



**Biblioteca Virtual de
Desarrollo Sostenible
y Salud Ambiental**

TESAURO DE INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL

17a. Edición, Mayo 2004

Organización Mundial de la Salud
Organización Panamericana de la Salud
Area de Desarrollo Sostenible y Salud Ambiental

Tabla de contenido

Página

Introducción.....	5
Nota de Uso.....	7
Sección Semántica.....	9
Sección Alfabética.....	41

INTRODUCCIÓN

El Tesauro de Ingeniería Sanitaria y Ambiental compila 2082 descriptores y 2742 no descriptores, en su edición de junio 2004. La revisión del Tesauro ha considerado la experiencia lograda con la base de datos bibliográfica de la Red Panamericana de Información en Salud Ambiental (REPIDISCA), desde 1982. A partir de 1997 se aplica el Tesauro en las diferentes fuentes de información de la Biblioteca Virtual en Salud Ambiental (BVSA), lo que también enriquece el mantenimiento del presente Tesauro.

Para la inclusión de nuevos descriptores se ha tomado en cuenta la terminología de la literatura técnica y muy especialmente los términos propuestos por los Centros Cooperantes de la REPIDISCA. Para la eliminación de descriptores se ha verificado si el uso de los mismos ha sido nulo o poco frecuente. Igualmente, se han realizado correcciones en la estructura jerárquica de los descriptores e incluido sinónimos y notas de alcance.

El incremento sustantivo de sinónimos o no descriptores, se debe a la necesidad de aproximar el lenguaje controlado al lenguaje natural, dado que con la existencia de la BVSA los usuarios realizan sus búsquedas de información directamente en las bases de datos.

La sección semántica ha sido revisada y presenta modificaciones que permiten un ordenamiento más lógico y funcional para los fines de clasificación.

El tesauro de la REPIDISCA ha sido compatibilizado con el DECS (Descriptores en Ciencias de la Salud), elaborado por BIREME (Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud), lo que ha requerido modificaciones y adaptaciones de algunos descriptores. La terminología de salud ambiental está incorporada en el esquema jerárquico de BIREME bajo la categoría SP4.

Para la elaboración de este tesauro se revisó también, el General Multilingual Environmental Thesaurus (GEMET) versión en 2004, elaborado por el Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) y Umweltbundesmt (UBA).

Ésta es la versión española del Tesauro. La base de datos Tesauro contiene la traducción del mismo al portugués, inglés, alemán y francés.

El tesauro se encuentra en un período de crecimiento, buscando convertirse en una herramienta eficaz para la Biblioteca Virtual de Salud y Ambiente (BVSA), por lo que toda sugerencia será bien aceptada.

El tesauro ha sido elaborado por la Lic. Julia García Walters, bajo la coordinación de la Lic. Marta Bryce, Asesora en Información Técnica del CEPIS.

NOTA DE USO

El presente Tesauro tiene dos partes:

- Sección Semántica (páginas de color rosado), y
- Sección Alfabética (páginas de color blanco).

Sección Semántica

Comprende el ordenamiento de descriptores por temas o campos semánticos. Se ha elaborado tomando como base el esquema de clasificación utilizado en la REPIDISCA y divide el campo de la ingeniería sanitaria y ciencias del ambiente en 10 grandes grupos o categorías de materia:

- 0 SALUD AMBIENTAL Y SANEAMIENTO
- 1 INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL
- 2 CIENCIAS APLICADAS Y DEL AMBIENTE
- 3 RECURSOS HÍDRICOS Y CONTAMINACIÓN DEL AGUA
- 4 ABASTECIMIENTO DE AGUA
- 5 AGUAS RESIDUALES
- 6 RESIDUOS SÓLIDOS
- 7 CONTAMINACIÓN DEL SUELO
- 8 CONTAMINACIÓN DEL AIRE
- 9 SALUD OCUPACIONAL

Estas 10 categorías se encuentran a su vez subdivididas en temas o áreas más específicas, cada una de las cuales se representa bajo códigos de cuatro dígitos.

La estructura de la parte semántica le facilita al indizador la ubicación más precisa del tema que está analizando, a la vez que ofrece en conjunto los distintos descriptores que se adscriben bajo determinado tema, permitiendo la elección del descriptor pertinente.

Sección Alfabética

Comprende el listado alfabético de los descriptores y sus relaciones. Los símbolos usados para representarlos en el Tesauro son los siguientes:

- NA NOTA DE ALCANCE
Precisa el sentido del descriptor para fines de indización.
- UP USADO POR
Señala los sinónimos o no descriptores; no son válidos para la indización.
- TG TÉRMINO GENÉRICO
Señala el término más amplio o genérico al que pertenece el descriptor.
- TE TÉRMINO ESPECÍFICO
Señala los términos derivados (tipos o clases) del descriptor base.

TR TÉRMINO RELACIONADO

Señala los términos relacionados semánticamente con el descriptor base.

Cada descriptor base va acompañado de un código que lo ubica en la sección semántica o clasificada.

Ejemplo

Recursos hídricos 3200

NA En una determinada región, la cantidad de aguas superficiales o subterráneas, disponibles para cualquier uso

UP Afluentes

Cuerpos de agua

Fuentes de agua

Recursos de agua

Recursos hidrológicos

Recursos hidráulicos

Recursos limnológicos

TG Recursos naturales [Salud ambiental]

TE Aguas subterráneas

Aguas superficiales

Recursos hídricos transfronterizos

TR Abastecimiento de agua

Cuencas

Planificación hídrica

Política hídrica

Recursos marinos

Existen envíos a dos descriptores, lo que significa que hay que usar los dos descriptores individualmente, la barra diagonal (/) es una forma de separar cada descriptores.

Ejemplo:

Control de la contaminación del agua

USE Contaminación del agua / Control

SECCIÓN SEMÁNTICA

Salud ambiental y saneamiento

0000

Anuarios
Análisis costo-beneficio
Aspectos culturales
Aspectos económicos
Aspectos legales
Aspectos psicológicos
Aspectos técnicos
Atlas
Bibliografías
Catastro
Catálogos colectivos
Catálogos comerciales
Catálogos de biblioteca
Condiciones sociales
Congresos
Construcción
Control
Control automático
Control de calidad
Costos y análisis de costo
Cultura
Cursos
Determinación
Diagnóstico
Diccionarios
Dimensionamiento
Directorios
Diseño
Educación a distancia
Efectos adversos
Enciclopedias
Especificaciones técnicas
Estudios de caso
Estudios de factibilidad
Evaluación
Evaluación rápida
Factores socioeconómicos
Financiamiento del capital
Formulación de proyectos
Impuestos
Informes de proyectos
Manuales
Mapas
Medidores
Medios audiovisuales
Métodos
Normas técnicas
Obras de referencia

Optimización
Parámetros
Patentes
Países desarrollados
Países en desarrollo
Planes maestros
Planes nacionales de desarrollo
Planes regionales
Planos
Programación
Remodelación
Revestimientos
Selección del sitio

0100

Atención primaria ambiental
Calidad de la atención de salud
Salud
Salud ambiental
Salud de las mujeres
Salud materno-infantil
Salud mental
Salud pública
Saneamiento
Saneamiento básico
Servicios de salud

0101

Atención médica
Atención primaria de salud
Centros de salud
Hospitales

0103

Administración sanitaria
Década internacional del agua y saneamiento
Empresas de saneamiento
Encuestas sanitarias
Estadísticas sanitarias
Medicina
Nutrición
Nutrición infantil
Perfiles sanitarios
Planes y programas de salud
Planificación sanitaria
Política de salud
Política de saneamiento
Privatización
Sector privado

0202

Amebiasis
Anquilostomiasis
Ántrax
Áscaris
Asma
Bocio
Botulismo
Brotos de enfermedades
Brucelosis
Calidad de la atención de salud
Carcinógenos
Carcinógenos ambientales
Caries dental
Cisticercosis
Complicaciones del embarazo
Conjuntivitis
Cólera
Dengue
Dermatitis
Diarrea
Disentería
Disentería bacilar
Dracunculiasis
Efectos tardíos de la exposición prenatal
Encuestas epidemiológicas
Enfermedad de Chagas
Enfermedad de Crohn
Enfermedades de origen hídrico
Enfermedades de origen radiactivo
Enfermedades del sistema nervioso
Enfermedades gastrointestinales
Enfermedades neonatales y anomalías
Enfermedades parasitarias
Enfermedades relacionadas con el medio ambiente
Enfermedades respiratorias
Enfermedades transmisibles
Enfermedades transmisibles emergentes
Epidemiología
Epidemiología de desastres
Epidemiología descriptiva
Epidemiología experimental
Equinococosis
Esquistosomiasis
Estudios de casos y controles
Estudios de cohortes
Estudios epidemiológicos
Estudios longitudinales
Estudios transversales
Exposición a riesgos ambientales
Exposición materna
Factores de riesgo
Feto
Fiebre amarilla
Fiebre paratifoidea
Fiebre tifoidea
Filarías
Fluorosis dentaria
Gastroenteritis
Genotipo
Helmintiasis
Hepatitis
Imagen por resonancia magnética
Incidencia
Infante
Infecciones bacterianas
Infecciones por Bartonella
Infecciones por Salmonella
Inmunización
Jaqueca
Leishmaniasis
Lepra
Leptospirosis
Leucemia
Linfoma
Malaria
Medición de riesgo
Mortalidad fetal
Métodos epidemiológicos
Neoplasmas
Oncocerciasis
Poliomielitis
Poliovirus
Prevalencia
Rabia
Relaciones huésped-parásitos
Salud
Salud de las mujeres
Salud materno-infantil
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida
Síndrome del edificio enfermo
Teniasis
Tifus epidémico transmitido por piojos
Toxoplasmosis
Toxoplasmosis congénita
Tripanosomiasis africana
Triquinosis
Tuberculosis
Técnicas y procedimientos diagnósticos
Vacunación
Vigilancia epidemiológica
VIH
Virosis

Zoonosis

0303

Desarrollo de la comunidad
Educación en salud
Higiene personal
Organizaciones no gubernamentales
Participación comunitaria

0305

Aborígenes
Organizaciones indígenas

0403

Aldrín
Alguicidas
Animales venenosos
Arañas
Bactericidas
Carbamatos
Carbaril
Carbofurano
Clordano
Control biológico de vectores
Control de insectos
Control de malezas
Control de mosquitos
Control de plagas
Control de roedores
Creosota
Cyprinodontiformes
DDD
DDT
Diazinón
Dieldrín
Endrín
Fumigación
Fungicidas industriales
Heptacloro
Herbicidas
Insecticidas
Insecticidas organoclorados
Insecticidas organofosforados
Larvicidas
Malathión
Metilparathión
Parathión
Peces larvífagos
Plagas agrícolas
Plaguicidas
Plantas tóxicas
Ratas

Repelentes de insectos
Rodenticidas
Roedores
Toxafeno
Vectores de enfermedades

0500

Asentamientos urbanos
Baños públicos
Ciudad saludable
Saneamiento urbano
Áreas de pobreza

0501

Saneamiento de hoteles
Saneamiento de la vivienda

0502

Saneamiento de mercados

0503

Saneamiento de escuelas

0504

Saneamiento de hospitales

0505

Saneamiento de cementerios

0506

Saneamiento de cárceles

0507

Aditivos alimentarios
Alimentos
Análisis de los alimentos
Botulismo
Calidad de los alimentos
Colorantes de alimentos
Conservación de alimentos
Contaminación de alimentos
Contaminación radiactiva de alimentos
Dieta
Inspección de alimentos
Intoxicación
Intoxicación alimentaria
Irradiación de alimentos
Muestras de alimentos
Normas de calidad de los alimentos
Química de alimentos

0508

Playas
Saneamiento de playas

0509

Aeronaves
Aeropuertos
Carreteras
Saneamiento de aeronaves
Saneamiento de naves
Saneamiento de puertos
Transportes
Vehículos a motor

0510

Saneamiento de mataderos

0511

Piscinas
Saneamiento de piscinas
Zonas de recreación

0600

Saneamiento rural

0800

Administración de desastres
Albergues
Aluvión
Amenazas
Análisis de vulnerabilidad
Cadáveres
Control de crecidas
Defensa civil
Desastre geológico
Desastre hidrológico
Desastre meteorológico
Desastres
Desastres naturales
Desastres provocados por el hombre
Desastres tecnológicos
Deslizamientos de tierra
Educación en desastres
Emergencias en desastres
Epidemiología de desastres
Erupciones volcánicas
Estudios de vulnerabilidad
Evaluación de daños
Explosiones
Fugas de gases
Huracanes [Desastres]
Incendios

Inundaciones [Salud ambiental]
Planificación en desastres
Prevención y mitigación
Saneamiento en desastres
Sequías
Sistemas de extinción de incendios
Terremotos [Desastres]
Tormentas
Tsunamis
Vulnerabilidad
Zonas de riesgos

0900

Código sanitario

Ingeniería sanitaria y ambiental**1000**

Ingeniería ambiental
Ingeniería sanitaria
Política ambiental

1200

Aprendizaje
Asociaciones profesionales
Capacitación
Educación ambiental
Educación en ingeniería sanitaria

1300

Desarrollo tecnológico
Tecnología
Tecnología apropiada
Tecnología de alto costo
Tecnología de bajo costo
Tecnología intermedia
Tecnología limpia
Tecnología silenciosa
Transferencia de tecnología

1400

Investigación
Investigación ambiental

1404

Acreditación
Animales de laboratorio
Balanzas analíticas
Botellas de aspiración
Calentadores
Calibración

Centrífugas
Cromatógrafos de gases
Destiladores
Discos Secchi
Dosimetría
Dosímetro
Equipo de laboratorio
Espectrofotómetros
Espectrofotómetros de absorción atómica
Espectrofotómetros de llama
Espectrógrafos
Experimento de laboratorio
Investigación de laboratorio
Laboratorios
Microscopía electrónica
Prueba de laboratorio
Radiometría
Residuos de laboratorios
Titrimetría
Técnicas y procedimientos de laboratorio

1600

Boquillas
Calderos
Calentadores
Colectores
Compresoras
Difusores
Discos rotatorios
Dragas
Equipo
Equipo de planta
Equipo liviano
Equipo pesado
Filtros
Intercambiadores
Limnógrafos
Maquinaria
Materiales
Mezcladores
Rotámetros
Sensores remotos
Telemetría
Zanjadoras

1800

Análisis costo-beneficio
Economía ambiental
Estudios de factibilidad
Financiamiento del capital
Indicadores económicos

1900

Convenios bilaterales
Convenios internacionales
Convenios regionales
Legislación ambiental
Normas de calidad ambiental
Principio de quien contamina paga
Sanciones por daños ambientales

Ciencias aplicadas y del ambiente

2000

Ambiente
Ciencias del ambiente
Ecología
Estadísticas ambientales
Indicadores ambientales

2102

Administración ambiental
Asentamientos humanos
Asentamientos rurales
Asentamientos urbanos
Auditorías ambientales
Calidad total
Ciudades
Ciudades grandes
Ciudades medianas
Ciudades pequeñas
Comunidades medianas
Comunidades pequeñas
Desarrollo económico
Desarrollo local
Desarrollo rural
Desarrollo sostenible
Edificios
Hábitat
Indicador de desarrollo sustentable
Industrialización
Planificación ambiental
Planificación física
Planificación nacional
Planificación rural
Planificación socioeconómica
Política ambiental
Regionalización
Turismo
Urbanización
Vivienda
Viviendas económicas
Zonas comerciales

Zonas de recreación
Zonas industriales
Zonas metropolitanas
Zonas rurales
Zonas urbanas
Zonificación
Áreas de pobreza
Áreas verdes

2103

Actos internacionales
Agencias internacionales
Cooperación económica
Cooperación horizontal
Cooperación internacional
Cooperación técnica

2104

Ambiente
Ambiente acuático
Ambiente marino
Atmósfera
Biocenología
Biomasa
Biota
Cadena alimenticia
Cinturón ecológico
Comunidades biológicas
Desequilibrio ecológico
Ecología
Ecología humana
Ecosistema
Ecosistema amazónico
Ecosistema andino
Ecosistema glacial
Ecosistema tropical
Equilibrio ecológico
Estaciones meteorológicas
Factores abióticos
Factores bióticos
Modelos ambientales
Niveles tróficos

2108

Atmósfera
Biosfera
Bruma fotoquímica
Cambio climático
Clima
Clima frío
Clima templado
Clima tropical

Climatología
Efecto invernadero
Efectos del clima
Estadísticas meteorológicas
Factores meteorológicos
Gases del efecto invernadero
Hidrometeorología
Humedad
Huracanes [Desastres]
Inversión térmica
Lluvias
Medidas de precipitación
Meteorología
Neblina [Salud ambiental]
Nieve
Nubes
Presión atmosférica
Regiones antárticas
Viento
Zona tropical
Zonas anticiclónicas
Zonas climáticas
Zonas frías
Zonas templadas

2200

Calidad ambiental
Calidad de vida
ISO 14000
ISO 9000

2201

Administración de recursos naturales
Administración y planificación de tierra
Áreas protegidas
Biodiversidad
Caza
Conservación de tierras
Desempeño ambiental
Desarrollo rural
Especies en extinción
Explotación de recursos naturales
Minimización del daño
Parques nacionales
Protección ambiental
Recursos energéticos no renovables
Recursos naturales [Salud ambiental]
Recursos no renovables
Recursos renovables
Rehabilitación de tierras
Reserva marina
Reservas naturales

Utilización de recursos locales

2300

Carcinógenos ambientales
Ciclo de vida
Conducta antiambiental
Contaminación ambiental
Contaminantes ambientales
Control de la contaminación ambiental
Efecto a largo plazo
Efectos tardíos de la exposición prenatal
Estaciones de monitoreo
Etiqueta ecológica
Exposición a riesgos ambientales
Exposición materna
Exposición ocupacional
Factores de riesgo
Genotoxicidad
Impacto ambiental
Impactos en la salud
Incentivos y subsidios ambientales
Indicadores de contaminación
Medición de riesgo
Monitoreo del ambiente
Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos
Mutágenos
Riesgo natural
Riesgos ambientales
Transporte de contaminantes

2301

Contaminación física
Contaminantes físicos

2302

Bioterrorismo
Contaminación biológica
Contaminantes biológicos
Contaminantes orgánicos
Exposición a agentes biológicos

2303

Accidentes químicos
Administración de residuos
Armas nucleares
Bioterrorismo
Contaminación industrial
Contaminación química
Contaminantes conservativos
Contaminantes gaseosos
Contaminantes gaseosos carbonados

Contaminantes gaseosos nitrogenados
Contaminantes gaseosos sulfurados
Contaminantes halogenados
Contaminantes industriales
Contaminantes inorgánicos
Contaminantes químicos
Disruptores hormonales
Dosificación letal mediana
Emisiones de vehículos
Exposición a compuestos químicos
Fuentes fijas
Fuentes móviles
Intoxicación
Intoxicación por plantas
Metales pesados
Neurotóxicos
Nicotina
Residuos volátiles
Susceptibilidad
Sustancias tóxicas
Tolerancia
Toxicidad
Toxicidad aguda
Toxicidad crónica
Toxicología
Trastornos relacionados con sustancias

2304

Absorción atómica
Centrales nucleares [Salud ambiental]
Contaminación electromagnética
Contaminación radiactiva
Contaminantes radiactivos
Control de la radiación
Descontaminación radiactiva
Efectos de la radiación
Emisión radiactiva
Exposición a la radiación
Microondas
Mutación
Partículas
Partículas alfa
Radiación
Radiación ionizante
Radiación solar
Radiación térmica
Radiactividad
Radioisótopos
Radiometría
Rayos beta
Rayos gamma
Rayos infrarrojos

Rayos láser
Rayos ultravioleta
Rayos X
Reactores nucleares
Trazadores radiactivos

2305

Calor
Calorimetría
Contaminación térmica
Control de la contaminación térmica
Efectos de la contaminación térmica
Estratificación térmica
Poder calorífico
Pérdida de calor

2306

Contaminación transfrontera

2307

Audición
Contaminación sonora
Control del ruido
Efectos del ruido
Medición del ruido
Medidores de ruido
Monitoreo del ruido
Ruido
Sonido
Vibración

2400

Absorción
Aceite de palma
Aceites
Aceites lubricantes
Acidez
Acidificación
Ácido clorhídrico
Ácido fluorhídrico
Ácido nítrico
Ácido sulfhídrico
Ácidos
Ácidos grasos
Ácidos inorgánicos
Ácidos orgánicos
Ácidos sulfúricos
Adsorción
Aerosoles
Agentes tensoactivos
Alcalinización
Alcalinizantes

Alcoholes
Aldehidos
Almidón
Aluminio
Aminas
Aminoácidos
Amoniaco
Anhídridos
Anticorrosivos
Antimonio
Antioxidantes
Análisis fisicoquímico
Análisis químico
Arsénico
Asbesto
Azufre
Bario
Benceno
Benzopirenos
Berilio
Bifenilos Policlorinados
Boro
Breas
Butanol
Cadmio
Calcio
Carbamatos
Carbonato de calcio y magnesio
Carbonato de sodio
Carbonatos
Carbono
Carbono 14
Celulosa
Cesio
Cetonas
Cianuro de hidrógeno
Cianuros
Ciclo del carbono
Ciclo del fósforo
Ciclo del nitrógeno
Cinc
Clorofenoles
Cloroformo
Cloruro de polivinilo
Cloruro de sodio
Cloruro férrico
Cloruros
Cobalto
Cobre
Coloides
Colorantes de alimentos
Combustión

Compuestos clorados
Compuestos epoxi
Compuestos fenólicos
Compuestos fosforados
Compuestos férricos
Compuestos inorgánicos
Compuestos nitrogenados
Compuestos orgánicos
Compuestos químicos
Compuestos sulfurados
Concentración de iones de hidrógeno
Corrosión
Cromo
Denitrificación
Descarbonatación
Desoxigenación nitrogenada
Desulfuración
Detergentes
Dilución
Dioxinas
Disolución
Diálisis
Dióxido de azufre
Dióxido de carbono
Dióxido de cloro
Dióxido de nitrógeno
Dosificación
Electrodiálisis
Electroquímica
Electrólisis
Elementos
Elementos radiactivos
Estabilización
Estaño
Esteres
Esterilización
Estroncio
Etano
Etanol
Éteres
Fenoles
Fluoruro de sodio
Fluoruros
Fosfatos
Fotooxidación
Fotoquímica
Fotólisis
Fósforo
Gases
Gases asfixiantes
Gases oxidantes
Grafito
Halogenación
Haluros
Hidrogenación
Hidrógeno
Hidrólisis
Hidróxido de calcio
Hidróxido de sodio
Hidróxidos
Hierro
Hipoclorito de calcio
Hipoclorito de sodio
Indicadores y reactivos
Isótopos
Litio
Magnesio
Manganeso
Materia orgánica
Mercurio
Metano
Metilmercurio
Metoxicloro
Molibdeno
Neutralización
Nitración
Nitratos
Nitrificación
Nitriloacetato
Nitrilos
Nitritos
Nitrógeno
Níquel
Oxidación
Oxidación húmeda
Oxidación química
Oxidación-reducción
Oxidantes
Óxido de aluminio
Óxido de calcio
Óxido de magnesio
Óxidos
Óxidos de azufre
Óxidos de nitrógeno
Oxigenación
Oxígeno
Oxígeno disuelto
Ozono
Partículas coloidales
Partículas inorgánicas
Partículas orgánicas
Partículas sedimentables
Partículas suspendidas
Permanganato de potasio

Pigmentos
Pirólisis
Plata
Platino
Plomo
Plutonio
Polifosfatos
Polímeros
Potasio
Precipitación química
Procesos químicos
Protección catódica
Proteínas
Química
Química inorgánica
Química orgánica
Radio
Radioquímica
Reacciones químicas
Resinas
Selenio
Silicato de sodio
Silicatos
Sodio
Solventes
Sulfato de aluminio
Sulfato de cobre
Sulfato ferroso
Sulfato férrico
Sulfatos
Sulfito de sodio
Sulfitos
Sulfuros
Suspensiones acuosas
Suspensiones coloidales
Sustancias húmicas
Tereftalatos polietileno
Tinta
Tinturas
Trazas orgánicas
Tritio
Tungsteno
Uranio
Vanadio
Yoduros
Zeolitas

2403

Accidentes geográficos
Bahías
Cartografía
Estuarios

Oasis
Volcán

2405

Aclimatación
Adaptación biológica
Alimentación
Alimentación animal
Animales
Animales domésticos
Antibióticos
Bioacumulación
Biodegradación
Biología
Biotecnología
Digestión anaerobia
Fermentación
Genotipo
Genética
Metabolismo
Microbiología
Microbiología de los alimentos
Mutación
Mutágenos
Nutrición
Nutrición infantil
Nutrimentos
Oxidación biológica
Parasitología
Procesos biológicos
Reacciones biológicas
Respiración endógena
Substratos
Trazas inorgánicas

2406

Fitoplancton
Flora
Fotosíntesis
Hongos
Macrofitos
Microbiología
Microbiología ambiental

2407

Ácaros
Aedes
Aflatoxinas
Amoeba
Ancylostoma
Anopheles
Artrópodos

Ascaris
Bacterias
Bacterias aerobias
Bacterias anaerobias
Bacterias heterotróficas
Bacteriología
Bacteriófagos
Ciliophora
Clostridium
Colifagos
Coliformes
Coxsackie A
Cucarachas
Culex
Culicidae
Céstodos
Dinoflagellida
Diphyllobothrium
Dípteros
Echovirus
Entamoeba
Entamoeba histolytica
Enterobacter
Enterobacteriaceae
Enterovirus
Escherichia coli
Esporas
Fasciola hepática
Fauna
Ferrobacterias
Flagelados
Flavobacterium
Garrapatas
Giardia
Helmintos
Hepatitis viral humana
Insectos
Klebsiella
Lactobacillaceae
Leptospira
Micotoxinas
Necator
Neisseria
Nematodos
Nitrobacteriaceae
Parasitología
Parásitos
Phlebotomus
Piojos
Plasmodium
Protozoarios
Pseudomonas

Pulgas
Reoviridae
Rickettsia
Rotavirus
Salmonella
Schistosoma
Shigella
Staphylococcus
Strongyloides
Sulfobacterias
Trichinella
Trichuris
Trypanosoma
Vibrio cholerae
Vibrionaceae
Virología
Virus
Yersinia

2408

Bioquímica
Ciclo biogeoquímico
Reacciones bioquímicas

2409

Análisis fisicoquímico
Análisis físico
Congelamiento
Difusión
Difusores
Electromagnetismo
Enfriamiento
Física
Impermeabilización
Magnetismo
Ósmosis
Partículas sedimentables
Partículas suspendidas
Porosidad
Refrigeración
Temperatura ambiental

2500

Análisis de sistemas
Diseño de sistemas
Investigación operacional
Modelos matemáticos
Simulación

2501

Análisis estadístico
Censos

Estadística
Indicadores ambientales
Indicadores de salud
Indicadores económicos

2504

Análisis de datos
Automatización
Bases de datos factuales
Computadores
Procesamiento automatizado de datos
Programas de computación
Sistemas de computación

2600

Cimentaciones
Construcción
Construcción con material reciclado
Cálculo de construcciones
Especificaciones constructivas
Ferrocemento
Ingeniería civil
Materiales de construcción
Materiales locales para la construcción
Movimiento de tierras
Obras públicas
Pruebas de rendimiento
Resistencia de materiales

2605

Arquitectura
Síndrome del edificio enfermo

2700

Adolescente
Adulto
Crecimiento demográfico
Demografía
Enfermedades neonatales y anomalías
Equidad
Estadísticas demográficas
Estadísticas vitales
Feto
Género
Indicadores de salud
Inequidad
Infante
Morbilidad
Mortalidad
Mortalidad fetal
Mortalidad infantil
Mujeres

Niño
Población
Población rural
Población urbana
Pobreza
Predicción
Proyecciones de población
Proyección
Salud de las mujeres
Salud infantil [Salud pública]
Seguridad social
Servicios sociales
Tasa de mortalidad
Tasa de natalidad

2706

Administración de personal
Administración municipal
Administración privada
Administración pública
Administración sistémica
Capacitación
Contabilidad
Desarrollo institucional
Gerencia
Indicadores de gestión
Método de la ruta crítica
Organización y administración
Plan municipal de medio ambiente
Planificación
Política ambiental municipal
Recursos humanos
Toma de decisiones

2707

Bases de datos bibliográficas
Biblioteca virtual
Bibliotecas
Bibliotecología
Centros de información
Ciencia de la información
Comunicación ambiental
Diseminación selectiva de la información
Documentación
Educación a distancia
Información
Intercambio de información
Internet
Medios de comunicación
Medios de comunicación de masa
Periodismo ambiental
Recolección de datos

REPIDISCA
Resumen e indización
Servicio en línea
Servicios de información
Sistemas de información
Sistemas de Información Geográfica
Tecnología de la información
Tecnología multimedia
Tesauros

2801

Abastecimiento de energía
Baterías
Baterías eléctricas
Biogás
Bombas solares
Calefacción solar
Carbón
Celdas solares
Centrales eléctricas
Centrales energéticas
Centrales geotérmicas
Centrales hidroeléctricas
Centrales nucleares [Salud ambiental]
Centrales solares
Centrales termoeléctricas
Centrales termonucleares
Centrales térmicas
Colectores solares
Combustibles fósiles
Combustibles no contaminantes
Consumo de energía
Coque
Destilación solar
Digestores
Digestores de biogás
Disipación de la energía
Energía
Energía de vapor
Energía eléctrica
Energía eólica
Energía fotovoltaica
Energía geotérmica
Energía hidroeléctrica
Energía no convencional
Energía nuclear
Energía solar
Energía térmica
Explotación de recursos naturales
Fuentes de energía
Fuentes de energía no contaminante
Gasolina

Gasolina sin plomo
Gasolineras
Hidrocarburos
Keroseno
Molinos de viento
Petróleo
Pilas alcalinas
Pilas botón
Transferencia de tecnología

2803

Aves
Aves de corral
Avicultura
Bovinos
Ganado
Ovinos
Porcinos

2900

Acuerdos
Convenios
Convenios bilaterales
Convenios internacionales
Convenios regionales
Códigos
Decisiones
Decreto legislativo
Decreto ley
Decreto ministerial
Decreto supremo
Decretos
Legislación ambiental
Ley
Normas de calidad ambiental
Principio de quien contamina paga
Protocolos
Proyecto de ley
Reglamentos
Resolución
Sanciones por daños ambientales
Tratados

Recursos hídricos y contaminación del agua

3000

Agua
Agua acidulada
Agua artesiana
Agua corrosiva

Agua costera
Agua cruda
Agua de deshielo
Agua de lluvia
Agua de mar
Agua desionizada
Agua destilada
Agua dulce
Agua estancada
Agua esterilizada
Agua industrial
Agua pesada [Salud ambiental]
Agua pura
Agua recreacional
Aguas minerales
Aguas subterráneas
Aguas superficiales
Aguas termales
Características del agua
Hielo

3101

Autopurificación del agua
Ciclo hidrológico
Coeficiente de escorrentía
Escorrentía
Escorrentía pluvial
Estaciones hidrológicas
Estadísticas hidrológicas
Evaporación
Evapotranspiración
Hidrogeología
Hidrografía
Hidrogramas
Hidrología
Hidrometeorología
Medidas de precipitación
Modelos hidrológicos
Relación precipitación-escorrentía

3102

Construcciones hidráulicas
Construcciones marítimas
Especificaciones sanitarias
Golpe de ariete
Hidráulica
Mediciones hidráulicas
Medición de caudales
Medición de niveles
Medición de velocidades
Modelos hidráulicos
Pitometría

Potencia hidráulica
Resalto hidráulico
Singularidades

3103

Acequias
Caudal de agua
Cavitación
Corrientes cerradas
Corrientes costeras
Corrientes cálidas
Corrientes de agua
Corrientes frías
Corrientes marinas
Corrientes superficiales
Disipación de la energía
Drenaje de agua
Escurrimiento crítico
Fenómeno de El Niño
Flujo crítico
Flujo de agua
Flujo de aguas subterráneas
Flujo gradualmente variado
Flujo inestable
Flujo laminar
Flujo por gravedad
Flujo turbulento
Flujo uniforme
Golpe de ariete
Hidrodinámica
Hidrostática
Incremento de caudal en estiaje
Mecánica de fluidos
Medidores de caudal
Medidores de presión de agua
Medidores de velocidad
Modelos hidrodinámicos
Número de Reynolds
Perfiles de flujo
Potencial zeta
Presión del agua
Presión hidrostática
Pérdida de carga
Regulación de caudales
Transporte de sedimentos
Turbulencia

3105

Lagos
Lagunas
Limnología

3106

Agua costera
Agua de mar
Ambiente marino
Arrecifes de coral
Biología marina
Corrientes costeras
Corrientes cálidas
Corrientes frías
Corrientes marinas
Costas [Litoral]
Fenómeno de El Niño
Fondos marinos
Oceanografía
Química oceanográfica
Sedimentos marinos [Salud ambiental]

3107

Acidez del agua
Aguas salinas
Aguas termales
Alcalinidad del agua
Características fisicoquímicas del agua
Características organolépticas del agua
Características químicas del agua
Carbón orgánico disuelto
Carbón orgánico total
Color del agua
Demanda química de oxígeno
Dureza del agua
Olor del agua
Oxígeno disuelto
Química del agua
Sabor del agua

3108

Características fisicoquímicas del agua
Características físicas del agua
Características organolépticas del agua
Conductividad eléctrica
Sabor del agua
Temperatura ambiental
Turbiedad del agua
Viscosidad del agua

3109

Algas
Algas pardas
Algas rojas
Algas verdes
Ascomycota
Biología acuática

Características bacteriológicas del agua
Características biológicas del agua
Características microbiológicas del agua
Características virológicas del agua
Cyanobacterias
Daphnia
Demanda bioquímica de oxígeno
Deuteromicetos
Diatomeas
Fauna acuática
Fauna béntica
Fauna marina
Fitoplancton
Flora acuática
Flora béntica
Flora marina
Hongos acuáticos
Jacintos
Macrofitos
Mariscos
Microbiología del agua
Microorganismos acuáticos
Moluscos
Nutrimentos
Peces
Peces larvífagos
Periphyton
Phycomycetes
Plancton
Respiración endógena
Rotíferos
Tilapia
Zooplancton

3200

Acuíferos
Agua artesiana
Aguas subterráneas
Aguas superficiales
Autoridades de cuencas
Cuencas
Cuencas compartidas
Cuencas fluviales
Cuencas hidrográficas
Cuencas lacustres
Lagos
Lagunas
Manantiales
Manantiales protegidos
Manglares
Recursos hídricos
Recursos marinos

Ríos

3201

Balance hídrico
Desarrollo de recursos hídricos
Planificación hídrica
Política hídrica

3203

Costo del agua
Equidad en el acceso al agua
Gestión integrada de recursos hídricos
Recursos hídricos transfronterizos
Seguridad hídrica
Valor del agua

3300

Calidad del agua
Control analítico de calidad
Control de calidad del agua
Estaciones de monitoreo
Modelos de calidad del agua
Monitoreo del agua
Redes de monitoreo

3307

Análisis bacteriológico
Análisis biológico
Análisis cualitativo
Análisis cuantitativo
Análisis de tratabilidad
Análisis del agua
Análisis espectral
Análisis físico
Análisis microbiológico
Análisis parasitológico
Análisis químico
Análisis virológico
Bioensayos
Colimetría
Colorimetría
Conteo de partículas
Conteo en placa standard
Cromatografía de gases
Cromatógrafos de gases
Demanda bioquímica de oxígeno
Demanda química de oxígeno
Emisión de llama
Espectrofotometría
Espectrofotómetros
Espectrofotómetros de absorción atómica
Espectrofotómetros de llama

Espectrografía
Espectrometría
Espectrometría de masa
Espectrógrafos
Filtración por membranas
Filtros de membrana
Medios de cultivo
Muestras de agua
Muestreo
Método de tubos múltiples
Nefelometría y turbidimetría
Preservación de muestras
Prueba de jarras
Técnicas de análisis

3400

Cono de dilución
Dilución de descargas
Dispersión de contaminantes
Indicadores de contaminación
Zonas de mezcla

3402

Agua ácida de minas
Contaminantes del agua
Contaminantes radiactivos del agua
Detergentes
Lluvia ácida
Metales pesados
Relaves mineros

3500

Contaminación del agua
Contaminación química del agua
Contaminantes químicos del agua
Eutroficación

3501

Contaminación de ríos
Derrames de petróleo

3502

Contaminación de esteros y estuarios

3503

Contaminación de lagos y embalses

3504

Contaminación costera
Contaminación de playas
Contaminación del mar
Derrames de petróleo

Descarga de lodos al mar

3600

Campo de percolación
Contaminación de aguas subterráneas
Intrusión marina
Percolación

3709

Acuicultura
Piscicultura
Piscinas
Riego [Agricultura]
Usos del agua

3803

Agua de enfriamiento
Reciclaje del agua
Recirculación del agua
Torres de enfriamiento

3900

Aguas continentales
Aguas internacionales
Aguas limítrofes
Criterios de calidad del agua
Derecho de aguas
Derecho marítimo
Normas de calidad del agua

Abastecimiento de agua

4000

Abastecimiento de agua

4100

Captación del agua
Transferencia de agua entre cuencas

4101

Captación de neblina
Captación de precipitaciones

4103

Captación de aguas superficiales
Captación en lagos
Captación en manantiales
Captación en ríos
Descarga de embalses

4104

Captación de agua de mar
Construcciones marítimas

4105

Captación de aguas subterráneas
Escorrentía pluvial
Excavaciones en terreno
Galerías de infiltración
Infiltración
Molinos de viento
Perforación de pozos
Perforación por percusión
Perforación por rotación
Pozos
Pozos artesianos
Pozos excavados a mano
Pozos hincados
Pozos profundos
Pozos someros
Recarga artificial
Recarga de acuíferos
Recarga natural

4107

Aliviaderos
Canales de irrigación
Compuertas
Construcciones hidráulicas
Cámaras
Diques
Drenaje de agua
Embalses
Excavaciones bajo el agua
Excavaciones en terreno
Obras de captación
Presas
Resalto hidráulico
Reservorios
Singularidades
Transiciones
Túneles de derivación
Vertederos
Vertederos curvos

4204

Ariete hidráulico
Bombas
Bombas centrífugas
Bombas de desplazamiento positivo
Bombas de diafragma
Bombas de engranajes rotativos

Bombas de flujo axial
Bombas de flujo mixto
Bombas de mano
Bombas de pozos
Bombas de tornillo
Bombas solares
Bombas sumergibles
Estaciones de bombeo

4300

Operaciones unitarias
Reciclaje [Salud ambiental]
Remoción de contaminantes
Tratamiento del agua

4303

Aluminato de sodio
Clarificación química
Coagulación [Tratamiento del agua]
Coagulantes [Tratamiento del agua]
Gradiente de velocidad
Polímeros
Sales de hierro
Sulfato de aluminio
Sulfato ferroso
Sulfato férrico

4304

Clarificación química
Floc
Floculación
Floculación ortocinética
Floculadores
Floculadores de medios porosos
Floculadores helicoidales
Floculadores hidráulicos
Floculadores mecánicos
Gradiente de velocidad
Mezcla rápida

4305

Sedimentación
Sedimentación floculenta
Sedimentadores
Sedimentos
Sólidos disueltos
Sólidos sedimentables
Sólidos suspendidos
Sólidos totales
Sólidos volátiles

4306

Espesamiento por flotación
Flotación

4307

Antracita
Arcilla
Arena
Bentonita
Columnas de contacto
Filtración
Filtración aerobia
Filtración ascendente
Filtración con diatomeas
Filtración de tasa declinante
Filtración descendente
Filtración dinámica
Filtración directa
Filtración lenta
Filtración por gravedad
Filtración previa
Filtración rápida
Filtros
Filtros a presión
Filtros aerobios
Filtros anaerobios
Filtros ascendentes
Filtros biológicos
Filtros de arena
Filtros de doble capa
Filtros de lavado automático
Filtros de lecho simple
Filtros de tasa constante
Filtros de tasa declinante
Filtros descendentes
Filtros dinámicos
Filtros domésticos
Filtros horizontales
Filtros lentos
Filtros por gravedad
Filtros radiales
Filtros rápidos
Filtros verticales
Grava
Lavado de filtros
Lecho filtrante
Lecho fluidificado
Medios filtrantes
Nanofiltración
Prefiltros
Rejas

Ultrafiltración

4308

Bromación
Bromo
Cloración
Cloración a punto de quiebre
Cloradores
Cloraminas
Cloro
Cloro combinado
Cloro libre
Cloro residual
Cloro total
Demanda de cloro
Desinfección del agua
Desinfectantes del agua
Fluoración
Flúor
Ozonización
Ozono
Rayos ultravioleta
Subproductos de la desinfección
Trihalometanos
Yodo
Yoduración

4309

Ablandamiento del agua
Desmineralización
Intercambio iónico

4310

Agua corrosiva
Anticorrosivos
Antioxidantes
Corrosión
Dureza del agua
Incrustaciones de carbonato de calcio y magnesio

4312

Adsorción
Carbón activado [Salud ambiental]
Desodorización

4313

Potencial zeta
Tratamiento fisicoquímico

4314

Condensación

4315

Cribado
Microcribado

4316

Desalación
Desmineralización
Ósmosis inversa
Plantas desaladoras

4317

Descarbonatación

4318

Desgasificación

4319

Destilación
Destilación solar
Destiladores

4321

Precipitación química

4323

Aeración
Nivel de oxígeno
Transferencia de gases
Transferencia de oxígeno

4324

Plantas compactas
Plantas de tratamiento
Plantas modulares
Plantas móviles
Plantas piloto

4400

Almacenamiento de agua
Caudal de agua
Conservación del agua
Control de evaporación
Distribución de agua
Incremento de caudal en estiaje
Medición de caudales
Racionamiento de agua
Regulación de caudales
Sistemas presurizados

4401

Estanques
Tanques de almacenamiento
Tanques de hormigón
Tanques elevados
Tanques subterráneos
Torres de agua

4402

Redes a presión de agua
Redes abiertas de agua
Redes cerradas de agua
Redes de distribución de agua
Redes duales de agua

4403

Tuberías
Tuberías de acero
Tuberías de asbesto-cemento
Tuberías de bambú
Tuberías de cerámica
Tuberías de cobre
Tuberías de concreto
Tuberías de fibra de vidrio
Tuberías de hierro
Tuberías de hormigón armado
Tuberías de plomo
Tuberías de polietileno
Tuberías de PVC

4406

Accesorios de plomería
Accesorios de redes de agua y alcantarillado
Aparatos sanitarios
Hidrantes
Instalaciones cruzadas
Instalaciones domiciliarias
Instalaciones flexibles
Instalaciones ilícitas
Instalaciones sanitarias
Plomería [Salud ambiental]
Sistemas condominiales de agua
Válvulas antigolpe de ariete
Válvulas de agua
Válvulas de compuerta
Válvulas de doble retención
Válvulas de globo
Válvulas de orificio
Válvulas de pie
Válvulas de purga
Válvulas de purga de aire

Válvulas de retención
Válvulas de seguridad
Válvulas mariposa
Válvulas reguladoras de presión

4409

Tendido de redes

4500

Abastecimiento rural de agua
Asentamientos rurales
Fuentes públicas de agua

4600

Cobertura del servicio de agua
Empresas de agua potable

4609

Comercio
Facturación
Tarifas [Servicios de saneamiento]

4610

Consumo no contabilizado de agua
Desperdicio de agua
Fugas de agua
Instalaciones ilícitas

4612

Agua industrial
Agua recreacional
Cantidad de agua
Consumo comercial de agua
Consumo de agua [Salud ambiental]
Consumo doméstico de agua
Consumo industrial de agua
Demanda de agua
Escasez de agua
Limitadores de consumo de agua
Medición de consumos
Medidores de caudal
Pitometría
Uso eficiente del agua
Variaciones anuales
Variaciones del consumo de agua
Variaciones diarias
Variaciones estacionales
Variaciones horarias

4700

Mantenimiento correctivo
Mantenimiento de equipo

Mantenimiento preventivo
Operación y mantenimiento
Personal de operación
Repuestos

4800

Agua potable
Calidad del agua
Control analítico de calidad
Control de calidad del agua
Criterios de calidad del agua
Monitoreo del agua
Redes de monitoreo

4807

Análisis bacteriológico
Análisis biológico
Análisis cualitativo
Análisis cuantitativo
Análisis del agua
Análisis microbiológico
Análisis parasitológico
Análisis virológico
Bioensayos
Conteo de partículas
Conteo en placa standard
Filtración por membranas
Filtros de membrana
Medios de cultivo
Muestras de agua
Muestreo
Método de tubos múltiples
Preservación de muestras

4900

Normas de calidad del agua

Aguas residuales

5100

Agua gris
Aguas residuales
Características de aguas residuales
Carga orgánica
Efluentes combinados
Efluentes crudos
Efluentes domésticos

5200

Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Alcantarillado
Alcantarillado condominial
Canales colectores
Canales interceptores
Emisores
Interceptores
Obstrucciones [Alcantarillado]
Tuberías
Tuberías de acero
Tuberías de asbesto-cemento
Tuberías de bambú
Tuberías de cerámica
Tuberías de cobre
Tuberías de concreto
Tuberías de fibra de vidrio
Tuberías de hierro
Tuberías de hormigón armado
Tuberías de plomo
Tuberías de polietileno
Tuberías de PVC
Tuberías submarinas

5202

Hidráulica de alcantarillas
Inyección de aire en el alcantarillado
Pozos de caída
Pozos de revisión
Tendido de redes

5203

Alcantarillado sanitario

5204

Alcantarillado pluvial
Bocas de tormenta
Escorrentía pluvial
Relación precipitación-escorrentía
Sumideros de agua de lluvia

5205

Alcantarillado combinado
Rebose de alcantarillado combinado

5206

Alcantarillado simplificado

5207

Bombas para aguas residuales
Estaciones de bombeo

5300

Efluentes tratados

Reciclaje [Salud ambiental]
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento fisicoquímico

5301

Análisis espectral
Colimetría
Colorimetría
Cromatografía de gases
Emisión de llama
Espectrofotometría
Espectrofotómetros
Espectrofotómetros de absorción atómica
Espectrofotómetros de llama
Espectrografía
Espectrometría
Espectrometría de masa
Espectrógrafos
Gravimetría
Sólidos disueltos
Sólidos sedimentables
Sólidos suspendidos
Sólidos volátiles
Técnicas de análisis

5302

Cribado
Desmenuzadores
Efluentes primarios
Microcribado
Plantas de tratamiento primario
Rejas
Sedimentación primaria
Tratamiento preliminar
Tratamiento primario

5303

Coagulación [Tratamiento del agua]
Coagulantes [Tratamiento del agua]
Desarenadores

5304

Columnas de contacto
Filtración
Filtración aerobia
Filtración anaerobia
Filtración descendente
Filtración rápida
Filtros aerobios
Filtros anaerobios
Filtros de doble capa
Filtros de lavado automático

Filtros descendentes
Filtros por gravedad
Filtros prensa
Filtros radiales
Filtros rápidos
Filtros verticales
Nanofiltración
Prefiltros
Ultrafiltración

5305

Floc
Floculación
Floculación ortocinética
Floculadores
Floculadores de medios porosos
Floculadores helicoidales
Floculadores hidráulicos
Floculadores mecánicos

5308

Biodegradación
Biofilmes
Carga orgánica
Crecimiento bacterial
Discos rotatorios
Efluentes secundarios
Filtros biológicos
Humedales
Lodos activados
Lodos activados con oxígeno puro
Lodos activados de alta carga
Lodos activados por aeración prolongada
Plantas de tratamiento secundario
Proceso de contacto anaerobio
Reactores biológicos
Reactores biológicos secuenciales
Substratos
Tratamiento aerobio
Tratamiento anaerobio
Tratamiento biológico
Tratamiento secundario

5309

Remoción de partículas
Sedimentación secundaria

5310

Aeración
Aeradores
Biofilmes
Consumo de oxígeno

Nivel de oxígeno
Oxigenación
Transferencia de oxígeno

5311

Lagunas aeradas
Lagunas aerobias
Lagunas anaerobias
Lagunas de estabilización
Lagunas de maduración
Lagunas en paralelo
Lagunas en serie
Lagunas facultativas
Zanjas de oxidación

5312

Carbón activado [Salud ambiental]
Efluentes terciarios
Plantas de tratamiento avanzado
Sedimentación acelerada
Tratamiento avanzado

5314

Acondicionamiento de lodos
Barrido de lodos
Centrífugas
Combustión de lodos
Crecimiento bacterial
Deshidratación de lodos
Digestión aerobia
Digestión anaerobia
Digestión anaerobia de alta carga
Digestión anaerobia termofílica
Digestión de lodos
Digestores
Edad del lodo
Espesamiento por flotación
Espesamiento por gravedad
Lagunas de evaporación
Lecho expandido
Lecho fijo
Lecho móvil
Lechos de secado
Lodos domésticos
Lodos industriales
Lodos [Salud ambiental]
Oxidación húmeda
Reactores anaerobios de flujo ascendente
Tratamiento de lodos

5315

Plantas de tratamiento

Plantas modulares
Plantas móviles
Plantas piloto

5316

Cloración

5400

Agua de cola
Agua ácida de minas
Contaminantes industriales
Efluentes industriales
Efluentes radiactivos
Relaves mineros

5401

Desgrasado
Disposición de efluentes industriales
Lagunas de enfriamiento
Neutralización
Tratamiento de efluentes industriales

5500

Cono de dilución
Difusión
Dilución de descargas
Dispersión de contaminantes
Disposición de aguas residuales
Zanjas de infiltración-percolación
Zonas de mezcla

5501

Bombas para lodos
Descarga de lodos al mar
Disposición final de lodos

5502

Emisario subfluvial
Emisario submarino
T90

5503

Aplicación en el terreno
Campo de percolación
Disposición in situ
Infiltración
Inyección subterránea de aguas residuales
Percolación

5512

Piscicultura
Reciclaje [Salud ambiental]

Riego [Agricultura]
Tilapia
Uso de aguas residuales

5600

Disposición de excretas
Fosos sépticos
Heces
Letrinas [Salud ambiental]
Tanques Imhoff
Tanques sépticos

5700

Cobertura del alcantarillado
Empresas de alcantarillado
Facturación
Tarifas [Servicios de saneamiento]

5800

Mantenimiento correctivo
Mantenimiento de equipo
Mantenimiento preventivo
Operación y mantenimiento
Personal de operación
Repuestos

Residuos sólidos

6000

Residuos comerciales
Residuos sólidos

6100

Características de residuos sólidos
Volumen de residuos sólidos

6101

Animales muertos
Chatarra
Escombros
Plásticos
Residuos de hospitales
Residuos inflamables
Residuos metálicos
Residuos orgánicos
Residuos radiactivos
Vehículos abandonados

6102

Residuos domésticos

Residuos industriales

6200

Barrido manual
Barrido mecánico
Barrido y limpieza de vías
Cadáveres
Cobertura de la limpieza urbana
Empresas de aseo
Limpieza urbana
Servicio de limpieza urbana

6300

Características de residuos peligrosos
Placas de circuitos impresos
Residuos explosivos
Residuos peligrosos
Residuos tóxicos
Sustancias peligrosas

6303

Almacenamiento de residuos peligrosos
Contenedores de residuos peligrosos

6305

Minimización de residuos peligrosos

6307

Comercialización de residuos
Intercambio de residuos
Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos
Transporte de contaminantes
Uso de residuos peligrosos

6308

Codisposición
Descarga de residuos peligrosos al mar
Disposición de residuos de hospitales
Disposición de residuos peligrosos
Inyección subterránea de residuos peligrosos
Minas subterráneas
Rellenos de seguridad

6400

Acondicionamiento de residuos sólidos
Almacenamiento de residuos sólidos
Recipientes de residuos sólidos

6500

Frecuencia de recolección

Recolección de residuos sólidos
Rutas de recolección
Transporte de residuos sólidos

6501

Barredoras
Camiones cisterna
Carritos manuales de limpieza
Equipo de limpieza urbana
Recipientes de residuos sólidos
Vehículos compactadores
Vehículos de caja abierta
Vehículos madrina

6504

Estaciones de transferencia

6600

Procesamiento de residuos sólidos

6601

Compactación

6602

Plantas de trituración
Trituración
Trituradores

6603

Plantas de segregación
Segregadores de residuos sólidos
Separación de residuos sólidos
Separación gravimétrica
Separación magnética
Separación manual

6604

Abonos
Compostado
Compostificación
Lombricultura
Plantas de compostificación

6605

Cenizas
Hornos
Incineración
Incineradores
Incineradores de hospitales
Incineradores domiciliarios
Pirólisis
Plantas incineradoras de residuos sólidos

Tratamiento térmico

6700

Botaderos a cielo abierto
Descarga de residuos sólidos
Disposición de residuos sólidos
Disposición in situ
Trincheras basureras

6702

Líquido percolado
Rellenos sanitarios

6800

Comercialización de residuos
Reciclaje [Salud ambiental]
Uso de residuos sólidos

Contaminación de suelos

7000

Suelo

7100

Accidentes geográficos
Biología del suelo
Cartografía
Geofísica
Geología
Mecánica de suelos
Topografía

7102

Acidez del suelo
Alcalinidad del suelo
Características del suelo
Microbiología del suelo
Permeabilidad del suelo
Porosidad
Química del suelo

7103

Humus
Pantanos
Suelos arcillosos
Suelos arenosos
Suelos calcáreos
Suelos impermeables
Suelos limosos
Suelos salitrosos

Suelos saturados

7200

Calidad del suelo
Criterios de calidad del suelo

7203

Análisis del suelo
Emisión de llama
Espectrofotometría
Espectrofotómetros
Espectrofotómetros de absorción atómica
Espectrofotómetros de llama
Espectrografía
Espectrógrafos
Fotogrametría
Gravimetría

7300

Contaminación del suelo
Contaminantes del suelo
Contaminantes radiactivos del suelo
Monitoreo del suelo

7301

Erosión
Erosión de playas
Erosión del suelo
Erosión eólica
Erosión fluvial
Erosión hídrica

7305

Agricultura forestal
Bosques [Salud ambiental]
Deforestación
Reforestación
Áreas verdes

7307

Desertificación
Zona árida

7401

Abonos
Biorremediación
Fertilizantes
Remediación
Tratamiento del suelo

7700

Usos del suelo

7702

Agricultura
Agricultura orgánica
Agricultura sostenible
Agricultura urbana
Agronomía
Asociaciones de agricultores
Camas orgánicas
Cultivos alimenticios
Frutas
Gossypium
Hidroponía
Invernaderos
Madera
Pastizales
Raíz flotante
Recirculación continua
Redes de agricultura urbana
Riego por aspersión
Riego por goteo
Riego por subirrigación
Sistemas hidropónicos
Técnica de lámina nutritiva
Vegetales
Zonas agrícolas

7900

Criterios de calidad del suelo

Contaminación del aire

8000

Aire
Aire en exteriores
Aire en interiores
Autopurificación del aire
Características del aire
Microbiología del aire
Química del aire
Turbulencia

8100

Calidad del aire
Control de calidad del aire
Criterios de calidad del aire
Modelos de calidad del aire
Monitoreo del aire

8107

Análisis del aire
Espectrofotometría
Espectrofotómetros
Espectrofotómetros de llama
Espectrografía
Espectrógrafos
Muestras de aire

8200

Capa de ozono
Contaminación del aire
Contaminación del aire en interiores
Contaminación radiactiva del aire
Contaminantes radiactivos del aire
Radón

8208

Aerosoles
Chimeneas industriales
Clorofluorocarbonos
Compuestos orgánicos volátiles
Contaminantes del aire
Contaminantes gaseosos
Contaminantes gaseosos carbonados
Contaminantes gaseosos nitrogenados
Contaminantes gaseosos sulfurados
Contaminantes halogenados
Contaminantes inorgánicos
Contaminantes orgánicos
Contaminantes químicos
Emisiones de vehículos
Fuentes fijas
Fuentes móviles
Gases
Gases asfixiantes
Gases irritantes
Gases oxidantes
Humo
Monóxido de carbono
Nicotina
Óxidos de azufre
Partículas
Partículas alfa
Partículas coloidales
Partículas inorgánicas
Partículas neumconiógenas
Partículas orgánicas
Partículas viables en el aire
Plumas
Polvo
Rayos beta

Residuos volátiles
Smog
Sílice libre
Vehículos a motor

8700

Campanas extractoras
Carta de Ringelman
Colectores
Filtración del aire
Filtros de manga
Precipitación electrostática
Precipitadores electrostáticos
Remoción de partículas

8900

Criterios de calidad del aire
Normas de calidad del aire

Salud ocupacional**9000**

Ambiente de trabajo
Condiciones de trabajo
Exposición ocupacional
Ingeniería humana
Legislación laboral
Mercado de trabajo
Psicología industrial
Salud ocupacional
Trabajo
Trabajo de mujeres

9100

Accidentes de trabajo
Accidentes de tránsito
Accidentes por descargas eléctricas
Accidentes por explosivos
Accidentes por radiación
Accidentes químicos
Fugas de gases

9101

Exámenes médicos
Medidas de seguridad
OHSAS 18000
Prevención de accidentes
Protección personal
Protección radiológica
Seguridad industrial

9104

Ausentismo
Consecuencias de accidentes
Heridas y traumatismos
Indemnización para trabajadores
Rehabilitación

9200

Alérgenos
Arsenicismo
Asbestosis
Cáncer ocupacional
Dermatitis ocupacional
Enfermedades ocupacionales
Enfermedades respiratorias
Envenenamiento por plomo
Estrés psicológico
Hipersensibilidad
Leucemia
Manganesismo
Medicina ocupacional
Neoplasmas
Neumoconiosis
Siderosis
Silicosis

9201

Antídotos
Dosificación letal mediana
Intoxicación
Intoxicación por plantas
Neurotóxicos
Susceptibilidad
Sustancias tóxicas
Tabaquismo
Tasa de natalidad
Tolerancia
Toxicidad
Toxicidad aguda
Toxicidad crónica
Toxicología

9202

Fatiga
Morbilidad
Mortalidad
Partículas neumoconiógenas
Riesgo laboral
Tasa de mortalidad

9211

Aire acondicionado

Calefacción
Desodorización
Iluminación
Ventilación

9300

Concentración máxima permitida
Contaminantes ocupacionales del aire
Dosis máxima admisible
Exposición a compuestos químicos
Exposición a la radiación
Exposición a plaguicidas
Límite permitido de exposición
Límites permisibles

9400

Acero
Actividades militares
Agroindustria
Bebidas gaseosas
Cosméticos
Fundiciones
Grasas
Industria agropecuaria
Industria cervecera
Industria conservera
Industria de aceites y grasas
Industria de alimentos
Industria de bebidas gasificadas
Industria de cal y yeso
Industria de detergentes
Industria de explosivos
Industria de fertilizantes
Industria de harina de pescado
Industria de la carne
Industria de la cerámica
Industria de la construcción
Industria de la impresión
Industria de la madera
Industria de la pintura
Industria de plaguicidas
Industria de productos plásticos
Industria de pulpa y papel
Industria del alcohol
Industria del algodón
Industria del aluminio
Industria del asbesto
Industria del azúcar
Industria del café
Industria del caucho
Industria del cemento
Industria del cuero

Industria del petróleo
Industria del tabaco
Industria del vidrio
Industria electrónica
Industria envasadora
Industria farmacéutica
Industria fotográfica
Industria galvanoplástica
Industria harinera
Industria lechera
Industria metalmecánica
Industria pesquera
Industria química
Industria siderúrgica
Industria textil
Industria vitivinícola
Industrias
Lavanderías
Llantas
Minería
Saneamiento en la industria

SECCIÓN ALFABÉTICA

Abastecimiento de agua 4000

NA Conjunto funcional de obras, instalaciones, tuberías, equipo y accesorios destinados a producir y distribuir agua en cantidad, calidad, regularidad y confiabilidad adecuadas, incluye lo relacionado con la calidad y gestión del servicio

UP *Abasto de agua*

Aprovisionamiento público

Provisión de agua

Redes de abastecimiento de agua

Servicio de abastecimiento de agua

Servicios de agua potable

Servicios de suministro de agua potable

Sistemas de abastecimiento de agua

Suministro de agua

TE Abastecimiento rural de agua

TR Agua potable

Alcantarillado

Almacenamiento de agua

Calidad del agua

Captación del agua

Cobertura del alcantarillado

Cobertura del servicio de agua

Consumo de agua [Salud ambiental]

Demanda de agua

Distribución de agua

Empresas de agua potable

Escasez de agua

Ingeniería sanitaria

Recursos hídricos

Saneamiento

Sistemas condominiales de agua

Tarifas [Servicios de saneamiento]

Tratamiento del agua

Abastecimiento de energía 2801

UP *Abastecimiento energético*

Aprovisionamiento energético

Suministro de energía

Suministro energético

TR Centrales energéticas

Energía

Fuentes de energía

Abastecimiento energético

USE Abastecimiento de energía

Abastecimiento rural de agua 4500

UP *Abasto rural de agua*

Aprovisionamiento rural de agua

Provisión rural de agua

Servicios de suministro rural de agua

Servicios rurales de abastecimiento de agua

Servicios rurales de agua potable

Sistemas rurales de abastecimiento de agua

Suministro rural de agua

TG Abastecimiento de agua

TR Asentamientos rurales

Captación de neblina

Captación de precipitaciones

Captación en manantiales

Desarrollo de la comunidad

Fuentes públicas de agua

Participación comunitaria

Pozos

Saneamiento rural

Zonas rurales

Abasto de agua

USE Abastecimiento de agua

Abasto rural de agua

USE Abastecimiento rural de agua

Abismos marinos

USE Fondos marinos

Ablandadores del agua

USE Ablandamiento del agua

Ablandamiento del agua 4309

UP *Ablandadores del agua*

Ablandamiento físico del agua

Ablandamiento químico del agua

Agua blanda

Descalcificación del agua

TG Operaciones unitarias

TR Carbonato de calcio y magnesio

Desalación

Desmineralización

Diálisis

Dureza del agua

Electrodiálisis

Intercambio iónico

Ósmosis inversa

Silicatos

Zeolitas

Ablandamiento físico del agua

USE Ablandamiento del agua

Ablandamiento químico del agua

USE Ablandamiento del agua

Abono

USE Abonos

Abono de corral

USE Abonos

Abono fosfórico

USE Fertilizantes

Abono natural

USE Abonos

Abono nítrico

USE Fertilizantes

Abono orgánico

USE Abonos

Abono potásico

USE Fertilizantes

Abonos 6604 7401

UP Abono

Abono de corral

Abono natural

Abono orgánico

Abonos verdes

Estiércol

Fertilizante orgánico

Guano

Guano de corral

Guano de isla

Purines

TR Agricultura

Aplicación en el terreno

Compostado

Disposición de excretas

Efluentes tratados

Fertilizantes

Heces

Humus

Tratamiento del suelo

Abonos artificiales

USE Fertilizantes

Abonos inorgánicos

USE Fertilizantes

Abonos químicos

USE Fertilizantes

Abonos verdes

USE Abonos

Aborígenes 0305

UP Campesinos indígenas

Comunidades indígenas

Etnias aborígenes

Indígenas

Nativos

Poblaciones indígenas

Pueblos aborígenes

Tribus aborígenes

TR Desarrollo de la comunidad

Desarrollo sostenible

Organizaciones indígenas

Absceso amebiano

USE Amebiasis

Absentismo

USE Ausentismo

Absorbedores de golpe de ariete

USE Válvulas antigolpe de ariete

Absorción 2400

NA La inclusión de una sustancia dentro de otra

TG Procesos químicos

TR Adsorción

Coagulación [Tratamiento del agua]

Oxigenación

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento del agua

Absorción atómica 2304

TG Técnicas de análisis

TR Espectrofotometría

Espectrometría

Abuso de drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Abuso de sustancias

USE Trastornos relacionados con sustancias

Acabado de metales

USE Industria galvanoplástica

Acaricidas

USE Insecticidas

Ácaros 2407

UP Acarus

TG Artrópodos

TR Insecticidas

Acarus

USE Ácaros

Accesorios de plomería 4406

UP Canillas

Caño

Caños de agua

Codos

Grifería

Grifos de agua

Llaves de agua

Rejillas

Sifones

Sumideros

Trampas de grasa

Trampas para arena

Trampas para grasas

TR Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Aparatos sanitarios

Instalaciones sanitarias

Limitadores de consumo de agua

Plomería [Salud ambiental]

Tuberías

Accesorios de redes de agua y alcantarillado 4406 5200

NA Accesorios utilizados en redes exteriores de agua y alcantarillado

UP Codos

Doble tee

Macromedidores

Reducciones

Tees

TR Accesorios de plomería

Aparatos sanitarios

Instalaciones sanitarias

Limitadores de consumo de agua

Plomería [Salud ambiental]

Tuberías

Accesorios sanitarios

USE Aparatos sanitarios

Accidentes ambientales

USE Desastres provocados por el hombre

Accidentes de automóvil

USE Accidentes de tránsito

Accidentes de trabajo 9100

UP Accidentes industriales

Accidentes laborales

Accidentes ocupacionales

TE Accidentes por descargas eléctricas

Accidentes por explosivos

Accidentes por radiación

Accidentes químicos

TR Accidentes de tránsito

Atención médica

Consecuencias de accidentes

Fatiga

Fugas de gases

Indemnización para trabajadores

Medicina ocupacional

Mortalidad

Prevención de accidentes

Rehabilitación

Riesgo laboral

Seguridad industrial

Accidentes de tráfico

USE Accidentes de tránsito

Accidentes de tránsito 9100

UP Accidentes de automóvil

Accidentes de tráfico

Accidentes por medios de transporte

Seguridad en carreteras

Seguridad vial

TR Accidentes de trabajo

Carreteras

Transportes

Accidentes eléctricos

USE Accidentes por descargas eléctricas

Accidentes geográficos 2403 7100

UP Formaciones geográficas
Orografía

TE Bahías
Estuarios
Oasis
Volcán

TR Geología
Topografía

Accidentes industriales

USE Accidentes de trabajo

Accidentes laborales

USE Accidentes de trabajo

Accidentes nucleares

USE Accidentes por radiación

Accidentes ocupacionales

USE Accidentes de trabajo**Accidentes por descargas eléctricas 9100**

UP Accidentes eléctricos
Descargas eléctricas
Electrocución

TG Accidentes de trabajo
TR Energía de vapor
Energía eléctrica

Accidentes por explosivos 9100

TG Accidentes de trabajo
TR Prevención de accidentes
Riesgo laboral

Accidentes por medios de transporte

USE Accidentes de tránsito**Accidentes por radiación 9100**

UP Accidentes nucleares
Accidentes por reactor nuclear
Accidentes radiactivos

TG Accidentes de trabajo
TR Radiación
Radiactividad

Accidentes por reactor nuclear

USE Accidentes por radiación

Accidentes por sustancias tóxicas

USE Accidentes químicos**Accidentes químicos 2303 9100**

UP Accidentes por sustancias tóxicas

TG Accidentes de trabajo
TR Derrames de petróleo
Sustancias tóxicas

Accidentes radiactivos

USE Accidentes por radiación

Acción comunitaria

USE Participación comunitaria

Acciones inseguras

USE Riesgo laboral

Aceite crudo

USE Petróleo**Aceite de palma 2400**

TG Aceites

Aceites 2400

UP Aceites y grasas
Productos oleaginosos

TG Compuestos orgánicos
TE Aceite de palma
Aceites lubricantes
TR Efluentes industriales
Grasas
Industria de aceites y grasas

Aceites lubricantes 2400

UP Aceites usados
Lubricantes

TG Aceites
TR Hidrocarburos
Industria de aceites y grasas

Aceites usados

USE Aceites lubricantes

Aceites y grasas

USE Aceites

Acequias 3103

TR Canales de irrigación
Riego [Agricultura]

Acero 9400

TG Industria siderúrgica
TR Fundiciones
Siderosis

Acidez 2400

TE Acidez del agua
Acidez del suelo
TR Acidificación
Ácidos
Concentración de iones de hidrógeno
Corrosión

Acidez del agua 3107

UP pH del agua
TG Acidez
Características químicas del agua
TR Agua ácida de minas
Alcalinidad del agua
Lluvia ácida
Neutralización

Acidez del suelo 7102

UP Suelos ácidos
pH del suelo
TG Acidez
Características del suelo
TR Alcalinidad del suelo

Acidificación 2400

UP Disminución de pH
Reducción de pH
TG Procesos químicos
TR Acidez
Ácidos
Lluvia ácida
Neutralización
Tratamiento del agua

Acido carbónico

USE Dióxido de carbono

Acido cianhídrico

USE Cianuro de hidrógeno

Acido clorhídrico 2400

UP Acido hidroclórico
Cloruro de hidrógeno
HCL

TG Compuestos clorados

TR Cloruros
Corrosión
Gases irritantes

Acido fluorhídrico 2400

UP Acido hidrofúrico
Fluoruro de hidrógeno

TR Caries dental
Fluoración
Fluorosis dentaria
Fluoruros
Flúor

Acido hidrocianico

USE Cianuro de hidrógeno

Acido hidroclórico

USE Acido clorhídrico

Acido hidrofúrico

USE Acido fluorhídrico

Acido nítrico 2400

UP HNO₃
TR Compuestos nitrogenados
Nitración
Nitrificación

Acido prúsico

USE Cianuro de hidrógeno

Acido sulfhídrico 2400

UP H₂S
Hidrógeno sulfurado

TG Ácidos inorgánicos
Compuestos sulfurados

TR Gases irritantes
Sulfuros

Acido sulfúrico

USE Ácidos sulfúricos

Ácidos 2400

TG Compuestos químicos

TE Ácidos inorgánicos
Ácidos orgánicos

TR Acidez
Acidificación
Agua acidulada
Neutralización

Ácidos aminados

USE Aminoácidos

Ácidos amino

USE Aminoácidos

Ácidos esterés

USE Esteres

Ácidos grasos 2400

UP Ácidos grasos esterificados
Ácidos grasos saturados

TG Ácidos orgánicos

Ácidos grasos esterificados

USE Ácidos grasos

Ácidos grasos saturados

USE Ácidos grasos

Ácidos inorgánicos 2400

UP Ácidos minerales

TG Ácidos

TE Acido sulfhídrico

TR Compuestos inorgánicos
Contaminantes inorgánicos

Acidos minerales

USE Acidos inorgánicos

Acidos orgánicos 2400

TG Acidos

TE Acidos grasos

TR Aminoácidos
Compuestos orgánicos
Contaminantes orgánicos

Acidos sulfúricos 2400

UP Acido sulfúrico

H2SO4

TR Gases irritantes
Sulfatos
Sulfobacterias

Aclimación

USE Aclimatación

Aclimatación 2405

UP Aclimación

TR Adaptación biológica

Acometidas

USE Instalaciones sanitarias

Acondicionadores de aire

USE Aire acondicionado

Acondicionamiento de lodos 5314

TR Deshidratación de lodos
Disposición final de lodos
Tratamiento de lodos

Acondicionamiento de residuos sólidos 6400

TR Disposición de residuos sólidos
Limpieza urbana
Procesamiento de residuos sólidos
Recolección de residuos sólidos

Acondicionamiento del agua

USE Tratamiento del agua

Acondicionamiento del suelo

USE Tratamiento del suelo

Acreditación 1404

NA Reconocimiento del cumplimiento de una norma o criterio otorgado por organizaciones no gubernamentales solicitado por instituciones o programas por iniciativa propia

TR Calidad total
ISO 9000

Actas

USE Congresos

Actinon

USE Radón

Actitud antiambiental

USE Conducta antiambiental

Actividad biológica del suelo

USE Biología del suelo

Actividades militares 9400

UP Conflictos militares

Fuerzas armadas

Guerras

Ocupaciones militares

TR Armas nucleares

Bioterrorismo

Actos internacionales 2103

UP Acuerdos internacionales

Compromisos internacionales

Convenciones internacionales

Declaraciones internacionales

Pactos internacionales

Política exterior

Tratados internacionales

TG Acuerdos

TR Convenios

Cooperación internacional

Legislación ambiental

Protocolos

Tratados

Acuicultura

USE Acuicultura

Acueductos

USE Redes de distribución de agua

Acuerdos 2900

UP Consensos

Desacuerdos

TE Actos internacionales

TR Convenios

Códigos

Legislación ambiental

Protocolos

Reglamentos

Tratados

Acuerdos bilaterales

USE Convenios bilaterales

Acuerdos internacionales

USE Actos internacionales

Acuicultura 3709

NA Cultivo dirigido de plantas o animales en el agua

UP Acuicultura

Maricultura

Ostricultura

Producción acuícola

TR Piscicultura

Usos del agua

Acuíferos 3200

NA Formaciones o estratos comprendidos dentro de la zona de saturación

TG Aguas subterráneas

TR Intrusión marina

Pozos

Recarga de acuíferos

Suelos saturados

Acumulación biológica

USE Bioacumulación

Acumuladores

USE Baterías eléctricas

Adaptación biológica 2405

UP Mimetismo

TR Aclimatación

Biocenología

Adelantos tecnológicos

USE Desarrollo tecnológico

Adicción a las drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Adiestramiento

USE Capacitación

Aditamentos ahorradores de agua

USE Limitadores de consumo de agua

Aditivos alimentarios 0507

UP Aditivos para alimentos

Aromatizantes

Edulcorantes

TR Colorantes de alimentos
Compuestos químicos
Conservación de alimentos
Industria conservera
Industria de alimentos

Aditivos para alimentos

USE Aditivos alimentarios

Administración

USE Organización y administración

Administración

USE Gerencia

Administración ambiental 2102

UP Gestión ambiental
Gestión ecológica

TG Organización y administración

TE Administración de recursos naturales
Administración de residuos
Administración sanitaria
Administración y planificación de tierra
Auditorías ambientales

TR Ambiente
Desempeño ambiental
ISO 14000
ISO 9000
Ingeniería ambiental
Planificación ambiental
Salud ambiental
Saneamiento

Administración de cuencas

USE Autoridades de cuencas

Administración de desastres 0800

NA El cuerpo de políticas, decisiones administrativas y actividades operacionales que pertenecen a las diferentes etapas del desastre en todos sus niveles

UP Disminución de desastres
Gestión de desastres
Gestión de la reducción de riesgo
Manejo de desastres
Protección contra desastres
Reducción de la vulnerabilidad

TG Desastres

TR Planificación en desastres

Administración de personal 2706

TG Organización y administración

Administración de recursos hídricos

USE Balance hídrico

Administración de recursos naturales 2201

UP Gestión de recursos naturales
Ordenación de recursos naturales
Ordenamiento de recursos naturales
Planificación de recursos naturales
Planificación ecológica

TG Administración ambiental

TR Autoridades de cuencas
Planificación ambiental
Utilización de recursos locales

Administración de residuos 2303

UP Gestión de residuos

TG Administración ambiental

Administración municipal 2706

TG Organización y administración

TR Administración privada
Ciudad saludable
Limpieza urbana
Plan municipal de medio ambiente
Saneamiento

Administración nacional

USE Administración pública

Administración por sistemas

USE Administración sistémica

Administración privada 2706

UP Empresas privadas

TG Organización y administración

TR Administración municipal
Administración pública
ISO 9000
Sector privado

Administración pública 2706

UP Administración nacional
Servicios administrativos

TG Organización y administración

TR Administración privada
Planificación nacional

Administración sanitaria 0103

- TG** Administración ambiental
Organización y administración
- TR** Planificación ambiental
Privatización
Salud pública

Administración sistémica 2706

- UP Administración por sistemas
Administración tecnológica
Enfoque por sistemas*
- TG** Organización y administración
- TR** Desarrollo institucional
Planificación

*Administración tecnológica***USE Administración sistémica****Administración y planificación de tierra 2201**

- UP Gestión y planificación de tierra*
- TG** Administración ambiental
- TR** Desarrollo rural

*Adolescencia***USE Adolescente****Adolescente 2700**

- UP Adolescencia
Adolescentes
Joven
Juventud
Jóvenes*
- TR** Educación en salud
Mujeres
Niño

*Adolescentes***USE Adolescente****Adsorción 2400 4312**

- NA** Retención o adherencia de un líquido o gas en la superficie de un cuerpo sólido o alrededor de las partículas de un coloide en suspensión
- TG** Operaciones unitarias
Procesos químicos
- TR** Absorción
Aeración
Carbón activado [Salud ambiental]

- Columnas de contacto
- Filtración
- Floculación

*Adulteración de alimentos***USE Contaminación de alimentos****Adulto 2700**

- UP Adultos*
- TR** Educación en salud
Mujeres

*Adultos***USE Adulto****Aedes 2407**

- TG** Culicidae
- TR** Fiebre amarilla

Aeración 4323 5310

- UP Aireación
Reaeración*
- TG** Operaciones unitarias
- TR** Adsorción
Aeradores
Aire
Autopurificación del agua
Demanda bioquímica de oxígeno
Demanda química de oxígeno
Difusores
Gases
Lodos activados
Oxigenación
Oxígeno
Transferencia de oxígeno
Tratamiento secundario

Aeradores 5310

- TG** Equipo de planta
- TR** Aeración

*Aerobacter aerógenes***USE Enterobacter***Aeródromos***USE Aeropuertos***Aerofotogrametría***USE Fotogrametría**

Aeronaves 0509

UP Aeroplanos
Aviones
Helicópteros
Transporte aéreo

TR Aeropuertos
Saneamiento de aeronaves

Aeroplanos

USE Aeronaves**Aeropuertos 0509**

UP Aeródromos
Helipuertos
Terminales aéreas

TR Aeronaves
Saneamiento de aeronaves
Transportes

Aerosoles 2400 8208

NA Formaciones coloidales, como niebla o vaho, cuyo medio dispersante es un gas

TR Bruma fotoquímica
Coloides
Contaminantes gaseosos
Partículas suspendidas
Polvo
Smog

Aerotriangulación

USE Fotogrametría

Afecciones ocupacionales

USE Enfermedades ocupacionales**Aflatoxinas 2407**

TG Micotoxinas

Afluentes

USE Recursos hídricos

Aforadores

USE Medidores de caudal

Aforos

USE Medición de caudales

Aforos

USE Medición de niveles

Ag

USE Plata

Agencias de desarrollo

USE Agencias internacionales**Agencias internacionales 2103**

UP Agencias de desarrollo
Instituciones internacionales
Organismos internacionales

TR Cooperación internacional

Agencias profesionales

USE Asociaciones profesionales

Agente genotóxico

USE Carcinógenos

Agentes biológicos

USE Bioterrorismo

Agentes cancerígenos

USE Carcinógenos

Agentes coagulantes

USE Coagulantes [Tratamiento del agua]

Agentes colorantes

USE Tinturas

Agentes de accidentes de trabajo

USE Riesgo laboral

Agentes de coagulación

USE Coagulantes [Tratamiento del agua]

Agentes de floculación

USE Coagulantes [Tratamiento del agua]

Agentes floculantes

USE Coagulantes [Tratamiento del agua]

Agentes oxidantes

USE Oxidantes

Agentes patogénicos

USE Bacterias

Agentes peligrosos

USE Sustancias peligrosas

Agentes químicos

USE Compuestos químicos

Agentes químicos militares

USE Bioterrorismo

Agentes tensoactivos 2400

NA Sustancias que tienen el efecto de modificar la tensión superficial del agua y otros líquidos

UP Compuestos activos superficiales

Compuestos tensoactivos

Emulsionantes

Surfactantes

Sustancias activas al azul de metileno

TG Compuestos químicos

TR Detergentes

Agricultura 7702

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

TE Agricultura forestal
Agricultura orgánica
Agricultura sostenible
Agricultura urbana

TR Abonos
Agronomía
Animales domésticos
Fertilizantes
Gossypium
Industria agropecuaria
Zonas agrícolas

Agricultura alternativa

USE Agricultura urbana

Agricultura biológica

USE Agricultura orgánica

Agricultura de asfalto

USE Agricultura urbana

Agricultura ecológica

USE Agricultura orgánica

Agricultura en casco urbano

USE Agricultura urbana

Agricultura forestal 7305

UP Forestación

TG Agricultura

TR Bosques [Salud ambiental]

Agricultura orgánica 7702

UP Agricultura biológica

Agricultura ecológica

Agricultura saludable

Producción orgánica

TG Agricultura

TR Agricultura urbana

Camas orgánicas

Hidroponía

Agricultura saludable

USE Agricultura orgánica

Agricultura sostenible 7702

UP Agricultura sustentable

Agroecología

TG Agricultura

TR Agricultura urbana
Desarrollo sostenible

Agricultura sustentable

USE Agricultura sostenible

Agricultura urbana 7702

NA Producción de alimentos en la ciudad o pueblo directamente para el mercado y frecuentemente procesados y comercializados por los agricultores o sus asociados más cercanos. Incluye la acuicultura en estanques, la cría de ganado menor en patios y granjas, y el cultivo de alimentos en viviendas y huertos.

UP Agricultura alternativa

Agricultura de asfalto

Agricultura en casco urbano

Horticultura urbana

TG Agricultura

TR Agricultura orgánica
Agricultura sostenible
Catastro
Desarrollo sostenible

Hidroponía
Invernaderos
Redes de agricultura urbana
Zonas agrícolas

Agroecología

USE Agricultura sostenible

Agroindustria 9400

UP Complejos agroindustriales
Complejos de la industria alimentaria
Complejos de la industria de alimentos
Industria agrícola

TR Industria de alimentos

Agrología

USE Suelo

Agronomía 7702

UP Cosechas
Cultivos
Ingeniería agrícola
Investigación agraria
Producción de cosechas
Prácticas de cultivo

TR Agricultura
Control de plagas
Riego [Agricultura]
Suelo

Agroquímicos

USE Plaguicidas

Agrotóxicos

USE Plaguicidas

Agua 3000

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

TE Agua acidulada
Agua corrosiva
Agua costera
Agua cruda
Agua de deshielo
Agua de enfriamiento
Agua de lluvia
Agua de mar
Agua desionizada
Agua destilada
Agua dulce
Agua estancada
Agua esterilizada

TR Ambiente

Autopurificación del agua
Calidad del agua
Cantidad de agua
Contaminación del agua
Hidrología
Química del agua
Usos del agua

Agua ácida de minas 3402 5400

NA Agua de minas que contiene minerales en solución y un bajo pH debido a la oxidación del sulfato férrico en ácido sulfúrico

UP Agua de minas

TG Efluentes industriales
Relaves mineros

TR Acidez del agua
Agua acidulada
Minería
Neutralización

Agua acidulada 3000

UP Agua agría

TG Agua

TR Ácidos
Agua corrosiva
Agua ácida de minas

Agua agría

USE Agua acidulada

Agua alcalina

USE Alcalinidad del agua

Agua almacenada

USE Almacenamiento de agua

Agua artesiana 3000 3200

NA Agua con presión suficiente para salir a la superficie sin necesidad de bombeo

TG Aguas subterráneas

TR Pozos artesianos

Agua blanda

USE Ablandamiento del agua

Agua clorada

USE Cloración

Agua confinada

USE Aguas subterráneas

Agua contaminada

USE Contaminación del agua**Agua corrosiva 3000 4310**

NA Contiene cantidades notables de cloruro sódico. Produce la deterioración gradual o destrucción de un determinado material por acción química

TG Agua

TR Agua acidulada
Corrosión
Neutralización

Agua costera 3000 3106

UP Aguas litorales

TG Agua

TR Agua recreacional
Contaminación costera
Costas [Litoral]

Agua cruda 3000

NA Agua no tratada ni depurada

TG Agua

Agua de bebida

USE Agua potable**Agua de cola 5400**

UP Sanguaza

TG Efluentes industriales

TR Industria pesquera

Agua de deshielo 3000

UP Agua de nieve

Agua nieve

Deshielo

TG Agua

TR Escorrentía

Hielo

Nieve

Agua de enfriamiento 3803

UP Agua de refrigeración

TG Agua

TR Enfriamiento

Lagunas de enfriamiento

Torres de enfriamiento

Agua de escorrentía

USE Agua de lluvia**Agua de lluvia 3000**

UP Agua de escorrentía

Agua pluvial

TG Agua

TR Captación de precipitaciones

Escorrentía pluvial

Lluvias

Agua de mar 3000 3106

UP Agua marina

TG Agua

TR Captación de agua de mar

Contaminación del mar

Desalación

Oceanografía

Agua de mesa

USE Aguas minerales

Agua de minas

USE Agua ácida de minas

Agua de niebla

USE Captación de neblina

Agua de nieve

USE Agua de deshielo

Agua de percolación

USE Líquido percolado

Agua de piscinas

USE Piscinas

Agua de refrigeración

USE Agua de enfriamiento

Agua de reuso

USE Uso de aguas residuales

Agua de riego

USE Riego [Agricultura]

Agua de superficie

USE Aguas superficiales

Agua del subsuelo

USE Aguas subterráneas

Agua desionizada 3000

TG Agua

TR Diálisis

Intercambio iónico

Ósmosis inversa

Agua destilada 3000

TG Agua

TR Destilación

Agua doméstica

USE Agua potable

Agua doméstica

USE Consumo doméstico de agua

Agua dulce 3000

NA Agua potable de poco o ningún sabor, por contraposición a la del mar o a las minerales. Su mineralización es muy débil. Igualmente este término designa a las aguas continentales, ya sean superficiales o subterráneas

TG Agua

TR Agua potable

Lagos

Ríos

Agua dura

USE Dureza del agua

Agua durmiente

USE Agua estancada

Agua estancada 3000

NA Aguas en movimiento lento o completamente inmóviles, generalmente con déficit de oxígeno

UP Agua durmiente

Agua muerta

Agua pantanosa

TG Agua

TR Pantanos

Agua esterilizada 3000

NA Agua privada de todo organismo vivo

TG Agua

TR Esterilización

Agua freática

USE Aguas subterráneas

Agua gris 5100

NA Efluentes domésticos que excluyen las aguas provenientes de los inodoros

TG Agua

TR Efluentes domésticos

Agua incrustante

USE Dureza del agua

Agua industrial 3000 4612

TG Agua

TR Consumo industrial de agua

Usos del agua

Agua inocua

USE Agua potable

Agua marina

USE Agua de mar

Agua muerta

USE Agua estancada

Agua nieve

USE Agua de deshielo

Agua no contabilizada

USE Fugas de agua

Agua no contabilizada

USE Consumo no contabilizado de agua

Agua pantanosa

USE Agua estancada

Agua para consumo humano

USE Agua potable

Agua pesada [Salud ambiental] 3000

TG Agua

TR Efluentes radiactivos
Radiactividad

Agua pluvial

USE Agua de lluvia

Agua potable 4800

NA Agua apropiada para bebida

UP *Agua de bebida*

Agua doméstica

Agua inocua

Agua para consumo humano

Agua segura

TG Agua

TR Abastecimiento de agua

Agua dulce

Consumo doméstico de agua

Empresas de agua potable

Plantas de tratamiento

Agua pura 3000

NA Agua bidestilada sobre permanganato potásico y barita, congelada y recogida seguidamente por fusión al abrigo del aire

TG Agua

Agua reciclada

USE Reciclaje del agua

Agua recirculada

USE Recirculación del agua

Agua recreacional 3000 4612

UP *Recreación [Agua]*

TG Agua

TR Agua costera

Piscinas

Playas

Usos del agua

Zonas de recreación

Agua residual

USE Aguas residuales

Agua salada

USE Aguas salinas

Agua salina

USE Aguas salinas

Agua salobre

USE Aguas salinas

Agua segura

USE Agua potable

Agua superficial

USE Aguas superficiales

Aguaje

USE Dinoflagellida

Aguas cloacales

USE Aguas residuales

Aguas cloacales domésticas

USE Efluentes domésticos

Aguas continentales 3900

UP *Aguas interiores*

TG Agua

TR Derecho de aguas

Aguas de superficie

USE Aguas superficiales

Aguas fecales

USE Aguas residuales

Aguas interiores

USE Aguas continentales

Aguas internacionales 3900

UP Aguas marítimas
Alta mar
Espacio marítimo

TG Agua

TR Aguas limítrofes

Aguas limítrofes 3900

UP Aguas territoriales

TG Agua

TR Aguas internacionales
Contaminación transfrontera
Cuencas compartidas
Derecho de aguas

Aguas litorales

USE Agua costera

Aguas marítimas

USE Aguas internacionales**Aguas minerales 3000**

UP Agua de mesa

TG Agua

TR Industria de bebidas gasificadas

Aguas negras

USE Aguas residuales

Aguas negras domésticas

USE Efluentes domésticos**Aguas residuales 5100**

NA Aguas que contienen residuos sólidos y líquidos desechados como inútiles luego de su uso doméstico o municipal. Para el caso de aguas residuales industriales use:
Efluentes industriales

UP Agua residual
Aguas cloacales
Aguas fecales
Aguas negras
Aguas residuales crudas
Aguas servidas
Aguas sépticas
Albañales
Desagües
Desechos líquidos
Efluentes

Efluentes líquidos
Líquidos cloacales

TG Agua

TE Efluentes combinados
Efluentes crudos
Efluentes domésticos
Efluentes industriales
Efluentes tratados
Lodos [Salud ambiental]

TR Alcantarillado
Características de aguas residuales
Contaminación del agua
Disposición de aguas residuales
Plantas de tratamiento
Tratamiento de aguas residuales
Uso de aguas residuales

Aguas residuales crudas

USE Aguas residuales

Aguas residuales domésticas

USE Efluentes domésticos

Aguas residuales industriales

USE Efluentes industriales**Aguas salinas 3107**

UP Agua salada
Agua salina
Agua salobre
Salinidad del agua

TR Características fisicoquímicas del agua
Desalación
Hidróxido de sodio
Silicatos

Aguas sépticas

USE Aguas residuales

Aguas sépticas domésticas

USE Efluentes domésticos

Aguas servidas

USE Aguas residuales

Aguas servidas domésticas

USE Efluentes domésticos

Aguas subterráneas 3000 3200

*UP Agua confinada
Agua del subsuelo
Agua freática*

TG Agua
Recursos hídricos

TE Acuíferos
Agua artesisiana

TR Captación de aguas subterráneas
Contaminación de aguas subterráneas
Flujo de aguas subterráneas
Geofísica
Hidrogeología
Percolación
Pozos
Recarga de acuíferos

Aguas subterráneas contaminadas

USE Contaminación de aguas subterráneas

Aguas superficiales 3000 3200

NA Las que se encuentran en la superficie de la tierra formando los océanos, mares, lagos, ríos, arroyos, estanques, etc

*UP Agua de superficie
Agua superficial
Aguas de superficie*

TG Agua
Recursos hídricos

TE Lagos
Lagunas
Manantiales
Ríos

TR Captación de aguas superficiales
Corrientes superficiales
Hidrografía

Aguas termales 3000 3107

NA La que en todo tiempo brota del manantial, con temperatura superior a la media del lugar

TG Agua
Cuencas compartidas

Aguas territoriales

USE Aguas limítrofes

Ahorro de energía

USE Consumo de energía

Ahorro del agua

USE Conservación del agua

Ahumado de alimentos

USE Conservación de alimentos

Aire 8000

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

TR Aeración
Aire acondicionado
Ambiente
Atmósfera
Autopurificación del aire
Calidad del aire
Contaminación del aire
Química del aire

Aire acondicionado 9211

*UP Acondicionadores de aire
Control del clima
Revitalización del aire*

TR Aire
Calefacción
Humedad
Ventilación

Aire contaminado

USE Contaminación del aire

Aire en exteriores 8000

TR Aire en interiores
Calidad del aire
Contaminación del aire

Aire en interiores 8000

TR Aire en exteriores
Calidad del aire
Contaminación del aire en interiores

Aireación

USE Aeración

Aislamiento de microorganismos

USE Análisis microbiológico

Alacranes

USE Animales venenosos

Albañales

USE Aguas residuales

Albergues 0800

NA Lugar físico destinado a prestar asilo, amparo, alojamiento y resguardo a personas ante la amenaza, inminencia u ocurrencia de un fenómeno destructivo.

UP Alojamientos de emergencia
Alojamientos temporales
Asentamientos provisionales
Campamentos temporales
Campos de refugiados

TR Saneamiento en desastres

Alcalígenos

USE Alcalinizantes

Alcalinidad del agua 3107

UP Agua alcalina

TG Características químicas del agua

TR Acidez del agua

Alcalinidad del suelo 7102

UP Suelos alcalinos

TG Características del suelo

TR Acidez del suelo

Alcalinización 2400

UP Aumento de pH

Basificación

Incremento de pH

TG Procesos químicos

TR Neutralización

Tratamiento del agua

Alcalinizantes 2400

UP Alcalígenos

Bases

TR Carbonatos

Compuestos químicos

Hidróxidos

Alcantarillado 5200

UP Alcantarillas

Canalización de desagües

Captación de desagües

Cloacas

Conducción de desagües

Desagües

Evacuación de aguas residuales

Redes cloacales

Redes de alcantarillado

Redes de canalización

Redes de desagüe

Servicio de alcantarillado

Sistemas de alcantarillado

TE Alcantarillado combinado

Alcantarillado condominial

Alcantarillado pluvial

Alcantarillado sanitario

Alcantarillado simplificado

TR Abastecimiento de agua

Aguas residuales

Canales colectores

Canales interceptores

Cobertura del alcantarillado

Cobertura del servicio de agua

Dimensionamiento

Disposición de aguas residuales

Emisores

Empresas de alcantarillado

Hidráulica de alcantarillas

Ingeniería sanitaria

Interceptores

Inyección de aire en el alcantarillado

Obstrucciones [Alcantarillado]

Pozos de caída

Pozos de revisión

Saneamiento

Tendido de redes

Tuberías

Alcantarillado combinado 5205

NA Alcantarillado para aguas residuales domésticas y pluviales

UP Redes de alcantarillado combinado

Sistemas de alcantarillado combinado

TG Alcantarillado

TR Coeficiente de escorrentía

Rebose de alcantarillado combinado

Alcantarillado condominial 5200

UP Alcantarillado de diámetro reducido

Desagüe condominial

Redes de alcantarillado condominial

Sistema condominial de alcantarillado

TG Alcantarillado

TR Sistemas condominiales de agua

Alcantarillado de bajo costo

USE Alcantarillado simplificado

Alcantarillado de diámetro reducido

USE Alcantarillado condominial

Alcantarillado pluvial 5204

NA Alcantarillado que acarrea agua de lluvia y aguas superficiales del lavado de calles y otras aguas de lavado o drenaje, pero que excluye aguas residuales y efluentes industriales

UP Drenaje de agua de lluvia

Drenaje pluvial

Redes de alcantarillado pluvial

Sistemas de alcantarillado pluvial

TG Alcantarillado

TR Bocas de tormenta

Coeficiente de escorrentía

Control de crecidas

Escorrentía pluvial

Sumideros de agua de lluvia

Alcantarillado sanitario 5203

UP Alcantarillado separativo

Redes de alcantarillado sanitario

Sistemas de alcantarillado sanitario

TG Alcantarillado

TR Alcantarillado simplificado

Alcantarillado separativo

USE Alcantarillado sanitario

Alcantarillado simplificado 5206

UP Alcantarillado de bajo costo

RAS

Redes de alcantarillado simplificado

Sistemas de alcantarillado simplificado

TG Alcantarillado

TR Alcantarillado sanitario

Alcantarillas

USE Alcantarillado

Alcohol etílico

USE Etanol

Alcoholes 2400

TG Compuestos orgánicos

TE Butanol

Etanol

TR Industria del alcohol

Aldehídos 2400

UP HHDM

TG Compuestos orgánicos

Aldrín 0403

TG Insecticidas organoclorados

Alérgenos 9200

NA Sustancia que provoca reacciones alérgicas

TR Hipersensibilidad

Alergias

USE Hipersensibilidad

Algas 3109

UP Control de algas

Cyanophora

Microalgas

TE Algas pardas

Algas rojas

Algas verdes

Cyanobacterias

Diatomeas

TR Alguicidas

Color del agua

Eutroficación

Fitoplancton

Flora acuática

Microorganismos acuáticos

Nutrientes

Olor del agua

Sabor del agua

Algas azules

USE Cyanobacterias

Algas pardas 3109

UP Feofíceas

Phaeophyceae

Phaeophyta

Phaeophytas

TG Algas

Algas rojas 3109

UP Rhodophytas

Rhodofíceas

Rodófitas

TG Algas

Algas verde azuladas

USE Cyanobacterias

Algas verdes 3109

*UP Chlorophyceae
Chlorophyta
Cloroficeas
Clorofitas
Spirogyra*

TG Algas

Algas verdiazules

USE Cyanobacterias

Algodón

USE Gossypium

Algodón [Planta]

USE Gossypium

Alguicidas 0403

NA Substancias que destruyen algas

TG Plaguicidas

TR Algas

Sulfato de cobre

Alimentación 2405

TR Alimentos

Calidad de los alimentos
Conservación de alimentos
Nutrición
Nutrición infantil

Alimentación animal 2405

*UP Alimento para animales
Alimento para ganado
Forrajes
Piensos*

TR Animales

Pastizales

Alimento para animales

USE Alimentación animal

Alimento para ganado

USE Alimentación animal

Alimentos 0507

TR Alimentación

Calidad de los alimentos
Conservación de alimentos
Contaminación de alimentos
Dieta
Industria de alimentos
Inspección de alimentos
Normas de calidad de los alimentos
Nutrición

Alimentos contaminados

USE Contaminación de alimentos

Alimentos en conserva

USE Conservación de alimentos

Alimentos en lata

USE Conservación de alimentos

Alimentos enlatados

USE Industria conservera

Alimentos irradiados

USE Irradiación de alimentos

Alimentos secos

USE Conservación de alimentos

Aliviaderos 4107

UP Canales aliviaderos

TR Obras de captación

Almacenamiento de agua 4400

UP Agua almacenada

TR Abastecimiento de agua

Captación del agua
Conservación del agua
Demanda de agua
Estanques
Reservorios
Tanques de almacenamiento

Almacenamiento de residuos peligrosos 6303

NA Ubicación temporal de los residuos peligrosos

TR Almacenamiento de residuos sólidos
Contenedores de residuos peligrosos
Disposición de residuos peligrosos

Almacenamiento de residuos sólidos 6400

TR Almacenamiento de residuos peligrosos
Limpieza urbana
Recipientes de residuos sólidos

Almacenamiento elevado

USE Tanques elevados

Almacenamiento subterráneo

USE Tanques subterráneos

Almidón 2400

TG Compuestos orgánicos

Alojamientos de emergencia

USE Albergues

Alojamientos temporales

USE Albergues

Alquitrán

USE Breas

Alta mar

USE Aguas internacionales

Alteraciones climáticas

USE Cambio climático

Alternativas energéticas

USE Energía no convencional

Alto costo

USE Tecnología de alto costo

Alto costo de la tecnología

USE Tecnología de alto costo

Aludes

USE Aluvión

Alumbre

USE Sulfato de aluminio

Aluminato de sodio 4303

TG Coagulantes [Tratamiento del agua]

Aluminio 2400

TG Elementos

TR Industria del aluminio
Oxido de aluminio
Sulfato de aluminio

Aluvión 0800

UP Aludes

Aluviones

Avalanchas

Huaicos

Huaycos

TG Desastre geológico

TR Deslizamientos de tierra
Inundaciones [Salud ambiental]

Aluviones

USE Aluvión

Alúmina

USE Oxido de aluminio

Amazonas

USE Ecosistema amazónico

Amazonía

USE Ecosistema amazónico

Ambiente 2000 2104

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos. Véanse también los descriptores bajo Ecosistema

UP Entorno

Medio ambiente

Medio ambiente construido

Medio ambiente físico

Medio ambiente natural

TR Administración ambiental

Agua

Aire

Calidad ambiental

Ciencias del ambiente

Ecología

Economía ambiental

Ecosistema

Estadísticas ambientales

Hábitat

Impacto ambiental

Política ambiental

Protección ambiental
Suelo

Ambiente acuático 2104

UP Ecología acuática
Ecosistema acuático
Medio ambiente acuático

TR Ambiente marino
Biología acuática

Ambiente atmosférico

USE Atmósfera

Ambiente contaminado

USE Contaminación ambiental

Ambiente de trabajo 9000

UP Ambiente industrial
Ambiente laboral

TG Trabajo

TR Condiciones de trabajo
Exposición ocupacional
Ingeniería humana
Legislación laboral
Mercado de trabajo
Riesgo laboral
Seguridad industrial
Trabajo de mujeres

Ambiente industrial

USE Ambiente de trabajo

Ambiente laboral

USE Ambiente de trabajo

Ambiente marino 2104 3106

UP Mar
Medio ambiente marino

TR Ambiente acuático
Biología marina
Costas [Litoral]
Fondos marinos
Oceanografía

Ameba

USE Amoeba

Amebiasis 0202

UP Absceso amebiano

TG Enfermedades gastrointestinales

TR Amoeba
Contaminación de alimentos

Ameboma

USE Amebiasis

Amenazas 0800

UP Peligro

TR Defensa civil
Vulnerabilidad

Amianto

USE Asbesto

Amibiasis

USE Amebiasis

Aminas 2400

TG Compuestos orgánicos

Aminoácidos 2400

UP Ácidos aminados
Ácidos amino

TG Compuestos orgánicos

TR Ácidos orgánicos
Proteínas

Amoeba 2407

UP Ameba

TG Protozoarios

TE Entamoeba
Entamoeba histolytica

TR Amebiasis

Amoebiasis

USE Amebiasis

Amoniaco 2400

UP Nitrógeno amoniacal

TG Compuestos nitrogenados

TR Fertilizantes
Hidróxidos

Nitración
Nitrificación

Anaerobiosis

USE Digestión anaerobia

Anales

USE Congresos

Análisis bacteriológico 3307 4807

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TG Análisis microbiológico

TE Método de tubos múltiples

TR Bacteriología
Características bacteriológicas del agua

Análisis biológico 3307 4807

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TE Análisis microbiológico
Análisis parasitológico
Bioensayos

TR Análisis del agua
Biología
Características biológicas del agua
Laboratorios

Análisis costo-beneficio 0000 1800

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP Análisis de costo-beneficio
Costo efectividad
Datos de costo-beneficio
Recuperación de costos

TR Aspectos económicos
Costos y análisis de costo
Estudios de factibilidad
Financiamiento del capital
Toma de decisiones

Análisis cualitativo 3307 4807

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP Métodos cualitativos

TR Análisis fisicoquímico

Análisis cuantitativo 3307 4807

NA Usese en combinación con otros

UP Métodos cuantitativos

TR Análisis fisicoquímico

Análisis de alimentos

USE Análisis de los alimentos

Análisis de cohortes

USE Estudios de cohortes

Análisis de costo-beneficio

USE Análisis costo-beneficio

Análisis de datos 2504

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP Procesamiento de datos

TR Sistemas de computación

Análisis de documentos

USE Resumen e indización

Análisis de factibilidad

USE Estudios de factibilidad

Análisis de la información

USE Resumen e indización

Análisis de la organización

USE Análisis de sistemas

Análisis de los alimentos 0507

UP Análisis de alimentos

TR Calidad de los alimentos
Contaminación de alimentos
Laboratorios
Microbiología de los alimentos
Muestras de alimentos
Química de alimentos

Análisis de proyectos

USE Programación

Análisis de riesgos

USE Riesgos ambientales

Análisis de sistemas 2500

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP *Análisis de la organización*
Ingeniería de sistemas

TR Diseño de sistemas
Investigación operacional
Modelos matemáticos
Sistemas de computación

Análisis de tratabilidad 3307

UP *Estudios de tratabilidad*
Potencial de depuración
Potencialidad de depuración
Tratabilidad de las aguas residuales
Tratabilidad del agua

TR Residuos industriales
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua

Análisis de vulnerabilidad 0800

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP *Control de la vulnerabilidad*

TG Vulnerabilidad

TR Desastres
Estudios de vulnerabilidad
Medición de riesgo
Terremotos [Desastres]

Análisis del agua 3307 4807

NA Incluye aguas residuales

TR Análisis biológico
Análisis fisicoquímico
Análisis físico
Análisis químico
Bioensayos
Calidad del agua
Características del agua
Contaminación del agua
Control analítico de calidad
Demanda bioquímica de oxígeno
Demanda química de oxígeno
Laboratorios
Muestras de agua
Muestreo
Oxígeno disuelto
Prueba de jarras
Química del agua
Técnicas de análisis

Análisis del aire 8107

TR Calidad del aire
Características del aire

Contaminación del aire
Laboratorios
Muestras de aire
Muestreo
Química del aire
Técnicas de análisis

Análisis del ciclo de vida

USE Ciclo de vida

Análisis del suelo 7203

TR Calidad del suelo
Características del suelo
Contaminación del suelo
Laboratorios
Muestreo
Química del suelo
Técnicas de análisis

Análisis espectral 3307 5301

UP *Espectroscopía*

TG Técnicas de análisis

Análisis estadístico 2501

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP *Ciencia estadística*
Estadística matemática
Métodos estadísticos
Teoría estadística
Técnicas estadísticas

TR Estadística

Análisis físico 2409 3307

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TR Análisis del agua
Física
Laboratorios

Análisis fisicoquímico 2400 2409

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TR Análisis cualitativo
Análisis cuantitativo
Análisis del agua
Características fisicoquímicas del agua
Laboratorios

Análisis microbiológico 3307 4807

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Aislamiento de microorganismos
Cuantificación de microorganismos
Identificación de microorganismos
Serotipificación de microorganismos
Tipificación de microorganismos

TG Análisis biológico

TE Análisis bacteriológico
Análisis virológico

TR Conteo en placa standard
Filtración por membranas
Medios de cultivo
Microbiología

Análisis parasitológico 3307 4807

NA Usese en combinación con otros descriptores

TG Análisis biológico

TR Enfermedades parasitarias
Parasitología

Análisis químico 2400 3307

NA Usese en combinación con otros descriptores

TR Análisis del agua
Determinación
Laboratorios
Química

Análisis técnico-económicos

USE Estudios de factibilidad**Análisis virológico 3307 4807**

NA Usese en combinación con otros descriptores

TG Análisis microbiológico

TR Virología
Virosis

Ancylostoma 2407

TG Helmintos

TR Anquilostomiasis

Andes

USE Ecosistema andino

Anhídrido carbónico

USE Dióxido de carbono

Anhídrido clórico

USE Dióxido de cloro

Anhídrido de nitrógeno

USE Oxidos de nitrógeno

Anhídrido sulfuroso

USE Oxidos de azufre**Anhídridos 2400**

NA Compuestos químicos derivados de los ácidos por eliminación de una molécula de agua

TR Compuestos químicos
Oxidos

Animales 2405

NA Animales agrupados de acuerdo a poblaciones ecológicas, morfológicas o genéticas

UP Grupos de población animal

TE Animales domésticos
Animales venenosos
Ganado

TR Alimentación animal
Fauna

Animales acuáticos

USE Fauna acuática

Animales de crianza

USE Animales domésticos**Animales de laboratorio 1404**

UP Conejillos de indias

Cuyes

Ratones albinos

Ratones blancos

Ratones de laboratorio

TG Laboratorios

TR Experimento de laboratorio
Investigación de laboratorio

Animales domésticos 2405

NA Comprende animales domesticados por el hombre para vivir y alimentarse en condiciones domésticas en granjas o ranchos [ejemplo, caballos, ganado vacuno, ovejas] y los criados o mantenidos para

placer y compañía [ejemplo, perros, gatos, caballos]

UP Animales de crianza

Domesticación

Ganadería

Mascotas

Regalones

TG Animales

TR Agricultura

Animales venenosos

Ganado

Saneamiento de mataderos

Animales marinos

USE Fauna marina

Animales muertos 6101

TG Residuos orgánicos

TR Cadáveres

Recolección de residuos sólidos

Animales ponzoñosos

USE Animales venenosos

Animales venenosos 0403

UP Alacranes

Animales ponzoñosos

TG Animales

TR Animales domésticos

Arañas

Anopheles 2407

TG Culicidae

TR Malaria

Plasmodium

Anquilostomiasis 0202

TG Helmintiasis

TR Ancylostoma

Necator

Antártica

USE Regiones antárticas

Antártida

USE Regiones antárticas

Antenas

USE Contaminación electromagnética

Anteproyectos de ley

USE Proyecto de ley

Antibacterianos

USE Antibióticos

Antibióticos 2405

UP Antibacterianos

TG Industria farmacéutica

TR Bactericidas

Hongos

Anticorrosivos 2400 4310

UP Inhibidores de corrosión

Resistencia a la corrosión

TR Antioxidantes

Corrosión

Electroquímica

Protección catódica

Antídotos 9201

NA Sustancia capaz de contrarrestar o reducir el efecto de una sustancia potencialmente tóxica mediante una acción química relativamente específica.

UP Homeodoto

TR Sustancias tóxicas

Toxicidad

Antigolpe de ariete

USE Válvulas antigolpe de ariete

Antimonio 2400

TG Elementos

Antioxidantes 2400 4310

TR Anticorrosivos

Oxidación

Antracita 4307

TG Carbón

TR Medios filtrantes

Ántrax 0202

NA Enfermedad bacteriana aguda que por lo general ataca la piel. Transmitido por el bacillus anthracis, un bacilo no móvil, grampositivo, encapsulado, formador de esporas. Se le considera un posible agente

importante en el bioterrorismo

UP Carhunco

TG Enfermedades transmisibles

TR Bioterrorismo

Anuarios 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TG Obras de referencia

TR Directorios

Aparatos

USE Equipo

Aparatos ahorradores de agua

USE Limitadores de consumo de agua

Aparatos sanitarios 4406

UP Accesorios sanitarios

Artefactos sanitarios

Bañeras

Bebedores

Bidet

Duchas

Inodoros

Lavamanos

Regaderas

Urinaris

TR Accesorios de plomería

Accesorios de redes de agua y
alcantarillado

Instalaciones sanitarias

Limitadores de consumo de agua

Aphaniptera

USE Pulgas

Aplicación de oxígeno

USE Oxigenación

Aplicación en el terreno 5503

UP Disposición en el terreno

Disposición subterránea

Disposición superficial

TG Disposición de aguas residuales

TR Abonos

Codisposición

Disposición de excretas

Disposición de residuos peligrosos

Infiltración

Aportación de oxígeno

USE Oxigenación

Aprendizaje 1200

TR Capacitación

Educación a distancia

Recursos humanos

*Aprendizaje a
distancia*

USE Educación a distancia

Aprovechamiento de aguas residuales

USE Uso de aguas residuales

Aprovechamiento de aguas subterráneas

USE Captación de aguas subterráneas

Aprovechamiento de desechos

USE Uso de residuos sólidos

Aprovechamiento de recursos naturales

USE Explotación de recursos naturales

Aprovechamiento del agua

USE Usos del agua

Aprovisionamiento energético

USE Abastecimiento de energía

Aprovisionamiento público

USE Abastecimiento de agua

Aprovisionamiento rural de agua

USE Abastecimiento rural de agua

Aquareovirus

USE Reoviridae

Arañas 0403**TG** Artrópodos**TR** Animales venenosos**Arcilla 4307****TR** Bentonita

Industria de la cerámica

Medios filtrantes

Suelos arcillosos

*Áreas comerciales***USE Zonas comerciales***Áreas costeras***USE Costas [Litoral]***Áreas de captación***USE Captación del agua***Áreas de captación de agua***USE Captación del agua****Áreas de pobreza 0500 2102**

NA Áreas urbanas, suburbanas o rurales, que son caracterizadas por severa privación económica y consecuente decadencia física y social

*UP Asentamientos marginales**Asentamientos precarios**Barriadas**Barriados**Barrios marginales**Barrios populares**Casuchas**Chozas**Ciudadelas**Colonias**Conventillos**Cuarterías**Cuchitril**Favelas**Pueblos jóvenes**Suburbios**Tugurios**Villas miseria**Vivienda tugurizada**Zonas marginales***TG** Pobreza**TR** Asentamientos humanos*Áreas de recreación***USE Zonas de recreación***Áreas de riesgos***USE Zonas de riesgos***Áreas industriales***USE Zonas industriales***Áreas naturales protegidas***USE Áreas protegidas****Áreas protegidas 2201**

NA Territorios en los que la autoridad competente establece ciertas limitaciones de acceso y uso para preservar sus valores naturales.

*UP Áreas naturales protegidas**Áreas silvestres**Espacios naturales protegidos***TG** Recursos naturales [Salud ambiental]**TE** Parques nacionales

Reserva marina

Reservas naturales

TR Recursos no renovables*Áreas rurales***USE Zonas rurales***Áreas silvestres***USE Áreas protegidas***Áreas urbanas***USE Zonas urbanas****Áreas verdes 2102 7305**

NA Conjunto de parques, jardines, bosques periurbanos y demás zonas verdes que rodean una ciudad.

*UP Cinturones verdes**Espacios verdes**Jardines públicos**Parques y jardines**Zonas verdes***Arena 4307****TR** Filtros de arena

Medios filtrantes

Suelos arenosos

Ariete hidráulico 4204

TG Bombas

TR Golpe de ariete

Válvulas antigolpe de ariete

*Armas biológicas y químicas***USE Bioterrorismo****Armas nucleares 2303***UP Armas termonucleares*

TR Actividades militares

Bioterrorismo

Radiactividad

*Armas químicas y biológicas***USE Bioterrorismo***Armas termonucleares***USE Armas nucleares***Armonía ecológica***USE Equilibrio ecológico***Aromatizantes***USE Aditivos alimentarios****Arquitectura 2605**

TR Construcción

Diseño

Ingeniería civil

*Arquitectura de computadores***USE Sistemas de computación***Arrastre de sedimentos***USE Transporte de sedimentos***Arrecifes coralinos***USE Arrecifes de coral****Arrecifes de coral 3106***UP Arrecifes coralinos**Corales*

TR Biología marina

Contaminación del mar

*Arroyos***USE Corrientes de agua****Arsenicismo 9200**

TG Enfermedades ocupacionales

TR Arsénico

Arsénico 2400*UP As*

TG Elementos

TR Arsenicismo

*Artefactos sanitarios***USE Aparatos sanitarios****Artrópodos 2407**

TE Ácaros

Arañas

Insectos

TR Control de plagas

*As***USE Arsénico****Asbesto 2400***UP Amianto*

TR Asbestosis

Industria del asbesto

Asbestosis 9200

TG Neumoconiosis

TR Asbesto

Industria del asbesto

Ascariasis 0202

TG Helmintiasis

TR Ascaris

Ascaris 2407

TG Nematodos

TR Ascariasis

*Ascomycetos***USE Ascomycota***Ascomycetos***USE Ascomycota**

Ascomycota 3109

UP Ascomycetos
Ascomycetos
Cochliobolus
Sclerotinia

TG Hongos

Aseguramiento de calidad

USE ISO 9000

Asentamientos humanos 2102

TE Asentamientos rurales
Asentamientos urbanos

TR Áreas de pobreza
Ecología humana
Hábitat
Población

Asentamientos industriales

USE Zonas industriales

Asentamientos marginales

USE Áreas de pobreza

Asentamientos precarios

USE Áreas de pobreza

Asentamientos provisionales

USE Albergues

Asentamientos rurales 2102 4500

UP Comunidades agrícolas
Comunidades rurales
Hábitat rurales

TG Asentamientos humanos

TE Comunidades medianas
Comunidades pequeñas

TR Abastecimiento rural de agua
Planificación rural
Saneamiento rural
Zonas rurales

Asentamientos urbanos 0500 2102

UP Hábitat urbanos

TG Asentamientos humanos

TR Ciudades
Población urbana
Saneamiento urbano

Urbanización
Zonas urbanas

Aseo urbano

USE Limpieza urbana

Asistencia económica

USE Cooperación económica

Asistencia financiera

USE Cooperación económica

Asistencia técnica

USE Cooperación técnica

Asma 0202

UP Asma bronquial

TG Enfermedades respiratorias

Asma bronquial

USE Asma

Asociaciones de agricultores 7702

UP Organizaciones de agricultores

TR Redes de agricultura urbana

Asociaciones de profesionales

USE Asociaciones profesionales

Asociaciones profesionales 1200

UP Agencias profesionales
Asociaciones de profesionales
Colegios profesionales
Gremios profesionales
Profesionales

TR Desarrollo institucional

Aspectos administrativos

USE Organización y administración

Aspectos biológicos

USE Biología

Aspectos culturales 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Condiciones sociales
Cultura

Aspectos de salud

USE Impactos en la salud

Aspectos económicos 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

*UP Condiciones económicas
Evaluación económica*

TR Análisis costo-beneficio
Economía ambiental
Factores socioeconómicos
Financiamiento del capital

Aspectos financieros

USE Financiamiento del capital

Aspectos hidrológicos

USE Hidrología

Aspectos institucionales

USE Desarrollo institucional

Aspectos jurídicos

USE Aspectos legales

Aspectos legales 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación. Se aplica cuando se plantea o discute la creación o modificación de una ley.

UP Aspectos jurídicos

TR Legislación ambiental

Aspectos psicológicos 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Factores psicosociales

TR Condiciones sociales
Psicología industrial

Aspectos sanitarios

USE Saneamiento

Aspectos sociales

USE Condiciones sociales

Aspectos socioeconómicos

USE Factores socioeconómicos

Aspectos técnicos 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TR Desarrollo tecnológico
Tecnología

Aspiración de pegamento

USE Trastornos relacionados con sustancias

Asquelmintos

USE Helmintos

Atención médica 0101

TR Accidentes de trabajo
Exámenes médicos
Hospitales
Medicina
Rehabilitación
Salud pública

Atención primaria ambiental 0100

NA Estrategia ambiental, preventiva, multisectorial y participativa que reconoce el derecho del ser humano a vivir en un ambiente sano y agradable y a ser informado sobre los riesgos del ambiente sobre la salud

TR Atención primaria de salud
Ciudad saludable
Desarrollo de la comunidad
Desarrollo sostenible
Impactos en la salud
Participación comunitaria
Política ambiental
Protección ambiental
Riesgos ambientales
Salud infantil [Salud pública]
Salud materno-infantil

Atención primaria de salud 0101

TR Atención primaria ambiental
Centros de salud
Niño
Salud infantil [Salud pública]
Salud materno-infantil
Salud pública
Saneamiento

Atenuación

USE Prevención y mitigación

Atlas 0000

TR Mapas

Atmósfera 2104 2108*UP Ambiente atmosférico*

TR Aire

Biosfera

Presión atmosférica

*Atoros***USE Obstrucciones [Alcantarillado]***Atrapanieblas***USE Captación de neblina****Audición 2307**

TR Contaminación sonora

Medición del ruido

Sonido

*Audiovisuales***USE Medios audiovisuales****Auditorías ambientales 2102**

NA Instrumento de gestión ambiental que comprende una evaluación sistemática, periódica, documentada y objetiva del funcionamiento de determinada actividad o instalación para asegurar la protección del ambiente y vigilar la conformidad con la legislación

UP Ecoauditorías

TG Administración ambiental

TR Desempeño ambiental

ISO 14000

Impacto ambiental

Legislación ambiental

Política ambiental

*Aumento de pH***USE Alcalinización****Ausentismo 9104***UP Absentismo*

TR Consecuencias de accidentes

Enfermedades ocupacionales

*Autobuses***USE Vehículos a motor***Autodepuración del agua***USE Autopurificación del agua***Autodepuración del aire***USE Autopurificación del aire***Autofinanciamiento***USE Financiamiento del capital***Automación***USE Automatización****Automatización 2504**

NA Usese como descriptor para postcoordinación, salvo que el texto trate el tema exclusivamente sin aplicación a una área determinada, en cuyo caso se registrarán en el campo 87: Descriptores principales

*UP Automación**Mecanización*

TR Control automático

Sensores remotos

*Automotores***USE Vehículos a motor***Autopistas***USE Carreteras****Autopurificación del agua 3101***UP Autodepuración del agua**Capacidad asimilativa*

TR Aeración

Agua

Biodegradación

Ciclo hidrológico

Tratamiento del agua

Autopurificación del aire 8000*UP Autodepuración del aire**Purificación del aire*

TR Aire

Fotooxidación

Fotoquímica

Fotólisis

Autoridades de cuencas 3200

UP Administración de cuencas
Manejo de cuencas
TR Administración de recursos naturales
Cuencas
Gestión integrada de recursos hídricos

Autos

USE Vehículos a motor

Autovías

USE Carreteras

Avalanchas

USE Aluvión

Avances tecnológicos

USE Desarrollo tecnológico

Avenamiento

USE Drenaje de agua

Avenidas

USE Inundaciones [Salud ambiental]

Aves 2803

UP Pájaros

TE Aves de corral

TR Avicultura

Aves de corral 2803

UP Aves domésticas

Gallinas

Gansos

Patos

Pavos

Pollos

TG Aves

TR Avicultura

Aves domésticas

USE Aves de corral

Avícolas

USE Avicultura

Avicultura 2803

UP Avícolas

Granjas avícolas

TR Aves

Aves de corral

Aviones

USE Aeronaves

Ayuda extranjera

USE Cooperación internacional

Ayudantes de coagulación

USE Polímeros

Azufre 2400

TG Elementos

TR Compuestos sulfurados

Desulfuración

Oxidos de azufre

Sulfobacterias

Azúcar

USE Industria del azúcar

B

USE Boro

Ba

USE Bario

Bacterias 2407

NA Use de preferencia descriptores específicos

UP Agentes patogénicos

Esquizomicetos

Microorganismos patógenos

Organismos patogénicos

Patógenos

TE Bacterias aerobias

Bacterias anaerobias

Bacterias heterotróficas

Clostridium

Coliformes

Enterobacteriaceae

Esporas

Ferrobacterias

Flavobacterium

Lactobacillaceae

Leptospira

Neisseria

Nitrobacteriaceae

Pseudomonas

Staphylococcus

Sulfobacterias

Vibrionaceae

TR Bactericidas

Bacteriología
Bacteriófagos
Crecimiento bacterial
Indicadores de contaminación
Infecciones bacterianas

Bacterias aerobias 2407

UP Bacterias facultativas aerobias

TG Bacterias

TR Demanda bioquímica de oxígeno
Digestión aerobia
Lagunas aerobias

Bacterias anaerobias 2407

UP Bacterias facultativas anaerobias

TG Bacterias

TR Digestión anaerobia
Lagunas anaerobias

Bacterias coliformes

USE Coliformes

Bacterias de azufre

USE Sulfo bacterias

Bacterias entéricas

USE Enterobacteriaceae

Bacterias facultativas aerobias

USE Bacterias aerobias

Bacterias facultativas anaerobias

USE Bacterias anaerobias

Bacterias fecales

USE Coliformes

Bacterias ferrosas

USE Ferrobacterias

Bacterias heterotróficas 2407

TG Bacterias

Bacterias marinas

USE Plancton

Bacterias nitrificantes

USE Nitrobacteriaceae

Bacterias nitrogenadas

USE Nitrobacteriaceae

Bacterias termorresistentes

USE Enterobacteriaceae

Bacterias termotolerantes

USE Enterobacteriaceae

Bacterias verde-azuladas

USE Cyanobacterias

Bactericidas 0403

UP Germicidas

TG Plaguicidas

TR Antibióticos
Bacterias

Bacteriófagos 2407

UP Fagos

TR Bacterias
Bacteriología

Bacteriología 2407

TR Análisis bacteriológico
Bacterias
Bacteriófagos
Características bacteriológicas del agua
Microbiología
Parasitología
Virología

Bagazosis

USE Neumoconiosis

Bahías 2403

TG Accidentes geográficos
TR Costas [Litoral]

Bajo consumo de agua

USE Conservación del agua

Bajo costo

USE Tecnología de bajo costo

Balance de agua

USE Balance hídrico

Balance ecológico

USE Equilibrio ecológico

Balance hídrico 3201

NA Balance de las entradas y salidas de agua en el interior de una región hidrológica bien definida [cuenca, lago, etc.], tomando en cuenta las variaciones efectivas de acumulación

UP *Administración de recursos hídricos*
Balance de agua
Balance hidrogeológico
Balance hidrológico
Manejo de recursos hídricos
Régimen hidrológico

TR Ciclo hidrológico
Desarrollo de recursos hídricos
Escorrentía
Evaporación
Evapotranspiración
Planificación hídrica
Política hídrica

Balance hidrogeológico

USE Balance hídrico

Balance hidrológico

USE Balance hídrico

Balanzas analíticas 1404

TG Equipo de laboratorio

Bancos de datos bibliográficos

USE Bases de datos bibliográficas

Bancos de datos factuales

USE Bases de datos factuales

Barcos

USE Saneamiento de naves

Bario 2400

UP *Ba*

TG Elementos

Barnices

USE Industria de la pintura

Baronesa

USE Jacintos

Barredoras 6501

TG Equipo de limpieza urbana

TR Barrido mecánico
Barrido y limpieza de vías

Barriadas

USE Áreas de pobreza

Barriados

USE Áreas de pobreza

Barrido de calles

USE Barrido y limpieza de vías

Barrido de lodos 5314

TR Sedimentación primaria
Sedimentación secundaria
Tratamiento de lodos

Barrido manual 6200

TG Barrido y limpieza de vías

TR Barrido mecánico
Carritos manuales de limpieza

Barrido mecánico 6200

TG Barrido y limpieza de vías

TR Barredoras
Barrido manual

Barrido y limpieza de vías 6200

UP *Barrido de calles*
Limpieza de vías

TE Barrido manual
Barrido mecánico

TR Barredoras
Carritos manuales de limpieza
Cobertura de la limpieza urbana
Equipo de limpieza urbana
Limpieza urbana
Recolección de residuos sólidos
Servicio de limpieza urbana

Barridos MRI

USE Imagen por resonancia magnética

Barrios marginales

USE Áreas de pobreza

Barrios populares
USE Áreas de pobreza

Barros activados
USE Lodos activados

Bartonellosis
USE Infecciones por Bartonella

Bases
USE Alcalinizantes

Bases de datos bibliográficas 2707
UP Bancos de datos bibliográficos
TR Sistemas de información

Bases de datos factuales 2504
UP Bancos de datos factuales
TR Sistemas de computación

Basificación
USE Alcalinización

Basura
USE Residuos sólidos

Basura doméstica
USE Residuos domésticos

Basurales
USE Botaderos a cielo abierto

Basuras industriales
USE Residuos industriales

Basureros
USE Segregadores de residuos sólidos

Baterías 2801
UP Pilas secas
TG Energía
TE Baterías eléctricas
Pilas alcalinas
Pilas botón

Baterías eléctricas 2801
UP Acumuladores

Baterías recargables

TG Baterías
TR Energía eléctrica
Pilas alcalinas
Pilas botón

Baterías recargables
USE Baterías eléctricas

Bauxita
USE Oxido de aluminio

Bañeras
USE Aparatos sanitarios

Baños públicos 0500
TR Letrinas [Salud ambiental]
Saneamiento básico

Be
USE Berilio

Bebederos
USE Aparatos sanitarios

Bebidas carbonatadas
USE Bebidas gaseosas

Bebidas carbónicas
USE Bebidas gaseosas

Bebidas gaseosas 9400
UP Bebidas carbonatadas
Bebidas carbónicas
Gaseosas
TR Industria de bebidas gasificadas

Bebidas gasificadas
USE Industria de bebidas gasificadas

Benceno 2400
UP Benzol
TG Compuestos orgánicos
Hidrocarburos

Beneficio del café
USE Industria del café

Benton

USE Fauna béntica

Bentonita 4307

UP Montmorillonita

TR Arcilla

Medios filtrantes

Bentos

USE Fauna béntica

Benzol

USE Benceno

Benzopirenos 2400

TG Compuestos orgánicos

TR Carcinógenos

Berilio 2400

UP Be

TG Elementos

Bibliografías 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TG Obras de referencia

Biblioteca virtual 2707

TG Bibliotecas

TR Centros de información
Internet

Servicios de información

Bibliotecas 2707

TG Centros de información

TE Biblioteca virtual

TR Servicios de información

Bibliotecología 2707

UP Biblioteconomía

TR Ciencia de la información

Biblioteconomía

USE Bibliotecología

Bichicones

USE Segregadores de residuos sólidos

Bidet

USE Aparatos sanitarios

Bienestar de los trabajadores

USE Condiciones de trabajo

Bifenilos policlorados

USE Bifenilos Policlorinados

Bifenilos Policlorinados 2400

UP Bifenilos policlorados

Compuestos de policlorobifenilo

PCBs

TG Compuestos clorados

Bilharzia

USE Schistosoma

Bilharziasis

USE Esquistosomiasis

Bio-oxidación

USE Oxidación biológica

Bioacumulación 2405

UP Acumulación biológica

Bioconcentración

TR Biodegradación

Contaminantes conservativos

Toxicidad

Biocenología 2104

NA Comprende el estudio de la asociación de plantas y animales con relación a un área dada de alimentación

UP Sinecología

TR Adaptación biológica

Biología

Comunidades biológicas

Ecología

Biocidas

USE Plaguicidas

Biociencia

USE Biología

Bioconcentración

USE Bioacumulación

Biocontrol de plagas

USE Control biológico de vectores

Biocontrol de vectores

USE Control biológico de vectores

Biodegradación 2405 5308

UP Biodeterioración

Biorreparación

Contaminantes biodegradables

Contaminantes no conservativos

Contaminantes no persistentes

Degradación biológica

Putrefacción

TR Autopurificación del agua

Bioacumulación

Biología del suelo

Bioquímica

Biorremediación

Carga orgánica

Contaminantes conservativos

Demanda bioquímica de oxígeno

Digestión aerobia

Digestión anaerobia

Lodos activados

Metabolismo

Procesos biológicos

Remediación

Residuos orgánicos

Tratamiento biológico

Biodegradación aerobia

USE Digestión aerobia

Biodegradación anaerobia

USE Digestión anaerobia

Biodeterioración

USE Biodegradación

Biodigestores

USE Digestores de biogás

Biodiscos

USE Discos rotatorios

Biodiversidad 2201

UP Diversidad biológica

Diversidad de especies

TR Especies en extinción

Protección ambiental

Recursos naturales [Salud ambiental]

Bioenergía

USE Biomasa

Bioensayos 3307 4807

NA Prueba que se realiza en el agua para ver si está contaminada y sobre organismos vivientes bajo condiciones normalizadas

UP Biosimulación

Ensayos

Ensayos biológicos

TG Análisis biológico

TR Análisis del agua

Daphnia

Muestras de agua

Simulación

Biofilm

USE Biofilmes

Biofilmes 5308 5310

UP Biofilm

Capa biológica

Película biológica

TR Crecimiento bacterial

Filtros biológicos

Reactores biológicos

Substratos

Tratamiento biológico

Biofiltros

USE Filtros biológicos

Biofiltros [Pantanos construidos]

USE Humedales

Biogás 2801

NA Gas combustible que resulta del tratamiento de materia orgánica

UP Gas biológico

TG Energía no convencional

TR Compostificación

Digestión anaerobia
Digestores de biogás
Fermentación
Metano

Bioingeniería

USE Biotecnología

Biología 2405

UP Aspectos biológicos
Biociencia
Ciencias biológicas

TE Biología acuática
Biología del suelo
Biología marina
Ecología

TR Análisis biológico
Biocenología
Bioquímica
Fauna
Flora
Genética
Metabolismo
Microbiología
Parasitología
Procesos biológicos
Reacciones biológicas

Biología acuática 3109

UP Biología del agua
Hidrobiología

TG Biología

TR Ambiente acuático
Biología marina
Fauna acuática
Flora acuática
Microbiología del agua

Biología ambiental

USE Ecología

Biología del agua

USE Biología acuática

Biología del ambiente

USE Ecología

Biología del medio ambiente

USE Ecología

Biología del suelo 7100

UP Actividad biológica del suelo

TG Biología

TR Biodegradación
Ciclo del nitrógeno
Contaminación del suelo
Microbiología del suelo
Suelo

Biología marina 3106

UP Ecología marina

TG Biología

TR Ambiente marino
Arrecifes de coral
Biología acuática
Contaminación del mar
Fauna marina
Flora marina
Oceanografía

Biomasa 2104

NA Cantidad total de organismos existentes en un ecosistema en un momento dado

UP Bioenergía
Energía de la biomasa
Filomasa

TR Biota
Ecosistema
Factores abióticos
Factores bióticos
Materia orgánica
Plancton

Biomasa adherida

USE Filtros biológicos

Biomasa en suspensión

USE Lodos activados

Bionómica

USE Ecología

Bioquímica 2408

UP Bioquímica vegetal
Fitoquímica
Histoquímica
Química fisiológica

TR Biodegradación
Biología
Biotecnología

Ciclo biogeoquímico
Fermentación
Metabolismo
Proteínas
Química
Reacciones biológicas
Reacciones bioquímicas
Respiración endógena

Bioquímica vegetal

USE Bioquímica

Biorrecuperación

USE Biorremediación

Biorremediación 7401

NA Tratamiento con microorganismos para transformar bioquímicamente los contaminantes orgánicos

*UP Biorrecuperación
Biotratamiento*

TG Remediación

TR Biodegradación
Contaminantes orgánicos
Remoción de contaminantes
Tratamiento biológico
Tratamiento del agua
Tratamiento del suelo

Biorreparación

USE Biodegradación

Bioseguridad

USE Exposición a agentes biológicos

Biosfera 2108

TR Atmósfera
Ecología
Ecosistema

Biosimulación

USE Bioensayos

Biota 2104

NA Comprende la fauna y flora de una región dada

TR Biomasa
Ecología
Factores abióticos
Factores bióticos

Biotécnica

USE Biotecnología

Biotecnología 2405

*UP Bioingeniería
Biotécnica
Ingeniería biomolecular
Ingeniería microbiológica
Técnica biológica [Bioingeniería]*

TR Bioquímica
Fermentación
Microbiología

Bioterrorismo 2302 2303

*UP Agentes biológicos
Agentes químicos militares
Armas biológicas y químicas
Armas químicas y biológicas
Terrorismo biológico*

TR Actividades militares
Ántrax
Armas nucleares
Exposición a agentes biológicos
Toxicidad

Biotratamiento

USE Biorremediación

Bióxido de azufre

USE Dióxido de azufre

Bióxido de carbono

USE Dióxido de carbono

Bióxido de cloro

USE Dióxido de cloro

Blaberidae

USE Cucarachas

Blattaria

USE Cucarachas

Blattidae

USE Cucarachas

Blattodea

USE Cucarachas

Bocas de incendio

USE Hidrantes

Bocas de tormenta 5204

TR Alcantarillado pluvial
Sumideros de agua de lluvia

Bocio 0202

TR Yodo

Bolsa de residuos

USE Intercambio de residuos

Bombas 4204

TG Equipo de planta

TE Ariete hidráulico

Bombas centrífugas
Bombas de desplazamiento positivo
Bombas de diafragma
Bombas de engranajes rotativos
Bombas de flujo axial
Bombas de flujo mixto
Bombas de mano
Bombas de pozos
Bombas de tornillo
Bombas para aguas residuales
Bombas para lodos
Bombas solares
Bombas sumergibles

TR Cavitación

Estaciones de bombeo
Golpe de ariete

Bombas centrífugas 4204

UP Bombas de flujo radial

TG Bombas

Bombas de acción directa

USE Bombas de desplazamiento positivo

Bombas de desplazamiento positivo 4204

UP Bombas de acción directa

Bombas de pistón

TG Bombas

Bombas de diafragma 4204

TG Bombas

Bombas de engranajes rotativos 4204

TG Bombas

Bombas de flujo axial 4204

TG Bombas

Bombas de flujo mixto 4204

TG Bombas

Bombas de flujo radial

USE Bombas centrífugas

Bombas de mano 4204

UP Bombas manuales

TG Bombas

Bombas de pistón

USE Bombas de desplazamiento positivo

Bombas de pozos 4204

TG Bombas

TR Bombas sumergibles

Bombas de tornillo 4204

TG Bombas

Bombas manuales

USE Bombas de mano

Bombas para aguas residuales 5207

TG Bombas

Bombas para incendios

USE Hidrantes

Bombas para lodos 5501

TG Bombas

Bombas solares 2801 4204

TG Bombas

TR Energía solar

Bombas sumergibles 4204

TG Bombas

TR Bombas de pozos

Boquillas 1600

UP Toberas

TG Equipo de planta

Boro 2400

UP B

TG Elementos

Borrascas

USE Tormentas

Bos Grunniens

USE Bovinos

Bos Indicus

USE Bovinos**Bosques [Salud ambiental] 7305**

UP Conservación de bosques

Florestas

Recursos forestales

Reservas forestales

Selvas

Silvicultura

TR Agricultura forestal

Deforestación

Flora

Reforestación

Botaderos

USE Botaderos a cielo abierto**Botaderos a cielo abierto 6700**

NA Acumulación de desechos en un lugar central de destino final con poco o ningún control

UP Basurales

Botaderos

Tiraderos de basura

Vertederos de residuos sólidos

TG Disposición de residuos sólidos

TR Rellenos sanitarios

Segregadores de residuos sólidos

Botellas de aspiración 1404

TG Equipo de laboratorio

TR Muestras de aire

Botulismo 0202 0507

TG Infecciones bacterianas
Intoxicación alimentaria

TR Clostridium

Industria conservera

Bovinos 2803

UP Bos Grunniens

Bos Indicus

Ganado vacuno

Vaca doméstica

Vacunos

Yak

TG Ganado

TR Industria de la carne

Ovinos

Porcinos

Br

USE Bromo**Breas 2400**

UP Alquitrán

TR Compuestos químicos

Bromación 4308

TG Desinfección del agua

TR Bromo

Contaminantes halogenados

Halogenación

Trihalometanos

Bromatología

USE Calidad de los alimentos**Bromo 4308**

UP Br

TG Elementos

TR Bromación

Desinfectantes del agua

Brotos

USE Brotes de enfermedades**Brotes de enfermedades 0202**

UP Brotes

Epidemias

TR Enfermedades transmisibles

Epidemiología

Brucelosis 0202

UP Fiebre malta
Fiebre ondulante

TG Zoonosis

Bruma

USE Neblina [Salud ambiental]**Bruma fotoquímica 2108**

NA Falta de transparencia atmosférica debido a la interacción de la luz y la humedad del ambiente con los gases y partículas en suspensión procedentes de emisiones industriales y urbanas

UP Fotosmog
Humoneblia fotoquímica
Niebla fotoquímica
Smog fotoquímico

TG Smog

TR Aerosoles
Condensación
Contaminantes del aire
Neblina [Salud ambiental]
Partículas suspendidas

Buques

USE Saneamiento de naves**Butanol 2400**

TG Alcoholes
TR Industria del alcohol

Buzones de caída

USE Pozos de caída

Buzones de inspección

USE Pozos de revisión

Buzones de visita

USE Pozos de revisión

Buzos

USE Segregadores de residuos sólidos

C

USE Carbono

C14

USE Carbono 14

Ca

USE Calcio

Cacería

USE Caza

Cachureros

USE Segregadores de residuos sólidos**Cadáveres 0800 6200**

UP Disposición de cadáveres
Eliminación de cadáveres

TG Residuos orgánicos

TR Animales muertos
Saneamiento en desastres

Cadena alimentaria

USE Cadena alimenticia**Cadena alimenticia 2104**

UP Cadena alimentaria
Cadena parasitaria
Cadena predatoria
Cadena saprofítica
Cadena trófica
Red alimenticia
Red trófica

TR Equilibrio ecológico
Niveles tróficos
Nutrimentos

Cadena fría

USE Refrigeración

Cadena parasitaria

USE Cadena alimenticia

Cadena predatoria

USE Cadena alimenticia

Cadena saprofítica

USE Cadena alimenticia

Cadena trófica

USE Cadena alimenticia**Cadmio 2400**

UP Cd

TG Elementos
TR Metales pesados

Café [Industria]
USE Industria del café

Cajas
USE Cámaras

Cal
USE Hidróxido de calcio

Cal
USE Industria de cal y yeso

Cal apagada
USE Hidróxido de calcio

Cal dolomítica
USE Carbonato de calcio y magnesio

Cal viva
USE Óxido de calcio

Calamidades
USE Desastres

Calamidades naturales
USE Desastres naturales

Calcio 2400
UP Ca
TG Elementos
TR Carbonato de calcio y magnesio
Dureza del agua
Hidróxido de calcio
Hipoclorito de calcio
Óxido de calcio

Calculadoras programables
USE Computadores

Cálculo de construcciones 2600
TR Construcción

Cálculo de flujo
USE Flujo de agua

Calderos 1600
TG Equipo de planta
TR Calentadores
Incrustaciones de carbonato de calcio y magnesio

Calefacción 9211
UP Calentamiento
TE Calefacción solar
TR Aire acondicionado
Calentadores
Calor

Calefacción solar 2801
TG Calefacción
TR Colectores solares
Energía solar

Calentadores 1404 1600
UP Vaporadores
TR Calderos
Calefacción
Equipo de laboratorio
Equipo de planta

Calentamiento
USE Calefacción

Calentamiento atmosférico
USE Efecto invernadero

Calentamiento global
USE Efecto invernadero

Calibración 1404
UP Normalización
TR Equipo

Calidad ambiental 2200
TE Calidad del agua
Calidad del aire
Calidad del suelo
TR Ambiente
Calidad de vida
Contaminación ambiental
Modelos ambientales
Monitoreo del ambiente
Normas de calidad ambiental
Protección ambiental

Salud ambiental
Saneamiento

Calidad de la atención de salud 0100 0202

NA Los niveles basados en normas de calidad que caracterizan a los servicios o cuidados de salud proporcionados

TG Salud pública

Calidad de los alimentos 0507

UP Bromatología

TR Alimentación
Alimentos
Análisis de los alimentos
Inspección de alimentos
Normas de calidad de los alimentos

Calidad de vida 2200

*UP Estándar de vida
Nivel de vida*

TR Calidad ambiental
Contaminación ambiental
Ecología humana
Factores socioeconómicos
Indicadores económicos
Morbilidad
Mortalidad
Salud ambiental

Calidad del agua 3300 4800

TG Calidad ambiental

TR Abastecimiento de agua
Agua
Análisis del agua
Características del agua
Contaminación del agua
Control de calidad del agua
Criterios de calidad del agua
Modelos de calidad del agua
Modelos matemáticos
Normas de calidad del agua
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua

Calidad del aire 8100

TG Calidad ambiental

TR Aire
Aire en exteriores
Aire en interiores
Análisis del aire
Características del aire

Contaminación del aire
Control de calidad del aire
Criterios de calidad del aire
Modelos de calidad del aire
Normas de calidad del aire

Calidad del suelo 7200

TG Calidad ambiental

TR Análisis del suelo
Características del suelo
Contaminación del suelo
Criterios de calidad del suelo
Erosión del suelo
Fertilizantes
Suelo

Calidad organoléptica del agua

USE Características organolépticas del agua

Calidad total 2102

T Acreditación
R Etiqueta ecológica
ISO 9000
Política ambiental

Calor 2305

UP Temperatura alta

TR Calefacción
Calorimetría
Contaminación térmica
Contaminantes físicos
Energía solar
Incineración
Poder calorífico
Pérdida de calor
Temperatura ambiental

Calorimetría 2305

TR Calor
Poder calorífico

Camales [Saneamiento]

USE Saneamiento de mataderos

Camalotes

USE Jacintos

Camanchacas

USE Captación de neblina

Cámaras 4107

UP Cajas

TR Obras de captación

Cámaras de bombeo

USE Estaciones de bombeo

Cámaras de combustión

USE Incineradores

Cámaras de inspección

USE Pozos de revisión

Cámaras sépticas

USE Tanques sépticos

Camas orgánicas 7702

TR Agricultura orgánica

Cambio climático 2108

UP Alteraciones climáticas

Cambio de clima

Cambios climáticos

Modificación del clima

Variación climática

Variación del clima

TR Efecto invernadero

Efectos del clima

Factores meteorológicos

Cambio de clima

USE Cambio climático

Cambio tecnológico

USE Transferencia de tecnología

Cambios climáticos

USE Cambio climático

Camino crítico

USE Método de la ruta crítica

Caminos

USE Carreteras

Camiones

USE Vehículos a motor

Camiones cisterna 6501

NA Equipo utilizado para el barrido hidráulico en la limpieza de calles, haciendo el barrido con manga de bomba. También hay camiones cisterna que se utilizan para la distribución de agua o transporte de otros líquidos

UP Cisternas

Transporte de agua

TG Equipo de limpieza urbana

TR Distribución de agua

Camiones compactadores

USE Vehículos compactadores

Campamentos temporales

USE Albergues

Campanas extractoras 8700

TG Equipo

TR Contaminación del aire

Fugas de gases

Campesinos indígenas

USE Aborígenes

Campo de percolación 3600 5503

TR Percolación

Zanjas de infiltración-percolación

Campos de refugiados

USE Albergues

Camposantos

USE Saneamiento de cementerios

Canal de drenaje

USE Drenaje de agua

Canal de riego

USE Canales de irrigación

Canales aliviaderos

USE Aliviaderos

Canales colectores 5200

UP Canales de desagüe

Colectores de desagües

Conducción de desagües

TR Alcantarillado
Emisores

Canales de desagüe

USE Canales colectores

Canales de irrigación 4107

UP Canal de riego
Sistema de riego

TR Acequias
Riego [Agricultura]

Canales interceptores 5200

UP Colectores de desagüe
Conducción de desagües
Interceptores de desagües

TR Alcantarillado
Emisores

Canaleta Parshall

USE Medidores de caudal

Canalización de desagües

USE Alcantarillado

Cáncer

USE Neoplasmas

Cáncer ocupacional 9200

TG Enfermedades ocupacionales

Cancerígenos

USE Carcinógenos

Canillas

USE Accesorios de plomería

Canje de residuos

USE Intercambio de residuos

Cantidad de agua 4612

UP Volumen de agua

TR Agua
Caudal de agua
Consumo de agua [Salud ambiental]

Capa biológica

USE Biofilmes

Capa de ozono 8200

UP Ozonósfera

TR Contaminación del aire
Ozono

Capacidad asimilativa

USE Autopurificación del agua

Capacidad calorífica

USE Poder calorífico

Capacidad eléctrica

USE Conductividad eléctrica

Capacitación 1200 2706

NA Desarrollo sistemático de las actitudes, conocimientos y aptitudes que una persona necesita para poder desempeñar adecuadamente una tarea o función determinada

UP Adiestramiento
Entrenamiento

TR Aprendizaje
Educación a distancia
Recursos humanos

Captación de agua de mar 4104

TG Captación del agua

TR Agua de mar
Desalación

Captación de aguas subterráneas 4105

UP Aprovechamiento de aguas subterráneas
Exploración de aguas subterráneas
Explotación de aguas subterráneas

TG Captación del agua

TE Galerías de infiltración
Pozos

TR Aguas subterráneas
Flujo de aguas subterráneas

Captación de aguas superficiales 4103

TG Captación del agua

TE Captación en lagos
Captación en ríos

TR Aguas superficiales

Captación de desagües

USE Alcantarillado

Captación de neblina 4101

UP Agua de niebla
Atrapanieblas
Camanchacas
Coletores de neblina
Estimulación de lluvias
Inducción de lluvias

TG Captación del agua
TR Abastecimiento rural de agua
Captación de precipitaciones
Neblina [Salud ambiental]

Captación de precipitaciones 4101

TG Captación del agua
TR Abastecimiento rural de agua
Agua de lluvia
Captación de neblina

Captación del agua 4100

UP Áreas de captación
Áreas de captación de agua
Zonas de captación
TE Captación de agua de mar
Captación de aguas subterráneas
Captación de aguas superficiales
Captación de neblina
Captación de precipitaciones
Captación en manantiales

TR Abastecimiento de agua
Almacenamiento de agua
Obras de captación

Captación en arroyos

USE Captación en ríos

Captación en lagos 4103

TG Captación de aguas superficiales
TR Lagos
Limnología

Captación en manantiales 4103

TG Captación del agua
TR Abastecimiento rural de agua
Manantiales

Captación en ríos 4103

UP Captación en arroyos
TG Captación de aguas superficiales
TR Ríos

Características bacteriológicas del agua 3109

TR Análisis bacteriológico
Bacteriología
Características microbiológicas del agua

Características biológicas del agua 3109

TG Características del agua
TR Análisis biológico
Características microbiológicas del agua
Demanda bioquímica de oxígeno
Enfermedades de origen hídrico

Características de aguas residuales 5100

UP Caracterización de aguas residuales
Naturaleza de las aguas residuales
TR Aguas residuales
Características biológicas
Efluentes industriales
Efluentes tratados

Características de residuos peligrosos 6300

UP Caracterización de residuos peligrosos
Naturaleza del residuo peligroso
Propiedades del residuo peligroso
TR Características de residuos sólidos
Residuos explosivos
Residuos inflamables
Residuos peligrosos

Características de residuos sólidos 6100

UP Caracterización de residuos sólidos
TR Características biológicas
Características de residuos peligrosos
Residuos comerciales
Residuos sólidos

Características del agua 3000

UP Naturaleza del agua
Parámetros del agua
Propiedades del agua
TE Características biológicas del agua
Características fisicoquímicas del agua
Características físicas del agua
Características químicas del agua
TR Análisis del agua
Calidad del agua
Contaminación del agua

Características del aire 8000

UP Características físicas del aire
Características químicas del aire
Naturaleza del aire
Propiedades del aire

TR Análisis del aire
Calidad del aire
Contaminación del aire
Química del aire

Características del suelo 7102

UP Características físicas del suelo
Características morfológicas del suelo
Características químicas del suelo
Morfología del suelo
Naturaleza del suelo
Propiedades del suelo

TE Acidez del suelo
Alcalinidad del suelo
Permeabilidad del suelo

TR Análisis del suelo
Calidad del suelo
Química del suelo
Suelos arcillosos
Suelos arenosos
Suelos calcáreos
Suelos impermeables
Suelos limosos
Suelos salitrosos
Suelos saturados

Características físicas del agua 3108

TG Características del agua

TE Características organolépticas del agua
Conductividad eléctrica
Turbiedad del agua
Viscosidad del agua

TR Presión del agua
Sólidos disueltos
Sólidos sedimentables
Sólidos suspendidos
Sólidos totales

Características físicas del aire

USE Características del aire

Características físicas del suelo

USE Características del suelo

Características fisicoquímicas del agua 3107 3108

UP Propiedades fisicoquímicas del agua

TG Características del agua

TE Potencial zeta

TR Aguas salinas
Análisis fisicoquímico
Química del agua

Características microbiológicas del agua 3109

TR Características bacteriológicas del agua
Características biológicas del agua
Características virológicas del agua
Microbiología del agua
Microorganismos acuáticos

Características morfológicas del suelo

USE Características del suelo

Características organolépticas del agua 3107 3108

NA Propiedades que pueden ser percibidas por los sentidos, tales como olor, sabor y color

UP Calidad organoléptica del agua
Propiedades organolépticas del agua

TG Características físicas del agua

TE Color del agua
Olor del agua
Sabor del agua
Sales de hierro

Características químicas del agua 3107

UP Propiedades químicas del agua

TG Características del agua

TE Acidez del agua
Alcalinidad del agua

TR Carbón orgánico disuelto
Carbón orgánico total
Concentración de iones de hidrógeno
Demanda química de oxígeno
Dureza del agua
Nutrimentos
Oxígeno disuelto
Química del agua

Características químicas del aire

USE Características del aire

Características químicas del suelo

USE Características del suelo

Características topográficas

USE Topografía

Características virológicas del agua 3109

- TR** Características microbiológicas del agua
 - Virología
 - Virosis

Caracterización de aguas residuales

USE Características de aguas residuales

Caracterización de residuos peligrosos

USE Características de residuos peligrosos

Caracterización de residuos sólidos

USE Características de residuos sólidos

Carbamatos 0403 2400

UP Insecticidas con carbamatos
Plaguicidas carbámicos

- TG** Compuestos químicos
- TE** Carbaril
- TR** Insecticidas

Carbaril 0403

UP Carbaryl
Sevin

- TG** Carbamatos
- Insecticidas

Carbaryl

USE Carbaril

Carbofurano 0403

- TG** Insecticidas

Carbón 2801

- TG** Combustibles fósiles
- TE** Antracita
 - Carbón activado [Salud ambiental]
 - Coque
- TR** Carbono
 - Compuestos orgánicos
 - Monóxido de carbono

Carbón activado [Salud ambiental] 4312 5312

NA Carbón obtenido de la materia vegetal por carbonización en ausencia de aire, preferentemente al vacío. Tiene la propiedad de absorber grandes cantidades de gases

UP Carbón activo

- TG** Carbón
- TR** Adsorción
 - Columnas de contacto
 - Medios filtrantes
 - Tratamiento avanzado

Carbón activo

USE Carbón activado [Salud ambiental]

Carbón orgánico disuelto 3107

- TR** Características químicas del agua
 - Carbón orgánico total

Carbón orgánico total 3107

- UP COT*
- TR** Características químicas del agua
 - Carbón orgánico disuelto

Carbonato de calcio y magnesio 2400

- UP Cal dolomítica*
- TG** Carbonatos
- TR** Ablandamiento del agua
 - Calcio
 - Dureza del agua
 - Incrustaciones de carbonato de calcio y magnesio

Carbonato de sodio 2400

- UP Carbonato de sosa*
Carbonato sódico
- TG** Carbonatos
- TR** Sodio

Carbonato de sosa

USE Carbonato de sodio

Carbonato sódico
USE Carbonato de sodio

Carbonatos 2400

- TG** Compuestos químicos
- TE** Carbonato de calcio y magnesio

Carbonato de sodio
TR Alcalinizantes
Descarbonatación

Carbono 2400

UP C

TG Elementos

TE Carbono 14
Grafito

TR Carbón
Ciclo del carbono
Compuestos orgánicos

Carbono 14 2400

UP C14

TG Carbono
Radioisótopos

Carbunco

USE Ántrax

Cárceles

USE Saneamiento de cárceles

Carcinogenesis

USE Neoplasmas

Carcinógenos 0202

*UP Agente genotóxico
Agentes cancerígenos
Cancerígenos
Indicadores de tumor
Oncógenos
Promotores de tumor
Sustancias cancerígenas
Sustancias genotóxicas
Sustancias oncogénicas*

TE Carcinógenos ambientales

TR Benzopirenos
Genotoxicidad
Hidrocarburos
Neoplasmas
Nicotina
Radioisótopos
Subproductos de la desinfección
Trihalometanos

Carcinógenos ambientales 0202 2300

TG Carcinógenos

TR Exposición a riesgos ambientales
Impactos en la salud

Carga contaminante

USE Demanda química de oxígeno

Carga contaminante biodegradable

USE Demanda bioquímica de oxígeno

Carga orgánica 5100 5308

TR Biodegradación
Demanda bioquímica de oxígeno
Materia orgánica
Substratos

Caries dental 0202

UP Manchas blancas

Manchas blancas dentales

TR Ácido fluorhídrico
Fluoración
Fluorosis dentaria
Flúor

Carneros

USE Ovinos

Carnes [Industria]

USE Industria de la carne

Carreteras 0509

UP Autopistas

Autovías

Caminos

Construcciones viales

Construcción de carreteras

Red de carreteras

Redes viales

Vías públicas

TR Accidentes de tránsito
Construcción
Contaminación transfronterera
Transporte de contaminantes

Carritos manuales de limpieza 6501

TG Equipo de limpieza urbana

TR Barrido manual
Barrido y limpieza de vías

Carros

USE Vehículos a motor

Carta de Ringelman 8700

UP Escala de Ringelman

TR Contaminación del aire
Fuentes fijas

Cartografía 2403 7100

TR Topografía

Cartón

USE Industria de pulpa y papel

Casos

USE Estudios de caso

Casuchas

USE Áreas de pobreza**Catálogos colectivos 0000**

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TG Obras de referencia

Catálogos comerciales 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TG Obras de referencia

Catálogos de biblioteca 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TG Obras de referencia

Catastro 0000

UP Inventarios
Registros

TR Agricultura urbana
Censos
Fotogrametría

Catástrofes

USE Desastres

Catástrofes naturales

USE Desastres naturales

Cauces

USE Ríos

Cauces de agua

USE Corrientes de agua

Caucho

USE Industria del caucho**Caudal de agua 3103 4400**

UP Caudal ecológico

TR Cantidad de agua
Distribución de agua
Medición de caudales
Regulación de caudales

Caudal ecológico

USE Caudal de agua

Caudal máximo diario

USE Demanda de agua

Caudal máximo horario

USE Demanda de agua

Caudal promedio

USE Demanda de agua

Causas de muerte

USE Mortalidad**Cavitación 3103**

NA Formación y rápido colapso de cavidades o
burbujas de vapor causadas por la baja
presión originada por la alta velocidad del
agua

TR Bombas

Caza 2201

UP Cacería
Presa [Caza]

TR Especies en extinción
Explotación de recursos naturales
Fauna
Fauna acuática

Caña de azúcar

USE Industria del azúcar

Cañerías

USE Tuberías

Caño

USE Accesorios de plomería

Caños comunales

USE Fuentes públicas de agua

Caños de agua

USE Accesorios de plomería

Cd

USE Cadmio

CDs

USE Medios audiovisuales

Celdas fotovoltaicas

USE Colectores solares

Celdas solares 2801

TR Colectores solares

Celulares

USE Contaminación electromagnética

Células fotovoltaicas

USE Colectores solares

Celulosa 2400

TG Compuestos orgánicos

TR Industria de la madera
Industria de pulpa y papel

Cementerios

USE Saneamiento de cementerios

Cemento

USE Industria del cemento

Cenegales

USE Pantanos

Ceniza volcánica

USE Erupciones volcánicas

Cenizas 6605

NA Residuo inorgánico no volátil que queda después de la combustión de un compuesto orgánico como el carbón, la madera, etc

TR Incineración

Censo de población

USE Censos

Censos 2501

UP Censo de población
Censos de población
Encuestas demográficas

TR Catastro
Demografía
Estadística

Censos de población

USE Censos

Centrales azucareras

USE Industria del azúcar

Centrales de bombeo

USE Estaciones de bombeo

Centrales de fuerza eléctrica

USE Centrales eléctricas

Centrales de fuerza nuclear

USE Centrales nucleares [Salud ambiental]

Centrales eléctricas 2801

UP Centrales de fuerza eléctrica
Plantas de energía eléctrica

TG Centrales energéticas

TR Energía de vapor
Energía eléctrica

Centrales energéticas 2801

TE Centrales eléctricas
Centrales geotérmicas
Centrales hidroeléctricas
Centrales nucleares [Salud ambiental]
Centrales solares
Centrales termoeléctricas
Centrales termonucleares
Centrales térmicas

TR Abastecimiento de energía
Contaminación térmica
Energía
Fuentes de energía

Centrales geotérmicas 2801

- TG Centrales energéticas
- TR Energía geotérmica

Centrales hidroeléctricas 2801

- UP *Hidroelectricidad*
Hidroeléctricas
Plantas hidroeléctricas
- TG Centrales energéticas
- TR Energía hidroeléctrica

Centrales nucleares [Salud ambiental] 2304 2801

- UP *Centrales de fuerza nuclear*
Plantas nucleares
- TG Centrales energéticas
- TR Energía nuclear
Radiactividad
Reactores nucleares

Centrales solares 2801

- TG Centrales energéticas
- TR Centrales térmicas
Energía solar

*Centrales telefónicas***USE Contaminación electromagnética****Centrales térmicas 2801**

- TG Centrales energéticas
- TR Centrales solares
Energía térmica

Centrales termoeléctricas 2801

- TG Centrales energéticas
- TR Energía térmica

Centrales termonucleares 2801

- UP *Plantas termonucleares*
- TG Centrales energéticas
- TR Efluentes radiactivos
Energía nuclear
Radiactividad

*Centrifugadoras***USE Centrifugas****Centrífugas 1404 5314**

- UP *Centrifugadoras*

- TG Equipo de laboratorio

*Centros de documentación***USE Centros de información****Centros de información 2707**

- UP *Centros de documentación*
- TE Bibliotecas
- TR Biblioteca virtual
Servicios de información

*Centros de readaptación social***USE Saneamiento de cárceles***Centros de referencia***USE Servicios de información****Centros de salud 0101**

- UP *Postas médicas*
- TR Atención primaria de salud
Hospitales

*Centros educativos***USE Saneamiento de escuelas***Centros penales***USE Saneamiento de cárceles***Cerámica [Industria]***USE Industria de la cerámica***Cerdos***USE Porcinos***Cereales***USE Cultivos alimenticios***Cernido***USE Cribado***Certificación ambiental***USE Etiqueta ecológica***Certificación de calidad***USE ISO 9000***Cervecerías***USE Industria cervecera**

Cerveza [Industria]

USE Industria cervecera

Fuentes fijas

Humo

Plumas

Cesio 2400

UP Cs

TG Elementos

Chlorophyceae

USE Algas verdes

Céstada

USE Céstodos

Chlorophyta

USE Algas verdes

Céstodos 2407

UP Céstada

Gusanos planos y segmentados

Raillietina

Tenia

TG Helmintos

TE Diphyllbothrium

TR Microorganismos acuáticos

Chozas

USE Áreas de pobreza

Cianuro de hidrógeno 2400

UP Ácido cianhídrico

Ácido hidrocianico

Ácido prúsico

HCN

TG Cianuros

TR Gases asfixiantes

Cetonas 2400

TG Compuestos orgánicos

CFC

USE Clorofluorocarbonos

Cianuros 2400

UP Isocianuros

TG Compuestos orgánicos

TE Cianuro de hidrógeno

Cg [Cromatografía de gases]

USE Cromatografía de gases

Ciclo biogeoquímico 2408

TR Bioquímica

Ciclo del carbono

Ciclo del nitrógeno

Chancherías

USE Porcinos

Ciclo de vida 2300

UP Análisis del ciclo de vida

Ciclo de vida del producto

Evaluación del ciclo de vida

Chanchos

USE Porcinos

TR Desempeño ambiental

Etiqueta ecológica

ISO 14000

Minimización de residuos peligrosos

Reciclaje [Salud ambiental]

Chatarra 6101

NA Escoria del mineral de hierro viejo

TG Residuos metálicos

Chimeneas

USE Chimeneas industriales

Ciclo de vida del producto

USE Ciclo de vida

Chimeneas industriales 8208

UP Chimeneas

Emanaciones industriales

Ciclo del agua

USE Ciclo hidrológico

TR Contaminación del aire

Contaminantes del aire

Contaminantes industriales

Dispersión de contaminantes

Ciclo del carbono 2400

UP Mineralización del carbono

TR Carbono
Ciclo biogeoquímico
Dióxido de carbono

Ciclo del fósforo 2400

TR Fósforo

Ciclo del nitrógeno 2400

TR Biología del suelo
Ciclo biogeoquímico
Denitrificación
Desoxigenación nitrogenada
Nitración
Nitratos
Nitrificación
Nitritos
Nitrobacteriaceae
Nitrógeno
Oxidos de nitrógeno

Ciclo hidrológico 3101

UP Ciclo del agua

TR Autopurificación del agua
Balance hídrico
Condensación
Escorrentía
Evaporación
Evapotranspiración
Hidrología
Hidrometeorología
Nubes
Percolación
Reciclaje del agua

Ciclones

USE Huracanes [Desastres]

Ciénagas

USE Pantanos

Ciencia de la información 2707

TR Bibliotecología
Comunicación ambiental
Documentación
Información
Medios de comunicación

Ciencia estadística

USE Análisis estadístico

Ciencia y tecnología

USE Tecnología

Ciencias ambientales

USE Ciencias del ambiente

Ciencias atmosféricas

USE Meteorología

Ciencias biológicas

USE Biología

Ciencias biomédicas

USE Medicina

Ciencias del agua

USE Hidrología

Ciencias del ambiente 2000

UP Ciencias ambientales

TR Ambiente

Contaminación ambiental

Ecología

Salud ambiental

Ciencias del mar

USE Oceanografía

Ciencias del suelo

USE Suelo

Ciencias marinas

USE Oceanografía

Ciencias médicas

USE Medicina

Ciencias químicas

USE Química

Cienos activados

USE Lodos activados

Ciliados

USE Ciliophora

Ciliophora 2407

UP Ciliados

TG Protozoarios

TR Microorganismos acuáticos

Cimentaciones 2600

TG Construcción

TR Mecánica de suelos

Cinc 2400

UP Zinc

Zn

TG Elementos

TR Metales pesados

Cintas

USE Medios audiovisuales**Cinturón ecológico 2104**

NA Serie de condiciones ambientales
establecidas que rodean un nicho ecológico

TR Ecología
Hábitat

Cinturones verdes

USE Áreas verdes

Circuitos abiertos de agua

USE Redes abiertas de agua

Circuitos cerrados de agua

USE Redes cerradas de agua

Cirujas

USE Segregadores de residuos sólidos

Cisternas

USE Camiones cisterna**Cisticercosis 0202**

TG Helmintiasis

TR Porcinos

Ciudad saludable 0500

UP Ciudades saludables

Ciudades sanas

Comunidades saludables

Municipalidad saludable

Municipios saludables

TR Administración municipal
Atención primaria ambiental
Política ambiental
Política de salud
Saneamiento urbano

Ciudadelas

USE Áreas de pobreza**Ciudades 2102**

NA Designación para referirse a poblaciones
urbanas

UP Municipalidades

Municipios

TE Ciudades grandes
Ciudades medianas
Ciudades pequeñas

TR Asentamientos urbanos
Población urbana
Urbanización
Zonas urbanas

Ciudades grandes 2102

NA Designación para referirse a poblaciones
urbanas

UP Grandes ciudades

TG Ciudades

Ciudades medianas 2102

NA Designación para referirse a poblaciones
urbanas

TG Ciudades

Ciudades pequeñas 2102

NA Designación para referirse a poblaciones
urbanas

UP Pequeñas ciudades

TG Ciudades

Ciudades saludables

USE Ciudad saludable

Ciudades sanas

USE Ciudad saludable

Cl

USE Cloro

Cl3Fe

USE Cloruro férrico**Clarificación química 4303 4304**

TR Coagulación [Tratamiento del agua]
Filtración

Floculación
Sedimentación
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua

Clastogenos

USE Mutágenos

Clima 2108

- TE** Clima frío
Clima templado
Clima tropical
- TR** Climatología
Efectos del clima
Estadísticas meteorológicas
Temperatura ambiental
Zonas climáticas

Clima frío 2108

*UP Polo norte
Polo sur
Regiones polares*

- TG** Clima
- TR** Regiones antárticas
Zonas frías

Clima templado 2108

- TG** Clima
- TR** Zonas templadas

Clima tropical 2108

- TG** Clima
- TR** Zona tropical

Climatología 2108

- TR** Clima
Hidrometeorología
Meteorología
Zonas climáticas

Clínicas

USE Hospitales

CIO2

USE Dióxido de cloro

Cloacas

USE Alcantarillado

Cloración 4308 5316

*UP Agua clorada
Decloración*

- TG** Desinfección del agua
- TE** Cloración a punto de quiebre
- TR** Cloradores
Cloraminas
Cloro
Demanda de cloro
Halogenación
Olor del agua
Sabor del agua
Saneamiento de piscinas
Trihalometanos

Cloración a punto de quiebre 4308

NA Adición de cloro al agua o aguas residuales hasta que la demanda de cloro ha sido satisfecha

- TG** Cloración

Cloradores 4308

*UP Cloradores de alimentación directa
Cloradores de solución al vacío
Dosificadores de cloro
Hipocloradores*

- TG** Equipo
- TR** Cloración
Dosificación

Cloradores de alimentación directa

USE Cloradores

Cloradores de solución al vacío

USE Cloradores

Cloraminas 4308

- TG** Compuestos clorados
- TR** Cloración

Clordano 0403

TG Insecticidas organoclorados

Cloro 4308

UP Cl

- TG** Elementos
- TE** Cloro combinado
Cloro libre

Cloro residual
Cloro total

TR Cloración
Compuestos clorados
Desinfectantes del agua
Gases irritantes

Cloro combinado 4308

TG Cloro

Cloro libre 4308

TG Cloro

Cloro residual 4308

TG Cloro

Cloro total 4308

TG Cloro

Clorofenoles 2400

UP Hidroxiclorobencenos

TG Compuestos orgánicos

Cloroficeas

USE Algas verdes

Clorofitas

USE Algas verdes

Clorofluorocarbonos 8208

UP CFC

Freones

Freón

TR Contaminantes gaseosos
Gases del efecto invernadero

Cloroformo 2400

TG Compuestos clorados

Cloruro de cloroetileno

USE Cloruro de polivinilo

Cloruro de hidrógeno

USE Ácido clorhídrico

Cloruro de polivinilo 2400

UP Cloruro de cloroetileno

PVC

Policlوروetileno

Policlورو de vinilo

Polímero de cloroetileno
Polímero de cloruro vinílico

TG Cloruros

TR Plásticos

Tereftalatos polietilenos
Tuberías de PVC

Cloruro de sodio 2400

UP NaCl

Sal

Salina

TG Cloruros

Cloruro férrico 2400

UP Cl₃Fe

TG Cloruros

Coagulantes [Tratamiento del agua]

Cloruros 2400

TG Compuestos químicos

TE Cloruro de polivinilo

Cloruro de sodio

Cloruro férrico

TR Ácido clorhídrico

Contaminantes halogenados

Clostridium 2407

TG Bacterias

TR Botulismo

Co

USE Cobalto

CO₂

USE Dióxido de carbono

Coagulación [Tratamiento del agua] 4303 5303

NA Se llama así a la aglomeración de partículas finas, o coloides suspendidos en el agua, por adición a ésta de determinadas sustancias coagulantes

TG Operaciones unitarias

TR Absorción

Clarificación química

Coagulantes [Tratamiento del agua]

Coloides

Floculación

Gradiente de velocidad

Mezcla rápida

Potencial zeta
Precipitación química
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua
Tratamiento fisicoquímico

Coagulantes [Tratamiento del agua] 4303 5303

UP Agentes coagulantes
Agentes de coagulación
Agentes de floculación
Agentes floculantes
Floculantes
Sustancias coagulantes

TE Aluminato de sodio
Cloruro férrico
Polímeros
Sales de hierro
Sulfato de aluminio
Sulfato ferroso
Sulfato férrico

TR Coagulación [Tratamiento del agua]

Cobalto 2400

UP Co

TG Elementos radiactivos

Cobertura de la limpieza urbana 6200

TR Barrido y limpieza de vías
Servicio de limpieza urbana

Cobertura del alcantarillado 5700

TR Abastecimiento de agua
Alcantarillado

Cobertura del servicio de agua 4600

TR Abastecimiento de agua
Alcantarillado

Coberturas geosintéticas

USE Impermeabilización

Cobre 2400

TG Elementos
TR Sulfato de cobre
Tuberías de cobre

Cobro del agua

USE Costo del agua

Cobros

USE Tarifas [Servicios de saneamiento]

Coches

USE Vehículos a motor

Cochliobolus

USE Ascomycota

Código de aguas

USE Derecho de aguas

Código de barras

USE Procesamiento automatizado de datos

Código sanitario 0900

TG Códigos

TR Legislación ambiental

Códigos 2900

TG Legislación ambiental

TE Código sanitario
Derecho de aguas

TR Acuerdos
Convenios
Protocolos
Reglamentos

Codisposición 6308

NA Disposición conjunta de residuos peligrosos con residuos domésticos

TG Disposición de residuos peligrosos

TR Aplicación en el terreno
Disposición de residuos sólidos
Minas subterráneas
Rellenos de seguridad
Rellenos sanitarios

Codos

USE Accesorios de plomería

Codos

USE Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Coefficiente de escorrentía 3101

TR Alcantarillado combinado
Alcantarillado pluvial

Escorrentía
Relación precipitación-escorrentía

Coefficiente de evapotranspiración

USE Evapotranspiración

Colectores 1600 8700

TG Equipo de planta
TR Contaminación del aire
Partículas

Colectores de desagüe

USE Canales interceptores

Colectores de desagües

USE Canales colectores

Colectores de neblina

USE Captación de neblina

Colectores solares 2801

NA Aparato mediante el cual se capta la radiación solar para calentar un fluido o generar electricidad

*UP Celdas fotovoltaicas
Concentrador solar
Células fotovoltaicas*

TR Calefacción solar
Celdas solares
Destilación solar
Energía solar

Colegios

USE Saneamiento de escuelas

Colegios profesionales

USE Asociaciones profesionales

Cólera 0202

TG Enfermedades de origen hídrico
TR Enfermedades gastrointestinales
Vibrio cholerae

Colifagos 2407

*UP Escherichia coliphages
Fagos de Escherichia coli*

TG Virus
TR Parásitos

Coliformes 2407

*UP Bacterias coliformes
Bacterias fecales
Coliformes fecales
Colis
Grupo coliforme*

TG Bacterias

TE Enterobacter
Escherichia coli
Klebsiella

TR Colimetría
Enfermedades de origen hídrico

Coliformes fecales

USE Coliformes

Colimetría 3307 5301

UP Fecalometría

TG Técnicas de análisis

TR Coliformes
Indicadores de contaminación

Colis

USE Coliformes

Colitis granulomatosa

USE Enfermedad de Crohn

Colmatación

USE Lavado de filtros

Coloides 2400

UP Química coloidal

TR Aerosoles
Coagulación [Tratamiento del agua]
Floculación
Partículas coloidales
Potencial zeta
Precipitación química
Suspensiones coloidales
Sólidos disueltos

Colonias

USE Áreas de pobreza

Color del agua 3107

TG Características organolépticas del agua

TR Algas
Turbiedad del agua

Colorantes

USE Tinturas

Colorantes alimentarios

USE Colorantes de alimentos

Colorantes alimenticios

USE Colorantes de alimentos

Colorantes de alimentos 0507 2400

*UP Colorantes [Alimentos]
Colorantes alimentarios
Colorantes alimenticios*

TR Aditivos alimentarios
Industrias

Colorantes de la piel

USE Tinturas

Colorantes de tejido

USE Tinturas

Colorantes [Alimentos]

USE Colorantes de alimentos

Colorimetría 3307 5301

TG Técnicas de análisis

Columnas de contacto 4307 5304

UP Columnas de filtración

TR Adsorción
Carbón activado [Salud ambiental]
Filtración
Intercambio iónico

Columnas de filtración

USE Columnas de contacto

Combustibles fósiles 2801

*UP Combustibles minerales
Gas natural*

TE Carbón
Hidrocarburos

TR Combustibles no contaminantes
Combustión
Energía
Recursos energéticos no renovables
Recursos naturales [Salud ambiental]

Combustibles minerales

USE Combustibles fósiles

Combustibles no contaminantes 2801

TG Fuentes de energía no contaminante

TR Combustibles fósiles
Combustión

Combustión 2400

TG Procesos químicos

TR Combustibles fósiles
Combustibles no contaminantes
Combustión de lodos
Humo
Incineración
Oxidación
Poder calorífico

Combustión de lodos 5314

UP Incineración de lodos

TG Tratamiento de lodos

TR Combustión
Deshidratación de lodos
Oxidación húmeda

Comercialización

USE Comercio

Comercialización de residuos 6307 6800

TR Intercambio de residuos
Reciclaje [Salud ambiental]
Uso de residuos sólidos

Comercio 4609

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Comercialización

*Negocios
Sistemas comerciales*

TR Facturación
Tarifas [Servicios de saneamiento]

Compactación 6601

UP Reducción de volumen

TR Procesamiento de residuos sólidos
Residuos domésticos
Vehículos compactadores

Compactadoras

USE Vehículos compactadores

Compactadores

USE Vehículos compactadores

Compensación para trabajadores

USE Indemnización para trabajadores

Complejo petroquímico

USE Industria del petróleo

Complejos agroindustriales

USE Agroindustria

Complejos de la industria alimentaria

USE Agroindustria

Complejos de la industria de alimentos

USE Agroindustria

Complejos industriales

USE Zonas industriales

Complicaciones del embarazo 0202

NA Embarazo durante una enfermedad o una enfermedad durante el embarazo [DECS]

TR Enfermedades neonatales y anomalías
Mujeres
Salud materno-infantil

Comportamiento antiambiental

USE Conducta antiambiental

Compostado 6604

TR Abonos
Compostificación
Heces

Compostaje

USE Compostificación

Composteo

USE Compostificación

Compostificación 6604

NA Proceso controlado de degradación microbiana aerobia de materia orgánica

UP Compostaje

Composteo

TG Procesos biológicos

TR Biogás

Compostado

Lombricultura

Plantas de compostificación

Procesamiento de residuos sólidos

Residuos orgánicos

Compresoras 1600

TG Equipo liviano

TR Perforación de pozos

Compromiso del consumidor

USE Participación comunitaria

Compromisos internacionales

USE Actos internacionales

Compuertas 4107

TR Obras de captación

Compuestos activos superficiales

USE Agentes tensoactivos

Compuestos clorados 2400

UP Trifeniles policlorados

TG Compuestos químicos

TE Ácido clorhídrico

Bifenilos Policlorinados

Cloraminas

Cloroformo

Dióxido de cloro

Hipoclorito de calcio

Hipoclorito de sodio

Trihalometanos

TR Cloro

Desinfectantes del agua

Compuestos de policlorobifenilo

USE Bifenilos Policlorinados

Compuestos epoxi 2400

UP Epóxidos

Polímeros epoxi

TG Compuestos orgánicos

Compuestos fenólicos 2400**TG** Compuestos químicos**TR** Fenoles**Compuestos férricos 2400***UP* Óxido férrico**TG** Compuestos químicos**TR** Hierro**Compuestos fosforados 2400****TG** Compuestos químicos**TR** Insecticidas organofosforados*Compuestos húmicos***USE Sustancias húmicas****Compuestos inorgánicos 2400***UP* Sustancias inorgánicas**TG** Compuestos químicos**TE** Permanganato de potasio**TR** Ácidos inorgánicos
Contaminantes inorgánicos
Partículas inorgánicas
Plutonio
Química inorgánica
Trazas inorgánicas*Compuestos mutagénicos***USE Mutágenos****Compuestos nitrogenados 2400****TG** Compuestos orgánicos**TE** Amoníaco
Nitratos
Nitritos
Óxidos de nitrógeno**TR** Ácido nítrico
Nitrógeno**Compuestos orgánicos 2400***UP* Sustancias orgánicas**TG** Compuestos químicos**TE** Aceites
Alcoholes
Aldehídos
Almidón
Aminas
Aminoácidos
Benceno
BenzopirenosCelulosa
Cetonas
Cianurose
Clorofenoles
Compuestos epoxi
Compuestos nitrogenados
Esteres
Etano
Éteres
Fenoles
Metano
Metilmercurio
Metoxicloro
Nitriloacetato
Nitrilos
Proteínas**TR** Ácidos orgánicos
Carbono
Carbón
Compuestos orgánicos volátiles
Contaminantes orgánicos
Partículas orgánicas
Química orgánica
Trazas orgánicas**Compuestos orgánicos volátiles 8208***UP* COV**TG** Contaminantes del aire**TR** Compuestos orgánicos
Residuos volátiles**Compuestos químicos 2400**

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

UP Agentes químicos
Productos químicos
*Sustancias químicas***TE** Ácidos
Agentes tensoactivos
Carbamatos
Carbonatos
Cloruros
Compuestos clorados
Compuestos fenólicos
Compuestos fosforados
Compuestos férricos
Compuestos inorgánicos
Compuestos orgánicos
Compuestos sulfurados
Dioxinas
Disruptores hormonales
Fluoruros
Fosfatos

Haluros
Oxidos
Silicatos
Yoduros

TR Aditivos alimentarios
Alcalinizantes
Anhídridos
Breas
Contaminantes químicos
Elementos
Gases
Industria química
Química
Solventes

Compuestos sulfurados 2400

TG Compuestos químicos

TE Ácido sulfhídrico
Oxidos de azufre
Sulfuros

TR Azufre

Compuestos tensoactivos

USE Agentes tensoactivos

Compuestos tóxicos

USE Sustancias tóxicas

Computación

USE Sistemas de computación

Computador

USE Computadores

Computadoras

USE Computadores

Computadoras personales

USE Computadores

Computadores 2504

UP Calculadoras programables

Computador

Computadoras

Computadoras personales

Computadores digitales

Hardware de computadoras

Microprocesadores

Minicomputadoras

Minicomputadoras

Ordenadores

TR Programas de computación
Sistemas de computación

Computadores digitales

USE Computadores

Comunicación ambiental 2707

TE Periodismo ambiental

TR Ciencia de la información
Medios de comunicación
Medios de comunicación de masa

Comunidades

USE Desarrollo de la comunidad

Comunidades agrícolas

USE Asentamientos rurales

Comunidades biológicas 2104

TR Biocenología
Hábitat

Comunidades indígenas

USE Aborígenes

Comunidades medianas 2102

NA Designación para referirse a poblaciones rurales

TG Asentamientos rurales

TR Población rural

Comunidades pequeñas 2102

NA Designación para referirse a poblaciones rurales

UP Pueblos pequeños
Villorrios

TG Asentamientos rurales

TR Población rural

Comunidades rurales

USE Asentamientos rurales

Comunidades saludables

USE Ciudad saludable

Concentración admisible máxima

USE Concentración máxima permitida

Concentración de iones

USE Concentración de iones de hidrógeno

Concentración de iones de hidrógeno 2400

NA Logaritmo de la inversa de la concentración del hidrógeno. Indicador de acidez y alcalinidad

*UP Concentración de iones
pH*

TR Acidez

Características químicas del agua
Corrosión
Incrustaciones de carbonato de calcio y magnesio
Neutralización

Concentración máxima permitida 9300

NA La concentración máxima que puede alcanzar un agente contaminante o potencialmente dañino sin que cause daño a un organismo

UP Concentración admisible máxima

TR Dosis máxima admisible

Límite permitido de exposición

Concentrador solar

USE Colectores solares

Concesión al sector privado

USE Privatización

Condensación 4314

TG Operaciones unitarias

TR Bruma fotoquímica

Ciclo hidrológico
Destilación
Evaporación
Humedad
Lluvias
Precipitación química

Condiciones de trabajo 9000

UP Bienestar de los trabajadores

TG Trabajo

TR Ambiente de trabajo

Ingeniería humana
Legislación laboral
Mercado de trabajo
Riesgo laboral
Salud ocupacional

Seguridad industrial

Condiciones económicas

USE Aspectos económicos

Condiciones inseguras en el trabajo

USE Riesgo laboral

Condiciones sanitarias

USE Perfiles sanitarios

Condiciones sociales 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Aspectos sociales

TR Aspectos culturales

Aspectos psicológicos
Factores socioeconómicos

Condiciones socioeconómicas

USE Factores socioeconómicos

Conducción de desagües

USE Alcantarillado

Conducción de desagües

USE Canales colectores

Conducción de desagües

USE Canales interceptores

Conducción del agua

USE Distribución de agua

Conducciones a presión

USE Redes a presión de agua

Conducta antiambiental 2300

UP Actitud antiambiental

Comportamiento antiambiental

Delitos ambientales

Vandalismo ambiental

TR Incentivos y subsidios ambientales

Legislación ambiental

Principio de quien contamina paga

Conductividad eléctrica 3108

UP Capacidad eléctrica

Electroconductividad

Resistencia eléctrica
TG Características físicas del agua
Conejillos de indias

USE Animales de laboratorio

Conexiones cruzadas

USE Instalaciones cruzadas

Conexiones domiciliarias

USE Instalaciones domiciliarias

Conexiones en edificios

USE Instalaciones sanitarias

Conexiones flexibles

USE Instalaciones flexibles

Conexiones ilícitas

USE Instalaciones ilícitas

Conferencias

USE Congresos

Confinamiento controlado

USE Rellenos de seguridad

Conflictos militares

USE Actividades militares

Congelación

USE Congelamiento

Congelamiento 2409

UP Congelación

TR Conservación de alimentos

Enfriamiento

Refrigeración

Temperatura ambiental

Tratamiento avanzado

Congresos 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación cuando se indizan actas, informes o anales de congresos, mas no cuando se indizan ponencias en analíticas

UP Actas

Anales

Conferencias

Conversatorios

Mesas redondas
Reuniones

Seminarios

Simposios

TR Cursos

Conjuntivitis 0202

NA Inflamación de la mucosa que cubre el interior de los párpados

TG Infecciones bacterianas

Cono de dilución 3400 5500

TR Dilución de descargas

Dispersión de contaminantes

Consecuencias ambientales

USE Impacto ambiental

Consecuencias de accidentes 9104

TE Heridas y traumatismos

TR Accidentes de trabajo

Ausentismo

Indemnización para trabajadores

Medicina ocupacional

Rehabilitación

Consecuencias para la salud

USE Impactos en la salud

Consensos

USE Acuerdos

Conservación ambiental

USE Protección ambiental

Conservación de alimentos 0507

UP Ahumado de alimentos

Alimentos en conserva

Alimentos en lata

Alimentos secos

Curado

Curado de alimentos

Deseccación de alimentos

Deshidratación de alimentos

Esterilización de los alimentos

Pasteurización

Preservación de los alimentos

Salazón

Secado de alimentos

TR Aditivos alimentarios
Alimentación
Alimentos
Congelamiento
Industria conservera
Inspección de alimentos
Irradiación de alimentos
Refrigeración

Conservación de bosques

USE Bosques [Salud ambiental]

Conservación de energía

USE Consumo de energía

Conservación de suelos

USE Conservación de tierras

Conservación de tierras 2201

UP Conservación de suelos

TR Protección ambiental

Conservación del agua 4400

NA Medidas tomadas para economizar la cantidad de agua utilizada para cualquier finalidad o para preservarla de la contaminación

UP Ahorro del agua

Bajo consumo de agua

TE Control de evaporación
Racionamiento de agua

TR Almacenamiento de agua
Desperdicio de agua
Escasez de agua
Fugas de agua
Limitadores de consumo de agua
Remodelación
Uso de aguas residuales
Uso eficiente del agua

Conservación del medio ambiente

USE Protección ambiental

Conservadores de la madera

USE Creosota

Conservas

USE Industria conservera

Construcción 0000 2600

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TE Cimentaciones
Construcciones hidráulicas
Construcción con material reciclado
Materiales locales para la construcción

TR Arquitectura
Carreteras
Cálculo de construcciones
Diseño
Especificaciones constructivas
Especificaciones sanitarias
Industria de la construcción
Ingeniería civil
Instalaciones sanitarias
Materiales de construcción
Movimiento de tierras
Obras públicas
Pruebas de rendimiento

Construcción con material reciclado 2600

TG Construcción

TR Materiales locales para la construcción

Construcción de carreteras

USE Carreteras

Construcciones de ferrocemento

USE Ferrocemento

Construcciones hidráulicas 3102 4107

UP Infraestructura hidráulica

Obras hidráulicas

TG Construcción

TE Construcciones marítimas
Obras de captación
Singularidades

TR Estaciones de bombeo
Hidráulica
Vertederos

Construcciones marítimas 3102 4104

TG Construcciones hidráulicas

Construcciones viales

USE Carreteras

Consumo comercial de agua 4612

TG Consumo de agua [Salud ambiental]

Consumo de agua [Salud ambiental] 4612

UP Consumo hídrico

Consumo público de agua

Gastos de agua

TE Consumo comercial de agua
Consumo doméstico de agua
Consumo industrial de agua
Consumo no contabilizado de agua

TR Abastecimiento de agua
Cantidad de agua
Demanda de agua
Desperdicio de agua
Escasez de agua
Limitadores de consumo de agua
Medición de consumos
Medidores
Tarifas [Servicios de saneamiento]
Uso eficiente del agua
Usos del agua
Variaciones del consumo de agua

Consumo de drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias**Consumo de energía 2801**

UP Ahorro de energía

Conservación de energía

Utilización de energía

TR Energía

Consumo de oxígeno 5310

UP Requisitos de oxígeno

TR Demanda bioquímica de oxígeno
Demanda química de oxígeno
Oxígeno
Respiración endógena
Transferencia de oxígeno

Consumo doméstico de agua 4612

NA Consumo de las instalaciones prediales de viviendas o conjunto de viviendas

UP Agua doméstica

TG Consumo de agua [Salud ambiental]

TR Agua potable
Demanda de agua
Medidores de caudal
Uso eficiente del agua

Consumo hídrico

USE Consumo de agua [Salud ambiental]**Consumo industrial de agua 4612**

TG Consumo de agua [Salud ambiental]

TR Agua industrial

Consumo no contabilizado de agua 4610

UP Agua no contabilizada

TG Consumo de agua [Salud ambiental]

TR Fugas de agua
Instalaciones ilícitas

Consumo público de agua

USE Consumo de agua [Salud ambiental]**Contabilidad 2706**

NA Usese en combinación con otros descriptores

TR Facturación

Contadores de escintilación

USE Radiometría

Contadores de estado sólido

USE Radiometría

Contadores de Geiger-Mueller

USE Radiometría

Contadores de neutrones

USE Radiometría

Contadores de radiación

USE Radiometría

Contadores gamma

USE Radiometría

Contadores Geiger

USE Radiometría

Contaminación acústica

USE Contaminación sonora**Contaminación ambiental 2300**

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

UP Ambiente contaminado

Daños ambientales

Degradación ambiental

Depredación ambiental

Desastres ambientales

Deterioro ambiental

Polución

Polución ambiental

TE Contaminación biológica
Contaminación del agua
Contaminación del aire
Contaminación del suelo
Contaminación física
Contaminación industrial
Contaminación química
Contaminación transfronterera

TR Calidad ambiental
Calidad de vida
Ciencias del ambiente
Contaminación electromagnética
Contaminantes ambientales
Control de la contaminación ambiental
Desastres provocados por el hombre
Desequilibrio ecológico
Efectos adversos
Impacto ambiental
Ingeniería ambiental

Contaminación atmosférica

USE Contaminación del aire

Contaminación bacteriológica

USE Contaminación biológica

Contaminación biológica 2302

UP Contaminación bacteriológica
Contaminación fúngica
Contaminación microbiana
Contaminación microbiológica
Contaminación orgánica

TG Contaminación ambiental

TR Contaminantes biológicos
Tratamiento biológico

Contaminación costera 3504

UP Contaminación de aguas costeras
Contaminación de costas
Contaminación del litoral

TE Contaminación de playas

TR Agua costera
Contaminación del mar
Costas [Litoral]
Saneamiento de playas

Contaminación de aguas costeras

USE Contaminación costera

Contaminación de aguas subterráneas 3600

UP Aguas subterráneas contaminadas
Degradación de aguas subterráneas
Deterioro de aguas subterráneas
Polución de aguas subterráneas

TG Contaminación del agua

TE Intrusión marina

TR Aguas subterráneas
Disposición de aguas residuales
Disposición de residuos sólidos
Fertilizantes
Heces
Infiltración
Percolación
Remediación

Contaminación de alimentos 0507

UP Adulteración de alimentos
Alimentos contaminados
Deterioro de alimentos
Deterioro de los alimentos
Polución de alimentos

TR Alimentos
Amebiasis
Análisis de los alimentos
Contaminación radiactiva de alimentos
Inspección de alimentos
Intoxicación alimentaria
Micotoxinas
Microbiología de los alimentos

Contaminación de costas

USE Contaminación costera

Contaminación de esteros

USE Contaminación de esteros y estuarios

Contaminación de esteros y estuarios 3502

UP Contaminación de esteros
Contaminación de estuarios
Degradación de esteros
Degradación de estuarios
Deterioro de esteros
Deterioro de estuarios
Polución de esteros
Polución de estuarios

TG Contaminación del agua

TR Estuarios
Manglares

Contaminación de estuarios

USE Contaminación de esteros y estuarios

Contaminación de lagos y embalses 3503

UP Contaminación lacustre
Degradación de lagos
Deterioro de lagos
Lagos contaminados
Polución de lagos

TG Contaminación del agua

TR Embalses

Estratificación térmica
Lagos
Limnología

Contaminación de playas 3504

UP Degradación de playas
Deterioro de playas
Playas contaminadas
Polución de playas

TG Contaminación costera

TR Playas

Saneamiento de playas

Contaminación de ríos 3501

UP Contaminación fluvial
Degradación de ríos
Deterioro de ríos
Polución de ríos
Ríos contaminados

TG Contaminación del agua

TR Emisario subfluvial
Ríos

Contaminación del agua 3500

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

UP Agua contaminada
Control de la contaminación del agua
Degradación del agua
Deterioro del agua
Efectos de la contaminación del agua
Polución del agua

TG Contaminación ambiental

TE Contaminación de aguas subterráneas

Contaminación de esteros y estuarios
Contaminación de lagos y embalses
Contaminación de ríos
Contaminación del mar

TR Agua

Aguas residuales
Análisis del agua
Calidad del agua
Características del agua

Contaminación química del agua
Contaminantes del agua
Control de calidad del agua
Demanda bioquímica de oxígeno
Demanda química de oxígeno
Dispersión de contaminantes
Efectos adversos
Enfermedades de origen hídrico
Monitoreo del agua
Normas de calidad del agua
Transporte de contaminantes
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua
Zonas de mezcla

Contaminación del aire 8200

UP Aire contaminado
Contaminación atmosférica
Control de la contaminación del aire
Degradación del aire
Deterioro del aire
Efectos de la contaminación del aire
Polución del aire
Visibilidad

TG Contaminación ambiental

TE Contaminación del aire en interiores

TR Aire

Aire en exteriores
Análisis del aire
Calidad del aire
Campanas extractoras
Capa de ozono
Características del aire
Carta de Ringelman
Chimeneas industriales
Colectores
Contaminación radiactiva del aire
Contaminantes del aire
Dispersión de contaminantes
Efectos adversos
Emisiones de vehículos
Filtración del aire
Humedad
Incineración
Lluvia ácida
Monitoreo del aire
Normas de calidad del aire
Remoción de partículas
Smog
Tabaquismo
Transporte de contaminantes

Contaminación del aire en interiores 8200

*UP Degradación del aire en interiores
Deterioro del aire en interiores
Polución del aire en interiores*

TG Contaminación del aire

TR Aire en interiores
Síndrome del edificio enfermo

Contaminación del litoral

USE Contaminación costera

Contaminación del mar 3504

*UP Contaminación marina
Contaminación oceánica
Degradación del mar
Deterioro del mar
Polución del mar*

TG Contaminación del agua

TR Agua de mar
Arrecifes de coral
Biología marina
Contaminación costera
Derrames de petróleo
Descarga de lodos al mar
Dinoflagelida
Emisario submarino

Contaminación del suelo 7300

*UP Control de la contaminación del suelo
Degradación del suelo
Deterioro del suelo
Efectos de la contaminación del suelo
Polución del suelo
Suelo contaminado*

TG Contaminación ambiental

TR Análisis del suelo
Biología del suelo
Calidad del suelo
Contaminantes del suelo
Dispersión de contaminantes
Efectos adversos
Enfermedades parasitarias
Letrinas [Salud ambiental]
Monitoreo del suelo
Residuos radiactivos
Suelo
Transporte de contaminantes

Contaminación electromagnética 2304

*UP Antenas
Celulares*

*Centrales telefónicas
Energía electromagnética
Líneas de alta tensión
Ondas electromagnéticas
Polución electromagnética
Postes eléctricos
Radiación electromagnética
Teléfonos*

TG Radiación

TR Contaminación ambiental
Contaminación radiactiva
Efectos de la radiación
Electromagnetismo
Exposición a la radiación
Microondas
Radiación ionizante

Contaminación física 2301

TG Contaminación ambiental

TE Contaminación radiactiva
Contaminación sonora
Contaminación térmica

TR Contaminantes físicos

Contaminación fluvial

USE Contaminación de ríos

Contaminación fúngica

USE Contaminación biológica

Contaminación industrial 2303

UP Polución industrial

TG Contaminación ambiental

TR Contaminación química
Contaminantes industriales
Industrias
Saneamiento en la industria

Contaminación lacustre

USE Contaminación de lagos y embalses

Contaminación marina

USE Contaminación del mar

Contaminación microbiana

USE Contaminación biológica

Contaminación microbiológica

USE Contaminación biológica

Contaminación oceánica

USE Contaminación del mar

Contaminación orgánica

USE Contaminación biológica

Contaminación por radiación

USE Contaminación radiactiva

Contaminación por ruido

USE Contaminación sonora

Contaminación química 2303

UP Polución química

Riesgos químicos

TG Contaminación ambiental

TR Contaminación industrial

Contaminación química del agua

Contaminantes químicos

Industria química

Contaminación química del agua 3500

UP Polución química del agua

TR Contaminación del agua

Contaminación química

Contaminantes químicos del agua

Eutroficación

Contaminación radiactiva 2304

UP Contaminación por radiación

Polución radiactiva

TG Contaminación física

TE Contaminación radiactiva de alimentos

Contaminación radiactiva del aire

Emisión radiactiva

TR Contaminación electromagnética

Contaminantes radiactivos

Contaminantes radiactivos del agua

Contaminantes radiactivos del aire

Contaminantes radiactivos del suelo

Control de la radiación

Descontaminación radiactiva

Energía nuclear

Enfermedades de origen radiactivo

Exposición a la radiación

Radiactividad

Contaminación radiactiva de alimentos 0507

NA No confundir con Irradiación de alimentos, la cual es una técnica para preservar alimentos

UP Polución radiactiva de alimentos

TG Contaminación radiactiva

TR Contaminación de alimentos

Contaminación radiactiva del aire 8200

UP Polución radiactiva del aire

TG Contaminación radiactiva

TR Contaminación del aire

Contaminación sonora 2307

UP Contaminación acústica

Contaminación por ruido

Polución acústica

Polución por ruido

TG Contaminación física

TR Audición

Control del ruido

Efectos del ruido

Industrias

Medición del ruido

Medidores de ruido

Monitoreo del ruido

Ruido

Sonido

Vibración

Contaminación térmica 2305

UP Polución térmica

TG Contaminación física

TR Calor

Centrales energéticas

Contaminantes físicos

Control de la contaminación térmica

Efectos de la contaminación térmica

Energía térmica

Lagunas de enfriamiento

Pérdida de calor

Temperatura ambiental

Contaminación transfrontera 2306

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

TG Contaminación ambiental

TR Aguas limítrofes

Carreteras

Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos

Transporte de contaminantes

Contaminantes ambientales 2300

UP Fuentes de contaminación ambiental

Fuentes de emisión

- TE** Contaminantes biológicos
- Contaminantes del agua
- Contaminantes del aire
- Contaminantes del suelo
- Contaminantes físicos
- Contaminantes industriales
- Contaminantes químicos
- TR** Contaminación ambiental
- Fuentes fijas
- Fuentes móviles
- Indicadores de contaminación
- Límites permisibles
- Riesgos ambientales

Contaminantes biodegradables

USE Biodegradación

Contaminantes biológicos 2302

- TG** Contaminantes ambientales
- TE** Contaminantes orgánicos
- TR** Contaminación biológica
- Contaminantes del agua
- Contaminantes del aire
- Contaminantes del suelo
- Exposición a agentes biológicos

Contaminantes conservativos 2303

- UP COP*
- Contaminantes no biodegradables*
- Contaminantes orgánicos persistentes*
- Contaminantes persistentes*
- TE** Detergentes
- TR** Bioacumulación
- Biodegradación
- Contaminantes del agua
- Contaminantes del suelo
- Contaminantes químicos

Contaminantes del agua 3402

- UP Fuentes de contaminación del agua*
- TG** Contaminantes ambientales
- TR** Contaminación del agua
- Contaminantes biológicos
- Contaminantes conservativos
- Contaminantes físicos
- Contaminantes químicos del agua
- Contaminantes radiactivos del agua

Contaminantes del aire 8208

- UP Contaminantes atmosféricos*
- Fuentes de contaminación del aire*
- TG** Contaminantes ambientales
- TE** Compuestos orgánicos volátiles
- TR** Bruma fotoquímica
- Chimeneas industriales
- Contaminación del aire
- Contaminantes biológicos
- Contaminantes físicos
- Contaminantes ocupacionales del aire
- Contaminantes químicos
- Contaminantes radiactivos del aire
- Emisiones de vehículos
- Fugas de gases
- Humo
- Plumas

Contaminantes del suelo 7300

- UP Fuentes de contaminación del suelo*
- TG** Contaminantes ambientales
- TR** Contaminación del suelo
- Contaminantes biológicos
- Contaminantes conservativos
- Contaminantes físicos
- Contaminantes químicos
- Contaminantes radiactivos del suelo

Contaminantes físicos 2301

- UP Fuentes de contaminación térmica*
- TG** Contaminantes ambientales
- TE** Contaminantes radiactivos
- TR** Calor
- Contaminación física
- Contaminación térmica
- Contaminantes del agua
- Contaminantes del aire
- Contaminantes del suelo
- Contaminantes industriales
- Partículas
- Ruido

Contaminantes gaseosos 2303 8208

- TE** Contaminantes gaseosos carbonados
- Contaminantes gaseosos nitrogenados
- Contaminantes gaseosos sulfurados
- Contaminantes halogenados
- TR** Aerosoles
- Clorofluorocarbonos
- Contaminantes químicos
- Emisiones de vehículos

Gases
Gases oxidantes
Residuos volátiles

Contaminantes gaseosos carbonados 2303 8208

TG Contaminantes gaseosos
TE Dióxido de carbono
Monóxido de carbono

Contaminantes gaseosos nitrogenados 2303 8208

TG Contaminantes gaseosos
TE Oxidos de nitrógeno

Contaminantes gaseosos sulfurados 2303 8208

TG Contaminantes gaseosos
TE Oxidos de azufre

Contaminantes halogenados 2303 8208

TG Contaminantes gaseosos
TR Bromación
Cloruros
Fluoruros
Haluros

Contaminantes industriales 2303 5400

*UP Fuentes de contaminación industrial
Fuentes industriales*

TG Contaminantes ambientales
TE Efluentes industriales
Residuos industriales
TR Chimeneas industriales
Contaminación industrial
Contaminantes físicos
Contaminantes químicos
Fuentes fijas
Fuentes móviles
Plumas

Contaminantes inorgánicos 2303 8208

TE Metales pesados
TR Ácidos inorgánicos
Compuestos inorgánicos
Contaminantes químicos

Contaminantes metálicos

USE Metales pesados

Contaminantes no biodegradables
USE Contaminantes conservativos

Contaminantes no conservativos
USE Biodegradación

Contaminantes no persistentes
USE Biodegradación

Contaminantes nucleares
USE Contaminantes radiactivos

Contaminantes ocupacionales del aire 9300

TR Contaminantes del aire
Riesgo laboral

Contaminantes orgánicos 2302 8208

TG Contaminantes biológicos
TR Ácidos orgánicos
Biorremediación
Compuestos orgánicos
Contaminantes químicos
Hidrocarburos
Remediación

Contaminantes orgánicos persistentes
USE Contaminantes conservativos

Contaminantes peligrosos
USE Sustancias peligrosas

Contaminantes persistentes
USE Contaminantes conservativos

Contaminantes químicos 2303 8208

TG Contaminantes ambientales
TE Contaminantes químicos del agua
TR Compuestos químicos
Contaminación química
Contaminantes conservativos
Contaminantes del aire
Contaminantes del suelo
Contaminantes gaseosos
Contaminantes industriales
Contaminantes inorgánicos
Contaminantes orgánicos
Exposición a compuestos químicos
Residuos peligrosos
Sustancias tóxicas

Contaminantes químicos del agua 3500

- TG** Contaminantes químicos
- TR** Contaminación química del agua
Contaminantes del agua

Contaminantes radiactivos 2304

- UP Contaminantes nucleares*
Contaminantes radioactivos
- TG** Contaminantes físicos
- TE** Contaminantes radiactivos del agua
Contaminantes radiactivos del aire
Contaminantes radiactivos del suelo
- TR** Contaminación radiactiva
Efluentes radiactivos
Elementos radiactivos
Radiación
Residuos radiactivos

Contaminantes radiactivos del agua 3402

- TG** Contaminantes radiactivos
- TR** Contaminación radiactiva
Contaminantes del agua

Contaminantes radiactivos del aire 8200

- TG** Contaminantes radiactivos
- TR** Contaminación radiactiva
Contaminantes del aire

Contaminantes radiactivos del suelo 7300

- TR** Contaminación radiactiva
Contaminantes del suelo

*Contaminantes radioactivos***USE Contaminantes radiactivos***Contaminantes tóxicos***USE Sustancias peligrosas***Contaminantes volátiles***USE Residuos volátiles****Contenedores de residuos peligrosos 6303**

- NA** Todo envase, bolsa o cilindro que se utiliza para transportar o disponer un residuo de carácter peligroso
- UP Envases de residuos peligrosos*
Recipientes de residuos peligrosos
- TR** Almacenamiento de residuos peligrosos
Recipientes de residuos sólidos

Conteo de partículas 3307 4807

- TR** Muestras de agua
Muestras de aire

Conteo en placa standard 3307 4807

- TG** Técnicas de análisis
- TR** Análisis microbiológico
Medios de cultivo

Control 0000

- NA** Usese como descriptor para postcoordinación

UP Métodos de control

- TR** Control automático

*Control ambiental***USE Control de la contaminación ambiental****Control analítico de calidad 3300 4800**

- TG** Control de calidad
- TR** Análisis del agua

Control automático 0000

- NA** Usese como descriptor para postcoordinación

- TR** Automatización
Control

Limitadores de consumo de agua

*Control biológico de plagas***USE Control biológico de vectores****Control biológico de vectores 0403**

- UP Biocontrol de plagas*
Biocontrol de vectores
Control biológico de plagas
Control de vectores
Control integral de plagas
Ecocontrol de vectores
Lucha contra los insectos
Lucha contra vectores
Manejo ecológico de plagas

- TR** Control de plagas
Cyprinodontiformes
Peces larvípagos

*Control de algas***USE Algas**

Control de alimentos

USE Inspección de alimentos

Control de artrópodos

USE Control de insectos

Control de calidad 0000

NA Verificación ejercida sobre los productos en las diversas fases de su fabricación para asegurar su conformidad con normas establecidas. Usese como descriptor para postcoordinación

UP Inspección de la calidad

TE Control analítico de calidad
Control de calidad del agua
Control de calidad del aire

TR ISO 9000

Control de calidad del agua 3300 4800

TG Control de calidad

TR Calidad del agua
Contaminación del agua
Monitoreo del agua

Control de calidad del aire 8100

TG Control de calidad

TR Calidad del aire
Control de la contaminación del aire
Monitoreo del aire

Control de crecidas 0800

UP Control de inundaciones
Lucha contra las inundaciones
Regulación de crecidas
Regulación de inundaciones
Regulación fluvial

TR Alcantarillado pluvial
Defensa civil
Embalses
Inundaciones [Salud ambiental]
Planificación hídrica
Regulación de caudales

Control de evaporación 4400

TG Conservación del agua

TR Evaporación

Control de fugas

USE Fugas de agua

Control de incendios

USE Sistemas de extinción de incendios

Control de insectos 0403

UP Control de artrópodos
Lucha contra los insectos

TR Insectos
Vectores de enfermedades

Control de inundaciones

USE Control de crecidas

Control de la contaminación ambiental 2300

UP Control ambiental
Medio controlado
Prevención de la polución
Reducción de la polución
Remediación de la polución

TE Control del ruido

TR Contaminación ambiental
Minimización del daño
Monitoreo del ambiente
Normas de calidad ambiental
Principio de quien contamina paga
Protección ambiental
Saneamiento

Control de la contaminación del agua

USE Contaminación del agua / Control

Control de la contaminación del aire

USE Contaminación del aire / Control

Control de la contaminación del suelo

USE Contaminación del suelo / Control

Control de la contaminación térmica 2305

UP Control térmico ambiental

TR Contaminación térmica
Efectos de la contaminación térmica
Efectos del clima
Enfriamiento
Lagunas de enfriamiento
Torres de enfriamiento

Control de la erosión

USE Erosión

Control de la radiación 2304

TR Contaminación

radiactiva
Efectos de la radiación
Radiación
Radiometría

Control de la vulnerabilidad

USE Análisis de vulnerabilidad

Control de malezas 0403

UP Mala hierba
Malezas

TR Control de plagas
Herbicidas

Control de mosquitos 0403

TR Culicidae
Cyprinodontiformes
Vectores de enfermedades

Control de pérdidas de agua

USE Fugas de agua

Control de plagas

USE Control de plagas

Control de plagas 0403

UP Control de plagas
Eradicación de plagas
Lucha contra plagas

TR Agronomía
Artrópodos
Control biológico de vectores
Control de malezas
Fumigación
Plagas agrícolas
Plaguicidas
Saneamiento

Control de ríos

USE Regulación de caudales

Control de roedores 0403

UP Lucha contra roedores

TR Ratas
Vectores de enfermedades

Control de vectores

USE Control biológico de vectores

Control del clima

USE Aire acondicionado

Control del ruido 2307

UP Protección de ruido
Reducción del ruido

TG Control de la contaminación ambiental

TR Contaminación sonora
Efectos del ruido
Medición del ruido
Medidores de ruido
Monitoreo del ruido
Ruido
Saneamiento en la industria
Tecnología silenciosa

Control integral de plagas

USE Control biológico de vectores

Control sanitario de los alimentos

USE Inspección de alimentos

Control térmico ambiental

USE Control de la contaminación térmica

Convenciones internacionales

USE Actos internacionales

Convenios 2900

TG Legislación ambiental
TE Convenios bilaterales
Convenios internacionales
Convenios regionales
TR Actos internacionales
Acuerdos
Códigos
Protocolos
Tratados

Convenios bilaterales 1900 2900

UP Acuerdos bilaterales

TG Convenios
TR Convenios internacionales
Convenios regionales

Convenios internacionales 1900 2900

TG Convenios
TR Convenios bilaterales
Convenios regionales

Convenios regionales 1900 2900**TG** Convenios**TR** Convenios bilaterales
Convenios internacionales*Conventillos***USE Áreas de pobreza***Conversatorios***USE Congresos***Cooperación científica***USE Cooperación técnica****Cooperación económica 2103***UP Asistencia económica*
*Asistencia financiera***TR** Cooperación internacional**Cooperación horizontal 2103****NA** Cooperación que se realiza entre países o instituciones del mismo nivel**TR** Cooperación internacional
Organizaciones no gubernamentales**Cooperación internacional 2103****NA** Todas las formas de cooperación sobre una base internacional*UP Ayuda extranjera***TR** Actos internacionales
Actos internacionales
Agencias internacionales
Cooperación económica
Cooperación horizontal
Cooperación técnica**Cooperación técnica 2103***UP Asistencia técnica*
*Cooperación científica***TR** Cooperación internacional*COP***USE Contaminantes conservativos****Coque 2801****TG** Carbón*Corales***USE Arrecifes de coral***Corderos***USE Ovinos***Cordilleras***USE Ecosistema andino***Corredores industriales***USE Zonas industriales***Corriente de El Niño***USE Corrientes cálidas***Corriente de Humboldt***USE Corrientes frías***Corriente del Niño***USE Corrientes cálidas***Corriente El Niño***USE Corrientes cálidas****Corrientes cálidas 3103 3106***UP Corriente El Niño*
Corriente de El Niño
*Corriente del Niño***TG** Corrientes marinas**TR** Fenómeno de El Niño**Corrientes cerradas 3103***UP Flujo en canales abiertos***TG** Corrientes de agua**TR** Flujo crítico
Flujo de agua**Corrientes costeras 3103 3106****TG** Corrientes marinas**TR** Costas [Litoral]**Corrientes de agua 3103***UP Arroyos*
Cauces de agua
*Cursos de agua***TE** Corrientes cerradas
Corrientes marinas
Corrientes superficiales**TR** Flujo de agua
Flujo de aguas subterráneas
Hidrodinámica
Pérdida de carga
Ríos

Corrientes frías 3103 3106

UP Corriente de Humboldt

TG Corrientes marinas

Corrientes marinas 3103 3106

TG Corrientes de agua

TE Corrientes costeras
Corrientes cálidas
Corrientes frías

TR Dispersión de contaminantes
Fenómeno de El Niño

Corrientes subterráneas

USE Flujo de aguas subterráneas**Corrientes superficiales 3103**

TG Corrientes de agua

TR Aguas superficiales

Corrosión 2400 4310

NA Desgaste lento de los sólidos, y especialmente de los metales, por ataque químico; en los metales se cree que el mecanismo es de tipo electroquímico. Acción desgastadora del agua sobre las paredes de un canal o tubería debido a su gran velocidad

TG Procesos químicos

TR Acidez

Ácido clorhídrico

Agua corrosiva

Anticorrosivos

Concentración de iones de hidrógeno

Electroquímica

Electrólisis

Incrustaciones de carbonato de calcio y magnesio

Oxidación

Protección catódica

Tuberías

Cosechas

USE Agronomía**Cosméticos 9400**

UP Industria cosmética

Productos cosméticos

TR Industria farmacéutica

Pigmentos

Tinturas

Costas [Litoral] 3106

UP Áreas costeras

Litoral

Línea costera

Zonas costeras

TE Playas

TR Agua costera
Ambiente marino
Bahías
Contaminación costera
Corrientes costeras

Costo alto

USE Tecnología de alto costo

Costo bajo

USE Tecnología de bajo costo**Costo del agua 3203**

NA Costo que incluye el costo económico total [gastos operativos, de mantenimiento, cargos de capital, costos de oportunidad de usos alternativos de agua y externalidades económicas] y las externalidades medioambientales asociadas con la salud pública y la mantención del ecosistema

UP Cobro del agua

Precio del agua

TR Tarifas [Servicios de saneamiento]
Valor del agua

Costo efectividad

USE Análisis costo-beneficio**Costos y análisis de costo 0000**

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Costos y análisis de costos

TR Análisis costo-beneficio
Financiamiento del capital
Tarifas [Servicios de saneamiento]

Costos y análisis de costos

USE Costos y análisis de costo**Costos y análisis de costos**

Costumbres

USE Cultura

COT

USE Carbón orgánico total

COV

USE Compuestos orgánicos volátiles

Coxsackie A 2407

TG Enterovirus

CPM

USE Método de la ruta crítica

Cr

USE Cromo

Crecidas

USE Inundaciones [Salud ambiental]

Crecimiento bacterial 5308 5314

UP Fases de crecimiento bacterial

TR Bacterias

Biofilmes

Nutrientes

Respiración endógena

Tratamiento biológico

Crecimiento de la población

USE Crecimiento demográfico

Crecimiento demográfico 2700

UP Crecimiento de la población

Crecimiento poblacional

Desarrollo demográfico

Descenso demográfico

Explosión demográfica

Incremento poblacional

TR Demografía

Población

Crecimiento económico

USE Desarrollo económico

Crecimiento económico sostenido

USE Desarrollo sostenible

Crecimiento poblacional

USE Crecimiento demográfico

Cremación

USE Saneamiento de cementerios

Creosota 0403

UP Conservadores de la madera

Cría de lombrices

USE Lombricultura

Cribado 4315 5302

UP Cernido

Tamizado

Tamizaje

TG Operaciones unitarias

TE Microcribado

TR Filtración

Tratamiento preliminar

Criterios de calidad del agua 3900 4800

TR Calidad del agua

Modelos de calidad del agua

Normas de calidad del agua

Usos del agua

Criterios de calidad del aire 8100 8900

TR Calidad del aire

Modelos de calidad del aire

Normas de calidad del aire

Criterios de calidad del suelo 7200 7900

TR Calidad del suelo

Criterios de selección

USE Selección del sitio

Cromatografía de gases 3307 5301

UP Cg [Cromatografía de gases]

Cromatografía de gases líquidos

TG Técnicas de análisis

TR Cromatógrafos de gases

Cromatografía de gases líquidos

USE Cromatografía de gases

Cromatógrafos de gases 1404 3307

TG Equipo de laboratorio

TR Cromatografía de gases

Cromo 2400*UP Cr***TG** Elementos*Cryptocercidae***USE Cucarachas***Cs***USE Cesio***Cuantificación de microorganismos***USE Análisis microbiológico***Cuarterías***USE Áreas de pobreza****Cucarachas 2407***UP Blaberidae**Blattaria**Blattidae**Blattodea**Cryptocercidae**Dictyoptera**Polyphagidae***TG** Insectos*Cuchitril***USE Áreas de pobreza****Cuencas 3200***UP Desarrollo de cuencas**Hoyas***TE** Cuencas compartidas
Cuencas hidrográficas**TR** Autoridades de cuencas
Hidrología
Recursos hídricos
Transferencia de agua entre cuencas**Cuencas compartidas 3200****TG** Cuencas**TE** Aguas termales**TR** Aguas limítrofes*Cuencas de drenaje***USE Cuencas fluviales***Cuencas de recepción***USE Cuencas hidrográficas****Cuencas fluviales 3200***UP Cuencas de drenaje***TG** Cuencas hidrográficas**TR** Ríos*Cuencas hidrogeológicas***USE Cuencas hidrográficas****Cuencas hidrográficas 3200***UP Cuencas de recepción**Cuencas hidrogeológicas**Hoyas hidrográficas***TG** Cuencas**TE** Cuencas fluviales
Cuencas lacustres**Cuencas lacustres 3200***UP Sistemas lacustres***TG** Cuencas hidrográficas**TR** Lagos*Cueros***USE Industria del cuero***Cuerpos de agua***USE Recursos hídricos***Cuestionarios sanitarios***USE Encuestas sanitarias****Culex 2407****TG** Culicidae**TR** Dengue**Culicidae 2407***UP Mosquitos***TG** Insectos**TE** Aedes
Anopheles
Culex**TR** Control de mosquitos
Cyprinodontiformes
Pantanos

Cultivo en agua
USE Sistemas hidropónicos

Cultivo sin tierra
USE Sistemas hidropónicos

Cultivos
USE Agronomía

Cultivos alimenticios 7702

UP Cereales
Leguminosas
Oleaginosas
Plantas comestibles
Tubérculos

TR Frutas
Pastizales
Vegetales
Zonas agrícolas

Cultivos hidropónicos
USE Sistemas hidropónicos

Cultura 0000

UP Costumbres
TR Aspectos culturales

Curado
USE Conservación de alimentos

Curado de alimentos
USE Conservación de alimentos

Cursos 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Congresos

Cursos
USE Educación a distancia

Cursos de agua
USE Corrientes de agua

Cursos no presenciales
USE Educación a distancia

Cursos por correspondencia
USE Educación a distancia

Cursos por internet
USE Educación a distancia

Cursos virtuales
USE Educación a distancia

Curtido de cueros
USE Industria del cuero

Curtiembres
USE Industria del cuero

Curtiembres [Industria]
USE Industria del cuero

Cutrerros
USE Segregadores de residuos sólidos

Cuyes
USE Animales de laboratorio

Cyanobacterias 3109

UP Algas azules
Algas verde azuladas
Algas verdiazules
Bacterias verde-azuladas
Cyanophyceae
Cyanophyta
Myxophyta

TG Algas

Cyanophora
USE Algas

Cyanophyceae
USE Cyanobacterias
Cyanophyta
USE Cyanobacterias

Cypovirus
USE Reoviridae

Cyprinodontiformes 0403

NA Pequeños peces ovíparos que a menudo
tienen listas o franjas negras. Se utilizan
mucho en el control de los mosquitos

- TR** Control biológico de vectores
Control de mosquitos
Culicidae
- Daphnia 3109**
TR Bioensayos
Indicadores de contaminación
Toxicidad
- Dársenas*
USE Saneamiento de puertos
- Datos ambientales*
USE Estadísticas ambientales
- Datos de costo-beneficio*
USE Análisis costo-beneficio
- Datos del clima*
USE Estadísticas meteorológicas
- Datos demográficos*
USE Estadísticas demográficas
- Datos estadísticos*
USE Estadística
- Datos hidrológicos*
USE Estadísticas hidrológicas
- Datos meteorológicos*
USE Estadísticas meteorológicas
- Daños*
USE Heridas y traumatismos
- Daños ambientales*
USE Contaminación ambiental
- DBO*
USE Demanda bioquímica de oxígeno
- DDD 0403**
UP Diclorodifenildicloroetano
TDE
TG Insecticidas organoclorados
- DDT 0403**
TG Insecticidas organoclorados
- Década internacional del agua y saneamiento 0103**
NA Usese para estudios y programas relacionados con la Década
TR Política de saneamiento
- Decaimiento bacteriano*
USE T90
- Decaimiento nuclear*
USE Radiactividad
- Decantación*
USE Sedimentación
- Decisiones 2900**
TG Legislación ambiental
TR Decretos
- Declaraciones internacionales*
USE Actos internacionales
- Decloración*
USE Cloración
- Decreto*
USE Decretos
- Decreto legislativo 2900**
TG Decretos
TR Decreto ley
Decreto ministerial
Decreto supremo
- Decreto ley 2900**
TG Decretos
TR Decreto legislativo
Decreto ministerial
Decreto supremo
Ley
Proyecto de ley
Resolución
- Decreto ministerial 2900**
TG Decretos
TR Decreto legislativo
Decreto ley
Decreto supremo

Decreto supremo 2900

- TG** Decretos
- TR** Decreto legislativo
 - Decreto ley
 - Decreto ministerial

Decretos 2900

- UP* Decreto
- TG** Legislación ambiental
- TE** Decreto legislativo
 - Decreto ley
 - Decreto ministerial
 - Decreto supremo
- TR** Decisiones
 - Ley

Defensa civil 0800

- UP* Preparación para casos de desastre
- TR** Amenazas
 - Control de crecidas
 - Desastres
 - Educación en desastres
 - Evaluación de daños
 - Incendios
 - Medidas de seguridad
 - Planificación en desastres
 - Prevención y mitigación
 - Saneamiento en desastres

Defluoración

USE Fluoración

Deforestación 7305

- NA Destrucción de la flora
- UP* Destrucción de bosques
 - Tala indiscriminada de árboles
- TR** Bosques [Salud ambiental]
 - Reforestación

Degradación ambiental

USE Contaminación ambiental

Degradación biológica

USE Biodegradación

Degradación de aguas subterráneas

USE Contaminación de aguas subterráneas

Degradación de esteros

USE Contaminación de esteros y estuarios

Degradación de estuarios

USE Contaminación de esteros y estuarios

Degradación de lagos

USE Contaminación de lagos y embalses

Degradación de playas

USE Contaminación de playas

Degradación de ríos

USE Contaminación de ríos

Degradación del agua

USE Contaminación del agua

Degradación del aire

USE Contaminación del aire

Degradación del aire en interiores

USE Contaminación del aire en interiores

Degradación del mar

USE Contaminación del mar

Degradación del suelo

USE Contaminación del suelo

Delitos ambientales

USE Conducta antiambiental

Demanda bioquímica de oxígeno 3109 3307

- NA Índice de contaminación del agua que representa el contenido de sustancias bioquímicamente degradables en el agua. Es la cantidad de oxígeno que necesitan las bacterias para oxidar la materia orgánica; generalmente se mide en miligramos por litros

UP Carga contaminante biodegradable DBO

- TR** Aeración
 - Análisis del agua
 - Bacterias aerobias
 - Biodegradación
 - Características biológicas del agua
 - Carga orgánica

Consumo de oxígeno
Contaminación del agua
Desoxigenación nitrogenada
Eutroficación
Metabolismo
Nivel de oxígeno
Oxigenación
Oxígeno disuelto
Respiración endógena
Transferencia de oxígeno

Demanda de agua 4612

NA Cantidad de agua requerida para diferentes usos

UP *Caudal máximo diario*
Caudal máximo horario
Caudal promedio
Necesidad de agua

TR Abastecimiento de agua
Almacenamiento de agua
Consumo de agua [Salud ambiental]
Consumo doméstico de agua
Distribución de agua
Escasez de agua
Uso eficiente del agua

Demanda de cloro 4308

TR Cloración

Demanda química de oxígeno 3107 3307

NA Medida de la capacidad de consumo de oxígeno de la materia inorgánica y orgánica presente en el agua o aguas residuales. Se expresa como la cantidad de oxígeno consumida por un oxidante químico en una prueba específica. No hace diferencias entre materia orgánica estable o inestable y por lo tanto no necesariamente interfiere con la demanda bioquímica de oxígeno

UP *Carga contaminante*
DQO

TR Aeración
Análisis del agua
Características químicas del agua
Consumo de oxígeno
Contaminación del agua
Nivel de oxígeno
Oxigenación
Oxígeno disuelto

Demografía 2700

UP *Distribución de la población*

TR Censos
Crecimiento demográfico
Estadísticas demográficas
Estadísticas vitales
Morbilidad
Mortalidad
Población
Proyecciones de población

Demolición

USE Escombros

Dengue 0202

UP *Dengue hemorrágico*
Fiebre dengue
Fiebre hemorrágica

TG Enfermedades transmisibles

TR Culex

Dengue hemorrágico

USE Dengue

Denitrificación 2400

UP *Desnitrificación*
Remoción de nitrógeno

TG Reacciones químicas

TR Ciclo del nitrógeno
Lodos activados
Nitrificación
Tratamiento biológico

Dependencia a drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Dependencia de sustancias

USE Trastornos relacionados con sustancias

Depósitos de seguridad

USE Rellenos de seguridad

Depredación ambiental

USE Contaminación ambiental

Depuración biológica

USE Tratamiento biológico

Depuración de aguas residuales

USE Tratamiento de aguas residuales

Depuración de barros

USE Tratamiento de lodos

Depuración de efluentes industriales

USE Tratamiento de efluentes industriales

Depuración de lodos

USE Tratamiento de lodos

Derecho ambiental

USE Legislación ambiental

Derecho de aguas 3900

UP Código de aguas

Legislación de aguas

Ley de aguas

Leyes de agua

Leyes sobre agua

TG Códigos

TR Aguas continentales

Aguas limítrofes

Derecho marítimo

Legislación ambiental

Normas de calidad del agua

Derecho del mar

USE Derecho marítimo

Derecho del trabajo

USE Legislación laboral

Derecho laboral

USE Legislación laboral

Derecho marítimo 3900

UP Derecho del mar

TR Derecho de aguas

Derivados del petróleo

USE Industria del petróleo

Dermatitis 0202

NA Inflamación de la piel

TE Dermatitis ocupacional

TR Enfermedades ocupacionales

Enfermedades relacionadas con el medio ambiente

Dermatitis ocupacional 9200

UP Dermatitis ocupacional

TG Dermatitis

Enfermedades ocupacionales

Dermatitis ocupacional

USE Dermatitis ocupacional

Derrames de petróleo 3501 3504

UP Marea negra

TR Accidentes químicos

Contaminación del mar

Petróleo

Derrumbes

USE Deslizamientos de tierra

Desacuerdos

USE Acuerdos

Desagüe condominial

USE Alcantarillado condominial

Desagües

USE Aguas residuales

Desagües

USE Alcantarillado

Desagües domésticos

USE Efluentes domésticos

Desalación 4316

NA Remoción de las sales del agua con la finalidad de hacerla potable

UP Desalinización

Remoción de sal

TG Operaciones unitarias

TR Ablandamiento del agua

Agua de mar

Aguas salinas

Captación de agua de mar

Desmineralización

Diálisis

Intercambio iónico

Ósmosis inversa

Plantas desaladoras

Desalinización

USE Desalación

Desaparición de bacterias

USE T90

Desarenación

USE Desarenadores

Desarenadores 5303

UP Desarenación

Eliminación de arena

Remoción de arena

TR Remoción de partículas

Tratamiento preliminar

Desarrollo científico

USE Desarrollo tecnológico

Desarrollo de cuencas

USE Cuencas

Desarrollo de la comunidad 0303

NA Corresponde a la organización de la vida comunitaria en todos sus aspectos, en particular a los proyectos de innovaciones y mejoras de las instalaciones existentes en una comunidad

UP Comunidades

Promoción comunal

Promoción comunitaria

TR Abastecimiento rural de agua

Aborígenes

Atención primaria ambiental

Mujeres

Participación comunitaria

Desarrollo de los sistemas de computación

USE Sistemas de computación

Desarrollo de recursos hídricos 3201

TR Balance hídrico

Gestión integrada de recursos hídricos

Planificación hídrica

Política hídrica

Desarrollo de recursos humanos

USE Recursos humanos

Desarrollo de tecnologías

USE Desarrollo tecnológico

Desarrollo del sector

USE Desarrollo institucional

Desarrollo demográfico

USE Crecimiento demográfico

Desarrollo económico 2102

UP Crecimiento económico

TR Desarrollo rural

Desarrollo sostenible

Industrialización

Planificación socioeconómica

Urbanización

Desarrollo industrial

USE Industrialización

Desarrollo institucional 2706

UP Aspectos institucionales

Desarrollo del sector

Desarrollo sectorial

Fortalecimiento institucional

Instituciones

TR Administración sistémica

Asociaciones profesionales

Desarrollo local 2102

NA Etapa de crecimiento o avance en cualquier aspecto de una comunidad particular, definida comunmente como distrito

TR Utilización de recursos locales

Desarrollo rural 2102 2201

TR Administración y planificación de tierra

Desarrollo económico

Planificación rural

Saneamiento básico

Utilización de recursos locales

Zonas rurales

Desarrollo sectorial

USE Desarrollo institucional

Desarrollo sostenible 2102

NA Estrategia para el desarrollo económico y social que implica la satisfacción de las necesidades básicas de las generaciones actuales sin entorpecer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer las suyas

UP Crecimiento económico sostenido
Desarrollo sostenido
Desarrollo sustentable
Economía sostenible
Sustentabilidad ambiental

TE Indicador de desarrollo sustentable

TR Aborígenes
Agricultura sostenible
Agricultura urbana
Atención primaria ambiental
Desarrollo económico
Ecología
Planificación socioeconómica
Utilización de recursos locales

Desarrollo sostenido

USE Desarrollo sostenible

Desarrollo sustentable

USE Desarrollo sostenible

Desarrollo tecnológico 1300

UP Adelantos tecnológicos
Avances tecnológicos
Desarrollo científico
Desarrollo de tecnologías
Descubrimientos científicos
Descubrimientos tecnológicos
Innovaciones tecnológicas
Nuevas tecnologías
Progreso científico

TR Aspectos técnicos
Tecnología
Tecnología silenciosa
Transferencia de tecnología

Desastre geológico 0800

TG Desastres naturales

TE Aluvión
Deslizamientos de tierra
Erupciones volcánicas
Terremotos [Desastres]

TR Geología

Desastre hidrológico 0800

TG Desastres naturales

TE Inundaciones [Salud ambiental]
Tsunamis

TR Hidrología

Desastre meteorológico 0800

TG Desastres naturales

TE Huracanes [Desastres]
Sequías
Tormentas

TR Factores meteorológicos
Meteorología

Desastres 0800

UP Calamidades
Catástrofes
Incidentes
Pice

TE Administración de desastres
Desastres naturales
Desastres provocados por el hombre
Epidemiología de desastres

TR Análisis de vulnerabilidad
Defensa civil
Educación en desastres
Emergencias en desastres
Estudios de vulnerabilidad
Medidas de seguridad
Planificación en desastres
Prevención y mitigación
Saneamiento en desastres
Vulnerabilidad
Zonas de riesgos

Desastres ambientales

USE Contaminación ambiental

Desastres antropogénicos

USE Desastres tecnológicos

Desastres antropogénicos

USE Desastres provocados por el hombre

Desastres naturales 0800

UP Calamidades naturales
Catástrofes naturales

TG Desastres

TE Desastre geológico
Desastre hidrológico
Desastre meteorológico

Desastres provocados por el hombre 0800

UP Accidentes ambientales
Desastres antropogénicos

TG Desastres

TR Contaminación ambiental

Desastres tecnológicos
Explosiones
Incendios

Desastres tecnológicos 0800

UP Desastres antropogénicos

TR Desastres provocados por el hombre

Descalcificación del agua

USE Ablandamiento del agua

Descarbonatación 2400 4317

TG Operaciones unitarias
Procesos químicos

TR Carbonatos

Descarga de embalses 4103

TR Embalses
Regulación de caudales

Descarga de lodos al mar 3504 5501

UP Disposición de lodos en el mar

TG Disposición final de lodos

TR Contaminación del mar
Descarga de residuos peligrosos al mar
Emisario submarino

Descarga de residuos peligrosos al mar 6308

NA Disposición final de residuos peligrosos en alta mar

UP Disposición de residuos peligrosos al mar

TR Descarga de lodos al mar
Disposición de residuos peligrosos
Disposición final de lodos

Descarga de residuos sólidos 6700

TG Disposición de residuos sólidos

TR Estaciones de transferencia
Rellenos sanitarios

Descargas eléctricas

USE Accidentes por descargas eléctricas

Descenso demográfico

USE Crecimiento demográfico

Descomposición aerobia

USE Digestión aerobia

Descomposición anaerobia

USE Digestión anaerobia

Descomposición nitrogenada

USE Desoxigenación nitrogenada

Descontaminación del agua

USE Tratamiento del agua

Descontaminación radiactiva 2304

NA Proceso mediante el cual se reduce o elimina la contaminación radiactiva

TR Contaminación radiactiva
Radiación

Descubrimientos científicos

USE Desarrollo tecnológico

Descubrimientos tecnológicos

USE Desarrollo tecnológico

Desección de alimentos

USE Conservación de alimentos

Desechos

USE Residuos sólidos

Desechos de fabricación

USE Residuos industriales

Desechos de materiales peligrosos

USE Residuos peligrosos

Desechos de sustancias dañinas

USE Residuos peligrosos

Desechos de sustancias nocivas

USE Residuos peligrosos

Desechos domésticos

USE Residuos domésticos

Desechos industriales

USE Residuos industriales

Desechos infecciosos

USE Residuos de hospitales

Desechos líquidos

USE Aguas residuales

Desechos líquidos domésticos

USE Efluentes domésticos

Desechos médicos

USE Residuos de hospitales

Desechos patológicos

USE Residuos de hospitales

Desechos radiactivos

USE Residuos radiactivos

Desechos sólidos

USE Residuos sólidos

Desechos tóxicos

USE Residuos tóxicos

Desechos urbanos

USE Residuos domésticos

Desempeño ambiental 2201

- TR** Administración ambiental
- Auditorías ambientales
- Ciclo de vida
- Etiqueta ecológica
- ISO 14000
- Impacto ambiental
- Minimización de residuos peligrosos

Desequilibrio ecológico 2104

UP Medio ambiente alterado

- TR** Contaminación ambiental
- Ecología
- Equilibrio ecológico
- Impacto ambiental

Desertificación 7307

UP Erosión antropogénica
Pérdida de la cubierta vegetal

- TR** Erosión
- Impacto ambiental
- Sequías
- Zona árida

Desgasificación 4318

TG Operaciones unitarias

Desgrasado 5401

UP Remoción de grasas

TR Grasas
Tratamiento preliminar

Deshidratación de alimentos

USE Conservación de alimentos

Deshidratación de lodos 5314

NA Proceso por el cual un gran porcentaje de humedad es removido del lodo por drenaje o evaporación

UP Secado de lodos

TG Tratamiento de lodos

TR Acondicionamiento de lodos

- Combustión de lodos
- Filtros prensa
- Lagunas de evaporación
- Lechos de secado

Deshielo

USE Agua de deshielo

Desierto

USE Zona árida

Desiertos

USE Zona árida

Desigualdad social

USE Inequidad

Desinfección del agua 4308

NA Destrucción de bacterias patógenas, generalmente con un antiséptico químico o desinfectante

TG Operaciones unitarias

TE Bromación

- Cloración
- Fluoración
- Ozonización
- Yoduración

TR Desinfectantes del agua

- Esterilización
- Piscinas
- Subproductos de la desinfección

Desinfectantes del agua 4308

- TR** Bromo
- Cloro
- Compuestos clorados
- Desinfección del agua
- Ozono
- Rayos ultravioleta
- Yodo

Desintegración nuclear

USE Radiactividad

Desintegradores

USE Desmenuzadores

Deslizamientos de tierra 0800

- UP Derrumbes*
- Desprendimientos de tierra*
- TG** Desastre geológico
- TR** Aluvión
- Saneamiento en desastres

Desmenuzadores 5302

- UP Desintegradores*
- Dilaceradores*
- TG** Equipo de planta
- TR** Tratamiento de aguas residuales
- Trituradores

Desmineralización 4309 4316

- NA** La reducción del contenido mineral del agua por un proceso físico, químico o biológico; remoción de sales
- UP Remoción de sales*
- TR** Ablandamiento del agua
- Desalación
- Destiladores
- Diálisis
- Dureza del agua
- Electrólisis
- Intercambio iónico
- Ósmosis inversa

Desnitrificación

USE Denitrificación

Desodorización 4312 9211

- UP Eliminación de olores*
- TR** Olor del agua

- Ozonización
- Tratamiento de aguas residuales
- Ventilación

Desoxigenación nitrogenada 2400

UP Descomposición nitrogenada
Etapa nitrogenada

TG Procesos químicos

- TR** Ciclo del nitrógeno
- Demanda bioquímica de oxígeno
- Nitrificación
- Reacciones biológicas

Desperdicio de agua 4610

- NA** Aplicado al mal uso del agua
- TR** Conservación del agua
- Consumo de agua [Salud ambiental]
- Escasez de agua
- Fugas de agua
- Usos del agua

Desperdicios

USE Residuos sólidos

Desprendimientos de tierra

USE Deslizamientos de tierra

Destilación 4319

- NA** Proceso de evaporación y recondensación que se emplea para separar líquidos en distintas fracciones, con arreglo a sus puntos o zonas de ebullición
- TG** Operaciones unitarias
- TR** Agua destilada
- Condensación
- Destilación solar
- Destiladores
- Tratamiento avanzado

Destilación solar 2801 4319

- TR** Colectores solares
- Destilación
- Energía solar

Destiladores 1404 4319

- TG** Equipo de laboratorio
- TR** Desmineralización
- Destilación

Destrucción de bosques

USE Deforestación

Desulfuración 2400

TG Reacciones químicas

TR Azufre

Detección

USE Determinación

Detección de fugas

USE Fugas de agua

Detección de rastro nuclear

USE Radiometría

Detergentes 2400 3402

UP Espumas

Materiales de limpieza

TG Contaminantes conservativos

TR Agentes tensoactivos

Efluentes industriales

Eutroficación

Industria de detergentes

Lavanderías

Deterioro ambiental

USE Contaminación ambiental

Deterioro de aguas subterráneas

USE Contaminación de aguas subterráneas

Deterioro de alimentos

USE Contaminación de alimentos

Deterioro de esteros

USE Contaminación de esteros y estuarios

Deterioro de estuarios

USE Contaminación de esteros y estuarios

Deterioro de lagos

USE Contaminación de lagos y embalses

Deterioro de los alimentos

USE Contaminación de alimentos

Deterioro de playas

USE Contaminación de playas

Deterioro de ríos

USE Contaminación de ríos

Deterioro del agua

USE Contaminación del agua

Deterioro del aire

USE Contaminación del aire

Deterioro del aire en interiores

USE Contaminación del aire en interiores

Deterioro del mar

USE Contaminación del mar

Deterioro del suelo

USE Contaminación del suelo

Determinación 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación; se usa generalmente con elementos o compuestos químicos

UP Detección

TR Análisis químico

Detritos

USE Heces

Deuteromicetos 3109

UP Fungi imperfecti

TG Hongos

Diagnóstico 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TE Técnicas y procedimientos diagnósticos

Diagnóstico de la situación

USE Evaluación

Diagnóstico de laboratorio

USE Técnicas y procedimientos de laboratorio

Diálisis 2400

NA La separación de un coloide de otras sustancias con las que forma solución verdadera, haciendo que esta última se difunda a través de una membrana porosa

TE Electrodiálisis

TR Ablandamiento del agua

Agua desionizada

Desalación

Desmineralización

Ósmosis

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento del agua

Dianisil tricloroetano

USE Metoxicloro

Diapositivas

USE Medios audiovisuales**Diarrea 0202**

UP Enfermedades diarreicas

TG Enfermedades gastrointestinales

Diatomeas 3109

TG Algas

TR Filtración con diatomeas

Diazinón 0403

TG Insecticidas organofosforados

Diccionarios 0000

UP Glosarios

Vocabularios

TG Obras de referencia

Diclorodifenildicloroetano

USE DDD

Dictyoptera

USE Cucarachas**Dieldrín 0403**

TG Insecticidas organoclorados

Dieta 0507

TR Alimentos

Nutrición

Difusión 2409 5500

TR Difusores

Dilución

Disipación de la energía

Dispersión de contaminantes

Difusores 1600 2409

TG Equipo de planta

TR Aeración

Difusión

Lodos activados

Digestión aerobia 5314

NA Digestión de materia orgánica suspendida debido a la aeración. Para el tratamiento de aguas residuales use: Tratamiento aerobio

UP *Biodegradación aerobia*

Descomposición aerobia

Proceso aerobio

Trabajo aerobio

TG Procesos biológicos

TR Bacterias aerobias

Biodegradación

Digestión de lodos

Digestores

Lagunas aerobias

Lodos activados

Tratamiento aerobio

Digestión anaerobia 2405 5314

NA La degradación de materia orgánica debido a la acción de microorganismos en ausencia de oxígeno elemental. Para el tratamiento de aguas residuales use: Tratamiento anaerobio

UP *Anaerobiosis*

Biodegradación anaerobia

Descomposición anaerobia

Proceso anaerobio

Trabajo anaerobio

Tratamiento anaerobio

TG Procesos biológicos

TE Digestión anaerobia de alta carga

Digestión anaerobia termofílica

TR Bacterias anaerobias

Biodegradación

Biogás

Digestión de lodos

Digestores

Fermentación

Lagunas anaerobias

Proceso de contacto anaerobio
Reactores anaerobios de flujo ascendente
Tanques Imhoff
Tanques sépticos
Tratamiento anaerobio
Tratamiento térmico

Digestión anaerobia de alta carga 5314

TG Digestión anaerobia

Digestión anaerobia termofílica 5314

TG Digestión anaerobia

Digestión de lodos 5314

NA Lodos digeridos bajo condiciones aerobias o anaerobias hasta que el contenido volátil ha sido reducido al punto en que los sólidos son relativamente no putrescibles e inofensivos

TG Tratamiento de lodos

TR Digestión aerobia
Digestión anaerobia

Digestores 2801 5314

NA Tanque en el que se pone el lodo para permitir que ocurra la digestión

TE Digestores de biogás

TR Digestión aerobia
Digestión anaerobia
Lodos activados
Tanques Imhoff
Tanques sépticos

Digestores de biogás 2801

UP Biodigestores

TG Digestores

TR Biogás

Dilaceradores

USE Desmenuzadores

Dilución 2400

TR Difusión
Dilución de descargas

Dilución de descargas 3400 5500

TR Cono de dilución
Dilución

Dispersión de contaminantes
Emisario submarino

Dimensionamiento 0000

TR Alcantarillado
Diseño
Hidráulica de alcantarillas
Redes de distribución de agua
Tendido de redes

Dinoflagelados

USE Dinoflagellida

Dinoflagellida 2407

UP Aguaje
Dinoflagelados
Gonyaulax
Gymnodinium
Marea roja
Peridinium

TG Protozoarios

TR Contaminación del mar

Dióxido de azufre 2400

UP Bióxido de azufre
Dióxido sulfurado
Dióxido sulfuroso
SO₂

TG Oxidos de azufre

Dióxido de carbono 2400

UP Ácido carbónico
Anhídrido carbónico
Bióxido de carbono
CO₂
Gas carbónico

TG Contaminantes gaseosos carbonados
Oxidos

TR Ciclo del carbono
Fotosíntesis
Gases del efecto invernadero
Monóxido de carbono

Dióxido de cloro 2400

UP Anhídrido clórico
Bióxido de cloro
ClO₂

TG Compuestos clorados
Oxidos

Dióxido de nitrógeno 2400

UP NO2

TG Oxidos de nitrógeno

Dióxido sulfurado

USE Dióxido de azufre

Dióxido sulfuroso

USE Dióxido de azufre**Dioxinas 2400**

NA Compuestos químicos extremadamente tóxicos. se utiliza para fabricar fungicidas y herbicidas

TG Compuestos químicos

Diphyllobothrium 2407

TG Céstodos

Dípteros 2407

UP Moscas

Moscas genuinas

TG Insectos

Diques 4107

TR Obras de captación

Directivas

USE Normas técnicas**Directorios 0000**

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TG Obras de referencia

TR Anuarios

Discos

USE Medios audiovisuales

Discos biológicos

USE Discos rotatorios**Discos rotatorios 1600 5308**

UP Biodiscos

Discos biológicos

TG Equipo de planta

TR Lecho móvil

Discos Secchi 1404

TR Nefelometría y turbidimetría

Diseminación de contaminantes

USE Dispersión de contaminantes**Diseminación selectiva de la información 2707**

TG Tecnología de la información

TR Internet

Servicio en línea

Disentería 0202

TG Enfermedades gastrointestinales

TR Heces

Disentería amoébrica

USE Amebiasis**Disentería bacilar 0202**

UP Infecciones por shigella

Shigelosis

TG Enfermedades gastrointestinales

TR Shigella

Diseño 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TR Arquitectura

Construcción

Dimensionamiento

Ingeniería civil

Tecnología

Tendido de redes

Diseño de proyectos

USE Formulación de proyectos**Diseño de sistemas 2500**

NA Usese en combinación con otros descriptores

TR Análisis de sistemas

Programas de computación

Diseño industrial

USE Tecnología**Disipación de la energía 2801 3103**

TR Difusión

Energía

Pérdida de carga
Válvulas antigolpe de ariete

Disminución de desastres

USE Administración de desastres

Disminución de pH

USE Acidificación

Disminución de residuos peligrosos

USE Minimización de residuos peligrosos

Disolución 2400

TG Procesos químicos

TR Solventes

Dispersión de contaminantes 3400 5500

UP Diseminación de contaminantes

Propagación de contaminantes

TR Chimeneas industriales

Cono de dilución

Contaminación del agua

Contaminación del aire

Contaminación del suelo

Corrientes marinas

Difusión

Dilución de descargas

Plumas

Transporte de contaminantes

Zonas de mezcla

Disposición de aguas residuales 5500

NA Acción de disponer de las aguas residuales por cualquier método

UP Evacuación de aguas residuales

TE Aplicación en el terreno

Disposición de efluentes industriales

Disposición final de lodos

Inyección subterránea de aguas residuales

TR Aguas residuales

Alcantarillado

Contaminación de aguas subterráneas

Disposición de residuos peligrosos

Emisario subfluvial

Emisario submarino

Disposición de cadáveres

USE Cadáveres

Disposición de desechos médicos

USE Disposición de residuos de hospitales

Disposición de efluentes industriales 5401

TG Disposición de aguas residuales

TR Efluentes industriales

Disposición de excretas 5600

UP Disposición final de excretas

Sistemas de disposición de excretas

TE Fosos sépticos

Letrinas [Salud ambiental]

Tanques sépticos

TR Abonos

Aplicación en el terreno

Heces

Saneamiento básico

Tanques Imhoff

Disposición de lodos en el mar

USE Descarga de lodos al mar

Disposición de residuos biológicos

USE Disposición de residuos de hospitales

Disposición de residuos de hospitales 6308

UP Disposición de desechos médicos

Disposición de residuos biológicos

Disposición de residuos dentales

Disposición de residuos médicos

Disposición de residuos patológicos

Eliminación de residuos de servicios de salud

TG Residuos de hospitales

TR Disposición de residuos peligrosos

Hospitales

Incineradores de hospitales

Saneamiento de hospitales

Disposición de residuos dentales

USE Disposición de residuos de hospitales

Disposición de residuos médicos

USE Disposición de residuos de hospitales

Disposición de residuos patológicos

USE Disposición de residuos de hospitales

Disposición de residuos peligrosos 6308

TG Residuos peligrosos

- TE** Codisposición
 - Rellenos de seguridad
- TR** Almacenamiento de residuos peligrosos
 - Aplicación en el terreno
 - Descarga de residuos peligrosos al mar
 - Disposición de aguas residuales
 - Disposición de residuos de hospitales
 - Disposición de residuos sólidos
 - Inyección subterránea de residuos peligrosos
 - Minas subterráneas
 - Rellenos de seguridad

Disposición de residuos peligrosos al mar

USE Descarga de residuos peligrosos al mar

Disposición de residuos sólidos 6700

UP Disposición final de residuos sólidos
Evacuación de residuos sólidos

- TE** Botaderos a cielo abierto
 - Descarga de residuos sólidos
 - Disposición in situ
 - Rellenos sanitarios
 - Trincheras basureras
- TR** Acondicionamiento de residuos sólidos
 - Codisposición
 - Contaminación de aguas subterráneas
 - Disposición de residuos peligrosos
 - Infiltración
 - Limpieza urbana
 - Percolación
 - Uso de residuos sólidos
 - Volumen de residuos sólidos

Disposición en el terreno

USE Aplicación en el terreno

Disposición final de excretas

USE Disposición de excretas

Disposición final de lodos 5501

- TG** Disposición de aguas residuales
- TE** Descarga de lodos al mar
- TR** Acondicionamiento de lodos
 - Descarga de residuos peligrosos al mar

Disposición final de residuos sólidos

USE Disposición de residuos sólidos

Disposición in situ 5503 6700

- NA** Comprende los medios más comunes que tienden a la reducción del volumen de residuos sólidos en el interior de los predios antes de su recolección
- TG** Disposición de residuos sólidos

Disposición subterránea

USE Aplicación en el terreno

Disposición superficial

USE Aplicación en el terreno

Disposiciones legales ambientales

USE Legislación ambiental

Disposiciones sanitarias

USE Legislación ambiental

Dispositivos ahorradores de agua

USE Limitadores de consumo de agua

Dispositivos legales ambientales

USE Legislación ambiental

Dispositivos sanitarios

USE Legislación ambiental

Disruptores hormonales 2303

- TG** Compuestos químicos
- TR** Sustancias tóxicas

Distribución de agua 4400

- NA** Parte del sistema de abastecimiento de agua ubicada entre los puntos a partir de los cuales el agua se torna potable [salida de plantas de tratamiento, unidades de desinfección] y los puntos de utilización del agua en las instalaciones prediales

UP Conducción del agua

Transporte de agua

- TR** Abastecimiento de agua
 - Camiones cisterna
 - Caudal de agua
 - Demanda de agua
 - Fugas de agua
 - Instalaciones sanitarias
 - Redes de distribución de agua

Regulación de caudales
Sistemas presurizados

Distribución de la población

USE Demografía

Diversidad biológica

USE Biodiversidad

Diversidad de especies

USE Biodiversidad

DL50

USE Dosificación letal mediana

DO

USE Oxígeno disuelto

Doble tee

USE Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Documentación 2707

NA Hace referencia a la técnica documentaria como disciplina y no al conjunto de documentos

TR Ciencia de la información
Resumen e indización
Tesauros

Dolencias ocupacionales

USE Enfermedades ocupacionales

Dolencias profesionales

USE Enfermedades ocupacionales

Domesticación

USE Animales domésticos

Dosificación 2400

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP *Dosis*
Tasa de dosis

TR Cloradores

Dosificación letal mediana 2303 9201

NA Dosis [DL50] que causa la muerte al por

ciento de los organismos expuestos. Úsese en combinación con otros descriptores

UP *DL50*

Dosis letal

Dosis letal 50

TR Límites permisibles

Sustancias tóxicas

Toxicidad

Dosificadores de cloro

USE Cloradores

Dosimetría 1404

TG Técnicas de análisis

TR Dosímetro

Titrimetría

Dosimetría de radiación

USE Radiometría

Dosímetro 1404

UP *Dosímetros*

Medidor de dosis

TG Equipo de laboratorio

TR Dosimetría

Dosímetros

USE Dosímetro

Dosis

USE Dosificación

Dosis letal

USE Dosificación letal mediana

Dosis letal 50

USE Dosificación letal mediana

Dosis máxima admisible 9300

NA Cantidad de contaminación o de un contaminante que puede recibir un organismo sin sufrir alteraciones

TR Concentración máxima permitida

DQO

USE Demanda química de oxígeno

Dracontiasis

USE Dracunculiasis

Dracunculiasis 0202

UP Dracontiasis
Dracunculosis
Gusano de Guinea
Infeción por el gusano de Guinea

TG Enfermedades de origen hídrico

Dracunculosis

USE Dracunculiasis

Dragas 1600

UP Máquina dragadora

TG Equipo pesado

Drenaje de agua 3103 4107

UP Avenamiento
Canal de drenaje
Red de drenaje

TR Escorrentía
Excavaciones en terreno
Perforación de pozos
Riego [Agricultura]
Tratamiento del suelo

Drenaje de agua de lluvia

USE Alcantarillado pluvial

Drenaje pluvial

USE Alcantarillado pluvial

Drogadicción

USE Trastornos relacionados con sustancias

Drogas de abuso

USE Trastornos relacionados con sustancias

Duchas

USE Aparatos sanitarios

Duela hepática

USE Fasciola hepática

Duración de exposición

USE Límites permisibles

Dureza del agua 3107 4310

NA Propiedad del agua que denota la presencia de bicarbonatos, cloruros y sulfatos de calcio y magnesio, que impide la producción de abundante espuma de jabón

UP Agua dura
Agua incrustante

TR Ablandamiento del agua
Calcio
Características químicas del agua
Carbonato de calcio y magnesio
Desmineralización
Electrodialisis
Intercambio iónico
Ósmosis inversa
Silicatos
Sodio

DVD

USE Medios audiovisuales

Echinococcosis

USE Equinococosis

Echovirus 2407

TG Enterovirus

Eco-etiquetas

USE Etiqueta ecológica

Ecoauditorías

USE Auditorías ambientales

Ecocontrol de vectores

USE Control biológico de vectores

Ecología 2000 2104

NA Estudia las relaciones existentes entre los organismos y el medio en que viven

UP Biología ambiental
Biología del ambiente
Biología del medio ambiente
Bionómica

TG Biología

TE Ecología humana

TR Ambiente
Biocenología
Biosfera
Biota
Ciencias del ambiente

Cinturón ecológico
Desarrollo sostenible
Desequilibrio ecológico
Ecosistema
Equilibrio ecológico
Estadísticas ambientales
Factores abióticos
Factores bióticos
Hábitat
Impacto ambiental
Investigación ambiental

Ecología acuática

USE Ambiente acuático

Ecología humana 2104

UP Medio ambiente humano

TG Ecología

TR Asentamientos humanos
Calidad de vida

Ecología marina

USE Biología marina

Economía ambiental 1800

TR Ambiente

Aspectos económicos
Incentivos y subsidios ambientales
Principio de quien contamina paga
Sanciones por daños ambientales
Tarifas [Servicios de saneamiento]

Economía sostenible

USE Desarrollo sostenible

Ecosistema 2104

NA Véanse también los descriptores bajo
Ambiente

TE Ecosistema amazónico

Ecosistema andino
Ecosistema glaciar
Ecosistema tropical

TR Ambiente

Biomasa
Biosfera
Ecología
Factores abióticos
Factores bióticos
Hábitat

Ecosistema acuático

USE Ambiente acuático

Ecosistema amazónico 2104

UP Amazonas
Amazonía

TG Ecosistema

TR Ecosistema tropical
Zona tropical

Ecosistema andino 2104

UP Andes
Cordilleras

TG Ecosistema

Ecosistema glaciar 2104

UP Ecosistemas polares
Glaciares

TG Ecosistema

TR Regiones antárticas
Zonas frías

Ecosistema tropical 2104

UP Trópicos

TG Ecosistema

TR Ecosistema amazónico
Zona tropical

Ecosistemas bénticos

USE Fauna béntica

Ecosistemas planctónicos

USE Plancton

Ecosistemas polares

USE Ecosistema glaciar

Edad del lodo 5314

NA En el proceso de lodos activados, la medida del tiempo que una partícula de sólidos suspendidos ha sido sometida a la aeración. Se determina generalmente dividiendo el peso de los sólidos suspendidos en el tanque de aeración entre la adición diaria de nuevos sólidos suspendidos provenientes de desechos crudos

TR Lodos [Salud ambiental]

Edafología

USE Suelo

Edificios 2102

TG Vivienda

TR Urbanización
Zonas urbanas

Edificios sanitarios

USE Hospitales

Educación a distancia 0000 2707

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

UP Aprendizaje a distancia

Cursos

Cursos no presenciales

Cursos por correspondencia

Cursos por internet

Cursos virtuales

TR Aprendizaje
Capacitación

Educación ambiental 1200

UP Enseñanza ambiental

Entrenamiento ambiental

TR Educación en ingeniería sanitaria
Educación en salud
Ingeniería ambiental

Educación en desastres 0800

TR Defensa civil

Desastres

Educación en salud

Medidas de seguridad

Prevención y mitigación

Educación en ingeniería sanitaria 1200

NA Usese para la formación universitaria.
Incluye planes, programas de estudio,
currícula, niveles y especialidades

TR Educación ambiental
Educación en salud
Ingeniería sanitaria

Educación en salud 0303

NA Educación del público en general para
fomentar hábitos de salud e higiene

UP Educación para la salud comunitaria
Educación sanitaria

TR Adolescente

Adulto

Educación ambiental

Educación en desastres

Educación en ingeniería sanitaria

Higiene personal

Ingeniería sanitaria

Mujeres

Niño

Salud ambiental

Educación para la salud comunitaria

USE Educación en salud

Educación sanitaria

USE Educación en salud

Edulcorantes

USE Aditivos alimentarios

Efecto a largo plazo 2300

TG Impactos en la salud

TR Riesgos ambientales

Efecto de invernadero

USE Efecto invernadero

Efecto de paraguas

USE Efecto invernadero

Efecto invernadero 2108

UP Calentamiento atmosférico

Calentamiento global

Efecto de invernadero

Efecto de paraguas

Invernadero, efecto de

TG Efectos del clima

TR Cambio climático

Gases del efecto invernadero

Efectos adversos 0000

TR Contaminación ambiental

Contaminación del agua

Contaminación del aire

Contaminación del suelo

Impacto ambiental

Smog

Efectos ambientales

USE Impacto ambiental

Efectos de la contaminación del agua

USE Contaminación del agua / Efectos adversos

Efectos de la contaminación del aire

USE Contaminación del aire / Efectos adversos

Efectos de la contaminación del suelo

USE Contaminación del suelo / Efectos adversos

Efectos de la contaminación térmica 2305

- TR Contaminación térmica
- Control de la contaminación térmica
- Efectos del clima
- Impacto ambiental

Efectos de la radiación 2304

- TR Contaminación electromagnética
- Control de la radiación
- Emisión radiactiva
- Enfermedades de origen radiactivo
- Impacto ambiental
- Mutación
- Radiación
- Radiación ionizante

Efectos del clima 2108

- TE Efecto invernadero
- Inversión térmica
- TR Cambio climático
- Clima
- Control de la contaminación térmica
- Efectos de la contaminación térmica
- Fenómeno de El Niño
- Impacto ambiental
- Temperatura ambiental

Efectos del Niño

USE Fenómeno de El Niño

Efectos del ruido 2307

- TR Contaminación sonora
- Control del ruido
- Ruido
- Vibración

Efectos en la salud

USE Impactos en la salud

Efectos tardíos de la exposición prenatal 0202 2300

- NA Restringido a materno y fetal. Incluye exposición prenatal a drogas, radiación y otros agentes físicos, manipulación, nutrición estrés etc [DECs]

UP Exposición prenatal

- TR Exposición materna
- Feto

Efectos tóxicos

USE Toxicidad

Efluentes

USE Aguas residuales

Efluentes combinados 5100

- TG Aguas residuales

Efluentes crudos 5100

- TG Aguas residuales
- TR Relaves mineros

Efluentes de hospitales

USE Residuos de hospitales

Efluentes domésticos 5100

- UP Aguas cloacales domésticas*
- Aguas negras domésticas*
- Aguas residuales domésticas*
- Aguas servidas domésticas*
- Aguas sépticas domésticas*
- Desagües domésticos*
- Desechos líquidos domésticos*
- Efluentes domésticos crudos*
- Líquidos cloacales domésticos*

- TG Aguas residuales

- TR Agua gris
- Residuos domésticos

Efluentes domésticos crudos

USE Efluentes domésticos

Efluentes industriales 5400

- NA Para indizar efluentes de una industria específica, combínese con el descriptor correspondiente bajo Industrias

UP Aguas residuales industriales
Residuos líquidos industriales

TG Aguas residuales
Contaminantes industriales

TE Agua de cola
Agua ácida de minas
Efluentes radiactivos
Relaves mineros

TR Aceites
Características de aguas residuales
Detergentes
Disposición de efluentes industriales
Hidrocarburos
Industrias
Metales pesados
Residuos industriales
Tratamiento de efluentes industriales

Efluentes líquidos

USE Aguas residuales

Efluentes primarios 5302

TG Efluentes tratados

Efluentes radiactivos 5400

TG Efluentes industriales

TR Agua pesada [Salud ambiental]

Centrales termonucleares
Contaminantes radiactivos
Elementos radiactivos
Radiactividad
Reactores nucleares
Residuos radiactivos

Efluentes secundarios 5308

TG Efluentes tratados

Efluentes terciarios 5312

TG Efluentes tratados

Efluentes tratados 5300

TG Aguas residuales

TE Efluentes primarios
Efluentes secundarios
Efluentes terciarios

TR Abonos
Características de aguas residuales
Riego [Agricultura]
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento de efluentes industriales

Eichornia crassipes

USE Jacintos

El Niño

USE Fenómeno de El Niño

Elaboración de proyectos

USE Formulación de proyectos

Elaeoforiosis

USE Filariasis

Elección del sitio

USE Selección del sitio

Electricidad

USE Energía eléctrica

Electroconductividad

USE Conductividad eléctrica

Electrocución

USE Accidentes por descargas eléctricas

Electrodialisis 2400

NA Diálisis efectuada con adición de electrodos conectados a una corriente continua de agua, haciendo el proceso más rápido y completo

TG Diálisis

TR Ablandamiento del agua

Dureza del agua
Electroquímica
Oxidación
Tratamiento avanzado

Electrólisis 2400

TR Corrosión
Desmineralización
Electroquímica
Hidrólisis

Electromagnetismo 2409

NA Conjunto de fenómenos que resultan de las acciones mutuas entre las corrientes eléctricas y los imanes

TG Magnetismo

TR Contaminación electromagnética

Electroquímica 2400

TR Anticorrosivos
Corrosión
Electrodiálisis
Electrólisis
Potencial zeta
Protección catódica
Química

Elementos 2400

UP Elementos químicos

TE Aluminio
Antimonio
Arsénico
Azufre
Bario
Berilio
Boro
Bromo
Cadmio
Calcio
Carbono
Cesio
Cinc
Cloro
Cobre
Cromo
Elementos radiactivos
Estaño
Estroncio
Flúor
Fósforo
Hidrógeno
Hierro
Litio
Magnesio
Manganeso
Mercurio
Molibdeno
Nitrógeno
Níquel
Oxígeno
Plata
Platino
Plomo
Plutonio
Potasio
Selenio
Sodio
Tungsteno
Vanadio
Yodo

TR Compuestos químicos
Química

Elementos químicos

USE Elementos

Elementos radiactivos 2400

UP Elementos radioactivos

TG Elementos

TE Cobalto
Radio
Tritio
Uranio

TR Contaminantes radiactivos
Efluentes radiactivos
Radiación
Radioisótopos
Radón
Residuos radiactivos

Elementos radioactivos

USE Elementos radiactivos

Elementos tóxicos

USE Sustancias tóxicas

Elementos trazadores

USE Trazadores radiactivos

Eliminación de arena

USE Desarenadores

Eliminación de cadáveres

USE Cadáveres

Eliminación de olores

USE Desodorización

Eliminación de residuos de servicios de salud

USE Disposición de residuos de hospitales

Emanaciones de gases

USE Fugas de gases

Emanaciones de humo

USE Humo

Emanaciones industriales
USE Chimeneas industriales

Embalses 4107

UP Lagos artificiales

TG Obras de captación

TR Contaminación de lagos y embalses
Control de crecidas
Descarga de embalses
Presas

Emergencias

USE Emergencias en desastres

Emergencias en desastres 0800

UP Emergencias

TR Desastres
Planificación en desastres

Emisario subfluvial 5502

TR Contaminación de ríos
Disposición de aguas residuales

Emisario submarino 5502

UP Emisarios cloacales

Emisarios submarinos

TR Contaminación del mar
Descarga de lodos al mar
Dilución de descargas
Disposición de aguas residuales
T90
Tuberías submarinas

Emisarios cloacales

USE Emisario submarino

Emisarios submarinos

USE Emisario submarino

Emisión de llama 3307 5301 7203

TG Técnicas de análisis

Emisión radiactiva 2304

TG Contaminación radiactiva

TR Efectos de la radiación
Exposición a la radiación

Emisiones de vehículos 2303 8208

UP Emisiones gaseosas de automotores

Emisiones vehiculares
Escape de aceites
Escape de gases de automóviles
Escape de gases por combustión de automóvil
Escape de máquinas
Escapes de vehículos a motor

TR Contaminación del aire
Contaminantes del aire
Contaminantes gaseosos
Fuentes móviles
Monóxido de carbono
Vehículos a motor

Emisiones gaseosas de automotores

USE Emisiones de vehículos

Emisiones vehiculares

USE Emisiones de vehículos

Emisores 5200

TR Alcantarillado
Canales colectores
Canales interceptores

Empresas de agua potable 4600

TG Empresas de saneamiento
TR Abastecimiento de agua
Agua potable

Empresas de alcantarillado 5700

TG Empresas de saneamiento
TR Alcantarillado

Empresas de aseo 6200

TG Empresas de saneamiento
TR Limpieza urbana

Empresas de saneamiento 0103

UP Instituciones de saneamiento

TE Empresas de agua potable
Empresas de alcantarillado
Empresas de aseo

TR Privatización
Saneamiento

Empresas privadas

USE Administración privada

Emulsionantes

USE Agentes tensoactivos

Enciclopedias 0000

TG Obras de referencia

Encuestas

USE Recolección de datos

Encuestas ambientales

USE Estadísticas ambientales

Encuestas de frecuencia de enfermedades

USE Estudios transversales

Encuestas demográficas

USE Censos

Encuestas epidemiológicas 0202

TR Encuestas sanitarias
Morbilidad
Vigilancia epidemiológica

Encuestas sanitarias 0103

NA Referente a aspectos de saneamiento, tales como usos del agua, tratamiento del agua, hábitos de higiene, disposición de basuras, etc

UP Cuestionarios sanitarios

TR Encuestas epidemiológicas
Estadísticas sanitarias
Investigación ambiental

Endamoeba

USE Entamoeba

Endamoeba histolytica

USE Entamoeba histolytica

Endrín 0403

TG Insecticidas organoclorados

Energía 2801

UP Recursos energéticos

TE Baterías
Energía de vapor
Energía eléctrica
Energía fotovoltaica
Energía geotérmica

Energía no convencional
Energía nuclear
Energía térmica

TR Abastecimiento de energía
Centrales energéticas
Combustibles fósiles
Consumo de energía
Disipación de la energía
Fuentes de energía

Energía alternativa

USE Energía no convencional

Energía atómica

USE Energía nuclear

Energía blanda

USE Energía no convencional

Energía de la biomasa

USE Biomasa

Energía de vapor 2801

UP Vapor [Energía]

TG Energía

TR Accidentes por descargas eléctricas
Centrales eléctricas
Energía hidroeléctrica
Iluminación

Energía eléctrica 2801

UP Electricidad

TG Energía

TE Energía hidroeléctrica

TR Accidentes por descargas eléctricas
Baterías eléctricas
Centrales eléctricas
Iluminación

Energía electromagnética

USE Contaminación electromagnética

Energía eólica 2801

UP Recursos eólicos

TG Energía no convencional

TR Molinos de viento
Viento

Energía fotovoltaica 2801**TG** Energía

Colectores solares

Destilación solar

Radiación solar

*Energía geotermal***USE Energía geotérmica****Energía geotérmica 2801***UP Energía geotermal**Recursos geotérmicos***TG** Energía**TR** Centrales geotérmicas**Energía térmica 2801****TG** Energía**TE** Energía solar**TR** Centrales termoeléctricas

Centrales térmicas

Contaminación térmica

Radiación térmica

Energía hidroeléctrica 2801*UP Recursos hidroeléctricos***TG** Energía eléctrica**TR** Centrales hidroeléctricas

Energía de vapor

Presas

*Enfermedad de Carrion***USE Infecciones por Bartonella****Enfermedad de Chagas 0202***UP Tripanosomiasis sudamericana***TG** Enfermedades transmisibles**TR** Trypanosoma**Energía no convencional 2801***UP Alternativas energéticas**Energía alternativa**Energía blanda**Energía renovable**Opciones energéticas***TG** Energía**TE** Biogás

Energía eólica

Energía solar

Enfermedad de Crohn 0202

NA Enfermedad inflamatoria que afecta a cualquier porción del tubo digestivo, siendo los jóvenes de ambos sexos, los más vulnerables

*UP Colitis granulomatosa**Enteritis granulomatosa**Enteritis regional**Ileitis regional**Ileitis terminal**Ileocolitis***TG** Enfermedades gastrointestinales**Energía nuclear 2801***UP Energía atómica***TG** Energía**TR** Centrales nucleares [Salud ambiental]

Centrales termonucleares

Contaminación radiactiva

Radiactividad

Reactores nucleares

*Enfermedad de Hansen***USE Lepra***Enfermedad del sueño***USE Tripanosomiasis africana***Energía renovable***USE Energía no convencional***Enfermedades bacterianas***USE Infecciones bacterianas****Energía solar 2801****TG** Energía no convencional

Energía térmica

TR Bombas solares

Calefacción solar

Calor

Centrales solares

*Enfermedades contagiosas***USE Enfermedades transmisibles***Enfermedades contagiosas emergentes***USE Enfermedades transmisibles emergentes**

Enfermedades de origen hídrico 0202

NA Enfermedades transmitidas por organismos o sustancias tóxicas que viven en el agua

UP Enfermedades de transmisión hídrica
Enfermedades hídricas
Enfermedades transmitidas por el agua

TE Cólera
Dracunculiasis
Enfermedades gastrointestinales
Malaria
Oncocerciasis

TR Características biológicas del agua
Coliformes
Contaminación del agua
Enfermedades parasitarias
Enfermedades transmisibles
Microorganismos acuáticos
Vectores de enfermedades

Enfermedades de origen radiactivo 0202

TR Contaminación radiactiva
Efectos de la radiación
Exposición a la radiación
Radiación

Enfermedades de transmisión hídrica

USE Enfermedades de origen hídrico

Enfermedades del sistema nervioso 0202

UP Trastornos neurológicos

TE Jaquaca

Enfermedades del tracto respiratorio

USE Enfermedades respiratorias

Enfermedades diarreicas

USE Enfermedades gastrointestinales

Enfermedades diarreicas

USE Diarrea

Enfermedades emergentes

USE Enfermedades transmisibles emergentes

Enfermedades gastrointestinales 0202

UP Enfermedades diarreicas
Enfermedades infecciosas intestinales
Infecciones entéricas

TG Enfermedades de origen hídrico

TE Amebiasis
Diarrea
Disentería
Disentería bacilar
Enfermedad de Crohn
Fiebre paratifoidea
Fiebre tifoidea
Gastroenteritis
Infecciones por Salmonella

TR Cólera
Enterobacteriaceae
Enterovirus
Rotavirus

Enfermedades hídricas

USE Enfermedades de origen hídrico

Enfermedades infecciosas

USE Enfermedades transmisibles

Enfermedades infecciosas emergentes

USE Enfermedades transmisibles emergentes

Enfermedades infecciosas intestinales

USE Enfermedades gastrointestinales

Enfermedades neonatales y anomalías 0202 2700

TR Complicaciones del embarazo
Feto
Mortalidad fetal

Enfermedades neuromoconióticas

USE Neumoconiosis

Enfermedades ocupacionales 9200

NA Debe usarse en relación con las incidencias nocivas de la actividad laboral y del ambiente de trabajo sobre la salud del trabajador

UP Afecciones ocupacionales
Dolencias ocupacionales
Dolencias profesionales
Enfermedades profesionales

TE Arsenicismo
Cáncer ocupacional
Dermatitis ocupacional
Envenenamiento por plomo

Hipersensibilidad
Manganismo
Neumoconiosis

TR Ausentismo
Enfermedades relacionadas con el medio ambiente
Enfermedades respiratorias
Indemnización para trabajadores
Industrias
Medicina ocupacional
Neoplasmas
Rehabilitación
Riesgo laboral
Síndrome del edificio enfermo

Enfermedades parasitarias 0202

UP Parasitosis

TE HelminCIAS
Toxoplasmosis

TR Análisis parasitológico
Contaminación del suelo
Enfermedades de origen hídrico
Parasitología
Relaciones huésped-parásitos

Enfermedades profesionales

USE Enfermedades ocupacionales

Enfermedades relacionadas con el medio ambiente 0202

TR Dermatitis
Enfermedades ocupacionales
Rotavirus
Salud ambiental
Síndrome del edificio enfermo

Enfermedades respiratorias 0202 9200

UP Enfermedades del tracto respiratorio

TE Asma
Neumoconiosis

TR Enfermedades ocupacionales

Enfermedades transmisibles 0202

UP Enfermedades contagiosas
Enfermedades infecciosas
Prevención de enfermedades transmisibles

TE Antrax
Dengue
Enfermedad de Chagas
Enfermedades transmisibles emergentes
Leishmaniasis

Lepra
Leptospirosis
Rabia
Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida
Tripanosomiasis africana
Tuberculosis
Zoonosis

TR Brotes de enfermedades
Enfermedades de origen hídrico
Epidemiología
Heces
Infecciones por Bartonella
Relaciones huésped-parásitos
Vectores de enfermedades

Enfermedades transmisibles emergentes 0202

NA Informes de enfermedades infecciosas nuevas y reemergentes y estudios que buscan mejorar la comprensión de factores involucrados con el surgimiento, prevención y eliminación de enfermedades [DECs]

UP Enfermedades contagiosas emergentes
Enfermedades emergentes
Enfermedades infecciosas emergentes
Infecciones emergentes
Patologías emergentes
Zoonosis emergentes

TG Enfermedades transmisibles

Enfermedades transmitidas por el agua

USE Enfermedades de origen hídrico

Enfermedades víricas

USE Virosis

Enfoque por sistemas

USE Administración sistémica

Enfriamiento 2409

TR Agua de enfriamiento
Congelamiento
Control de la contaminación térmica
Lagunas de enfriamiento
Refrigeración
Torres de enfriamiento

Enlatados

USE Industria conservera

Ensayos

USE Bioensayos

Ensayos biológicos

USE Bioensayos

Enseñanza ambiental

USE Educación ambiental

Entamoeba 2407

UP Endamoeba

TG Amoeba

Entamoeba histolytica 2407

UP Endamoeba histolytica

TG Amoeba

Enteritis granulomatosa

USE Enfermedad de Crohn

Enteritis regional

USE Enfermedad de Crohn

Enterobacter 2407

UP Aerobacter aerógenes

TG Coliformes

Enterobacteriaceae 2407

UP Bacterias entéricas

Bacterias termorresistentes

Bacterias termotolerantes

Enterobacterias

Paracolobactrum

TG Bacterias

TE Salmonella

Shigella

Yersinia

TR Enfermedades gastrointestinales

Enterovirus

Parásitos

Enterobacterias

USE Enterobacteriaceae

Enterovirus 2407

UP Virus entéricos

TG Virus

TE Coxsackie A

Echovirus

Hepatitis viral humana

Poliovirus

TR Enfermedades gastrointestinales

Enterobacteriaceae

Entierro de residuos sólidos

USE Rellenos sanitarios

Entorno

USE Ambiente

Entrenamiento

USE Capacitación

Entrenamiento ambiental

USE Educación ambiental

Envasadoras

USE Industria envasadora

Envases de residuos peligrosos

USE Contenedores de residuos peligrosos

Envenenamiento por alimentos

USE Intoxicación alimentaria

Envenenamiento por plantas

USE Intoxicación por plantas

Envenenamiento por plomo 9200

UP Saturnismo

TG Enfermedades ocupacionales

TR Plomo

Epidemias

USE Brotes de enfermedades

Epidemiología 0202

TE Epidemiología descriptiva

Epidemiología experimental

TR Brotes de enfermedades

Enfermedades transmisibles

Epidemiología de desastres

Estudios epidemiológicos

Medicina

Mortalidad

Métodos epidemiológicos

Relaciones huésped-parásitos

Salud pública
Vigilancia epidemiológica

Epidemiología analítica

USE Estudios epidemiológicos

Epidemiología de desastres 0202 0800

UP Epidemiología de los desastres

TG Desastres

TR Epidemiología

Epidemiología de los desastres

USE Epidemiología de desastres

Epidemiología descriptiva 0202

NA Parte de la epidemiología que estudia la distribución de una enfermedad o enfermedades entre la población

UP Estudios descriptivos

TG Epidemiología

TE Estudios longitudinales

TR Epidemiología experimental
Métodos epidemiológicos

Epidemiología experimental 0202

NA Parte de la epidemiología que estudia bajo condiciones experimentales, los factores sospechosos de seres dañosos [DECs]

TG Epidemiología

TR Epidemiología descriptiva
Métodos epidemiológicos

Epóxidos

USE Compuestos epoxi

Equidad 2700

NA Implica disminuir las diferencias evitables e injustas al mínimo posible, recibir atención en función de la necesidad y contribuir en función de la capacidad de pago

UP Igualdad

TE Equidad en el acceso al agua

TR Inequidad
Pobreza

Equidad en el acceso al agua 3203

NA Implica disminuir las diferencias evitables e injustas al mínimo posible, en relación a la

disponibilidad del agua y las condiciones sanitarias de la misma

TG Equidad

TR Gestión integrada de recursos hídricos
Seguridad hídrica

Equilibrio ecológico 2104

UP Armonía ecológica

Balance ecológico

Equilibrio natural [Ecología]

Estabilidad del ecosistema

Estabilidad ecológica

Ruptura del equilibrio ecológico

TR Cadena alimenticia

Desequilibrio ecológico

Ecología

Especies en extinción

Impacto ambiental

Equilibrio natural [Ecología]

USE Equilibrio ecológico

Equinococosis 0202

UP Echinococosis

Hidatidosis

Quiste hidático

TG Helmintiasis

Equipamiento

USE Equipo

Equipamiento industrial

USE Equipo de planta

Equipo 1600

NA Se recomienda su uso con descriptores específicos

UP Aparatos

Equipamiento

TE Campanas extractoras

Cloradores

Equipo de laboratorio

Equipo de limpieza urbana

Equipo de planta

Equipo liviano

Equipo pesado

Maquinaria

Mezcladores

Sensores remotos

Válvulas de agua

TR Calibración
Mantenimiento de equipo
Materiales
Repuestos

Equipo de laboratorio 1404

UP Instrumental de laboratorio

TG Equipo

TE Balanzas analíticas
Botellas de aspiración
Centrífugas
Cromatógrafos de gases
Destiladores
Dosímetro
Espectrofotómetros
Espectrógrafos
Microscopía electrónica

TR Calentadores
Laboratorios
Radiometría

Equipo de limpieza urbana 6501

TG Equipo

TE Barredoras
Camiones cisterna
Carritos manuales de limpieza
Recipientes de residuos sólidos
Vehículos compactadores
Vehículos de caja abierta
Vehículos madrina

TR Barrido y limpieza de vías
Transporte de residuos sólidos

Equipo de planta 1600

UP Equipamiento industrial
Equipo industrial

TG Equipo

TE Aeradores
Bombas
Boquillas
Calderos
Colectores
Desmenuzadores
Difusores
Discos rotatorios
Filtros
Floculadores
Incineradores
Intercambiadores
Limnigrafos
Medidores
Precipitadores electrostáticos

Rejas
Rotámetros
Trituradores
Válvulas reguladoras de presión

TR Calentadores

Equipo industrial

USE Equipo de planta

Equipo liviano 1600

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TG Equipo

TE Compresoras

TR Maquinaria

Equipo móvil

USE Plantas móviles

Equipo pesado 1600

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TG Equipo

TE Dragas
Zanjadoras

TR Maquinaria

Equipo portátil

USE Plantas móviles

Ergonomía

USE Ingeniería humana

Ergonomía [Salud ambiental]

USE Ingeniería humana

Erosión 7301

UP Control de la erosión

TE Erosión de playas
Erosión del suelo
Erosión eólica
Erosión hídrica

TR Desertificación
Topografía

Erosión antropogénica

USE Desertificación

Erosión de playas 7301

TG Erosión

TR Playas

Erosión del suelo 7301*UP Erosión edáfica*

TG Erosión

TR Calidad del suelo

Erosión eólica

Suelo

*Erosión edáfica***USE Erosión del suelo****Erosión eólica 7301**

TG Erosión

TR Erosión del suelo

Viento

Erosión fluvial 7301

TG Erosión hídrica

TR Ríos

Erosión hídrica 7301

TG Erosión

TE Erosión fluvial

*Erradicación de plagas***USE Control de plagas****Erupciones volcánicas 0800***UP Ceniza volcánica**Explosiones volcánicas**Gases volcánicos*

TG Desastre geológico

TR Tsunamis

Volcán

*Escala de Ringelman***USE Carta de Ringelman***Escape de aceites***USE Emisiones de vehículos***Escape de gases***USE Fugas de gases***Escape de gases de automóviles***USE Emisiones de vehículos***Escape de gases por combustión de automóvil***USE Emisiones de vehículos***Escape de máquinas***USE Emisiones de vehículos***Escapes de vehículos a motor***USE Emisiones de vehículos****Escasez de agua 4612***UP Falta de servicios de agua potable*

TR Abastecimiento de agua

Conservación del agua

Consumo de agua [Salud ambiental]

Demanda de agua

Desperdicio de agua

Fugas de agua

Escherichia coli 2407*UP E. coli**Grupo de Alcalescencia-dispar*

TG Coliformes

*Escherichia coliphages***USE Colifagos****Escombros 6101***UP Demolición*

TR Residuos sólidos

Escorrentía 3101

NA Corriente de agua que se vierte al rebasar su depósito o cauce naturales o artificiales

TE Escorrentía pluvial

TR Agua de deshielo

Balance hídrico

Ciclo hidrológico

Coeficiente de escorrentía

Drenaje de agua

Infiltración

Inundaciones [Salud ambiental]

Escorrentía pluvial 3101 4105 5204

TG Escorrentía

TR Agua de lluvia

Alcantarillado pluvial

Lluvias
Relación precipitación-escorrentía

Escuelas [Saneamiento]
USE Saneamiento de escuelas

Escurrimiento crítico 3103
TR Flujo crítico
Hidrodinámica

Esmalte moteado
USE Fluorosis dentaria

Esmalte vetado
USE Fluorosis dentaria

Espacio marítimo
USE Aguas internacionales

Espacios naturales protegidos
USE Áreas protegidas

Espacios verdes
USE Areas verdes

Especies en extinción 2201
TR Biodiversidad
Caza
Equilibrio ecológico
Explotación de recursos naturales
Fauna
Flora
Recursos naturales [Salud ambiental]

Especificaciones constructivas 2600
TR Construcción
Tendido de redes

Especificaciones sanitarias 3102
TR Construcción
Saneamiento

Especificaciones técnicas 0000
NA Usese como descriptor para
postcoordinación
TR Normas técnicas

Espectroanálisis de masa
USE Espectrometría de masa

Espectrofotometría 3307 5301 7203 8107
TG Técnicas de análisis
TR Absorción atómica
Espectrofotómetros

Espectrofotómetros 1404 3307 5301 7203 8107
TG Equipo de laboratorio
TE Espectrofotómetros de absorción atómica
Espectrofotómetros de llama
TR Espectrofotometría

Espectrofotómetros de absorción atómica 1404 3307 5301 7203
TG Espectrofotómetros

Espectrofotómetros de llama 1404 3307 5301 7203 8107
TG Espectrofotómetros

Espectrografía 3307 5301 7203 8107
TG Técnicas de análisis
TR Espectrógrafos

Espectrógrafos 1404 3307 5301 7203 8107
TG Equipo de laboratorio
TR Espectrografía

Espectrometría 3307 5301
TG Técnicas de análisis
TE Espectrometría de masa
TR Absorción atómica

Espectrometría de masa 3307 5301
UP Espectroanálisis de masa
Espectroscopía de masa
TG Espectrometría

Espectroscopía
USE Análisis espectral

Espectroscopía de masa
USE Espectrometría de masa

Espesamiento por flotación 4306 5314
TR Flotación

Espesamiento por gravedad 5314

TR Sedimentación

Esporas 2407

TG Bacterias

TR Hongos

*Espumas***USE Detergentes***Espundia***USE Leishmaniasis****Esquistosomiasis 0202**UP *Bilharziasis**Schistosomiasis*

TG Helmintiasis

TR Schistosoma

*Esquizomicetos***USE Bacterias***Estabilidad del ecosistema***USE Equilibrio ecológico***Estabilidad ecológica***USE Equilibrio ecológico****Estabilización 2400**

NA Proceso biológico por medio del cual la materia orgánica se estabiliza en las aguas residuales, usualmente por medio de conversión a productos solubles, gases y tejido celular

TG Procesos químicos

TR Lagunas de estabilización
Nitración

Tratamiento de aguas residuales

*Estaciones climáticas***USE Variaciones estacionales***Estaciones de aforo***USE Medidores de caudal****Estaciones de bombeo 4204 5207**UP *Centrales de bombeo**Cámaras de bombeo**Estaciones elevadoras**Instalaciones de bombeo**Plantas elevadoras*

TR Bombas

Construcciones hidráulicas

Plantas de tratamiento

Estaciones de monitoreo 2300 3300

TR Estaciones hidrológicas

Estaciones meteorológicas

Muestreo

Redes de monitoreo

*Estaciones de servicio***USE Gasolineras****Estaciones de transferencia 6504**

NA Lugar donde se reúnen los residuos sólidos antes de ser transportados a los sitios de desecho o estaciones de tratamiento

UP *Plantas de transferencia**Puntos de transferencia*

TR Descarga de residuos sólidos

Rutas de recolección

Transporte de residuos sólidos

*Estaciones depuradoras de aguas residuales***USE Plantas de tratamiento***Estaciones elevadoras***USE Estaciones de bombeo****Estaciones hidrológicas 3101**

NA Local donde se observan los fenómenos hidrológicos

TR Estaciones de monitoreo

Estadísticas hidrológicas

Hidrología

Estaciones meteorológicas 2104

TR Estaciones de monitoreo

Estadísticas meteorológicas

Meteorología

Estadística 2501

NA Usese como descriptor para postcoordinación, salvo que el texto trate el tema exclusivamente sin aplicarlo a una área determinada, en cuyo caso se registrará en el campo 87: Descriptores principales

UP Datos estadísticos
Metodología estadística
Métodos estadísticos

TE Estadísticas ambientales
Estadísticas demográficas
Estadísticas hidrológicas
Estadísticas sanitarias
Estadísticas vitales
TR Análisis estadístico
Censos

Estadística matemática

USE Análisis estadístico

Estadísticas ambientales 2000

UP Datos ambientales
Encuestas ambientales
Mediciones ambientales

TG Estadística
TR Ambiente
Ecología
Indicadores ambientales
Investigación ambiental

Estadísticas de mortalidad

USE Mortalidad

Estadísticas de población

USE Estadísticas demográficas

Estadísticas de población

USE Estadísticas demográficas

Estadísticas demográficas 2700

UP Datos demográficos
Estadísticas de población

TG Estadística
TR Demografía

Estadísticas hidrológicas 3101

UP Datos hidrológicos
Mediciones hidrológicas

TG Estadística
TR Estaciones hidrológicas
Hidrogramas
Hidrología
Limnógrafos
Mediciones hidráulicas
Medidas de precipitación

Estadísticas meteorológicas 2108

UP Datos del clima
Datos meteorológicos
Mediciones meteorológicas

TR Clima
Estaciones meteorológicas
Factores meteorológicos
Meteorología

Estadísticas sanitarias 0103

TG Estadística
TR Encuestas sanitarias

Estadísticas vitales 2700

TG Estadística
TR Demografía
Indicadores de salud
Morbilidad
Mortalidad

Estafilococos

USE Staphylococcus

Estándar de vida

USE Calidad de vida

Estándares de calidad del agua

USE Normas de calidad del agua

Estanques 4401

TR Almacenamiento de agua
Reservorios

Estanques de estabilización

USE Lagunas de estabilización

Estaño 2400

UP Sn

TG Elementos

Esteres 2400

UP Ácidos esteres

TG Compuestos orgánicos

Esterilización 2400

NA Destrucción de todo organismo vivo por
medios físicos o por agentes químicos

TR Agua esterilizada

Desinfección del agua
Industria conservera

Esterilización de los alimentos

USE Conservación de alimentos

Esteros

USE Manglares

Estiércol

USE Abonos

Estimación de caudales

USE Medición de caudales

Estimación de daños

USE Evaluación de daños

Estimulación de lluvias

USE Captación de neblina

Estimulación inmunológica

USE Inmunización

Estratificación térmica 2305

TR Contaminación de lagos y embalses
Limnología

Estrés emocional

USE Estrés psicológico

Estrés psicológico 9200

UP Estrés emocional

Estrés vital

Stress

Tensión psicológica

TR Psicología industrial

Estrés vital

USE Estrés psicológico

Estroncio 2400

TG Elementos

Estructuras de ferrocemento

USE Ferrocemento

Estuarios 2403

NA Entrada del mar en la desembocadura de un río; se forma especialmente en zonas que han sido sumergidas recientemente por el mar, quedando anegado el extremo inferior del valle

TG Accidentes geográficos

TR Contaminación de esteros y estuarios

Estudio de impactos ambientales

USE Impacto ambiental

Estudios cerrados de cohortes

USE Estudios de cohortes

Estudios climáticos

USE Meteorología

Estudios de caso 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Casos

TR Estudios de factibilidad

Estudios de casos y controles 0202

NA Estudios que comienzan con la identificación de personas con una enfermedad de interés y un grupo control sin la enfermedad. La relación de una característica de la enfermedad es examinada por la comparación de personas enfermas y no enfermas cuanto a frecuencia o niveles de las características del grupo [DECs]

UP Estudios de casos y controles anidados

Estudios de casos y controles por apareamiento

Estudios de comparación de casos

Estudios de referencia de casos

Grupos de estudio

TG Estudios epidemiológicos

TR Estudios de cohortes

Estudios longitudinales

Estudios transversales

Estudios de casos y controles anidados

USE Estudios de casos y controles

Estudios de casos y controles por apareamiento

USE Estudios de casos y controles

Estudios de cohortes 0202

NA Estudio de una población con una característica común, en un periodo dado.

UP Análisis de cohortes

Estudios cerrados de cohortes

Estudios de concurrencia

Estudios de incidencia

Estudios históricos de cohortes

TG Estudios epidemiológicos

TR Estudios de casos y controles

Estudios longitudinales

Estudios transversales

Estudios de comparación de casos

USE Estudios de casos y controles

Estudios de concurrencia

USE Estudios de cohortes

Estudios de factibilidad 0000 1800

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Análisis de factibilidad

Análisis técnico-económicos

Estudios de viabilidad

Estudios técnico-económicos

Viabilidad económica

TR Análisis costo-beneficio

Estudios de caso

Estudios de incidencia

USE Estudios de cohortes

Estudios de prevalencia

USE Estudios transversales

Estudios de referencia de casos

USE Estudios de casos y controles

Estudios de tratabilidad

USE Análisis de tratabilidad

Estudios de viabilidad

USE Estudios de factibilidad

Estudios de vulnerabilidad 0800

TG Vulnerabilidad

TR Análisis de vulnerabilidad

Desastres

Estudios descriptivos

USE Epidemiología descriptiva

Estudios epidemiológicos 0202

NA Estudios para investigar asociaciones entre un evento de salud y otras variables dependientes [DECs]

UP Epidemiología analítica

TE Estudios de casos y controles

Estudios de cohortes

Estudios longitudinales

Estudios transversales

TR Epidemiología

Vigilancia epidemiológica

Estudios hidrogeológicos

USE Hidrogeología

Estudios hidrológicos

USE Hidrogeología

Estudios históricos de cohortes

USE Estudios de cohortes

Estudios longitudinales 0202

NA Estudio en el cual las variables relacionadas a un individuo o grupo de individuos son acompañadas por años y con contacto a intervalos regulares [DECs]

TG Epidemiología descriptiva

Estudios epidemiológicos

TR Estudios de casos y controles

Estudios de cohortes

Estudios transversales

Estudios técnico-económicos

USE Estudios de factibilidad

Estudios transversales 0202

NA Estudios epidemiológicos en los cuáles la relación entre la posible causa y el efecto en estudio, es medida en un determinado momento [DECs]

UP Encuestas de frecuencia de enfermedades

Estudios de prevalencia

TG Estudios epidemiológicos

TR Estudios de casos y controles

Estudios de cohortes

Estudios longitudinales

Incidencia

Etano 2400

TG Compuestos orgánicos

TR Metano

Etanol 2400

UP Alcohol etílico

TG Alcoholes

Etapa nitrogenada

USE Desoxigenación nitrogenada

Éteres 2400

TG Compuestos orgánicos

Etiqueta ambiental

USE Etiqueta ecológica

Etiqueta ecológica 2300

NA Designación otorgada por un organismo competente a los productos que tienen un nivel aceptable de impacto ambiental

UP Certificación ambiental

Eco-etiquetas

Etiqueta ambiental

Etiquetado ecológico

Productos ecológicos

Punto verde

Sello ecológico

TR Calidad total

Ciclo de vida

Desempeño ambiental

ISO 14000

Impacto ambiental

Minimización de residuos peligrosos

Reciclaje [Salud ambiental]

Etiquetado ecológico

USE Etiqueta ecológica

Etnias aborígenes

USE Aborígenes

E. coli

USE Escherichia coli

Eutroficación 3500

NA Alteraciones que se producen en el agua por compuestos de nitrógeno y fósforo que incrementan la productividad de algunas plantas, perdiéndose la capacidad de neutralizar el oxígeno existente en esa agua

UP Eutrofización

Floración algácea

FloreCIMIENTO de algas

Proliferación de algas

Proliferación de flora acuática

Proliferación de nutrientes

TR Algas

Contaminación química del agua

Demanda bioquímica de oxígeno

Detergentes

Fitoplancton

Humedales

Nitratos

Nutrientes

Plancton

Eutrofización

USE Eutroficación

Evacuación de aguas residuales

USE Disposición de aguas residuales

Evacuación de aguas residuales

USE Alcantarillado

Evacuación de residuos sólidos

USE Disposición de residuos sólidos

Evaluación 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Diagnóstico de la situación

Evaluación de proyectos

Métodos de evaluación

Técnicas de evaluación

TE Evaluación de daños

Evaluación rápida

TR Perfiles sanitarios

Predicción

Proyecciones de población

Evaluación de beneficio-riesgo

USE Medición de riesgo

Evaluación de daños 0800

UP Estimación de daños

TG Evaluación

TR Defensa civil

Impacto ambiental

Planificación en desastres

Saneamiento en desastres

Vulnerabilidad

Evaluación de proyectos

USE Evaluación

Evaluación de riesgo-beneficio

USE Medición de riesgo

Evaluación de riesgos

USE Riesgos ambientales

Evaluación de sistemas de computación

USE Sistemas de computación

Evaluación del ciclo de vida

USE Ciclo de vida

Evaluación del impacto ambiental

USE Impacto ambiental

Evaluación del rendimiento [Equipo]

USE Pruebas de rendimiento

Evaluación económica

USE Aspectos económicos

Evaluación rápida 0000

TG Evaluación

Evaporación 3101

NA La conversión de un líquido en vapor a temperatura inferior al punto de ebullición

TR Balance hídrico

Ciclo hidrológico

Condensación

Control de evaporación

Evapotranspiración

Evapotranspiración 3101

NA Cantidad de agua transferida del suelo a la atmósfera por evaporación y transpiración de las plantas

UP Coeficiente de evapotranspiración

Medidas de evapotranspiración

TR Balance hídrico

Ciclo hidrológico

Evaporación

Humedad

Exámenes médicos 9101

TR Atención médica

Medicina ocupacional

Seguridad industrial

Excavaciones bajo el agua 4107

TR Perforación de pozos

Excavaciones en terreno 4105 4107

TR Drenaje de agua

Perforación de pozos

Excretas

USE Heces

Expansión industrial

USE Industrialización

Expansión urbana

USE Urbanización

Experimento de laboratorio 1404

TG Laboratorios

TR Animales de laboratorio

Investigación de laboratorio

Prueba de laboratorio

Técnicas y procedimientos de laboratorio

Exploración de aguas subterráneas

USE Captación de aguas subterráneas

Exploraciones hidrológicas

USE Hidrogeología

Explosión demográfica

USE Crecimiento demográfico

Explosiones 0800

- TR Desastres provocados por el hombre
Industria de explosivos

*Explosiones volcánicas***USE Erupciones volcánicas***Explotación de aguas subterráneas***USE Captación de aguas subterráneas****Explotación de recursos naturales 2201 2801***UP Aprovechamiento de recursos naturales*

- TR Caza
Especies en extinción
Recursos naturales [Salud ambiental]

*Explotación minera***USE Minería****Exposición a agentes biológicos 2302***UP Bioseguridad*

- Exposición a contaminantes biológicos*
- Riesgo ante agentes biológicos*
- Riesgo por agentes biológicos*

- TR Bioterrorismo
Contaminantes biológicos
Riesgo laboral
Salud ocupacional

Exposición a compuestos químicos 2303 9300

- TG Exposición a riesgos ambientales
- TE Exposición a plaguicidas
- TR Contaminantes químicos

*Exposición a contaminantes biológicos***USE Exposición a agentes biológicos****Exposición a la radiación 2304 9300**

- TG Exposición a riesgos ambientales
- TR Contaminación electromagnética
Contaminación radiactiva
Emisión radiactiva
Enfermedades de origen radiactivo
Mutación
Protección radiológica
Radiación

Exposición a plaguicidas 9300

- TG Exposición a compuestos químicos
- TR Plaguicidas

Exposición a riesgos ambientales 0202 2300

- TE Exposición a compuestos químicos
Exposición a la radiación
- TR Carcinógenos ambientales
Exposición materna
Exposición ocupacional
Límites permisibles
Riesgos ambientales

Exposición materna 0202 2300

- TR Efectos tardíos de la exposición prenatal
Exposición a riesgos ambientales
Exposición ocupacional

Exposición ocupacional 2300 9000

- TR Ambiente de trabajo
Exposición a riesgos ambientales
Exposición materna

*Exposición prenatal***USE Efectos tardíos de la exposición prenatal***Extinción de incendios***USE Sistemas de extinción de incendios***F***USE Flúor***Fabricación***USE Industrias***Fábricas***USE Industrias****Factores abióticos 2104**

- TR Biomasa
Biota
Ecología
Ecosistema
Factores bióticos

Factores bióticos 2104

- NA Comprende los factores que rigen las funciones de los organismos vivos

TR Biomasa
Biota
Ecología
Ecosistema
Factores abióticos

Factores de riesgo 0202 2300

NA Características [raza, sexo, edad] o variables [niveles de exposición ocupacional, hábitos de fumar etc.] que favorecen el aumento de probabilidad de un efecto dañino.

TR Sustancias tóxicas

Factores meteorológicos 2108

UP Fenómenos del clima
Fenómenos meteorológicos

TE Humedad
Huracanes [Desastres]
Neblina [Salud ambiental]
Nubes
Sequías
Tormentas
Viento

TR Cambio climático
Desastre meteorológico
Estadísticas meteorológicas
Meteorología
Temperatura ambiental

Factores psicosociales

USE Aspectos psicológicos

Factores sanitarios

USE Saneamiento

Factores socioeconómicos 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Aspectos socioeconómicos
Condiciones socioeconómicas
Situación socioeconómica

TR Aspectos económicos
Calidad de vida
Condiciones sociales
Indicadores económicos

Facturación 4609 5700

NA Usese en combinación con otros descriptores

TR Comercio
Contabilidad
Tarifas [Servicios de saneamiento]

Fagos

USE Bacteriófagos

Fagos de Escherichia coli

USE Colifagos

Falta de servicios de agua potable

USE Escasez de agua

Fangos activados

USE Lodos activados

Fármaco dependencia

USE Trastornos relacionados con sustancias

Fármacos

USE Industria farmacéutica

Fasciola hepática 2407

UP Duela hepática

Fases de crecimiento bacterial

USE Crecimiento bacterial

Fatiga 9202

UP Lasitud

TR Accidentes de trabajo
Riesgo laboral

Fauna 2407

TE Fauna acuática
Fauna béntica
Fauna marina

TR Animales
Biología
Caza
Especies en extinción

Fauna acuática 3109

UP Animales acuáticos
Organismos acuáticos

TG Fauna

TR Biología acuática
Caza
Fauna béntica

Fauna marina
Flora acuática
Mariscos
Microbiología del agua
Moluscos
Peces
Zooplancton

Fauna béntica 3109

UP Benton
Bentos
Ecosistemas bénticos
Macrobentos
Microbentos
Miobentos
Organismos bénticos

TG Fauna

TR Fauna acuática
Flora béntica
Fondos marinos

Fauna marina 3109

UP Animales marinos

TG Fauna

TR Biología marina
Fauna acuática
Flora marina
Recursos marinos

Favelas

USE Áreas de pobreza

Fecalometría

USE Colimetría

Fenoles 2400

TG Compuestos orgánicos

TR Compuestos fenólicos
Olor del agua
Sabor del agua

Fenómeno de El Niño 3103 3106

UP Efectos del Niño
El Niño
Fenómeno El Niño
Fenómeno del Niño

TR Corrientes cálidas
Corrientes marinas
Efectos del clima

Fenómeno del Niño

USE Fenómeno de El Niño

Fenómeno El Niño

USE Fenómeno de El Niño

Fenómenos del clima

USE Factores meteorológicos

Fenómenos meteorológicos

USE Factores meteorológicos

Feoficeas

USE Algas pardas

Fermentación 2405

NA Proceso de descomposición lenta de las sustancias orgánicas producido por microorganismos o por sustancias orgánicas nitrogenadas complejas [enzimas] de origen vegetal o animal. La fermentación va generalmente acompañada de desprendimiento de calor y gases

TR Biogás
Bioquímica
Biotecnología
Digestión anaerobia
Lodos activados
Oxidación biológica

Ferrobacterias 2407

UP Bacterias ferrosas

TG Bacterias

TR Hierro

Ferrocemento 2600

UP Construcciones de ferrocemento
Estructuras de ferrocemento

TR Industria de la construcción
Materiales de construcción

Fertilizante orgánico

USE Abonos

Fertilizantes 7401

UP Abono fosfórico
Abono nítrico
Abono potásico
Abonos artificiales

Abonos inorgánicos
Abonos químicos

TR Abonos
Agricultura
Amoníaco
Calidad del suelo
Contaminación de aguas subterráneas
Fosfatos
Industria de fertilizantes
Nitratos
Tratamiento del suelo

Feto 0202 2700

TE Mortalidad fetal
TR Efectos tardíos de la exposición prenatal
Enfermedades neonatales y anomalías

Fibras geosintéticas

USE Impermeabilización

Fiebre amarilla 0202

TG Virosis
TR Aedes

Fiebre de Oroya

USE Infecciones por Bartonella

Fiebre dengue

USE Dengue

Fiebre entérica

USE Fiebre tifoidea

Fiebre hemorrágica

USE Dengue

Fiebre malta

USE Brucelosis

Fiebre ondulante

USE Brucelosis

Fiebre paratifoidea 0202

UP Paratifoidea
TG Enfermedades gastrointestinales

Fiebre tifoidea 0202

UP Fiebre entérica
Tifoidea

Tifus abdominal

TG Enfermedades gastrointestinales

Fierro

USE Hierro

Fijivirus

USE Reoviridae

Filariasis 0202

UP Elaeoforiosis
Infecciones por fialaria
Infecciones por filarioidea

TG Helmintiasis

Filomasa

USE Biomasa

Filtración 4307 5304

NA Proceso de hacer pasar un líquido a través de un medio filtrante para eliminar la materia en suspensión que no sedimenta

TG Operaciones unitarias

TE Filtración aerobia
Filtración anaerobia
Filtración ascendente
Filtración con diatomeas
Filtración de tasa declinante
Filtración descendente
Filtración dinámica
Filtración directa
Filtración lenta
Filtración por gravedad
Filtración por membranas
Filtración previa
Filtración rápida

TR Adsorción
Clarificación química
Columnas de contacto
Cribado
Filtros
Floculación
Gradiente de velocidad
Medios filtrantes
Ósmosis
Sólidos totales
Tratamiento de aguas residuales

Filtración abierta

USE Filtración por gravedad

Filtración aerobia 4307 5304

- TG Filtración
- TR Filtros aerobios

Filtración anaerobia 5304

- TG Filtración
- TR Filtros anaerobios

Filtración ascendente 4307

- TG Filtración
- TR Filtros ascendentes

*Filtración biológica***USE Filtros biológicos****Filtración con diatomeas 4307**

- UP *Tierras diatomeas*
- TG Filtración
- TR Diatomeas

Filtración de tasa declinante 4307

- UP *Filtración declinante*
- TG Filtración
- TR Filtración rápida
Filtros de tasa declinante

*Filtración declinante***USE Filtración de tasa declinante****Filtración del aire 8700**

- TR Contaminación del aire
Filtros de manga

Filtración descendente 4307 5304

- TG Filtración
- TR Filtración rápida
Filtros descendentes
Filtros lentos

Filtración dinámica 4307

- TG Filtración
- TR Filtros de arena
Filtros dinámicos

Filtración directa 4307

- TG Filtración

*Filtración gruesa***USE Filtración previa****Filtración lenta 4307**

- TG Filtración
- TR Filtros de arena
Filtros descendentes
Filtros lentos

Filtración por gravedad 4307

- UP *Filtración abierta*
- TG Filtración
- TR Filtros por gravedad

Filtración por membranas 3307 4807

- TG Filtración
- TR Análisis microbiológico
Filtros de membrana
Medios de cultivo
Nanofiltración
Ósmosis inversa
Ultrafiltración

Filtración previa 4307

- UP *Filtración gruesa*
Prefiltración
- TG Filtración
- TR Prefiltros

Filtración rápida 4307 5304

- TG Filtración
- TR Filtración de tasa declinante
Filtración descendente
Filtros a presión
Filtros ascendentes
Filtros de arena
Filtros rápidos

Filtros 1600 4307

- TG Equipo de planta
- TE Filtros a presión
Filtros aerobios
Filtros anaerobios
Filtros ascendentes
Filtros biológicos
Filtros de arena
Filtros de doble capa
Filtros de lavado automático
Filtros de lecho simple
Filtros de manga
Filtros de membrana

Filtros de tasa constante
Filtros de tasa declinante
Filtros descendentes
Filtros dinámicos
Filtros domésticos
Filtros horizontales
Filtros lentos
Filtros por gravedad
Filtros prensa
Filtros radiales
Filtros rápidos
Filtros verticales

TR Filtración
Lavado de filtros
Medios filtrantes
Prefiltros

Filtros a presión 4307

UP Filtros cerrados

TG Filtros

TR Filtración rápida
Filtros horizontales
Filtros verticales

Filtros abiertos

USE Filtros por gravedad

Filtros aerobios 4307 5304

TG Filtros

TR Filtración aerobia
Tratamiento aerobio

Filtros anaerobios 4307 5304

TG Filtros

TR Filtración anaerobia
Tratamiento anaerobio

Filtros ascendentes 4307

TG Filtros

TR Filtración ascendente
Filtración rápida
Filtros rápidos

Filtros biológicos 4307 5308

NA Filtros en donde el paso del agua a depurar se hace a una velocidad lenta que favorece la formación de una película biológica activa en la superficie

UP Biofiltros
Biomasa adherida

Filtración biológica
Filtros de goteo
Filtros percoladores
Filtros rociadores
Modelos con biomasa adherida
Reactores con biomasa adherida

TG Filtros

TR Biofilmes
Filtros lentos
Humedales
Humus
Procesos biológicos
Tratamiento de aguas residuales

Filtros cerrados

USE Filtros a presión

Filtros con circulación radial

USE Filtros radiales

Filtros de alta carga

USE Filtros rápidos

Filtros de arena 4307

TG Filtros

TR Arena
Filtración dinámica
Filtración lenta
Filtración rápida
Filtros de lecho simple

Filtros de doble capa 4307 5304

UP Filtros de lecho doble
Filtros de lecho mixto

TG Filtros

TR Filtros rápidos

Filtros de goteo

USE Filtros biológicos

Filtros de lavado automático 4307 5304

TG Filtros

TR Lavado de filtros

Filtros de lecho doble

USE Filtros de doble capa

Filtros de lecho mixto

USE Filtros de doble capa

Filtros de lecho simple 4307

UP Filtros de un solo lecho
Filtros de un solo manto
Filtros monomanto

TG Filtros

TR Filtros de arena
Filtros rápidos

Filtros de manga 8700

TG Filtros

TR Filtración del aire

Filtros de membrana 3307 4807

UP Membranas [Filtros]

TG Filtros

TR Filtración por membranas
Nanofiltración
Ultrafiltración

Filtros de rata constante

USE Filtros de tasa constante

Filtros de rata declinante

USE Filtros de tasa declinante**Filtros de tasa constante 4307**

UP Filtros de rata constante
Filtros de velocidad constante

TG Filtros

TR Filtros rápidos

Filtros de tasa declinante 4307

UP Filtros de rata declinante
Filtros de tasa variable
Filtros de velocidad declinante
Filtros de velocidad variable
Filtros declinantes

TG Filtros

TR Filtración de tasa declinante
Filtros rápidos

Filtros de tasa variable

USE Filtros de tasa declinante

Filtros de un solo lecho

USE Filtros de lecho simple

Filtros de un solo manto

USE Filtros de lecho simple

Filtros de velocidad constante

USE Filtros de tasa constante

Filtros de velocidad declinante

USE Filtros de tasa declinante

Filtros de velocidad variable

USE Filtros de tasa declinante

Filtros declinantes

USE Filtros de tasa declinante**Filtros descendentes 4307 5304**

TG Filtros

TR Filtración descendente
Filtración lenta
Filtros rápidos

Filtros dinámicos 4307

TG Filtros

TR Filtración dinámica

Filtros domésticos 4307

TG Filtros

Filtros horizontales 4307

TG Filtros

TR Filtros a presión

Filtros lentos 4307

TG Filtros

TR Filtración descendente
Filtración lenta
Filtros biológicos

Filtros monomanto

USE Filtros de lecho simple

Filtros percoladores

USE Filtros biológicos**Filtros por gravedad 4307 5304**

UP Filtros abiertos

TG Filtros

TR Filtración por gravedad

Filtros prensa 5304**TG** Filtros**TR** Deshidratación de lodos**Filtros radiales 4307 5304***UP Filtros con circulación radial***TG** Filtros**Filtros rápidos 4307 5304***UP Filtros de alta carga***TG** Filtros**TR** Filtración rápida

Filtros ascendentes

Filtros de doble capa

Filtros de lecho simple

Filtros de tasa constante

Filtros de tasa declinante

Filtros descendentes

*Filtros rociadores***USE Filtros biológicos****Filtros verticales 4307 5304****TG** Filtros**TR** Filtros a presión**Financiamiento del capital 0000 1800**

NA Usese como descriptor para postcoordinación

*UP Aspectos financieros**Autofinanciamiento**Reserva del capital***TR** Análisis costo-beneficio

Aspectos económicos

Costos y análisis de costo

Obras públicas

Física 2409**TR** Análisis físico
Química**Fitoplancton 2406 3109****TG** Plancton**TR** Algas

Eutroficación

Flavobacterium

Flora acuática

Hongos

*Fitoquímica***USE Bioquímica****Flagelados 2407****TG** Protozoarios**TE** Giardia

Trypanosoma

*Flavobacterias***USE Flavobacterium****Flavobacterium 2407***UP Flavobacterias**Flavobacterium meningosepticum***TG** Bacterias**TR** Fitoplancton*Flavobacterium meningosepticum***USE Flavobacterium****Floc 4304 5305**

NA Pequeñas masas gelatinosas formadas en un líquido debido a la acción de un coagulante

*UP Flóculo***TR** Floculación

Floculadores

Floculación 4304 5305

NA Formación de flóculos como consecuencia de la reunión de partículas finas en la coagulación mediante un proceso mecánico o mecanoquímico

TG Operaciones unitarias**TE** Floculación ortocinética**TR** Adsorción

Clarificación química

Coagulación [Tratamiento del agua]

Coloides

Filtración

Floc

Floculadores

Gradiente de velocidad

Potencial zeta

Precipitación química

Tratamiento fisicoquímico

Floculación ortocinética 4304 5305**TG** Floculación

Floculadores 4304 5305**TG** Equipo de planta**TE** Floculadores de medios porosos
Floculadores helicoidales
Floculadores hidráulicos
Floculadores mecánicos**TR** Floc
Floculación*Floculadores de lecho poroso***USE Floculadores de medios porosos****Floculadores de medios porosos 4304 5305***UP Floculadores de lecho poroso***TG** Floculadores**TR** Floculadores helicoidales
Floculadores hidráulicos
Floculadores mecánicos**Floculadores helicoidales 4304 5305****TG** Floculadores**TR** Floculadores de medios porosos
Floculadores hidráulicos
Floculadores mecánicos**Floculadores hidráulicos 4304 5305****TG** Floculadores**TR** Floculadores de medios porosos
Floculadores helicoidales
Floculadores mecánicos**Floculadores mecánicos 4304 5305****TG** Floculadores**TR** Floculadores de medios porosos
Floculadores helicoidales
Floculadores hidráulicos*Floculantes***USE Coagulantes [Tratamiento del agua]***Flóculo***USE Floc****Flora 2406***UP Vegetación***TE** Flora acuática
Flora béntica
Flora marina**TR** Biología

Bosques [Salud ambiental]

Especies en extinción

Plantas tóxicas

Flora acuática 3109*UP Plantas acuáticas*
*Vegetación acuática***TG** Flora**TR** Algas
Biología acuática
Fauna acuática
Fitoplancton
Flora béntica
Flora marina
Hongos
Hongos acuáticos
Humedales
Macrofitos
Plancton**Flora béntica 3109****TG** Flora**TR** Fauna béntica
Flora acuática
Fondos marinos**Flora marina 3109***UP Plantas marinas***TG** Flora**TR** Biología marina
Fauna marina
Flora acuática
Recursos marinos*Floración algácea***USE Eutroficación***FloreCIMIENTO de algas***USE Eutroficación***Florestas***USE Bosques [Salud ambiental]***Fluoruro de hidrógeno***USE Ácido fluorhídrico****Flotación 4306****TG** Operaciones unitarias**TR** Espesamiento por flotación

Suspensiones acuosas
Tratamiento de aguas residuales

Flujo crítico 3103

NA Esgurrimiento en el cual la descarga es máxima para una energía específica y la energía específica es mínima para una descarga dada

TG Flujo de agua

TR Corrientes cerradas
Esgurrimiento crítico

Flujo de agua 3103

*UP Cálculo de flujo
Flujos hidráulicos*

TE Flujo crítico
Flujo de aguas subterráneas
Flujo gradualmente variado
Flujo inestable
Flujo laminar
Flujo por gravedad
Flujo turbulento
Flujo uniforme

TR Corrientes cerradas
Corrientes de agua
Hidrodinámica
Perfiles de flujo

Flujo de aguas subterráneas 3103

UP Corrientes subterráneas

TG Flujo de agua

TR Aguas subterráneas
Captación de aguas subterráneas
Corrientes de agua

Flujo en canales abiertos

USE Corrientes cerradas

Flujo gradualmente variado 3103

NA Esgurrimiento en el cual la velocidad, el declive superficial y el área de la sección transversal, varían de un punto a otro en el curso del agua

TG Flujo de agua

Flujo inestable 3103

TG Flujo de agua

Flujo laminar 3103

UP Movimiento laminar

Régimen laminar

TG Flujo de agua

Flujo por gravedad 3103

UP Gravedad

TG Flujo de agua

Flujo turbulento 3103

*UP Movimiento turbulento
Régimen turbulento*

TG Flujo de agua

TR Turbulencia

Flujo uniforme 3103

NA Esgurrimiento en el que la velocidad es constante a lo largo de cada línea de corriente

TG Flujo de agua

Flujos hidráulicos

USE Flujo de agua

Fluoración 4308

UP Defluoración

TG Desinfección del agua

TR Ácido fluorhídrico
Caries dental
Fluorosis dentaria
Fluoruro de sodio
Fluoruros
Flúor
Halogenación

Fluorosis

USE Fluorosis dentaria

Fluorosis dentaria 0202

*UP Esmalte moteado
Esmalte vetado
Fluorosis*

TR Ácido fluorhídrico
Caries dental
Fluoración
Flúor

Fluoruro de sodio 2400

TG Fluoruros

TR Fluoración

Fluoruros 2400

- TG** Compuestos químicos
- TE** Fluoruro de sodio
- TR** Ácido fluorhídrico
 - Contaminantes halogenados
 - Fluoración
 - Flúor

Fluxómetros

USE Medidores de caudal**Flúor 4308**

UP F

- TG** Elementos
- TR** Ácido fluorhídrico
 - Caries dental
 - Fluoración
 - Fluorosis dentaria
 - Fluoruros

Fondos marinos 3106

UP Abismos marinos
Geología marina
Lecho marino
Subsuelo marino

- TR** Ambiente marino
 - Fauna béntica
 - Flora béntica
 - Oceanografía
 - Sedimentos marinos [Salud ambiental]

Fontanería

USE Plomería [Salud ambiental]

Forestación

USE Agricultura forestal

Formaciones geográficas

USE Accidentes geográficos**Formulación de proyectos 0000**

UP Diseño de proyectos
Elaboración de proyectos
Perfiles de proyectos
Preparación de proyectos

- TR** Informes de proyectos
 - Programación

Forrajes

USE Alimentación animal

Fortalecimiento institucional

USE Desarrollo institucional**Fosfatos 2400**

UP Fosfatos inorgánicos
Hexametáfosfato sódico
Pirofosfato de sodio

- TG** Compuestos químicos
- TE** Polifosfatos
- TR** Fertilizantes

Fosfatos inorgánicos

USE Fosfatos**Fósforo 2400**

UP P

- TG** Elementos
- TR** Ciclo del fósforo
 - Nutrientes

Fosos negros

USE Fosos sépticos**Fosos sépticos 5600**

NA Tanques de concreto o ladrillo que reciben aguas residuales; no están conectados a un sistema de alcantarillado. Se les considera una forma rudimentaria de los tanques sépticos

UP Fosos negros
Pozos sépticos

- TG** Disposición de excretas
- TR** Letrinas [Salud ambiental]
 - Tanques sépticos

Fotografía aérea

USE Fotogrametría

Fotografía [Industria]

USE Industria fotográfica**Fotogrametría 7203**

UP Aerofotogrametría
Aerotriangulación

Fotografía aérea

TR Catastro
Sensores remotos

Fotólisis 2400

TG Fotoquímica
TR Autopurificación del aire

Fotooxidación 2400

TG Fotoquímica
TR Autopurificación del aire
Lagunas de estabilización
Oxidación biológica
Oxidación química

Fotoquímica 2400

UP Reacciones fotoquímicas
TG Reacciones químicas
TE Fotooxidación
Fotosíntesis
Fotólisis
TR Autopurificación del aire
Química

Fotosíntesis 2406

TG Fotoquímica
Procesos biológicos
TR Dióxido de carbono
Lagunas de estabilización

Fotosmog

USE Bruma fotoquímica

Frecuencia de recolección 6500

TR Recolección de residuos sólidos
Rutas de recolección
Servicio de limpieza urbana
Transporte de residuos sólidos

Freón

USE Clorofluorocarbonos

Freones

USE Clorofluorocarbonos

Frutales

USE Frutas

Frutas 7702

UP Frutales

TR Cultivos alimenticios
Industria de alimentos

Fuentes de agua

USE Recursos hídricos

Fuentes de agua comunal

USE Fuentes públicas de agua

Fuentes de contaminación ambiental

USE Contaminantes ambientales

Fuentes de contaminación del agua

USE Contaminantes del agua

Fuentes de contaminación del aire

USE Contaminantes del aire

Fuentes de contaminación del suelo

USE Contaminantes del suelo

Fuentes de contaminación industrial

USE Contaminantes industriales

Fuentes de contaminación industrial

USE Contaminantes industriales

Fuentes de contaminación térmica

USE Contaminantes físicos

Fuentes de emisión

USE Contaminantes ambientales

Fuentes de energía 2801

UP Proveedores de energía

TE Fuentes de energía no contaminante

TR Abastecimiento de energía

Centrales energéticas

Energía

Viento

Fuentes de energía no contaminante 2801

TG Fuentes de energía

TE Combustibles no contaminantes

Fuentes de referencia

USE Obras de referencia

Fuentes estacionarias

USE Fuentes fijas

Fuentes fijas 2303 8208

UP Fuentes estacionarias

Fuentes puntuales

TR Carta de Ringelman

Chimeneas industriales

Contaminantes ambientales

Contaminantes industriales

Humo

Plumas

Fuentes industriales

USE Contaminantes industriales

Fuentes móviles 2303 8208

UP Fuentes no puntuales

TR Contaminantes ambientales

Contaminantes industriales

Emisiones de vehículos

Humo

Monitoreo del suelo

Monóxido de carbono

Plumas

Vehículos a motor

Fuentes no puntuales

USE Fuentes móviles

Fuentes puntuales

USE Fuentes fijas

Fuentes públicas de agua 4500

UP Caños comunales

Fuentes de agua comunal

Grifos comunales

Piletas públicas de agua

Puestos públicos de agua

Surtidores públicos de agua

Unidades de agua

TR Abastecimiento rural de agua

Fuerzas armadas

USE Actividades militares

Fugas de agua 4610

UP Agua no contabilizada

Control de fugas

Control de pérdidas de agua

Detección de fugas

Pérdida de agua

TR Conservación del agua

Consumo no contabilizado de agua

Desperdicio de agua

Distribución de agua

Escasez de agua

Limitadores de consumo de agua

Pitometría

Fugas de gases 0800 9100

UP Emanaciones de gases

Escape de gases

TR Accidentes de trabajo

Campanas extractoras

Contaminantes del aire

Fumigación 0403

TR Control de plagas

Insectos

Plaguicidas

Fundiciones 9400

TR Acero

Industria metalmecánica

Industria siderúrgica

Fungi imperfecti

USE Deuteromicetos

Fungicidas industriales 0403

TG Plaguicidas

TR Hongos

Repelentes de insectos

Futurología

USE Predicción

Galerías de infiltración 4105

NA Conducto cerrado de pequeño declive, excavado en un acuífero para recoger las aguas subterráneas que se escurren por gravedad

UP Galerías filtrantes

TG Captación de aguas subterráneas

TR Infiltración

Galerías filtrantes

USE Galerías de infiltración

Gallinas

USE Aves de corral

Galvanoplastía

USE Industria galvanoplástica

Ganadería

USE Animales domésticos

Ganado 2803

TG Animales

TE Bovinos

Ovinos

Porcinos

TR Animales domésticos

Industria agropecuaria

Saneamiento de mataderos

Ganado ovino

USE Ovinos

Ganado porcino

USE Porcinos

Ganado vacuno

USE Bovinos

Gansos

USE Aves de corral

Garrapatas 2407

TG Insectos

Garrapaticidas

USE Insecticidas

Gas

USE Gases

Gas biológico

USE Biogás

Gas carbónico

USE Dióxido de carbono

Gas natural

USE Combustibles fósiles

Gaseosas

USE Bebidas gaseosas

Gases 2400 8208

UP Gas

Vapores

TE Gases asfixiantes

Gases irritantes

Gases oxidantes

TR Aeración

Compuestos químicos

Contaminantes gaseosos

Humo

Ozono

Gases asfixiantes 2400 8208

TG Gases

TR Cianuro de hidrógeno

Metano

Monóxido de carbono

Gases del efecto invernadero 2108

TR Clorofluorocarbonos

Dióxido de carbono

Efecto invernadero

Metano

Gases irritantes 8208

TG Gases

TR Ácido clorhídrico

Ácido sulfhídrico

Ácidos sulfúricos

Cloro

Gases oxidantes 2400 8208

TG Gases

TR Contaminantes gaseosos

Humo

Gases volcánicos

USE Erupciones volcánicas

Gasfitería

USE Plomería [Salud ambiental]

Gasolina 2801

TG Hidrocarburos

TE Gasolina sin plomo

TR Gasolineras
Keroseno
Petróleo

Gasolina sin plomo 2801

TG Gasolina

TR Gasolineras
Petróleo

Gasolineras 2801

UP Estaciones de servicio
Gasolinerías
Grifos de gasolina
Servicentros
Servicios de gasolina

TR Gasolina
Gasolina sin plomo
Hidrocarburos
Petróleo

Gasolinerías

USE Gasolineras

Gastos de agua

USE Consumo de agua [Salud ambiental]**Gastroenteritis 0202**

TG Enfermedades gastrointestinales

Género 2700

NA Construcción social basada en determinadas prácticas culturales e históricas que permiten entender los roles, las identidades y las relaciones entre hombres y mujeres

TR Mujeres

Genética 2405

TE Genotipo

TR Biología
Mutación
Mutágenos

Genotipo 0202 2405

TG Genética

Genotoxicidad 2300

NA Capacidad para causar daño al material genético; incluye a los mutágenos o carcinógenos

TG Toxicidad

TR Carcinógenos
Mutación

Genotoxinas

USE Mutágenos**Geofísica 7100**

TG Geología

TR Aguas subterráneas

Geohidrología

USE Hidrogeología**Geología 7100**

TE Geofísica

TR Accidentes geográficos
Desastre geológico
Hidrogeología

Geología marina

USE Fondos marinos

Geomembranas

USE Impermeabilización

Geosintéticos

USE Impermeabilización

Geotextiles

USE Impermeabilización**Gerencia 2706**

NA Usese como descriptor para postcoordinación, salvo que el texto trate el tema exclusivamente sin aplicarlo a una área determinada, en cuyo caso se registrará en el campo 87: Descriptores principales

UP Administración

Gestión

Manejo

TR Indicadores de gestión
Organización y administración

Germicidas

USE Bactericidas

Gestión

USE Gerencia

Gestión ambiental

USE Administración ambiental

Gestión de desastres

USE Administración de desastres

Gestión de la reducción de riesgo

USE Administración de desastres

Gestión de recursos hídricos

USE Gestión integrada de recursos hídricos

Gestión de recursos naturales

USE Administración de recursos naturales

Gestión de residuos

USE Administración de residuos

Gestión ecológica

USE Administración ambiental

Gestión integrada de recursos hídricos 3203

NA El MIRH es un proceso que promueve el manejo y desarrollo coordinado del agua, la tierra y los recursos relacionados, con el fin de maximizar el bienestar social y económico resultante de manera equitativa sin comprometer la sustentabilidad de los ecosistemas vitales

UP Gestión de recursos hídricos

MIRH

Manejo de recursos hídricos

Manejo integrado de recursos hídricos

TR Autoridades de cuencas

Desarrollo de recursos hídricos

Equidad en el acceso al agua

Recursos hídricos transfronterizos

Seguridad hídrica

Valor del agua

Gestión y planificación de tierra

USE Administración y planificación de tierra

Giardia 2407

UP Giardia intestinalis

Lamblia

Lamblia intestinalis

Lambliasis

TG Flagelados

Giardia intestinalis

USE Giardia

GIS

USE Sistemas de Información Geográfica

Glaciares

USE Ecosistema glaciar

Glosarios

USE Diccionarios

Golpe de ariete 3102 3103

TR Ariete hidráulico

Bombas

Hidrodinámica

Válvulas antigolpe de ariete

Gonyaulax

USE Dinoflagellida

Gordius

USE Helmintos

Gossypium 7702

UP Algodón

Algodón [Planta]

Planta del algodón

TG Industria del algodón

TR Agricultura

Industria textil

Zonas agrícolas

Gradiente de velocidad 4303 4304

TR Coagulación [Tratamiento del agua]

Filtración

Floculación

Mezcla rápida

Gradiente termal

USE Temperatura ambiental

Grafito 2400

TG Carbono

*Grandes ciudades***USE Ciudades grandes***Granjas avícolas***USE Avicultura***Granjas de ovejas***USE Ovinos***Granjas porcícolas***USE Porcinos***Granjas porcinas***USE Porcinos****Grasas 9400**

TR Aceites

Desgrasado

Industria de aceites y grasas

Grava 4307

TR Materiales de construcción

Medios filtrantes

Suelo

*Gravedad***USE Flujo por gravedad****Gravimetría 5301 7203**

TG Técnicas de análisis

*Gremios profesionales***USE Asociaciones profesionales***Grifería***USE Accesorios de plomería***Grifos comunales***USE Fuentes públicas de agua***Grifos contra incendios***USE Hidrantes***Grifos de agua***USE Accesorios de plomería***Grifos de gasolina***USE Gasolineras***Grupo coliforme***USE Coliformes***Grupo de Alcalescencia-dispar***USE Escherichia coli***Grupos de estudio***USE Estudios de casos y controles***Grupos de población animal***USE Animales***Guajeros***USE Segregadores de residuos sólidos***Guano***USE Abonos***Guano de corral***USE Abonos***Guano de isla***USE Abonos***Guerras***USE Actividades militares***Gusano de Guinea***USE Dracunculiasis***Gusanos***USE Lombricultura***Gusanos parasitarios***USE Helmintos***Gusanos planos y segmentados***USE Céstodos***Gymnodinium***USE Dinoflagellida***H***USE Hidrógeno**

H2S

USE Ácido sulfhídrico

H2SO4

USE Ácidos sulfúricos

Habilitación

USE Rehabilitación

Hábitat 2102

NA Ambiente en el cual se establece el intercambio inmediato entre los seres vivientes y los recursos que les son esenciales para cumplir con sus funciones vitales

TR Ambiente

Asentamientos humanos
Cinturón ecológico
Comunidades biológicas
Ecología
Ecosistema

Hábitat rurales

USE Asentamientos rurales

Hábitat urbanos

USE Asentamientos urbanos

Habitación a drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Halogenación 2400

TG Reacciones químicas

TR Bromación

Cloración

Fluoración

Yoduración

Haluros 2400

TG Compuestos químicos

TR Contaminantes halogenados

Hardware de computadoras

USE Computadores

Harina de pescado [Industria]

USE Industria de harina de pescado

Harinas [Industria]

USE Industria harinera

HCL

USE Ácido clorhídrico

HCN

USE Cianuro de hidrógeno

Heces 5600

UP Detritos

Excretas

TR Abonos

Compostado

Contaminación de aguas subterráneas

Disentería

Disposición de excretas

Enfermedades transmisibles

Helicópteros

USE Aeronaves

Helipuertos

USE Aeropuertos

Helmintiasis 0202

UP Infecciones por helmintos

Infecciones por nematomorpha

TG Enfermedades parasitarias

TE Anquilostomiasis

Ascariasis

Cisticercosis

Equinococosis

Esquistosomiasis

Filariasis

Teniasis

Triquinosis

TR Helmintos

Helmintos 2407

UP Asquelmintos

Gordius

Gusanos parasitarios

Nematomorpha

TE Ancylostoma

Céstodos

Nematodos

TR Helmintiasis

Parásitos

Hepatitis 0202**TG** Virosis**TR** Hepatitis viral humana**Hepatitis viral humana 2407****TG** Enterovirus**TR** Hepatitis**Heptacloro 0403****TG** Insecticidas organoclorados**Herbicidas 0403****TG** Plaguicidas**TR** Control de malezas*Heridas y lesiones***USE Heridas y traumatismos****Heridas y traumatismos 9104***UP Daños**Heridas y lesiones**Incapacidades**Lesiones**Trauma**Traumatismos***TG** Consecuencias de accidentes**TR** Indemnización para trabajadores

Rehabilitación

Riesgo laboral

*Herramientas de software***USE Programas de computación***Hexametáfosfato sódico***USE Fosfatos***Hg***USE Mercurio***HHDM***USE Aldehídos***Hidatidosis***USE Equinococosis****Hidrantes 4406****NA** Grifos contra incendios. Toma de agua de una conducción a presión*UP Bocas de incendio**Bombas para incendios**Grifos contra incendios***TR** Instalaciones sanitarias

Sistemas de extinción de incendios

Hidráulica 3102**NA** Estudia el equilibrio y movimiento de los fluidos. Relacionado con la conducción, construcción, elevación y aprovechamiento de las aguas*UP Hidromecánica**Ingeniería hidráulica***TR** Construcciones hidráulicas

Hidrología

Hidráulica de alcantarillas

Mecánica de fluidos

Mediciones hidráulicas

Modelos hidráulicos

Potencia hidráulica

Resalto hidráulico

Hidráulica de alcantarillas 5202**TR** Alcantarillado

Dimensionamiento

Hidráulica

Inyección de aire en el alcantarillado

Tendido de redes

*Hidrobiología***USE Biología acuática****Hidrocarburos 2801***UP Naftas***TG** Combustibles fósiles**TE** Benceno

Gasolina

Keroseno

Metano

Petróleo

TR Aceites lubricantes

Carcinógenos

Contaminantes orgánicos

Efluentes industriales

Gasolineras

Hidrodinámica 3103**NA** Estudia el movimiento de los fluidos**TR** Corrientes de agua

Escurrimiento crítico

Flujo de agua

Golpe de ariete
Hidroestática
Mecánica de fluidos
Modelos hidrodinámicos
Pérdida de carga

Hidroeléctricas

USE Centrales hidroeléctricas

Hidroelectricidad

USE Centrales hidroeléctricas

Hidrofobia

USE Rabia

Hidrogenación 2400

TG Reacciones químicas

Hidrógeno 2400

UP H

TG Elementos

TR Tritio

Hidrógeno sulfurado

USE Ácido sulfhídrico

Hidrogeología 3101

NA Estudia las aguas subterráneas

UP Estudios hidrogeológicos

Estudios hidrológicos

Exploraciones hidrológicas

Geohidrología

TR Aguas subterráneas

Geología

Hidrología

Pozos

Hidrogeonomas

USE Pseudomonas

Hidrografía 3101

NA Trata de la descripción de los mares, corrientes y cuerpos de agua

TR Aguas superficiales

Hidrogramas

Hidrología

Oceanografía

Hidrogramas 3101

NA Representación gráfica de los caudales de un curso de agua en función del tiempo

TR Estadísticas hidrológicas

Hidrografía

Hidrólisis 2400

NA Desdoblamiento de la molécula de ciertos compuestos orgánicos ya por exceso de agua, ya por la presencia de una pequeña cantidad de fermento o de ácido

TG Reacciones químicas

TR Electrólisis

Hidrología 3101

NA Parte de las ciencias naturales que trata de las aguas

UP Aspectos hidrológicos

Ciencias del agua

TR Agua

Ciclo hidrológico

Cuencas

Desastre hidrológico

Estaciones hidrológicas

Estadísticas hidrológicas

Hidrogeología

Hidrografía

Hidrometeorología

Hidráulica

Inundaciones [Salud ambiental]

Mecánica de fluidos

Modelos hidrológicos

Hidromecánica

USE Hidráulica

Hidrometeorología 2108 3101

NA Estudia las fases atmosféricas y terrestres del ciclo hidrológico y sus interrelaciones

TR Ciclo hidrológico

Climatología

Hidrología

Inundaciones [Salud ambiental]

Lluvias

Meteorología

Nieve

Hidroneumática

USE Sistemas presurizados

Hidroponía 7702

NA Forma de cultivo sin tierra; las plantas crecen en un medio artificial [arena, grava, ceniza] o en agua enriquecida con minerales y nutrientes. Utiliza una décima o menos de agua que los cultivos tradicionales

TR Agricultura orgánica
Agricultura urbana
Sistemas hidropónicos

Hidrostática 3103

TR Hidrodinámica
Mecánica de fluidos
Presión hidrostática

Hidroxiclorobencenos

USE Clorofenoles

Hidróxido de calcio 2400

UP Cal
Cal apagada

TG Hidróxidos
TR Calcio

Hidróxido de sodio 2400

UP Soda cáustica
Sosa cáustica

TG Hidróxidos
TR Aguas salinas
Sodio

Hidróxidos 2400

TE Hidróxido de calcio
Hidróxido de sodio

TR Alcalinizantes
Amoniaco

Hielo 3000

TR Agua de deshielo
Refrigeración

Hierro 2400

UP Fierro
TG Elementos
TR Compuestos férricos
Ferrobacterias
Industria siderúrgica
Sales de hierro
Siderosis

Sulfato ferroso
Sulfato férrico
Tuberías de hierro

Higiene alimentaria

USE Inspección de alimentos

Higiene ambiental

USE Saneamiento

Higiene de la vivienda

USE Saneamiento de la vivienda

Higiene de los alimentos

USE Inspección de alimentos

Higiene del medio

USE Saneamiento

Higiene del trabajo

USE Salud ocupacional

Higiene industrial

USE Salud ocupacional

Higiene mental

USE Salud mental

Higiene personal 0303

TR Educación en salud

Hipersensibilidad 9200

UP Alergias

TG Enfermedades ocupacionales

TR Alérgenos

Hipocloradores

USE Cloradores

Hipoclorito de calcio 2400

TG Compuestos clorados

TR Calcio

Hipoclorito de sodio 2400

TG Compuestos clorados

TR Sodio

Histoquímica

USE Bioquímica

HNO₃

USE Ácido nítrico

Hombre sano

USE Salud

Homeodoto

USE Antídotos

Hongos 2406

UP Hongos filamentosos
Setas

TE Ascomycota
Deuteromicetos

TR Antibióticos
Esporas
Fitoplancton
Flora acuática
Fungicidas industriales
Micotoxinas
Parásitos

Hongos acuáticos 3109

TE Phycomycetes

TR Flora acuática
Microorganismos acuáticos

Hongos filamentosos

USE Hongos

Hornos 6605

TR Incineradores

Hornos de microondas

USE Microondas

Hortalizas

USE Vegetales

Horticultura urbana

USE Agricultura urbana

Hospitales 0101

UP Clínicas
Edificios sanitarios

TR Atención médica

Centros de salud
Disposición de residuos de hospitales
Medicina
Rehabilitación
Residuos de hospitales
Salud pública
Saneamiento de hospitales
Servicios de salud

Hoteles

USE Saneamiento de hoteles

Hoyas

USE Cuencas

Hoyas hidrográficas

USE Cuencas hidrográficas

Huaicos

USE Aluvión

Huaycos

USE Aluvión

Humedad 2108

UP Humedad atmosférica
Humedad del aire

TG Factores meteorológicos

TR Aire acondicionado
Condensación
Contaminación del aire
Evapotranspiración

Humedad atmosférica

USE Humedad

Humedad del aire

USE Humedad

Humedales 5308

NA Usese para los terrenos inundados con fines de tratamiento de aguas residuales

UP Biofiltros [Pantanos construidos]
Pantanos artificiales

TR Eutroficación
Filtros biológicos
Flora acuática
Lagunas de estabilización

Manglares
Pantanos
Tratamiento biológico
Tratamiento de aguas residuales

Humo 8208

UP Emanaciones de humo
Humos

TR Chimeneas industriales
Combustión
Contaminantes del aire
Fuentes fijas
Fuentes móviles
Gases
Gases oxidantes
Incineradores
Partículas suspendidas
Plumas
Polvo
Smog

Humoneblá

USE Smog

Humoneblá fotoquímica

USE Bruma fotoquímica

Humos

USE Humo

Humus 7103

NA Residuo orgánico oscuro que resulta de la descomposición de plantas, etc. Lodos secundarios resultantes de los filtros biológicos

TR Abonos
Filtros biológicos
Lodos [Salud ambiental]
Lombricultura
Sustancias húmicas

Hundimiento de terrenos

USE Movimiento de tierras

Huracanes [Desastres] 0800 2108

NA Incluye tempestades tropicales, ciclones, tifones, borrascas y tornados

UP Ciclones
Huracanes [Salud ambiental]
Tifones
Tornados

TG Desastre meteorológico
Factores meteorológicos
TR Viento

Huracanes [Salud ambiental]

USE Huracanes [Desastres]

I

USE Yodo

Identificación de microorganismos

USE Análisis microbiológico

Identificación del impacto ambiental

USE Impacto ambiental

Igualdad

USE Equidad

Ileitis regional

USE Enfermedad de Crohn

Ileitis terminal

USE Enfermedad de Crohn

Ileocolitis

USE Enfermedad de Crohn

Iluminación 9211

TR Energía de vapor
Energía eléctrica
Saneamiento en la industria

Imagen por carga química

USE Imagen por resonancia magnética

Imagen por resonancia magnética 0202

UP Barridos MRI
Imagen por RMN
Imagen por carga química
Rastreos MRI

TG Técnicas y procedimientos diagnósticos

Imagen por RMN

USE Imagen por resonancia magnética

Impacto ambiental 2300

NA Alteración, cambio o modificación del medio ambiente provocado por las actividades humanas que pueden tener connotación positiva o negativa para el medio ambiente físico y el medio ambiente social

UP Consecuencias ambientales
Efectos ambientales
Estudio de impactos ambientales
Evaluación del impacto ambiental
Identificación del impacto ambiental
Impactos ambientales
Impactos ecológicos
Impactos medioambientales
Informes de impacto ambiental
Manifestación del impacto ambiental

TR Ambiente
Auditorías ambientales
Contaminación ambiental
Desempeño ambiental
Desequilibrio ecológico
Desertificación
Ecología
Efectos adversos
Efectos de la contaminación térmica
Efectos de la radiación
Efectos del clima
Equilibrio ecológico
Etiqueta ecológica
Evaluación de daños
ISO 14000
Salud ambiental

Impactos ambientales

USE Impacto ambiental

Impactos ecológicos

USE Impacto ambiental

Impactos en la salud 2300

UP Aspectos de salud
Consecuencias para la salud
Efectos en la salud
Riesgos para la salud

TE Efecto a largo plazo

TR Atención primaria ambiental
Carcinógenos ambientales
Riesgos ambientales
Salud pública
Tabaquismo

Impactos medioambientales

USE Impacto ambiental

Impermeabilización 2409

UP Coberturas geosintéticas
Fibras geosintéticas
Geomembranas
Geosintéticos
Geotextiles
Membranas geosintéticas
Recubrimientos geosintéticos

TR Lagunas de estabilización
Rellenos sanitarios
Tanques de almacenamiento

Importación de desechos

USE Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos

Imprentas

USE Industria de la impresión

Impuesto institucional

USE Impuestos

Impuestos 0000

UP Impuesto institucional
Tributación
Tributos

TR Tarifas [Servicios de saneamiento]

Incapacidades

USE Heridas y traumatismos

Incendios 0800

TR Defensa civil
Desastres provocados por el hombre
Incineración
Sistemas de extinción de incendios

Incentivos y subsidios ambientales 2300

UP Subsidios ambientales
Subvenciones ambientales

TR Conducta antiambiental
Economía ambiental
Política ambiental

Incidencia 0202

NA Número de casos nuevos de enfermedades

o de personas enfermas durante determinado periodo de tiempo en una población específica.

UP Tasa de incidencia

TG Métodos epidemiológicos

TR Estudios transversales
Morbilidad
Prevalencia

Incidentes

USE Desastres

Incineración 6605

NA Método para reducir desechos sólidos y algunos semisólidos por combustión

TR Calor
Cenizas
Combustión
Contaminación del aire
Incendios
Incineradores
Pirólisis
Plantas incineradoras de residuos sólidos
Procesamiento de residuos sólidos
Tratamiento térmico

Incineración de lodos

USE Combustión de lodos

Incineradores 6605

UP Cámaras de combustión

TG Equipo de planta

TE Incineradores de hospitales
Incineradores domiciliarios

TR Hornos
Humo
Incineración

Incineradores de hospitales 6605

TG Incineradores

TR Disposición de residuos de hospitales
Residuos de hospitales

Incineradores domiciliarios 6605

TG Incineradores

TR Residuos domésticos

Incremento de caudal en estiaje 3103 4400

TR Inundaciones [Salud ambiental]

Regulación de caudales

Incremento de pH

USE Alcalinización

Incremento poblacional

USE Crecimiento demográfico

Incrustaciones de carbonato de calcio y magnesio 4310

TR Calderos
Carbonato de calcio y magnesio
Concentración de iones de hidrógeno
Corrosión

Indemnización para trabajadores 9104

UP Compensación para trabajadores

TR Accidentes de trabajo
Consecuencias de accidentes
Enfermedades ocupacionales
Heridas y traumatismos
Seguridad industrial

Indicador de desarrollo sustentable 2102

TG Desarrollo sostenible

Indicadores ambientales 2000 2501

UP Indicadores ecológicos

Índices ambientales

Parámetros ambientales

TR Estadísticas ambientales
Indicadores de gestión
Indicadores de salud
Indicadores económicos

Indicadores de contaminación 2300 3400

UP Índices de contaminación

Parámetros de contaminación

TR Bacterias
Colimetría
Contaminantes ambientales
Daphnia
Microorganismos acuáticos
Pseudomonas
Trazas inorgánicas
Trazas orgánicas

Indicadores de gestión 2706

TR Gerencia
Indicadores ambientales

Indicadores económicos
Organización y administración

Indicadores de salud 2501 2700

*UP Índice de nivel de salud
Tasa de riesgo en salud*

TR Estadísticas vitales
Indicadores ambientales
Tasa de mortalidad
Tasa de natalidad

Indicadores de tumor

USE Carcinógenos

Indicadores del nivel de vida

USE Indicadores económicos

Indicadores ecológicos

USE Indicadores ambientales

Indicadores económicos 1800 2501

UP Indicadores del nivel de vida

TR Calidad de vida
Factores socioeconómicos
Indicadores ambientales
Indicadores de gestión

Indicadores y reactivos 2400

UP Reactivos

TR Reacciones químicas

Índice de mortalidad

USE Mortalidad

Índice de nivel de salud

USE Indicadores de salud

Índices

USE Resumen e indización

Índices ambientales

USE Indicadores ambientales

Índices de contaminación

USE Indicadores de contaminación

Indígenas

USE Aborígenes

Indigencia

USE Pobreza

Indización

USE Resumen e indización

Inducción de lluvias

USE Captación de neblina

Industria agrícola

USE Agroindustria

Industria agropecuaria 9400

UP Producción agropecuaria

TG Industrias

TR Agricultura

Ganado

Industria de alimentos

Industria alimentaria

USE Industria de alimentos

Industria cárnica

USE Industria de la carne

Industria cervecera 9400

UP Cervecerías

Cerveza [Industria]

Industria de la cerveza

TG Industrias

TR Industria de bebidas gasificadas

Industria conservera 9400

UP Alimentos enlatados

Conservas

Enlatados

TG Industrias

TR Aditivos alimentarios

Botulismo

Conservación de alimentos

Esterilización

Industria de alimentos

Industria envasadora

Industria cosmética

USE Cosméticos

Industria curtidora

USE Industria del cuero

Industria de acabado de metales

USE Industria galvanoplástica

Industria de aceites y grasas 9400

TG Industrias

TR Aceites

Aceites lubricantes

Grasas

Industria pesquera

Industria de alimentos 9400

UP Industria alimentaria

Industria de la alimentación

Industria de procesamiento de alimentos

Procesamiento industrial de alimentos

TG Industrias

TE Industria de la carne

Industria del azúcar

Industria del café

Industria harinera

Industria lechera

Industria pesquera

TR Aditivos alimentarios

Agroindustria

Alimentos

Frutas

Industria agropecuaria

Industria conservera

Industria envasadora

Inspección de alimentos

Industria de bebidas gaseosas

USE Industria de bebidas gasificadas

Industria de bebidas gasificadas 9400

UP Bebidas gasificadas

Industria de bebidas gaseosas

TG Industrias

TR Aguas minerales

Bebidas gaseosas

Industria cervecera

Industria envasadora

Industria vitivinícola

Industria de cal y yeso 9400

UP Cal

Yeso

TG Industrias

Industria de detergentes 9400

UP Industria de jabones

TG Industrias

TR Detergentes

Industria de explosivos 9400

TG Industrias

TR Explosiones

Residuos explosivos

Industria de fertilizantes 9400

TG Industrias

TR Fertilizantes

Industria de harina de pescado 9400

UP Harina de pescado [Industria]

TG Industrias

TR Industria pesquera

Industria de insecticidas

USE Industria de plaguicidas

Industria de jabones

USE Industria de detergentes

Industria de la alimentación

USE Industria de alimentos

Industria de la carne 9400

UP Carnes [Industria]

Industria cárnica

Plantas procesadoras de carne

Procesadoras de carne

Productos cárnicos

TG Industria de alimentos

TR Bovinos

Ovinos

Porcinos

Saneamiento de mataderos

Industria de la cerámica 9400

UP Alfarerías

Cerámica [Industria]

TG Industrias

TR Arcilla

Industria de la cerveza

USE Industria cervecera

Industria de la construcción 9400

TG Industrias

TR Construcción

Ferrocemento

Industria de la madera

Industria de la pintura

Industria del asbesto

Industria del cemento

Industria del vidrio

Materiales de construcción

Revestimientos

Industria de la curtiduría

USE Industria del cuero

Industria de la impresión 9400

UP Imprentas

Industria gráfica

Talleres de impresión

Talleres gráficos

TG Industrias

TR Tinta

Industria de la leche

USE Industria lechera

Industria de la madera 9400

UP Madera [Industria]

TG Industrias

TR Celulosa

Industria de la construcción

Madera

Industria de la pintura 9400

UP Barnices

Pintura [Industria]

TG Industrias

TR Industria de la construcción

Pigmentos

Tinturas

Industria de pesticidas

USE Industria de plaguicidas

Industria de plaguicidas 9400

UP Industria de insecticidas

Industria de pesticidas

TG Industrias

TR Plaguicidas

Industria de procesamiento de alimentos

USE Industria de alimentos

Industria de productos lácteos

USE Industria lechera

Industria de productos plásticos 9400

TG Industrias

TR Plásticos

Resinas

Tereftalatos polietilenos

Industria de pulpa y papel 9400

UP Cartón

Papeles

Pulpa y papel

TG Industrias

TR Celulosa

Industria del acero

USE Industria siderúrgica

Industria del alcohol 9400

UP Vinaza

TG Industrias

TR Alcoholes

Butanol

Industria del algodón 9400

TG Industrias

TE Gossypium

TR Industria textil

Industria del aluminio 9400

TG Industria metalmecánica

TR Aluminio

Industria del asbesto 9400

TG Industrias

TR Asbesto

Asbestosis

Industria de la construcción

Tuberías de asbesto-cemento

Industria del azúcar 9400

UP Azúcar
Caña de azúcar
Centrales azucareras
Ingenios azucareros
Procesamiento del azúcar
Vinaza

TG Industria de alimentos

Industria del café 9400

UP Beneficio del café
Café [Industria]

TG Industria de alimentos

Industria del caucho 9400

UP Caucho

TG Industrias

TR Resinas

Industria del cemento 9400

UP Cemento

TG Industrias

TR Industria de la construcción
Tuberías de asbesto-cemento

Industria del cuero 9400

UP Cueros
Curtido de cueros
Curtiembres
Curtiembres [Industria]
Industria curtidora
Industria de la curtiduría
Tenerías

TG Industrias

Industria del petróleo 9400

UP Complejo petroquímico
Derivados del petróleo
Industria petrolera
Industria petrolífera
Industria petroquímica
Petroquímica
Planta petroquímica
Refinerías de petróleo

TG Industrias

TR Petróleo

Industria del tabaco 9400

UP Tabaco [Industria]

TG Industrias

TR Tabaquismo

Industria del turismo

USE Turismo**Industria del vidrio 9400**

UP Vidrio [Industria]
Vidrios

TG Industrias

TR Industria de la construcción

Industria electrónica 9400

TG Industrias

TR Placas de circuitos impresos

Industria envasadora 9400

UP Envasadoras

TG Industrias

TR Industria conservera
Industria de alimentos
Industria de bebidas gasificadas

Industria extractiva

USE Industria pesquera

Industria extractiva

USE Minería**Industria farmacéutica 9400**

UP Fármacos
Medicamentos
Productos farmacéuticos

TG Industrias

TE Antibióticos

TR Cosméticos
Tinturas

Industria fotográfica 9400

UP Fotografía [Industria]

TG Industrias

Industria galvanoplástica 9400

UP Acabado de metales
Galvanoplastia
Industria de acabado de metales
Industria procesadora de metales
Recubrimiento de metales

TG Industria metalmecánica

Industria gráfica

USE Industria de la impresión

Industria harinera 9400

UP Harinas [Industria]

TG Industria de alimentos

Industria lechera 9400

UP Industria de la leche

Industria de productos lácteos

Leche [Industria]

Lácteos [Industria]

Productos lácteos [Industria]

Quesos [Industria]

TG Industria de alimentos

Industria metalmecánica 9400

TG Industrias

TE Industria del aluminio
Industria galvanoplástica

TR Fundiciones

Industria minera

USE Minería

Industria pesquera 9400

UP Industria extractiva

Pesquería

TG Industria de alimentos
Industrias

TR Agua de cola
Industria de aceites y grasas
Industria de harina de pescado

Industria petrolera

USE Industria del petróleo

Industria petrolífera

USE Industria del petróleo

Industria petroquímica

USE Industria del petróleo

Industria procesadora de metales

USE Industria galvanoplástica

Industria química 9400

TG Industrias

TR Compuestos químicos
Contaminación química

Industria siderúrgica 9400

UP Industria del acero

Siderurgia

TG Industrias

TE Acero

TR Fundiciones

Hierro

Siderosis

Industria textil 9400

UP Textiles [Industria]

TG Industrias

TR Gossypium

Industria del algodón

Pigmentos

Tinturas

Industria vitivinícola 9400

UP Vinos

TG Industrias

TR Industria de bebidas gasificadas

Industrialización 2102

UP Desarrollo industrial

Expansión industrial

Progreso industrial

TR Desarrollo económico

Industrias

Industrias 9400

NA Se recomienda el uso de descriptores
específicos

UP Fabricación

Fábricas

Manufactura

TE Industria agropecuaria

Industria cervecera

Industria conservera

Industria de aceites y grasas

Industria de alimentos

Industria de bebidas gasificadas

Industria de cal y yeso

Industria de detergentes

Industria de explosivos

Industria de fertilizantes

Industria de harina de pescado

Industria de la cerámica

Industria de la construcción
Industria de la impresión
Industria de la madera
Industria de la pintura
Industria de plaguicidas
Industria de productos plásticos
Industria de pulpa y papel
Industria del alcohol
Industria del algodón
Industria del asbesto
Industria del caucho
Industria del cemento
Industria del cuero
Industria del petróleo
Industria del tabaco
Industria del vidrio
Industria electrónica
Industria envasadora
Industria farmacéutica
Industria fotográfica
Industria metalmecánica
Industria pesquera
Industria química
Industria siderúrgica
Industria textil
Industria vitivinícola

TR Colorantes de alimentos
Contaminación industrial
Contaminación sonora
Efluentes industriales
Enfermedades ocupacionales
ISO 9000
Industrialización
Lavanderías
Residuos industriales
Saneamiento en la industria
Seguridad industrial
Selección del sitio
Tratamiento de efluentes industriales
Zonas industriales

Inequidad 2700

UP Desigualdad social

TR Equidad
Pobreza

Infante 0202 2700

NA Individuo comprendido entre los 2 y 5 años

UP Preescolar

TG Niño

Infección por el gusano de Guinea

USE Dracunculiasis

Infección por toxoplasma Gondii

USE Toxoplasmosis

Infección por toxoplasma Gondii congénita

USE Toxoplasmosis congénita

Infecciones bacterianas 0202

UP Enfermedades bacterianas

TE Botulismo
Conjuntivitis

TR Bacterias

Infecciones emergentes

USE Enfermedades transmisibles emergentes

Infecciones entéricas

USE Enfermedades gastrointestinales

Infecciones por Bartonella 0202

UP Bartonellosis

Enfermedad de Carrion

Fiebre de Oroya

Infecciones por rochalimaea

Verruga peruana

TR Enfermedades transmisibles

Infecciones por fialaria

USE Filariasis

Infecciones por filarioidea

USE Filariasis

Infecciones por helmintos

USE Helmintiasis

Infecciones por nematomorpha

USE Helmintiasis

Infecciones por plasmodium

USE Malaria

Infecciones por rochalimaea

USE Infecciones por Bartonella

Infecciones por Salmonella 0202

UP Salmonellosis

TG Enfermedades gastrointestinales

TR Salmonella

Infecciones por shigella

USE Disentería bacilar

Infecciones por taenia

USE Teniasis**Infiltración 4105 5503**

TR Aplicación en el terreno
Contaminación de aguas subterráneas
Disposición de residuos sólidos
Escorrentía
Galerías de infiltración
Percolación
Permeabilidad del suelo
Porosidad
Recarga de acuíferos
Zanjas de infiltración-percolación

Información 2707

TR Ciencia de la información
Intercambio de información
Recolección de datos
Servicios de información
Sistemas de computación
Sistemas de información
Tecnología de la información

Información legislativa

USE Legislación ambiental

Informes de impacto ambiental

USE Impacto ambiental

Informes de investigaciones

USE Informes de proyectos**Informes de proyectos 0000**

NA Use como descriptor para postcoordinación

UP Informes de investigaciones

TR Formulación de proyectos
Investigación
Programación

Infracciones ambientales

USE Sanciones por daños ambientales

Infraestructura hidráulica

USE Construcciones hidráulicas

Ingeniería agrícola

USE Agronomía**Ingeniería ambiental 1000**

TR Administración ambiental
Contaminación ambiental
Educación ambiental
Ingeniería civil
Ingeniería sanitaria
Salud ambiental

Ingeniería biomolecular

USE Biotecnología**Ingeniería civil 2600**

TR Arquitectura
Construcción
Diseño
Ingeniería ambiental
Resistencia de materiales

Ingeniería de sistemas

USE Análisis de sistemas

Ingeniería de software

USE Programas de computación

Ingeniería hidráulica

USE Hidráulica**Ingeniería humana 9000**

NA Designa la acción ejercida en el ambiente de trabajo para corresponder a las necesidades de los trabajadores

UP Ergonomía

Ergonomía [Salud ambiental]
Psicología de ingeniería

TR Ambiente de trabajo
Condiciones de trabajo
Psicología industrial
Salud ocupacional

Ingeniería microbiológica

USE Biotecnología

Ingeniería sanitaria 1000

- TR** Abastecimiento de agua
- Alcantarillado
- Educación en ingeniería sanitaria
- Educación en salud
- Ingeniería ambiental
- Salud ambiental
- Salud ocupacional

Ingenios azucareros

USE Industria del azúcar

Inhibidores de corrosión

USE Anticorrosivos

Iniciativa privada

USE Privatización

Inmunización 0202

NA Refiérase a la estimulación deliberada de la respuesta inmune de un huésped [DECs]

- UP Estimulación inmunológica*
- Immunoestimulación*
- Sensibilización inmunológica*

TG Salud pública

TE Vacunación

Inmunización activa

USE Vacunación

Immunoestimulación

USE Inmunización

Innovaciones tecnológicas

USE Desarrollo tecnológico

Inodoros

USE Aparatos sanitarios

Insecticidas 0403

- UP Acaricidas*
- Garrapaticidas*
- Miticidas*
- Ovicidas*

TG Plaguicidas

TE Carbaril

Carbofurano

Insecticidas organoclorados

Insecticidas organofosforados

TR Ácaros

Carbamatos

Insectos

Repelentes de insectos

Insecticidas con carbamatos

USE Carbamatos

Insecticidas de organofosfato

USE Insecticidas organofosforados

Insecticidas organoclorados 0403

UP Pesticidas organoclorados

Plaguicidas clorados

Plaguicidas organoclorados

TG Insecticidas

TE Aldrín

Clordano

DDD

DDT

Dieldrín

Endrín

Heptacloro

Toxafeno

Insecticidas organofosforados 0403

UP Insecticidas de organofosfato

Pesticidas organofosforados

Plaguicidas fosforados

Plaguicidas organofosforados

TG Insecticidas

TE Diazinón

Malathión

Metilparathión

Parathión

TR Compuestos fosforados

Insectos 2407

TG Artrópodos

TE Cucarachas

Culicidae

Dípteros

Garrapatas

Phlebotomus

Piojos

Pulgas

TR Control de insectos
Fumigación
Insecticidas
Plagas agrícolas
Vectores de enfermedades

Inspección de alimentos 0507

UP Control de alimentos
Control sanitario de los alimentos
Higiene alimentaria
Higiene de los alimentos
Manipulación de alimentos
Saneamiento de los alimentos

TR Alimentos
Calidad de los alimentos
Conservación de alimentos
Contaminación de alimentos
Industria de alimentos
Intoxicación alimentaria
Irradiación de alimentos
Nutrición
Química de alimentos
Salud pública
Saneamiento de hospitales
Saneamiento de hoteles
Saneamiento de mataderos
Saneamiento de mercados

Inspección de la calidad

USE Control de calidad

Instalaciones contra incendios

USE Sistemas de extinción de incendios

Instalaciones cruzadas 4406

UP Conexiones cruzadas

TG Instalaciones sanitarias

Instalaciones de bombeo

USE Estaciones de bombeo

Instalaciones domiciliarias 4406

UP Conexiones domiciliarias

TG Instalaciones sanitarias

TR Remodelación
Sistemas condominiales de agua

Instalaciones flexibles 4406

UP Conexiones flexibles

TG Instalaciones sanitarias

TR Tuberías de PVC

Instalaciones ilícitas 4406 4610

UP Conexiones ilícitas

TR Consumo no contabilizado de agua
Instalaciones sanitarias

Instalaciones sanitarias 4406

UP Acometidas

Conexiones en edificios

TE Instalaciones cruzadas
Instalaciones domiciliarias
Instalaciones flexibles

TR Accesorios de plomería
Accesorios de redes de agua y
alcantarillado
Aparatos sanitarios
Construcción
Distribución de agua
Hidrantes
Instalaciones ilícitas
Medidores
Sistemas condominiales de agua

Instituciones

USE Desarrollo institucional

Instituciones de saneamiento

USE Empresas de saneamiento

Instituciones internacionales

USE Agencias internacionales

Instituciones penales

USE Saneamiento de cárceles

Instrumental de laboratorio

USE Equipo de laboratorio

Interacción huésped-parásito

USE Relaciones huésped-parásitos

Intercambiadores 1600

TG Equipo de planta

Intercambio de información 2707

TR Información
Servicios de información
Sistemas de información

Intercambio de residuos 6307

NA Sistema de trueque o compra/venta de residuos para su reciclaje

*UP Bolsa de residuos
Canje de residuos*

TR Comercialización de residuos
Uso de residuos peligrosos

Intercambio de tecnología

USE Transferencia de tecnología**Intercambio iónico 4309**

NA Proceso químico en el cual se producen intercambios reversibles de iones entre un líquido y un sólido, pero no cambios radicales en la estructura del sólido

UP Transferencia iónica

TG Operaciones unitarias
Procesos químicos

TR Ablandamiento del agua
Agua desionizada
Columnas de contacto
Desalación
Desmineralización
Dureza del agua
Tratamiento avanzado

Interceptores 5200

TR Alcantarillado

Interceptores de desagües

USE Canales interceptores**Internet 2707**

UP WWW

TG Tecnología de la información

TR Biblioteca virtual
Diseminación selectiva de la información
Servicio en línea
Servicios de información

Intoxicación 0507 2303 9201

TE Intoxicación alimentaria
Intoxicación por plantas

TR Sustancias peligrosas
Sustancias tóxicas
Toxicidad

Intoxicación alimentaria 0507

UP Envenenamiento por alimentos

TG Intoxicación

TE Botulismo

TR Contaminación de alimentos
Inspección de alimentos
Toxicología

Intoxicación por plantas 2303 9201

UP Envenenamiento por plantas

TG Intoxicación

TR Sustancias tóxicas

Intrusión marina 3600

NA Penetración de agua de mar en una formación acuífera costera

UP Intrusión salina

TG Contaminación de aguas subterráneas

TR Acuíferos

Intrusión salina

USE Intrusión marina**Inundaciones [Salud ambiental] 0800**

*UP Avenidas
Crecidas*

TG Desastre hidrológico

TR Aluvión
Control de crecidas
Escorrentía
Hidrología
Hidrometeorología
Incremento de caudal en estiaje

Inventarios

USE Catastro

Invernadero, efecto de

USE Efecto invernadero**Invernaderos 7702**

TR Agricultura urbana

Inversión térmica 2108

TG Efectos del clima

Investigación 1400

NA Usese cuando la investigación es el tema

tratado en el documento; ejemplo:
Tendencias de la investigación en ingeniería ambiental en Chile

UP Investigación científica
Prioridades de investigación

TR Informes de proyectos
Investigación ambiental
Métodos

Investigación agraria

USE Agronomía

Investigación ambiental 1400

TR Ecología
Encuestas sanitarias
Estadísticas ambientales
Investigación
Modelos ambientales
Perfiles sanitarios
Planificación ambiental

Investigación científica

USE Investigación

Investigación de laboratorio 1404

TG Laboratorios
TR Animales de laboratorio
Experimento de laboratorio
Prueba de laboratorio
Técnicas y procedimientos de laboratorio

Investigación operacional 2500

NA Aplicación del método científico a los problemas que implica la operación de un sistema para proveer las mejores soluciones a quienes toman decisiones
TE Simulación
TR Análisis de sistemas
Toma de decisiones

Inyección de aire en el alcantarillado 5202

TR Alcantarillado
Hidráulica de alcantarillas

Inyección en pozos profundos

USE Inyección subterránea de residuos peligrosos

Inyección subterránea de aguas residuales 5503

TG Disposición de aguas residuales
TR Aplicación en el terreno
Inyección subterránea de residuos peligrosos

Inyección subterránea de residuos peligrosos 6308

NA Bombeo de residuos peligrosos en pozos profundos aislados de los acuíferos
UP Inyección en pozos profundos
TR Aplicación en el terreno
Disposición de residuos peligrosos
Inyección subterránea de aguas residuales
Minas subterráneas

Iodamoebiasis

USE Amebiasis

Irradiación

USE Radiación

Irradiación de alimentos 0507

UP Alimentos irradiados
Radiación de alimentos
TR Conservación de alimentos
Inspección de alimentos

Irrigación [Agricultura]

USE Riego [Agricultura]

ISO 14000 2200

UP Sistemas de administración ambiental
Sistemas de gestión medioambiental
TR Administración ambiental
Auditorías ambientales
Ciclo de vida
Desempeño ambiental
Etiqueta ecológica
ISO 9000
Impacto ambiental
Normas de calidad ambiental
Normas técnicas

ISO 9000 2200

UP Aseguramiento de calidad
Certificación de calidad
Normas de aseguramiento de calidad
Sistema de aseguramiento de calidad

Sistemas de gestión de la calidad

TR Acreditación
Administración ambiental
Administración privada
Calidad total
Control de calidad
ISO 14000
Industrias
Normas técnicas
Organización y administración

Isocianuros

USE Cianuros

Isótopos 2400

TR Radioisótopos

Isótopos radiactivos

USE Radioisótopos

Jabalís

USE Porcinos

Jacintos 3109

UP Baronesa
Camalotes
Eichornia crassipes
Lirios acuáticos

TG Macrofitos

Jaqueca 0202

UP Migraña
TG Enfermedades del sistema nervioso

Jardines públicos

USE Áreas verdes

Jibia

USE Moluscos

Joven

USE Adolescente

Jóvenes

USE Adolescente

Juventud

USE Adolescente

K

USE Potasio

Kerosen

USE Keroseno

Kerosene

USE Keroseno

Keroseno 2801

UP Kerosen
Kerosene
Kerosina
Querosene
Queroseno
Querosin

TG Hidrocarburos

TR Gasolina
Petróleo

Kerosina

USE Keroseno

Klebsiella 2407

TG Coliformes

Laboratorios 1404

TE Animales de laboratorio
Experimento de laboratorio
Investigación de laboratorio
Prueba de laboratorio
Residuos de laboratorios
Técnicas y procedimientos de laboratorio

TR Análisis biológico
Análisis de los alimentos
Análisis del agua
Análisis del aire
Análisis del suelo
Análisis fisicoquímico
Análisis físico
Análisis químico
Equipo de laboratorio

Lácteos [Industria]

USE Industria lechera

Lactobacillaceae 2407

TG Bacterias

Lagos 3105 3200

NA Masa continental de aguas superficiales de extensión considerable

TG Aguas superficiales

TR Agua dulce

Captación en lagos

Contaminación de lagos y embalses

Cuencas lacustres

Lagunas

Limnología

Lagos artificiales

USE Embalses

Lagos contaminados

USE Contaminación de lagos y embalses

Lagunas 3105 3200

NA Depósito natural de agua de menores dimensiones que el lago

TG Aguas superficiales

TR Lagos

Limnología

Lagunas aeradas 5311

NA Lagunas de tratamiento de aguas residuales en las cuales se utiliza la aeración mecánica o la difusión de aire para suplir oxígeno

TG Lagunas de estabilización

Lagunas aerobias 5311

UP Lagunas de alta producción de biomasa

Lagunas de alta tasa

Lagunas fotosintéticas

TG Lagunas de estabilización

TR Bacterias aerobias

Digestión aerobia

Oxigenación

Lagunas anaerobias 5311

TG Lagunas de estabilización

TR Bacterias anaerobias

Digestión anaerobia

Lagunas de alta producción de biomasa

USE Lagunas aerobias

Lagunas de alta tasa

USE Lagunas aerobias

Lagunas de enfriamiento 5401

TR Agua de enfriamiento

Contaminación térmica

Control de la contaminación térmica

Enfriamiento

Pérdida de calor

Tratamiento de aguas residuales

Lagunas de estabilización 5311

UP Estanques de estabilización

Lagunas de oxidación

Sistemas de lagunas

Sistemas lagunares

TE Lagunas aeradas

Lagunas aerobias

Lagunas anaerobias

Lagunas de maduración

Lagunas facultativas

TR Estabilización

Fotooxidación

Fotosíntesis

Humedales

Impermeabilización

Lagunas en paralelo

Lagunas en serie

Oxidación

Oxígeno disuelto

Tratamiento biológico

Tratamiento de aguas residuales

Zanjas de oxidación

Lagunas de evaporación 5314

TR Deshidratación de lodos

Tratamiento biológico

Tratamiento de aguas residuales

Lagunas de maduración 5311

UP Lagunas de pulimento

TG Lagunas de estabilización

Lagunas de oxidación

USE Lagunas de estabilización

Lagunas de pulimento

USE Lagunas de maduración

Lagunas en paralelo 5311

TR Lagunas de estabilización

Lagunas en serie 5311

TR Lagunas de estabilización

Lagunas facultativas 5311

TG Lagunas de estabilización

Lagunas fotosintéticas

USE Lagunas aerobias

Lamblia

USE Giardia

Lamblia intestinalis

USE Giardia

Lambliasis

USE Giardia

Lámina nutritiva

USE Técnica de lámina nutritiva**Larvicidas 0403**

TR Peces larvífagos

Lasitud

USE Fatiga**Lavado de filtros 4307**

UP Colmatación

Limpieza de filtros

TR Filtros

Filtros de lavado automático

Lavado de ropa y textiles

USE Lavanderías

Lavamanos

USE Aparatos sanitarios**Lavanderías 9400**

UP Lavado de ropa y textiles

TR Detergentes

Industrias

Leche [Industria]

USE Industria lechera**Lecho expandido 5314**

TR Lecho fijo

Lecho fluidificado

Lecho móvil

Reactores biológicos

Lecho fijo 5314

TR Lecho expandido

Lecho fluidificado

Lecho móvil

Reactores biológicos

Lecho filtrante 4307

TR Medios filtrantes

Lecho fluidificado 4307

TR Lecho expandido

Lecho fijo

Lecho móvil

Medios filtrantes

Reactores anaerobios de flujo ascendente

Reactores biológicos

Tratamiento anaerobio

Lecho marino

USE Fondos marinos**Lecho móvil 5314**

TR Discos rotatorios

Lecho expandido

Lecho fijo

Lecho fluidificado

Reactores biológicos

Lechos de secado 5314

UP Playas de secado

TR Deshidratación de lodos

Lectores ópticos

USE Procesamiento automatizado de datos**Legislación ambiental 1900 2900**

UP Derecho ambiental

Disposiciones legales ambientales

Disposiciones sanitarias

Dispositivos legales ambientales

Dispositivos sanitarios

Información legislativa

TE Convenios

Códigos

Decisiones
Decretos
Ley
Protocolos
Proyecto de ley
Reglamentos
Resolución
Sanciones por daños ambientales
TR Actos internacionales
Acuerdos
Aspectos legales
Auditorías ambientales
Conducta antiambiental
Código sanitario
Derecho de aguas
Normas de calidad ambiental
Principio de quien contamina paga

Legislación de aguas

USE Derecho de aguas

Legislación laboral 9000

*UP Derecho del trabajo
Derecho laboral*

TG Trabajo

TR Ambiente de trabajo
Condiciones de trabajo

Leguminosas

USE Cultivos alimenticios

Leishmaniasis 0202

*UP Espundia
Uta*

TG Enfermedades transmisibles

TR Phlebotomus

Lepra 0202

*UP Enfermedad de Hansen
Mal de Hansen*

TG Enfermedades transmisibles

Leptospira 2407

TG Bacterias

TR Leptospirosis

Leptospirosis 0202

TG Enfermedades transmisibles

TR Leptospira

Lesiones

USE Heridas y traumatismos

Letrinas bioquímicas

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas de cierre hidráulico

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas de hoyo anegado

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas de hoyo perforado

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas de hoyo seco

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas químicas

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas sépticas

USE Letrinas [Salud ambiental]

Letrinas [Salud ambiental] 5600

*UP Letrinas bioquímicas
Letrinas de cierre hidráulico
Letrinas de hoyo anegado
Letrinas de hoyo perforado
Letrinas de hoyo seco
Letrinas químicas
Letrinas sépticas
Retretes*

TG Disposición de excretas

TR Baños públicos
Contaminación del suelo
Fosos sépticos
Saneamiento básico
Saneamiento rural

Leucemia 0202 9200

TG Neoplasmas

Ley 2900

TG Legislación ambiental

TR Decreto ley
Decretos
Proyecto de ley
Resolución

Ley de aguas

USE Derecho de aguas

Leyes de agua

USE Derecho de aguas

Leyes sobre agua

USE Derecho de aguas

Li

USE Litio

Limitadores de consumo de agua 4612

UP Aditamentos ahorradores de agua

Aparatos ahorradores de agua

Dispositivos ahorradores de agua

Mecanismos ahorradores de agua

- TR** Accesorios de plomería
Accesorios de redes de agua y alcantarillado
Aparatos sanitarios
Conservación del agua
Consumo de agua [Salud ambiental]
Control automático
Fugas de agua
Remodelación
Uso eficiente del agua

Límite permitido de exposición 9300

- TR** Concentración máxima permitida

Límites de exposición

USE Límites permisibles

Límites permisibles 9300

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Duración de exposición

Límites de exposición

Niveles de exposición

- TR** Contaminantes ambientales
Dosificación letal mediana
Exposición a riesgos ambientales

Limnógrafos 1600

TG Equipo de planta

TR Estadísticas hidrológicas
Medición de niveles

Limnología 3105

NA Ciencia que estudia los fenómenos físicos, biológicos e hidrológicos de los lagos y lagunas en relación a su medio ambiente

UP Paleolimnología

- TR** Captación en lagos
Contaminación de lagos y embalses
Estratificación térmica
Lagos
Lagunas

Limpieza de filtros

USE Lavado de filtros

Limpieza de playas

USE Saneamiento de playas

Limpieza de vías

USE Barrido y limpieza de vías

Limpieza urbana 6200

UP Aseo urbano

- TR** Acondicionamiento de residuos sólidos
Administración municipal
Almacenamiento de residuos sólidos
Barrido y limpieza de vías
Disposición de residuos sólidos
Empresas de aseo
Procesamiento de residuos sólidos
Recolección de residuos sólidos
Residuos sólidos
Saneamiento urbano
Separación de residuos sólidos
Servicio de limpieza urbana
Transporte de residuos sólidos

Línea costera

USE Costas [Litoral]

Líneas de alta tensión

USE Contaminación electromagnética

Linfoma 0202

TG Neoplasmas

Líquido percolado 6702

NA Efluente líquido formado por la interacción de un líquido sobre un residuo sólido o por la propia dinámica de descomposición del residuo

UP Agua de percolación
Lixiviado

TR Percolación
Rellenos sanitarios

Líquidos cloacales

USE Aguas residuales

Líquidos cloacales domésticos

USE Efluentes domésticos

Lirios acuáticos

USE Jacintos

Litio 2400

UP Li

TG Elementos

Litoral

USE Costas [Litoral]

Litoral cubierto por la marea

USE Manglares

Lixiviación

USE Percolación

Lixiviado

USE Líquido percolado

Llanta

USE Llantas

Llantas 9400

UP Llanta

Llantas usadas

Neumáticos

Neumáticos usados

TR Residuos sólidos

Llantas usadas

USE Llantas

Llaves de agua

USE Accesorios de plomería

Lluvia

USE Lluvias

Lluvia ácida 3402

UP Precipitación ácida

TR Acidez del agua
Acidificación
Contaminación del aire

Lluvias 2108

UP Lluvia

TR Agua de lluvia
Condensación
Escorrentía pluvial
Hidrometeorología
Medidas de precipitación
Nieve

Localización

USE Selección del sitio

Lodazales

USE Pantanos

Lodos activados 5308

NA Lodo a través del que se insufla aire comprimido o que se airea por agitación mecánica. Tiene la propiedad de adquirir bacterias aerobias activas que adsorben, absorben y transforman contaminantes orgánicos

UP Barros activados

Biomasa en suspensión

Cienos activados

Fangos activados

Modelos con biomasa en suspensión

Reactores con biomasa en suspensión

TG Lodos [Salud ambiental]

Procesos biológicos

TE Lodos activados con oxígeno puro

Lodos activados de alta carga

Lodos activados por aeración prolongada

TR Aeración

Biodegradación

Denitrificación

Difusores

Digestión aerobia

Digestores

Fermentación

Nitrificación

Sedimentación secundaria

Tratamiento biológico

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento de lodos

Zanjas de oxidación	Humus Tratamiento de lodos
<i>Lodos activados con oxígeno molecular</i>	Lombricultura 6604
USE Lodos activados con oxígeno puro	<i>UP Cría de lombrices</i>
Lodos activados con oxígeno puro 5308	<i>Gusanos</i>
<i>UP Lodos activados con oxígeno molecular</i>	<i>Vermicultura</i>
<i>Lodos activados con proceso Unix</i>	TR Compostificación
TG Lodos activados	Humus
<i>Lodos activados con proceso Unix</i>	<i>Lubricantes</i>
USE Lodos activados con oxígeno puro	USE Aceites lubricantes
Lodos activados de alta carga 5308	<i>Lucha contra incendios</i>
TG Lodos activados	USE Sistemas de extinción de incendios
<i>Lodos activados por aeración extendida</i>	<i>Lucha contra las inundaciones</i>
USE Lodos activados por aeración prolongada	USE Control de crecidas
Lodos activados por aeración prolongada 5308	<i>Lucha contra los insectos</i>
<i>UP Lodos activados por aeración extendida</i>	USE Control biológico de vectores
<i>Lodos activados por zanjas de oxidación</i>	<i>Lucha contra los insectos</i>
TG Lodos activados	USE Control de insectos
<i>Lodos activados por zanjas de oxidación</i>	<i>Lucha contra plagas</i>
USE Lodos activados por aeración prolongada	USE Control de plagas
Lodos domésticos 5314	<i>Lucha contra roedores</i>
TG Lodos [Salud ambiental]	USE Control de roedores
TR Tratamiento de lodos	<i>Lucha contra vectores</i>
Lodos industriales 5314	USE Control biológico de vectores
TG Lodos [Salud ambiental]	<i>Macrobentos</i>
TR Tratamiento de lodos	USE Fauna béntica
Lodos [Salud ambiental] 5314	Macrofitos 2406 3109
NA Sólidos acumulados de la separación de los líquidos tales como agua y aguas residuales, o los depósitos en el fondo de corrientes u otros cuerpos de agua	TE Jacintos
TG Aguas residuales	TR Flora acuática
TE Lodos activados	<i>Macromedición</i>
Lodos domésticos	USE Medición de caudales
Lodos industriales	<i>Macromedidores</i>
TR Edad del lodo	USE Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Madera 7702

TR Industria de la madera

Madera [Industria]

USE Industria de la madera**Magnesio 2400**

UP Mg

TG Elementos

TR Oxido de magnesio

Magnetismo 2409

NA Propiedad de los cuerpos que atraen o repelen otros cuerpos análogos

TE Electromagnetismo

Mal de Hansen

USE Lepra

Mala hierba

USE Control de malezas

Malacología

USE Moluscos**Malaria 0202**

UP Infecciones por plasmodium
Paludismo

TG Enfermedades de origen hídrico

TR Anopheles

Plasmodium

Malathión 0403

TG Insecticidas organofosforados

Malezas

USE Control de malezas**Manantiales 3200**

UP Ojos de agua
Puquiales
Puquios

TG Aguas superficiales

TE Manantiales protegidos

TR Captación en manantiales
Pozos

Manantiales protegidos 3200

UP Protección de manantiales

TG Manantiales

Manchas blancas

USE Caries dental

Manchas blancas dentales

USE Caries dental

Manejo

USE Gerencia

Manejo de cuencas

USE Autoridades de cuencas

Manejo de desastres

USE Administración de desastres

Manejo de recursos hídricos

USE Balance hídrico

Manejo de recursos hídricos

USE Gestión integrada de recursos hídricos

Manejo ecológico de plagas

USE Control biológico de vectores

Manejo integrado de recursos hídricos

USE Gestión integrada de recursos hídricos**Manganesismo 9200**

TG Enfermedades ocupacionales

TR Manganeso

Manganeso 2400

UP Mn

TG Elementos

TR Manganesismo

Manglares 3200

UP Esteros

Litoral cubierto por la marea

Marisma

Marisma costero

Marjales

TR Contaminación de esteros y estuarios
Humedales

Pantanos

Manifestación del impacto ambiental

USE Impacto ambiental

Manipulación de alimentos

USE Inspección de alimentos

Mano de obra

USE Recursos humanos

Mantenimiento correctivo 4700 5800

UP Reparaciones

TR Operación y mantenimiento
Remodelación

Mantenimiento de equipo 4700 5800

TR Equipo
Operación y mantenimiento

Mantenimiento preventivo 4700 5800

TR Operación y mantenimiento

Manuales 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Obras de referencia

Manufactura

USE Industrias

Mapas 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Atlas
Planos

Máquina dragadora

USE Dragas

Maquinaria 1600

NA Usese en combinación con otros
descriptores

TG Equipo
TR Equipo liviano
Equipo pesado

Mar

USE Ambiente marino

Marcas de fábricas

USE Patentes

Marcas registradas

USE Patentes

Marea negra

USE Derrames de petróleo

Marea roja

USE Dinoflagellida

Marejadas sísmicas

USE Tsunamis

Maremotos

USE Tsunamis

Maricultura

USE Acuicultura

Mariscos 3109

TR Fauna acuática
Moluscos

Marisma

USE Manglares

Marisma costero

USE Manglares

Marjales

USE Manglares

Mascotas

USE Animales domésticos

Mataderos [Saneamiento]

USE Saneamiento de mataderos

Materia disuelta

USE Sólidos disueltos

Materia orgánica 2400

- TR Biomasa
 - Carga orgánica
 - Química orgánica
 - Substratos

Materia sedimentable

USE Sólidos sedimentables

Materia suspendida

USE Sólidos suspendidos

Material audiovisual

USE Medios audiovisuales

Material particulado

USE Partículas**Materiales 1600**

- NA Usese como descriptor para postcoordinación
- TR Equipo
 - Materiales de construcción
 - Resistencia de materiales
 - Tuberías

Materiales de construcción 2600

- TR Construcción
 - Ferrocemento
 - Grava
 - Industria de la construcción
 - Materiales
 - Materiales locales para la construcción

Materiales de limpieza

USE Detergentes**Materiales locales para la construcción 2600**

- TG Construcción
- TR Construcción con material reciclado
 - Materiales de construcción

Materiales peligrosos

USE Sustancias peligrosas

Materiales tóxicos

USE Sustancias tóxicas**Mecánica de fluidos 3103**

- TR Hidrodinámica
 - Hidrología
 - Hidrostática
 - Hidráulica
 - Perfiles de flujo
 - Transporte de sedimentos

Mecánica de suelos 7100

- TR Cimentaciones
 - Movimiento de tierras
 - Suelo

Mecanismos ahorradores de agua

USE Limitadores de consumo de agua

Mecanización

USE Automatización

Medicamentos

USE Industria farmacéutica**Medicina 0103**

- UP Ciencias biomédicas
 - Ciencias médicas
- TE Medicina ocupacional
- TR Atención médica
 - Epidemiología
 - Hospitales
 - Planes y programas de salud
 - Salud pública
 - Toxicología

Medicina del trabajo

USE Medicina ocupacional

Medicina industrial

USE Medicina ocupacional**Medicina ocupacional 9200**

- NA Trata de la salud y sus relaciones con el trabajador y su medio ambiente laboral
- UP Medicina del trabajo
 - Medicina industrial
- TG Medicina
- TR Accidentes de trabajo
 - Consecuencias de accidentes
 - Enfermedades ocupacionales
 - Exámenes médicos

Salud ocupacional

Medición de caudales 3102 4400

UP Aforos

Estimación de caudales

Macromedición

TG Mediciones hidráulicas

TR Caudal de agua

Medidores de caudal

Medidores de presión de agua

Medidores de velocidad

Perfiles de flujo

Regulación de caudales

Medición de consumos 4612

UP Micromedición

TR Consumo de agua [Salud ambiental]

Medición de niveles 3102

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Aforos

Nivel del agua

TG Mediciones hidráulicas

TR Limnógrafos

Medición de riesgo 0202 2300

NA Métodos y técnicas aplicados para identificar factores de riesgo y medir la vulnerabilidad a los daños potenciales causados por desastres o sustancias químicas

UP Evaluación de beneficio-riesgo

Evaluación de riesgo-beneficio

TR Análisis de vulnerabilidad

Riesgos ambientales

Medición de velocidades 3102

UP Velocidad del agua

TG Mediciones hidráulicas

Medición del ruido 2307

TR Audición

Contaminación sonora

Control del ruido

Ruido

Mediciones ambientales

USE Estadísticas ambientales

Mediciones hidráulicas 3102

TE Medición de caudales

Medición de niveles

Medición de velocidades

TR Estadísticas hidrológicas

Hidráulica

Pitometría

Mediciones hidrológicas

USE Estadísticas hidrológicas

Mediciones meteorológicas

USE Estadísticas meteorológicas

Medidas de emergencia

USE Planificación en desastres

Medidas de evapotranspiración

USE Evapotranspiración

Medidas de precipitación 2108 3101

TR Estadísticas hidrológicas

Lluvias

Nieve

Medidas de radiación

USE Radiometría

Medidas de seguridad 9101

TR Defensa civil

Desastres

Educación en desastres

Prevención y mitigación

Riesgo laboral

Medidor de dosis

USE Dosímetro

Medidores 0000

TG Equipo de planta

TE Medidores de caudal

Medidores de presión de agua

Medidores de ruido

Medidores de velocidad

TR Consumo de agua [Salud ambiental]

Instalaciones sanitarias

Tarifas [Servicios de saneamiento]

Medidores de carga de agua
USE Medidores de presión de agua

Medidores de caudal 31034612

UP Aforadores
Canaleta Parshall
Estaciones de aforo
Fluxómetros
Medidores Parshall
Medidores de flujo
Medidores de flujo de agua
Medidores domiciliarios

TG Medidores

TR Consumo doméstico de agua
Medición de caudales

Medidores de flujo
USE Medidores de caudal

Medidores de flujo de agua
USE Medidores de caudal

Medidores de presión de agua 3103

UP Medidores de carga de agua

TG Medidores

TR Medición de caudales

Medidores de ruido 2307

TG Medidores

TR Contaminación sonora
Control del ruido
Monitoreo del ruido
Ruido

Medidores de turbiedad
USE Nefelometría y turbidimetría

Medidores de velocidad 3103

TG Medidores

TR Medición de caudales

Medidores domiciliarios
USE Medidores de caudal

Medidores Parshall
USE Medidores de caudal

Medio ambiente
USE Ambiente

Medio ambiente acuático
USE Ambiente acuático

Medio ambiente alterado
USE Desequilibrio ecológico

Medio ambiente construido
USE Ambiente

Medio ambiente físico
USE Ambiente

Medio ambiente humano
USE Ecología humana

Medio ambiente marino
USE Ambiente marino

Medio ambiente natural
USE Ambiente

Medio controlado
USE Control de la contaminación ambiental

Medios audiovisuales 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

UP Audiovisuales

CDs

Cintas

DVD

Diapositivas

Discos

Material audiovisual

Películas

Recursos audiovisuales

Recursos visuales

Transparencias

Videos

TR Obras de referencia

Medios de comunicación 2707

TE Medios de comunicación de masa

TR Ciencia de la información
Comunicación ambiental

Medios de comunicación de masa 2707

- TG Medios de comunicación
- TR Comunicación ambiental
Periodismo ambiental

Medios de cultivo 3307 4807

- TR Análisis microbiológico
Conteo en placa standard
Filtración por membranas

*Medios de transporte***USE Transportes****Medios filtrantes 4307**

- TR Antracita
Arcilla
Arena
Bentonita
Carbón activado [Salud ambiental]
Filtración
Filtros
Grava
Lecho filtrante
Lecho fluidificado

*Membranas geosintéticas***USE Impermeabilización***Membranas [Filtros]***USE Filtros de membrana****Mercado de trabajo 9000**

- TG Trabajo
- TR Ambiente de trabajo
Condiciones de trabajo

*Mercados***USE Saneamiento de mercados****Mercurio 2400**

- UP Hg
- TG Elementos
- TR Metales pesados

*Mesas redondas***USE Congresos****Metabolismo 2405**

- UP Procesos metabólicos

- TR Biodegradación
Biología
Bioquímica
Demanda bioquímica de oxígeno
Nutrimentos
Proteínas

Metales pesados 2303 3402

- UP Contaminantes metálicos
Metales tóxicos

TG Contaminantes inorgánicos

- TR Cadmio
Cinc
Efluentes industriales
Mercurio
Plomo
Residuos metálicos
Sustancias tóxicas

*Metales tóxicos***USE Metales pesados****Metano 2400**

- TG Compuestos orgánicos
Hidrocarburos
- TR Biogás
Etano
Gases asfixiantes
Gases del efecto invernadero
Rellenos sanitarios

Meteorología 2108

- UP Ciencias atmosféricas
Estudios climáticos
- TR Climatología
Desastre meteorológico
Estaciones meteorológicas
Estadísticas meteorológicas
Factores meteorológicos
Hidrometeorología
Presión atmosférica

Metilmercurio 2400

- TG Compuestos orgánicos

Metilparathión 0403

- TG Insecticidas organofosforados

Método de la ruta crítica 2706

- UP CPM

Camino crítico
Pert
Ruta crítica

TR Planificación

Método de tubos múltiples 3307 4807

UP NMP

Número más probable
Tubos múltiples
Técnica de NMP

TG Análisis bacteriológico

Metodología

USE Métodos

Metodología estadística

USE Estadística

Métodos 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Metodología
Métodos analíticos

TR Investigación
Técnicas de análisis

Métodos analíticos

USE Métodos

Métodos cualitativos

USE Análisis cualitativo

Métodos cuantitativos

USE Análisis cuantitativo

Métodos de control

USE Control

Métodos de evaluación

USE Evaluación

Métodos de investigación

USE Recolección de datos

Métodos epidemiológicos 0202

UP Técnicas epidemiológicas

TE Incidencia
Prevalencia

TR Epidemiología

Epidemiología descriptiva
Epidemiología experimental

Métodos estadísticos

USE Análisis estadístico

Métodos estadísticos

USE Estadística

Metoxicloro 2400

NA Plaguicida insoluble en agua

UP Dianisil tricloroetano

TG Compuestos orgánicos

Metrópolis

USE Zonas metropolitanas

Mezcla rápida 4304

TR Coagulación [Tratamiento del agua]
Gradiente de velocidad
Mezcladores

Mezcladores 1600

TG Equipo

TR Mezcla rápida

Mg

USE Magnesio

Micotoxinas 2407

UP Toxinas de hongos
Toxinas fúngicas

TG Sustancias tóxicas

TE Aflatoxinas

TR Contaminación de alimentos
Hongos

Microalgas

USE Algas

Microbentos

USE Fauna béntica

Microbiología 2405 2406

TE Microbiología ambiental
Microbiología de los alimentos

TR Análisis microbiológico
Bacteriología
Biología

Biotecnología
Protozoarios
Rickettsia
Virología

Microbiología ambiental 2406

TG Microbiología
TE Microbiología del agua
Microbiología del aire
Microbiología del suelo

Microbiología de los alimentos 2405

TG Microbiología
TR Análisis de los alimentos
Contaminación de alimentos

Microbiología del agua 3109

TG Microbiología ambiental
TR Biología acuática
Características microbiológicas del agua
Fauna acuática
Microorganismos acuáticos

Microbiología del aire 8000

TG Microbiología ambiental

Microbiología del suelo 7102

TG Microbiología ambiental
TR Biología del suelo

Microcernido

USE Microcribado

Microcribado 4315 5302

UP Microcernido
Microfiltración

TG Cribado
TR Sólidos suspendidos

Microfiltración

USE Microcribado

Microirrigación

USE Riego por goteo

Micromedición

USE Medición de consumos

Microondas 2304

UP Hornos de microondas

TR Contaminación electromagnética
Radiación

Microorganismos acuáticos 3109

TR Algas
Características microbiológicas del agua
Ciliophora
Céstodos
Enfermedades de origen hídrico
Hongos acuáticos
Indicadores de contaminación
Microbiología del agua
Rotíferos

Microorganismos marinos

USE Plancton

Microorganismos patógenos

USE Bacterias

Microprocesadores

USE Computadores

Microscopía electrónica 1404

UP Microscopía electrónica de transmisión

TG Equipo de laboratorio

Microscopía electrónica de transmisión

USE Microscopía electrónica

Migraña

USE Jaqueca

Mimetismo

USE Adaptación biológica

Minadores

USE Segregadores de residuos sólidos

Minas

USE Minería

Minas subterráneas 6308

NA Disposición de residuos
peligrosos en minas
abandonadas

<p>TR Aplicación en el terreno Codisposición Disposición de residuos peligrosos Inyección subterránea de residuos peligrosos Rellenos de seguridad</p> <p><i>Mineralización del carbono</i> USE Ciclo del carbono</p> <p><i>Mineralogía</i> USE Minería</p> <p>Minería 9400 <i>UP Explotación minera</i> <i>Industria extractiva</i> <i>Industria minera</i> <i>Minas</i> <i>Mineralogía</i></p> <p>TR Agua ácida de minas Neumoconiosis Partículas neumoconiógenas Relaves mineros</p> <p><i>Minicomputadoras</i> USE Computadores</p> <p>Minimización de residuos peligrosos 6305 <i>NA Optimización del proceso industrial con miras al reuso y reducción de insumos peligrosos dentro de la planta industrial</i> <i>UP Disminución de residuos peligrosos</i> <i>Procesamiento de residuos peligrosos</i> <i>Reducción en la fuente</i> <i>Tratamiento de residuos peligrosos</i></p> <p>TR Ciclo de vida Desempeño ambiental Etiqueta ecológica Plantas de tratamiento Sustancias tóxicas Tecnología limpia Tratamiento de efluentes industriales Uso de residuos peligrosos</p> <p>Minimización del daño 2201 <i>NA Actividad que se realiza para reducir el daño producido sobre el ecosistema ambiental</i> TG Protección ambiental TR Control de la contaminación ambiental Política ambiental</p>	<p><i>Miobentos</i> USE Fauna béntica</p> <p><i>MIRH</i> USE Gestión integrada de recursos hídricos</p> <p><i>Miticidas</i> USE Insecticidas</p> <p><i>Mitigación de desastre</i> USE Prevención y mitigación</p> <p><i>Mitigación previa al desastre</i> USE Prevención y mitigación</p> <p><i>Mn</i> USE Manganeso</p> <p><i>Mo</i> USE Molibdeno</p> <p>Modelos ambientales 2104 TR Calidad ambiental Investigación ambiental</p> <p><i>Modelos analíticos</i> USE Modelos matemáticos</p> <p><i>Modelos con biomasa adherida</i> USE Filtros biológicos</p> <p><i>Modelos con biomasa en suspensión</i> USE Lodos activados</p> <p>Modelos de calidad del agua 3300 TR Calidad del agua Criterios de calidad del agua Normas de calidad del agua</p> <p>Modelos de calidad del aire 8100 TR Calidad del aire Criterios de calidad del aire Normas de calidad del aire</p> <p><i>Modelos de simulación</i> USE Simulación</p>
---	---

Modelos hidráulicos 3102

TR Hidráulica

Modelos hidrodinámicos 3103

TR Hidrodinámica

Modelos hidrológicos 3101

TR Hidrología

Modelos matemáticos 2500

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Modelos analíticos

TR Análisis de sistemas

Calidad del agua

Sistemas de computación

*Modelos predictivos***USE Predicción***Modificación del clima***USE Cambio climático****Molibdeno 2400***UP Mo*

TG Elementos

Molinos de viento 2801 4105

TR Energía eólica

Pozos

Viento

Moluscos 3109*UP Jibia**Malacología**Sepia*

TR Fauna acuática

Mariscos

*Monitoreo ambiental***USE Monitoreo del ambiente***Monitoreo biológico***USE Monitoreo del ambiente****Monitoreo del agua 3300 4800***UP Vigilancia del agua*

TG Monitoreo del ambiente

TR Contaminación del agua

Control de calidad del agua

Muestras de agua

Redes de monitoreo

Monitoreo del aire 8100*UP Vigilancia del aire*

TG Monitoreo del ambiente

TR Contaminación del aire

Control de calidad del aire

Muestras de aire

Redes de monitoreo

Monitoreo del ambiente 2300*UP Monitoreo ambiental**Monitoreo biológico**Monitoreo ecológico**Monitoreo epidemiológico**Vigilancia ambiental**Vigilancia del ambiente*

TE Monitoreo del agua

Monitoreo del aire

Monitoreo del ruido

Monitoreo del suelo

TR Calidad ambiental

Control de la contaminación ambiental

Redes de monitoreo

Telemetría

Monitoreo del ruido 2307

NA Vigilancia del ruido

UP Vigilancia del ruido

TG Monitoreo del ambiente

TR Contaminación sonora

Control del ruido

Medidores de ruido

Monitoreo del suelo 7300*UP Vigilancia del suelo*

TG Monitoreo del ambiente

TR Contaminación del suelo

Fuentes móviles

Redes de monitoreo

*Monitoreo ecológico***USE Monitoreo del ambiente***Monitoreo epidemiológico***USE Monitoreo del ambiente**

Monitores de radiación

USE Radiometría

Niño

Salud infantil [Salud pública]

Monóxido de carbono 8208

TG Contaminantes gaseosos carbonados

TR Carbón

Dióxido de carbono

Emisiones de vehículos

Fuentes móviles

Gases asfixiantes

Mortalidad neonatal

USE Mortalidad infantil

Mortalidad perinatal

USE Mortalidad infantil

Moscas

USE Dípteros

Moscas genuinas

USE Dípteros

Mosquitos

USE Culicidae

Montmorillonita

USE Bentonita

Morbilidad 2700 9202

TR Calidad de vida

Demografía

Encuestas epidemiológicas

Estadísticas vitales

Incidencia

Mortalidad

Movimiento de tierras 2600

UP Hundimiento de terrenos

TR Construcción

Mecánica de suelos

Zanjadoras

Morfología del suelo

USE Características del suelo

Movimiento laminar

USE Flujo laminar

Mortalidad 2700 9202

UP Causas de muerte

Estadísticas de mortalidad

Índice de mortalidad

TE Mortalidad fetal

Mortalidad infantil

TR Accidentes de trabajo

Calidad de vida

Demografía

Epidemiología

Estadísticas vitales

Morbilidad

Tasa de mortalidad

Movimiento transfronterizo de desechos peligrosos

USE Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos

Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos 2300 6307

UP Importación de desechos

Movimiento transfronterizo de desechos peligrosos

Movimiento transfronterizo de sustancias tóxicas

Transporte transfronterizo de residuos peligrosos

TR Contaminación transfronteriza

Transporte de contaminantes

Mortalidad fetal 0202 2700

TG Feto

Mortalidad

TR Enfermedades neonatales y anomalías

Mortalidad infantil

Movimiento transfronterizo de sustancias tóxicas

USE Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos

Mortalidad infantil 2700

UP Mortalidad neonatal

Mortalidad perinatal

TG Mortalidad

TR Mortalidad fetal

Movimiento turbulento

USE Flujo turbulento

Muelles

USE Saneamiento de puertos

Muerte de bacterias

USE T90

Muestras de agua 3307 4807

TR Análisis del agua

Bioensayos

Conteo de partículas

Monitoreo del agua

Muestreo

Preservación de muestras

Muestras de aire 8107

TR Análisis del aire

Botellas de aspiración

Conteo de partículas

Monitoreo del aire

Muestreo

Muestras de alimentos 0507

TR Análisis de los alimentos

Muestreo

Muestreo 3307 4807

UP Toma de muestras

Técnicas de muestreo

TR Análisis del agua

Análisis del aire

Análisis del suelo

Estaciones de monitoreo

Muestras de agua

Muestras de aire

Muestras de alimentos

Técnicas de análisis

Mujeres 2700

TR Adolescente

Adulto

Complicaciones del embarazo

Desarrollo de la comunidad

Educación en salud

Género

Niño

Participación comunitaria

Salud de las mujeres

Trabajo de mujeres

Multas por daños ambientales

USE Sanciones por daños ambientales

Municipalidad saludable

USE Ciudad saludable

Municipalidades

USE Ciudades

Municipios

USE Ciudades

Municipios saludables

USE Ciudad saludable

Mus musculus

USE Ratas

Mutación 2304 2405

TR Efectos de la radiación

Exposición a la radiación

Genotoxicidad

Genética

Mutágenos

Radiación ionizante

Mutágenos 2300 2405

NA Compuestos químicos que pueden inducir mutaciones en el ADN o en células vivas

UP Clastogenos

Compuestos mutagénicos

Genotoxinas

Sustancia mutagénica

TR Genética

Mutación

Plaguicidas

Myxophyta

USE Cyanobacterias

Na

USE Sodio

NaCl

USE Cloruro de sodio

Naftas

USE Hidrocarburos

Nagana

USE Tripanosomiasis africana

Nannomonas

USE Trypanosoma

Nanofiltración 4307 5304

TR Filtración por membranas
Filtros de membrana
Ósmosis inversa
Ultrafiltración

Natatorios

USE Piscinas

Nativos

USE Aborígenes

Naturaleza de las aguas residuales

USE Características de aguas residuales

Naturaleza del agua

USE Características del agua

Naturaleza del aire

USE Características del aire

Naturaleza del residuo peligroso

USE Características de residuos peligrosos

Naturaleza del suelo

USE Características del suelo

Neblina [Salud ambiental] 2108

NA Úsese Bruma fotoquímica para la contaminación del aire por fuentes fijas y móviles

UP Bruma

Niebla

Nubes rasantes

TG Factores meteorológicos

TR Bruma fotoquímica

Captación de neblina

Nubes

Smog

Necator 2407

TG Nematodos

TR Anquilostomiasis

Necesidad de agua

USE Demanda de agua

Necrópolis

USE Saneamiento de cementerios

Nefelometría y turbidimetría 3307

UP Medidores de turbiedad
Turbidimetría

TG Técnicas de análisis

TR Discos Secchi

Turbiedad del agua

Negocios

USE Comercio

Neisseria 2407

TG Bacterias

Nematoda

USE Nematodos

Nematodos 2407

UP Nematoda

Sipunculida

TG Helmintos

TE Ascaris

Necator

Strongyloides

Trichinella

Trichuris

Nematomorpha

USE Helmintos

Neoplasmas 0202 9200

UP Carcinogenesis

Cáncer

Tumores

TE Leucemia

Linfoma

TR Carcinógenos

Enfermedades ocupacionales

Neumáticos

USE Llantas

Neumáticos usados

USE Llantas

Neumoconiosis 9200

UP Bagazosis

Enfermedades pneumoconióticas

TG Enfermedades ocupacionales
Enfermedades respiratorias

TE Asbestosis
Siderosis
Silicosis

TR Minería
Partículas pneumoconiógenas

Neurotóxicos 2303 9201

NA Toxina capaz de producir químicamente un efecto adverso sobre el sistema nervioso central y periférico

TR Sustancias tóxicas
Toxicidad

Neutralización 2400 5401

TG Procesos químicos

TR Acidez del agua
Acidificación
Ácidos
Agua corrosiva
Agua ácida de minas
Alcalinización
Concentración de iones de hidrógeno

Ni

USE Níquel

Nicotina 2303 8208

TR Carcinógenos
Tabaquismo

Niebla

USE Neblina [Salud ambiental]

Niebla fotoquímica

USE Bruma fotoquímica

Nieve 2108

TR Agua de deshielo
Hidrometeorología
Lluvias
Medidas de precipitación

Níquel 2400

UP Ni

TG Elementos

Nitración 2400

TR Ácido nítrico
Amoníaco
Ciclo del nitrógeno
Estabilización
Nitrificación
Nitrógeno

Nitratos 2400

TG Compuestos nitrogenados

TR Ciclo del nitrógeno
Eutroficación
Fertilizantes
Nitrificación

Nitrificación 2400

TG Reacciones químicas

TR Ácido nítrico
Amoníaco
Ciclo del nitrógeno
Denitrificación
Desoxigenación nitrogenada
Lodos activados
Nitración
Nitratos
Nitritos
Nutrimentos
Oxidación

Nitriloacetato 2400

TG Compuestos orgánicos

Nitrilos 2400

TG Compuestos orgánicos

Nitritos 2400

TG Compuestos nitrogenados

TR Ciclo del nitrógeno
Nitrificación

Nitrobacteriaceae 2407

UP Bacterias nitrificantes
Bacterias nitrogenadas

TG Bacterias

TR Ciclo del nitrógeno

Nitrógeno 2400**TG** Elementos**TR** Ciclo del nitrógeno

Compuestos nitrogenados

Nitración

Nutrimentos

Óxidos de nitrógeno

*Nitrógeno amoniacal***USE Amoniaco****Nivel de oxígeno 4323 5310****TR** Demanda bioquímica de oxígeno

Demanda química de oxígeno

Oxigenación

*Nivel de vida***USE Calidad de vida***Nivel del agua***USE Medición de niveles***Niveles de exposición***USE Límites permisibles****Niveles tróficos 2104****TR** Cadena alimenticia**Niño 2700***UP Niños***TE** Infante**TR** Adolescente

Atención primaria de salud

Educación en salud

Mortalidad infantil

Mujeres

Nutrición infantil

Salud infantil [Salud pública]

*Niños***USE Niño***NMP***USE Método de tubos múltiples***NO2***USE Dióxido de nitrógeno***Normalización***USE Calibración***Normas de aseguramiento de calidad***USE ISO 9000****Normas de calidad ambiental 1900 2900****TE** Normas de calidad del agua

Normas de calidad del aire

TR Calidad ambiental

Control de la contaminación ambiental

ISO 14000

Legislación ambiental

Normas de calidad de los alimentos

Normas de calidad de los alimentos 0507**TR** Alimentos

Calidad de los alimentos

Normas de calidad ambiental

Normas de calidad del agua 3900 4900*UP Estándares de calidad del agua***TG** Normas de calidad ambiental**TR** Calidad del agua

Contaminación del agua

Criterios de calidad del agua

Derecho de aguas

Modelos de calidad del agua

Normas de calidad del aire 8900**TG** Normas de calidad ambiental**TR** Calidad del aire

Contaminación del aire

Criterios de calidad del aire

Modelos de calidad del aire

*Normas de seguridad y salud ocupacional***USE OHSAS 18000***Normas ocupacionales***USE OHSAS 18000****Normas técnicas 0000**

NA Usese como descriptor para postcoordinación

*UP Directivas***TR** Especificaciones técnicas

ISO 14000

ISO 9000

OHSAS 18000

Normatividad ocupacional

USE OHSAS 18000

Nubes 2108

NA Úsese Neblina [Salud ambiental] para las
nubes rasantes

TG Factores meteorológicos

TR Ciclo hidrológico
Neblina [Salud ambiental]

Nubes rasantes

USE Neblina [Salud ambiental]

Nuevas tecnologías

USE Desarrollo tecnológico

Nutrición 0103 2405

TE Nutrición infantil

TR Alimentación
Alimentos
Dieta
Inspección de alimentos
Salud pública

Nutrición infantil 0103 2405

TG Nutrición

TR Alimentación
Niño
Salud infantil [Salud pública]

Nutrientes

USE Nutrimentos

Nutrimentos 2405 3109

UP Nutrientes

TR Algas
Cadena alimenticia
Características químicas del agua
Crecimiento bacterial
Eutroficación
Fósforo
Metabolismo
Nitrificación
Nitrógeno
Periphyton
Plancton
Potasio
Substratos

Número de Reynolds 3103

TR Pérdida de carga

Número más probable

USE Método de tubos múltiples

Oasis 2403

TG Accidentes geográficos

TR Zona árida

Obras de captación 4107

UP Obras de toma

TG Construcciones hidráulicas

TE Embalses

Presas
Reservorios

TR Aliviaderos
Captación del agua
Compuertas
Cámaras
Diques
Transiciones
Túneles de derivación

Obras de referencia 0000

NA Úsese como descriptor para
postcoordinación

UP Fuentes de referencia

TE Anuarios

Bibliografías
Catálogos colectivos
Catálogos comerciales
Catálogos de biblioteca
Diccionarios
Directorios
Enciclopedias

TR Manuales

Medios audiovisuales

Obras de toma

USE Obras de captación

Obras hidráulicas

USE Construcciones hidráulicas

Obras públicas 2600

NA Obras financiadas por el gobierno para dar
servicio a la comunidad: carreteras,
puentes, alcantarillado, represas, etc

TR Construcción
Financiamiento del capital

Obstrucciones [Alcantarillado] 5200

UP Atoros

TR Alcantarillado
Operación y mantenimiento

Oceanografía 3106

NA Estudio de los mares y océanos, incluye todo lo relacionado con la topografía de las costas y fondo del mar, los tipos de corrientes, mareas, la física y química del agua de mar y las múltiples fases de la biología marina

UP Ciencias del mar
Ciencias marinas
Oceanología

TR Agua de mar
Ambiente marino
Biología marina
Fondos marinos
Hidrografía
Química oceanográfica

Oceanología

USE Oceanografía

Ocupaciones militares

USE Actividades militares

OD

USE Oxígeno disuelto

OHSAS 18000 9101

UP Normas de seguridad y salud ocupacional
Normas ocupacionales
Normatividad ocupacional

TR Normas técnicas
Salud ocupacional
Seguridad industrial

Ojos de agua

USE Manantiales

Olas gigantes

USE Tsunamis

Oleaginosas

USE Cultivos alimenticios

Olor del agua 3107

TG Características organolépticas del agua

TR Algas
Cloración
Desodorización
Fenoles

Onchocercosis

USE Oncocerciasis

Oncocerciasis 0202

NA Causada por la picadura del jejen [género simulium] generalmente produce ceguera

UP Onchocercosis

TG Enfermedades de origen hídrico

Oncógenos

USE Carcinógenos

Ondas de calor

USE Rayos infrarrojos

Ondas electromagnéticas

USE Contaminación electromagnética

Ondas vibratorias

USE Vibración

ONG

USE Organizaciones no gubernamentales

Opciones energéticas

USE Energía no convencional

Operación y mantenimiento 4700 5800

TR Mantenimiento correctivo
Mantenimiento de equipo
Mantenimiento preventivo
Obstrucciones [Alcantarillado]
Personal de operación
Repuestos

Operaciones unitarias 4300

NA Cada una de las etapas o fases que comprende el tratamiento del agua en la

cual intervienen o se favorece la ocurrencia de uno o más fenómenos mecánicos, físicos, químicos y/o biológicos con un fin determinado

UP Procesos unitarios

TE Ablandamiento del agua

Adsorción

Aeración

Coagulación [Tratamiento del agua]

Condensación

Cribado

Desalación

Descarbonatación

Desgasificación

Desinfección del agua

Destilación

Filtración

Floculación

Flotación

Intercambio iónico

Ósmosis inversa

Precipitación química

Sedimentación

Transferencia de gases

TR Tratamiento del agua

Operadores

USE Personal de operación

Optimización 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TR Organización y administración
Remodelación

Ordenación de recursos naturales

USE Administración de recursos naturales

Ordenadores

USE Computadores

Ordenamiento ambiental

USE Planificación ambiental

Ordenamiento de recursos hídricos

USE Planificación hídrica

Ordenamiento de recursos naturales

USE Administración de recursos naturales

Oreochromis mossambicus

USE Tilapia

Organismos acuáticos

USE Fauna acuática

Organismos bénticos

USE Fauna béntica

Organismos internacionales

USE Agencias internacionales

Organismos no gubernamentales

USE Organizaciones no gubernamentales

Organismos patogénicos

USE Bacterias

Organización

USE Organización y administración

Organización de los sistemas de computación

USE Sistemas de computación

Organización y administración 2706

NA Usese como descriptor para postcoordinación, salvo que el texto trate el tema exclusivamente sin aplicarlo a un área determinada, en cuyo caso se registrará en el campo 87: Descriptores principales

UP Administración

Aspectos administrativos

Organización

Sistemas administrativos

TE Administración ambiental
Administración de personal
Administración municipal
Administración privada
Administración pública
Administración sanitaria
Administración sistémica

TR Gerencia

ISO 9000

Indicadores de gestión

Optimización

Planificación

Toma de decisiones

Organizaciones aborígenes
USE Organizaciones indígenas

Organizaciones de agricultores
USE Asociaciones de agricultores

Organizaciones indígenas 0305

UP Organizaciones aborígenes

TR Aborígenes

Organizaciones no gubernamentales 0303

UP ONG

Organismos no gubernamentales

TR Cooperación horizontal
Participación comunitaria

Orografía

USE Accidentes geográficos

Oryzavirus

USE Reoviridae

Ósmosis 2409

TE Ósmosis inversa

TR Diálisis
Filtración

Ósmosis inversa 4316

UP Ósmosis reversa

TG Operaciones unitarias
Ósmosis

TR Ablandamiento del agua
Agua desionizada
Desalación
Desmineralización
Dureza del agua
Filtración por membranas
Nanofiltración
Tratamiento avanzado
Ultrafiltración

Ósmosis reversa

USE Ósmosis inversa

Ostricultura

USE Acuicultura

Oveja de Dall

USE Ovinos

Ovejas
USE Ovinos

Ovicidas
USE Insecticidas

Ovinos 2803

UP Carneros

Corderos

Ganado ovino

Granjas de ovejas

Oveja de Dall

Ovejas

Ovis

TG Ganado

TR Bovinos
Industria de la carne
Porcinos

Ovis

USE Ovinos

Oxi-reducción

USE Oxidación-reducción

Oxidación 2400

TG Reacciones químicas

TE Oxidación biológica
Oxidación húmeda
Oxidación química

TR Antioxidantes
Combustión
Corrosión
Electrodialisis
Lagunas de estabilización
Nitrificación
Oxidación-reducción
Oxidantes
Óxidos

Oxidación biológica 2405

UP Bio-oxidación

TG Oxidación

TR Fermentación
Fotooxidación
Reacciones biológicas

Oxidación húmeda 2400 5314

TG Oxidación

TR Combustión de lodos

Oxidación química 2400

TG Oxidación
Procesos químicos
Reacciones químicas

TR Fotooxidación
Tratamiento avanzado

Oxidación-reducción 2400

UP Oxi-reducción
Redox

TG Reacciones químicas
TR Oxidación

Oxidantes 2400

UP Agentes oxidantes
TR Oxidación

Oxido de aluminio 2400

UP Alúmina
Bauxita

TG Oxidos
TR Aluminio

Oxido de calcio 2400

UP Cal viva
TG Oxidos
TR Calcio

Oxido de magnesio 2400

TG Oxidos
TR Magnesio

Oxido férrico

USE Compuestos férricos

Oxidos 2400

NA Compuestos binarios del oxígeno que contienen el anión O²⁻. El anión puede combinarse con los metales para formar óxidos alcalinos y con los no-metales para formar óxiácidos

TG Compuestos químicos

TE Dióxido de carbono
Dióxido de cloro
Óxido de aluminio
Óxido de calcio

Óxido de magnesio
Óxidos de azufre
Óxidos de nitrógeno

TR Anhídridos
Oxidación

Óxidos de azufre 2400 8208

UP Anhídrido sulfuroso

TG Compuestos sulfurados
Contaminantes gaseosos sulfurados
Óxidos

TE Dióxido de azufre

TR Azufre

Óxidos de nitrógeno 2400

UP Anhídrido de nitrógeno

TG Compuestos nitrogenados
Contaminantes gaseosos nitrogenados
Óxidos

TE Dióxido de nitrógeno

TR Ciclo del nitrógeno
Nitrógeno

Oxigenación 2400 5310

UP Aplicación de oxígeno
Aportación de oxígeno

TR Absorción
Aeración
Demanda bioquímica de oxígeno
Demanda química de oxígeno
Lagunas aerobias
Nivel de oxígeno
Oxígeno
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua

Oxígeno 2400

TG Elementos

TE Oxígeno disuelto

TR Aeración
Consumo de oxígeno
Oxigenación
Ozono

Oxígeno disuelto 2400 3107

NA El oxígeno disuelto en el agua, aguas residuales u otro líquido, generalmente expresado en miligramos por litro o en porcentaje de saturación

UP DO

OD

TG Oxígeno

TR Análisis del agua

Características químicas del agua

Demanda bioquímica de oxígeno

Demanda química de oxígeno

Lagunas de estabilización

Ozonización 4308

TG Desinfección del agua

TR Desodorización

Ozono

Ozono 2400 4308

TR Capa de ozono

Desinfectantes del agua

Gases

Oxígeno

Ozonización

Ozonósfera

USE Capa de ozono

P

USE Fósforo

Pactos internacionales

USE Actos internacionales

Países del tercer mundo

USE Países en desarrollo

Países desarrollados 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Países industrializados

TR Países en desarrollo

Países en desarrollo 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Países del tercer mundo

Países en vías de desarrollo

Países no desarrollados

Países subdesarrollados

TR Países desarrollados

Países en vías de desarrollo

USE Países en desarrollo

Países industrializados

USE Países desarrollados

Países no desarrollados

USE Países en desarrollo

Países subdesarrollados

USE Países en desarrollo

Pájaros

USE Aves

Paleolimnología

USE Limnología

Paludismo

USE Malaria

Pantanos 7103

UP Cenegales

Ciénagas

Lodazales

Tuberas

Vegas

TR Agua estancada

Culicidae

Humedales

Manglares

Suelo

Pantanos artificiales

USE Humedales

Papeleras

USE Recipientes de residuos sólidos

Papeles

USE Industria de pulpa y papel

Paracolobactrum

USE Enterobacteriaceae

Parálisis infantil

USE Poliomieltis

Parámetros 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

Parámetros ambientales
USE Indicadores ambientales

Parámetros de contaminación
USE Indicadores de contaminación

Parámetros del agua
USE Características del agua

Parasitología 2405 2407
TR Análisis parasitológico
Bacteriología
Biología
Enfermedades parasitarias
Parásitos
Virología

Parásitos 2407
TR Colifagos
Enterobacteriaceae
Helminthos
Hongos
Parasitología
Protozoarios
Virus

Parasitosis
USE Enfermedades parasitarias

Parathión 0403
TG Insecticidas organofosforados

Paratifoidea
USE Fiebre paratifoidea

Parques industriales
USE Zonas industriales

Parques nacionales 2201
NA Regiones delimitadas para proteger la flora
y fauna autóctonas
TG Áreas protegidas
TR Protección ambiental
Recursos naturales [Salud ambiental]
Reservas naturales

Parques y jardines
USE Áreas verdes

Participación ciudadana
USE Participación comunitaria

Participación civil
USE Participación comunitaria

Participación comunal
USE Participación comunitaria

Participación comunitaria 0303
UP Acción comunitaria
Compromiso del consumidor
Participación ciudadana
Participación civil
Participación comunal
Participación de la ciudadanía
Participación de la comunidad
Participación social

TR Abastecimiento rural de agua
Atención primaria ambiental
Desarrollo de la comunidad
Mujeres
Organizaciones no gubernamentales

Participación de la ciudadanía
USE Participación comunitaria

Participación de la comunidad
USE Participación comunitaria

Participación del sector privado
USE Sector privado

Participación privada
USE Privatización

Participación social
USE Participación comunitaria

Particulados
USE Partículas

Partículas 2304 8208
UP Material particulado
Particulados

TE Partículas coloidales
Partículas inorgánicas
Partículas neumoconiógenas
Partículas orgánicas

Partículas sedimentables
Partículas suspendidas
Partículas viables en el aire

TR Colectores
Contaminantes físicos
Polvo
Precipitación electrostática
Remoción de partículas

Partículas alfa 2304 8208

NA Partículas cargadas positivamente, emitidas por ciertos materiales radioactivos

UP Radiaciones alfa
Rayos alfa

TR Radiación ionizante
Radioisótopos

Partículas beta

USE Rayos beta

Partículas coloidales 2400 8208

UP Partículas no sedimentables

TG Partículas

TR Coloides
Suspensiones coloidales

Partículas en suspensión

USE Partículas suspendidas

Partículas inorgánicas 2400 8208

UP Partículas minerales

TG Partículas

TR Compuestos inorgánicos

Partículas minerales

USE Partículas inorgánicas

Partículas neumoconiógenas 8208 9202

TG Partículas

TE Sílice libre

TR Minería
Neumoconiosis

Partículas no sedimentables

USE Partículas coloidales

Partículas orgánicas 2400 8208

TG Partículas

TR Compuestos orgánicos

Partículas sedimentables 2400 2409

NA Usese en relación al aire. Para el caso de partículas en el agua o aguas residuales, use Sólidos sedimentables

UP Polvo sedimentable

TG Partículas

TR Sedimentos
Sólidos sedimentables
Transporte de sedimentos

Partículas suspendidas 2400 2409

NA Usese con relación al aire. Para el caso de partículas en el agua o aguas residuales, use Sólidos suspendidos

UP Partículas en suspensión
Polvo en suspensión

TG Partículas

TR Aerosoles
Bruma fotoquímica
Humo
Partículas viables en el aire
Sólidos suspendidos

Partículas viables en el aire 8208

TG Partículas

TR Partículas suspendidas

Pasteurización

USE Conservación de alimentos

Pastizales 7702

UP Plantas forrajeras
Recursos pastorales
Terrenos de pastoreo
Tierras de pastoreo

TR Alimentación animal
Cultivos alimenticios

Patentes 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Marcas de fábricas
Marcas registradas

TR Tecnología

Patógenos

USE Bacterias

Patologías emergentes

USE Enfermedades transmisibles emergentes

Patos

USE Aves de corral

Pavos

USE Aves de corral

Pb

USE Plomo

PCBs

USE Bifenilos Policlorinados

Peces 3109

TE Peces larvífagos
Tilapia

TR Fauna acuática
Piscicultura

Peces larvífagos 0403 3109

UP Poeciliidae

TG Peces

TR Control biológico de vectores
Larvicidas

Pedología

USE Suelo

Película biológica

USE Biofilmes

Películas

USE Medios audiovisuales

Peligro

USE Amenazas

Penachos

USE Plumas

Pepenadores

USE Segregadores de residuos sólidos

Pequeñas ciudades

USE Ciudades pequeñas

Percolación 3600 5503

NA Flujo de líquidos a través de un medio poroso

UP Lixiviación

TR Aguas subterráneas
Aplicación en el terreno
Campo de percolación
Ciclo hidrológico
Contaminación de aguas subterráneas
Disposición de residuos sólidos
Infiltración
Líquido percolado
Porosidad
Tanques sépticos
Zanjas de infiltración-percolación

Pérdida de agua

USE Fugas de agua

Pérdida de calor 2305

TR Calor
Contaminación térmica
Lagunas de enfriamiento

Pérdida de carga 3103

TR Corrientes de agua
Disipación de la energía
Hidrodinámica
Número de Reynolds
Singularidades
Tuberías

Pérdida de la cubierta vegetal

USE Desertificación

Perfiles de flujo 3103

TR Flujo de agua
Mecánica de fluidos
Medición de caudales

Perfiles de proyectos

USE Formulación de proyectos

Perfiles sanitarios 0103

UP Condiciones sanitarias
TR Evaluación
Investigación ambiental
Saneamiento básico

Perforación de pozos 4105

UP Pozos perforados
Pozos taladrados

TE Perforación por percusión
Perforación por rotación

TR Compresoras
Drenaje de agua
Excavaciones bajo el agua
Excavaciones en terreno
Pozos
Pozos excavados a mano
Pozos profundos

Perforación por percusión 4105

TG Perforación de pozos

Perforación por rotación 4105

TG Perforación de pozos

Peridinium

USE Dinoflagellida**Periodismo ambiental 2707**

TG Comunicación ambiental
TR Medios de comunicación de masa

Periphyton 3109

TR Nutrientes

Permanganato de potasio 2400

TG Compuestos inorgánicos

Permeabilidad del suelo 7102

UP Suelos permeables

TG Características del suelo

TR Infiltración
Porosidad
Suelo
Suelos impermeables

Personal de operación 4700 5800

UP Operadores

TR Operación y mantenimiento
Recursos humanos

Pert

USE Método de la ruta crítica

Pesquería

USE Industria pesquera

Pesticidas

USE Plaguicidas

Pesticidas organoclorados

USE Insecticidas organoclorados

Pesticidas organofosforados

USE Insecticidas organofosforados

PET

USE Tereftalatos polietilenos**Petróleo 2801**

UP Aceite crudo
Recursos petrolíferos

TG Hidrocarburos

TR Derrames de petróleo
Gasolina
Gasolina sin plomo
Gasolineras
Industria del petróleo
Keroseno

Petroquímica

USE Industria del petróleo

pH

USE Concentración de iones de hidrógeno

pH del agua

USE Acidez del agua

pH del suelo

USE Acidez del suelo

Phacochoerus

USE Porcinos

Phaeophyceae

USE Algas pardas

Phaeophyta

USE Algas pardas

Phaeophytas

USE Algas pardas

Phlebotomus 2407

TG Insectos

TR Leishmaniasis

Phthiraptera

USE Piojos

Phycomycetes 3109

TG Hongos acuáticos

Phytoreovirus

USE Reoviridae

Pice

USE Desastres

Piensos

USE Alimentación animal

Pigmentos 2400

NA Cualquier materia colorante normal o anormal en plantas, animales o microorganismos, ampliamente biológicos. Diferencie de Tinturas, usualmente no biológicos

TR Cosméticos

Industria de la pintura

Industria textil

Tinturas

Pilas alcalinas 2801

TG Baterías

TR Baterías eléctricas

Pilas botón

Pilas botón 2801

TG Baterías

TR Baterías eléctricas

Pilas alcalinas

Pilas secas

USE Baterías

Piletas de natación

USE Piscinas

Piletas públicas de agua

USE Fuentes públicas de agua

Pintura [Industria]

USE Industria de la pintura

Piojos 2407

UP Phthiraptera

Rhyncophthirina

TG Insectos

TR Tifus epidémico transmitido por piojos

Pirofosfato de sodio

USE Fosfatos

Pirólisis 2400 6605

NA Descomposición química por calor en ausencia de oxígeno

TR Incineración

Piscicultura 3709 5512

TR Acuicultura

Peces

Piscinas 0511 3709

UP Agua de piscinas

Natatorios

Piletas de natación

TR Agua recreacional

Desinfección del agua

Saneamiento de piscinas

Pitometría 3102 4612

NA Conjunto de elementos y actividades destinados a la obtención, procesamiento, análisis y divulgación de datos operacionales relativos a caudales, volúmenes, presiones y niveles de agua con el fin de obtener diagnósticos específicos de las condiciones, reales o simuladas, de funcionamiento de los componentes de un sistema de abastecimiento de agua

TR Fugas de agua

Mediciones hidráulicas

Placas de circuitos impresos 6300

TR Industria electrónica

Plagas agrícolas 0403

TR Control de plagas
Insectos

Plaguicidas 0403

UP Agroquímicos
Agrotóxicos
Biocidas
Pesticidas
Productos químicos agrícolas

TE Alguicidas
Bactericidas
Fungicidas industriales
Herbicidas
Insecticidas
Repelentes de insectos
Rodenticidas

TR Control de plagas
Exposición a plaguicidas
Fumigación
Industria de plaguicidas
Mutágenos

Plaguicidas carbámicos

USE Carbamatos

Plaguicidas clorados

USE Insecticidas organoclorados

Plaguicidas fosforados

USE Insecticidas organofosforados

Plaguicidas organoclorados

USE Insecticidas organoclorados

Plaguicidas organofosforados

USE Insecticidas organofosforados**Plan municipal de medio ambiente 2706**

TG Planificación ambiental

TR Administración municipal
Política ambiental municipal

Plancton 3109

UP Bacterias marinas
Ecosistemas planctónicos
Microorganismos marinos
Plankton

TE Fitoplancton
Zooplancton

TR Biomasa
Eutroficación
Flora acuática
Nutrimentos

Planeación

USE Planificación

Planeamiento

USE Planificación**Planes maestros 0000**

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Programación

Planes nacionales de acción

USE Planes nacionales de desarrollo**Planes nacionales de desarrollo 0000**

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

UP Planes nacionales de acción

TR Planificación nacional

Planes regionales 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Regionalización

Planes y programas

USE Programación**Planes y programas de salud 0103**

TR Medicina
Política de salud

Planificación 2706

NA Usese como descriptor para
postcoordinación, salvo que el texto trate el
tema exclusivamente sin aplicarlo a una
área determinada, en cuyo caso se
registrarán en el campo 87: Descriptores
principales

UP Planeación

Planeamiento

TE Planificación ambiental
Planificación física
Planificación hídrica

Planificación nacional
Planificación rural
Planificación sanitaria
Planificación socioeconómica
Regionalización

TR Administración sistémica
Método de la ruta crítica
Organización y administración
Programación
Toma de decisiones

Planificación ambiental 2102

UP Ordenamiento ambiental

TG Planificación

TE Plan municipal de medio ambiente

TR Administración ambiental
Administración de recursos naturales
Administración sanitaria
Investigación ambiental
Planificación hídrica
Política ambiental
Recursos naturales [Salud ambiental]

Planificación de recursos naturales

USE Administración de recursos naturales

Planificación del desarrollo

USE Planificación socioeconómica

Planificación ecológica

USE Administración de recursos naturales

Planificación económica

USE Planificación socioeconómica

Planificación en desastres 0800

UP Medidas de emergencia

TR Administración de desastres
Defensa civil
Desastres
Emergencias en desastres
Evaluación de daños

Planificación física 2102

TG Planificación

TR Regionalización
Urbanización
Zonificación

Planificación hídrica 3201

UP Ordenamiento de recursos hídricos

TG Planificación

TR Balance hídrico
Control de crecidas
Desarrollo de recursos hídricos
Planificación ambiental
Política hídrica
Recursos hídricos
Transferencia de agua entre cuencas

Planificación nacional 2102

TG Planificación

TR Administración pública
Planes nacionales de desarrollo

Planificación regional

USE Regionalización

Planificación rural 2102

TG Planificación

TR Asentamientos rurales
Desarrollo rural
Población rural
Saneamiento rural
Zonas rurales

Planificación sanitaria 0103

TG Planificación

TR Política de saneamiento
Privatización

Planificación socioeconómica 2102

UP Planificación del desarrollo
Planificación económica

TG Planificación

TR Desarrollo económico
Desarrollo sostenible

Plankton

USE Plancton

Planos 0000

NA Usese como descriptor para
postcoordinación

TR Mapas

Planta del algodón

USE Gossypium

Planta petroquímica

USE Industria del petróleo

Plantas acuáticas

USE Flora acuática

Plantas comestibles

USE Cultivos alimenticios

Plantas compactas 4324

UP Plantas paquete

TG Plantas de tratamiento

Plantas de compostificación 6604

TR Compostificación

Plantas de energía eléctrica

USE Centrales eléctricas

Plantas de segregación 6603

TR Segregadores de residuos sólidos
Separación de residuos sólidos

Plantas de transferencia

USE Estaciones de transferencia

Plantas de tratamiento 4324 5315

UP Estaciones depuradoras de aguas residuales

Plantas de tratamiento de agua

Plantas de tratamiento de aguas residuales

Plantas de tratamiento de residuos peligrosos

Plantas potabilizadoras

Plantas purificadoras de agua

TE Plantas compactas

Plantas de tratamiento avanzado

Plantas de tratamiento primario

Plantas de tratamiento secundario

Plantas modulares

Plantas móviles

Plantas piloto

TR Agua potable

Aguas residuales

Estaciones de bombeo

Minimización de residuos peligrosos

Selección del sitio

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento del agua

Plantas de tratamiento avanzado 5312

UP Plantas de tratamiento terciario

TG Plantas de tratamiento

TR Tratamiento avanzado

Plantas de tratamiento de agua

USE Plantas de tratamiento / Tratamiento del agua

Plantas de tratamiento de aguas residuales

USE Plantas de tratamiento / Tratamiento de aguas residuales

Plantas de tratamiento de residuos peligrosos

USE Plantas de tratamiento / Minimización de residuos peligrosos

Plantas de tratamiento primario 5302

TG Plantas de tratamiento

TR Tratamiento primario

Plantas de tratamiento secundario 5308

TG Plantas de tratamiento

TR Tratamiento secundario

Plantas de tratamiento terciario

USE Plantas de tratamiento avanzado

Plantas de trituración 6602

TR Trituración

Plantas desaladoras 4316

TR Desalación

Plantas elevadoras

USE Estaciones de bombeo

Plantas forrajeras

USE Pastizales

Plantas hidroeléctricas

USE Centrales hidroeléctricas

Plantas incineradoras de residuos sólidos 6605

TR Incineración

Plantas marinas

USE Flora marina

Plantas modulares 4324 5315

TG Plantas de tratamiento

Plantas móviles 4324 5315

UP Equipo móvil

Equipo portátil

Sistemas portátiles para potabilización

TG Plantas de tratamiento

TR Saneamiento en desastres

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento del agua

Plantas nucleares

USE Centrales nucleares [Salud ambiental]

Plantas paquete

USE Plantas compactas

Plantas piloto 4324 5315

TG Plantas de tratamiento

Plantas potabilizadoras

USE Plantas de tratamiento

Plantas procesadoras de carne

USE Industria de la carne

Plantas purificadoras de agua

USE Plantas de tratamiento

Plantas termonucleares

USE Centrales termonucleares

Plantas tóxicas 0403

UP Plantas venenosas

TR Flora

Plantas venenosas

USE Plantas tóxicas

Plasmodium 2407

TR Anopheles

Malaria

Plásticos 6101

TR Cloruro de polivinilo

Industria de productos plásticos

Tereftalatos polietilenos

Plata 2400

UP Ag

TG Elementos

Platino 2400

UP Platino negro

Pt

TG Elementos

Platino negro

USE Platino

Playas 0508

TG Costas [Litoral]

TR Agua recreacional

Contaminación de playas

Erosión de playas

Saneamiento de playas

Zonas de recreación

Playas contaminadas

USE Contaminación de playas

Playas de secado

USE Lechos de secado

Plomería [Salud ambiental] 4406

UP Fontanería

Gasfitería

TR Accesorios de plomería

Accesorios de redes de agua y

alcantarillado

Plomo 2400

UP Pb

TG Elementos

TR Envenenamiento por plomo

Metales pesados

Tuberías de plomo

Plumas 8208

UP Penachos

TR Chimeneas industriales

Contaminantes del aire

Contaminantes industriales
Dispersión de contaminantes
Fuentes fijas
Fuentes móviles
Humo

Plutonio 2400

UP Pu

TG Elementos

TR Compuestos inorgánicos

Población 2700

TE Población rural

Población urbana

TR Asentamientos humanos

Crecimiento demográfico

Demografía

Seguridad social

Servicios sociales

Población agrícola

USE Población rural

Población de bajos salarios

USE Pobreza

Población rural 2700

UP Población agrícola

TG Población

TR Comunidades medianas

Comunidades pequeñas

Planificación rural

Zonas rurales

Población urbana 2700

TG Población

TR Asentamientos urbanos

Ciudades

Urbanización

Zonas urbanas

Poblaciones indígenas

USE Aborígenes

Pobreza 2700

NA Situación en la cual el nivel de vida de un individuo, familia o grupo es inferior al patrón de la comunidad.

UP Indigencia

Población de bajos salarios

Pobreza humana

TE Áreas de pobreza

TR Equidad

Inequidad

Pobreza humana

USE Pobreza

Poder calorífico 2305

UP Capacidad calorífica

TR Calor

Calorimetría

Combustión

Poeciliidae

USE Peces larvífagos

Policloroetileno

USE Cloruro de polivinilo

Policloruro de vinilo

USE Cloruro de polivinilo

Polielectrolitos

USE Polímeros

Polifosfatos 2400

TG Fosfatos

Polímero de cloroetileno

USE Cloruro de polivinilo

Polímero de cloruro vinílico

USE Cloruro de polivinilo

Polímeros 2400 4303

UP Ayudantes de coagulación

Polielectrolitos

TG Coagulantes [Tratamiento del agua]

Polímeros epoxi

USE Compuestos epoxi

Polio

USE Poliomieltis

Poliomielitis 0202

*UP Parálisis infantil
Polio*

TG Virosis

TR Poliovirus

Poliovirus 0202

TG Enterovirus

TR Poliomieltis

Política ambiental 1000 2102

NA Debe usarse para aquellos documentos que incorporan la dimensión ambiental en las políticas globales o específicas de desarrollo

*UP Política de conservación del ambiente
Política del medio ambiente*

TE Política ambiental municipal

TR Ambiente

Atención primaria ambiental

Auditorías ambientales

Calidad total

Ciudad saludable

Incentivos y subsidios ambientales

Minimización del daño

Planificación ambiental

Protección ambiental

Rehabilitación de tierras

Salud ambiental

Política ambiental municipal 2706

TG Política ambiental

TR Plan municipal de medio ambiente

Política de conservación del ambiente

USE Política ambiental**Política de salud 0103**

*UP Política nacional de salud
Política sanitaria*

TR Ciudad saludable

Planes y programas de salud

Salud pública

Política de saneamiento 0103

TR Década internacional del agua y saneamiento

Planificación sanitaria

Privatización

Saneamiento

Política del medio ambiente

USE Política ambiental

Política exterior

USE Actos internacionales**Política hídrica 3201**

TR Balance hídrico

Desarrollo de recursos hídricos

Planificación hídrica

Recursos hídricos

Política nacional de salud

USE Política de salud

Política sanitaria

USE Política de salud

Pollos

USE Aves de corral

Polo norte

USE Clima frío

Polo sur

USE Clima frío

Polución

USE Contaminación ambiental

Polución acústica

USE Contaminación sonora

Polución ambiental

USE Contaminación ambiental

Polución de aguas subterráneas

USE Contaminación de aguas subterráneas

Polución de alimentos

USE Contaminación de alimentos

Polución de esteros

USE Contaminación de esteros y estuarios

Polución de estuarios

USE Contaminación de esteros y estuarios

Polución de lagos
USE Contaminación de lagos y embalses

Polución de playas
USE Contaminación de playas

Polución de ríos
USE Contaminación de ríos

Polución del agua
USE Contaminación del agua

Polución del aire
USE Contaminación del aire

Polución del aire en interiores
USE Contaminación del aire en interiores

Polución del mar
USE Contaminación del mar

Polución del suelo
USE Contaminación del suelo

Polución electromagnética
USE Contaminación electromagnética

Polución industrial
USE Contaminación industrial

Polución por ruido
USE Contaminación sonora

Polución química
USE Contaminación química

Polución química del agua
USE Contaminación química del agua

Polución radiactiva
USE Contaminación radiactiva

Polución radiactiva de alimentos
USE Contaminación radiactiva de alimentos

Polución radiactiva del aire
USE Contaminación radiactiva del aire

Polución térmica
USE Contaminación térmica

Polvo 8208
TR Aerosoles
Humo
Partículas

Polvo en suspensión
USE Partículas suspendidas

Polvo sedimentable
USE Partículas sedimentables

Polyphagidae
USE Cucarachas

Porcicultura
USE Porcinos

Porcinos 2803
UP Cerdos
Chancherías
Chanchos
Ganado porcino
Granjas porcinas
Granjas porcícolas
Jabalís
Phacochoerus
Porcicultura
Porquerizas
Puercos
Suidae
Suidos

TG Ganado
TR Bovinos
Cisticercosis
Industria de la carne
Ovinos
Triquinosis

Porosidad 2409 7102
TR Infiltración
Percolación
Permeabilidad del suelo

Porquerizas
USE Porcinos

Postas médicas

USE Centros de salud

Postes eléctricos

USE Contaminación electromagnética

Potabilización del agua

USE Tratamiento del agua

Potasio 2400

UP K

TG Elementos

TR Nutrimientos

Potencia hidráulica 3102

TR Hidráulica

Potencial de depuración

USE Análisis de tratabilidad

Potencial electrocinético

USE Potencial zeta

Potencial zeta 3103 4313

UP Potencial electrocinético

TG Características fisicoquímicas del agua

TR Coagulación [Tratamiento del agua]

Coloides

Electroquímica

Floculación

Potencialidad de depuración

USE Análisis de tratabilidad

Pozos 4105

TG Captación de aguas subterráneas

TE Pozos artesianos

Pozos excavados a mano

Pozos profundos

Pozos someros

TR Abastecimiento rural de agua

Acuíferos

Aguas subterráneas

Hidrogeología

Manantiales

Molinos de viento

Perforación de pozos

Pozos artesianos 4105

TG Pozos

TR Agua artesiana

Pozos clavados

USE Pozos hincados

Pozos de caída 5202

UP Buzones de caída

TR Alcantarillado

Pozos de revisión

Pozos de revisión 5202

UP Buzones de inspección

Buzones de visita

Cámaras de inspección

Pozos de visita

TR Alcantarillado

Pozos de caída

Pozos de visita

USE Pozos de revisión

Pozos excavados a mano 4105

TG Pozos

TE Pozos hincados

TR Perforación de pozos

Pozos hincados 4105

NA Pozos construidos por la introducción de un tubo en el suelo

UP Pozos clavados

TG Pozos excavados a mano

Pozos perforados

USE Perforación de pozos

Pozos profundos 4105

UP Pozos tubulares

TG Pozos

TR Perforación de pozos

Pozos rasos

USE Pozos someros

Pozos sépticos

USE Fosos sépticos

Pozos someros 4105

UP Pozos rasos
Pozos superficiales

TG Pozos

Pozos superficiales

USE Pozos someros

Pozos taladrados

USE Perforación de pozos

Pozos tubulares

USE Pozos profundos

Prácticas de cultivo

USE Agronomía

Precio del agua

USE Costo del agua

Precios

USE Tarifas [Servicios de saneamiento]

Precipitación ácida

USE Lluvia ácida**Precipitación electrostática 8700**

TR Control de la contaminación del aire
Partículas
Precipitadores electrostáticos

Precipitación química 2400 4321

NA Precipitación inducida por la adición de compuestos químicos. El proceso de ablandamiento del agua por la adición de cal o ceniza de cal y soda como precipitantes

TG Operaciones unitarias
Procesos químicos

TR Coagulación [Tratamiento del agua]
Coloides
Condensación
Floculación
Sedimentación
Tratamiento fisicoquímico

Precipitadores electrostáticos 8700

NA Dispositivo para recoger polvo, vapor o humo de una corriente de gas, poniendo

una carga en las partículas y removiendo dichas partículas hacia un electrodo colector

TG Equipo de planta

TR Precipitación electrostática

Predicción 2700

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Futurología

Modelos predictivos

Predicción de terremotos

Proyecciones y predicciones

TR Evaluación
Proyección

Predicción de terremotos

USE Predicción

Preescolar

USE Infante

Prefiltración

USE Filtración previa**Prefiltros 4307 5304**

TR Filtración previa
Filtros

Preparación ante desastres

USE Prevención y mitigación

Preparación de proyectos

USE Formulación de proyectos

Preparación para casos de desastre

USE Defensa civil

Presa [Caza]

USE Caza**Presas 4107**

UP Represas

TG Obras de captación

TR Embalses
Energía hidroeléctrica

Preservación de los alimentos

USE Conservación de alimentos

Preservación de muestras 3307 4807

TR Muestras de agua

Presidios

USE Saneamiento de cárceles**Presión atmosférica 2108**

UP Presión barométrica

TR Atmósfera
Meteorología

Presión barométrica

USE Presión atmosférica**Presión del agua 3103**

TE Presión hidrostática
TR Características físicas del agua

Presión hidrostática 3103

NA Presión isotrópica ejercida por el agua en reposo
TG Presión del agua
TR Hidrostática

Prestaciones complementarias

USE Servicios sociales

Pretratamiento

USE Tratamiento preliminar**Prevalencia 0202**

UP Tasa de prevalencia
TG Métodos epidemiológicos
TR Incidencia

Prevención de accidentes 9101

TR Accidentes de trabajo
Accidentes por explosivos
Protección personal
Protección radiológica
Salud ocupacional

Prevención de desastres

USE Prevención y mitigación

Prevención de enfermedades transmisibles

USE Enfermedades transmisibles / Control

Prevención de la polución

USE Control de la contaminación ambiental**Prevención y mitigación 0800**

UP Atenuación
Mitigación de desastre
Mitigación previa al desastre
Preparación ante desastres
Prevención de desastres

TR Defensa civil
Desastres
Educación en desastres
Medidas de seguridad

Previsión social

USE Seguridad social**Principio de quien contamina paga 1900 2900**

UP Quien contamina paga
TR Conducta antiambiental
Control de la contaminación ambiental
Economía ambiental
Legislación ambiental
Sanciones por daños ambientales

Prioridades de investigación

USE Investigación

Prisiones

USE Saneamiento de cárceles**Privatización 0103**

UP Concesión al sector privado
Iniciativa privada
Participación privada

TR Administración sanitaria
Empresas de saneamiento
Planificación sanitaria
Política de saneamiento
Sector privado

Procesadoras de carne

USE Industria de la carne

Procesamiento automático de datos

USE Procesamiento automatizado de datos**Procesamiento automatizado de datos 2504**

NA Usese en combinación con otros

descriptores

UP Código de barras

Lectores ópticos

Procesamiento automatizado de la información

Procesamiento automático de datos

Procesamiento de datos computarizados

Procesamiento electrónico de datos

TR Sistemas de computación

Procesamiento automatizado de la información

USE Procesamiento automatizado de datos

Procesamiento de datos

USE Análisis de datos

Procesamiento de datos computarizados

USE Procesamiento automatizado de datos

Procesamiento de residuos peligrosos

USE Minimización de residuos peligrosos

Procesamiento de residuos sólidos 6600

UP Tratamiento de residuos sólidos

TR Acondicionamiento de residuos sólidos

Compactación

Compostificación

Incineración

Limpieza urbana

Separación de residuos sólidos

Trituración

Procesamiento del azúcar

USE Industria del azúcar

Procesamiento electrónico de datos

USE Procesamiento automatizado de datos

Procesamiento industrial de alimentos

USE Industria de alimentos

Proceso aerobio

USE Digestión aerobia

Proceso anaerobio

USE Digestión anaerobia

Proceso de contacto anaerobio 5308

NA Proceso de tratamiento anaerobio en el cual

los microorganismos responsables de la estabilización del desecho son removidos de los efluentes tratados por sedimentación u otros procesos y reintegrados al proceso para propiciar la velocidad del tratamiento

TR Digestión anaerobia

Tratamiento secundario

Procesos biológicos 2405

TE Compostificación

Digestión aerobia

Digestión anaerobia

Fotosíntesis

Lodos activados

TR Biodegradación

Biología

Filtros biológicos

Reacciones biológicas

Procesos metabólicos

USE Metabolismo

Procesos químicos 2400

UP Tratamiento químico

TE Absorción

Acidificación

Adsorción

Alcalinización

Combustión

Corrosión

Descarbonatación

Desoxigenación nitrogenada

Disolución

Estabilización

Intercambio iónico

Neutralización

Oxidación química

Precipitación química

TR Química

Reacciones químicas

Procesos unitarios

USE Operaciones unitarias

Producción acuícola

USE Acuicultura

Producción de cosechas

USE Agronomía

Producción limpia

USE Tecnología limpia

Producción orgánica

USE Agricultura orgánica

Productos cárnicos

USE Industria de la carne

Productos cosméticos

USE Cosméticos

Productos de la desinfección

USE Subproductos de la desinfección

Productos ecológicos

USE Etiqueta ecológica

Productos farmacéuticos

USE Industria farmacéutica

Productos lácteos [Industria]

USE Industria lechera

Productos oleaginosos

USE Aceites

Productos químicos

USE Compuestos químicos

Productos químicos agrícolas

USE Plaguicidas

Productos residuales

USE Residuos industriales

Productos tóxicos

USE Sustancias tóxicas

Profesionales

USE Asociaciones profesionales

Programación 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Análisis de proyectos

Planes y programas

Programas

Proyectos

TR Formulación de proyectos
Informes de proyectos
Planes maestros
Planificación

Programas

USE Programación

Programas de computación 2504

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Herramientas de software

Ingeniería de software

Software

TR Computadores

Diseño de sistemas

Sistemas de computación

Progreso científico

USE Desarrollo tecnológico

Progreso industrial

USE Industrialización

Proliferación de algas

USE Eutroficación

Proliferación de flora acuática

USE Eutroficación

Proliferación de nutrientes

USE Eutroficación

Promoción comunal

USE Desarrollo de la comunidad

Promoción comunitaria

USE Desarrollo de la comunidad

Promotores de tumor

USE Carcinógenos

Propagación de contaminantes

USE Dispersión de contaminantes

Propiedades del agua

USE Características del agua

Propiedades del aire

USE Características del aire

Propiedades del residuo peligroso

USE Características de residuos peligrosos

Propiedades del suelo

USE Características del suelo

Propiedades fisicoquímicas del agua

USE Características fisicoquímicas del agua

Propiedades organolépticas del agua

USE Características organolépticas del agua

Propiedades químicas del agua

USE Características químicas del agua

Protección ambiental 2201

UP Conservación ambiental

Conservación del medio ambiente

Protección del medio ambiente

TE Minimización del daño

TR Ambiente

Atención primaria ambiental

Biodiversidad

Calidad ambiental

Conservación de tierras

Control de la contaminación ambiental

Parques nacionales

Política ambiental

Recursos naturales [Salud ambiental]

Reserva marina

Reservas naturales

Protección catódica 2400

TR Anticorrosivos

Corrosión

Electroquímica

Protección contra desastres

USE Administración de desastres

Protección de manantiales

USE Manantiales protegidos

Protección de ruido

USE Control del ruido

Protección del medio ambiente

USE Protección ambiental

Protección personal 9101

TR Prevención de accidentes

Riesgo laboral

Seguridad industrial

Protección radiológica 9101

UP Radiofísica sanitaria

TR Exposición a la radiación

Prevención de accidentes

Radiación ionizante

Radiactividad

Sanearamiento en la industria

Protección social

USE Seguridad social

Proteínas 2400

TG Compuestos orgánicos

TR Aminoácidos

Bioquímica

Metabolismo

Protocolos 2900

TG Legislación ambiental

TR Actos internacionales

Acuerdos

Convenios

Códigos

Reglamentos

Tratados

Protozoarios 2407

UP Protozoos

TE Amoeba

Ciliophora

Dinoflagellida

Flagelados

TR Microbiología

Parásitos

Virus

Protozoos

USE Protozoarios

Proveedores de energía
USE Fuentes de energía

Provisión de agua
USE Abastecimiento de agua

Provisión rural de agua
USE Abastecimiento rural de agua

Proyección 2700
TR Predicción

Proyección de población
USE Proyecciones de población

Proyecciones de población 2700
NA Usese en combinación con otros
descriptores
UP *Proyecciones de tasas*
Proyecciones demográficas
Proyección de población
TR Demografía
Evaluación

Proyecciones de tasas
USE Proyecciones de población

Proyecciones demográficas
USE Proyecciones de población

Proyecciones y predicciones
USE Predicción

Proyecto de ley 2900
UP *Anteproyectos de ley*
TG Legislación ambiental
TR Decreto ley
Ley

Proyectos
USE Programación

Prueba de jarras 3307
TR Análisis del agua

Prueba de laboratorio 1404
TG Laboratorios
TR Experimento de laboratorio

Investigación de laboratorio
Técnicas y procedimientos de
laboratorio

Pruebas de rendimiento 2600
NA Usese en combinación con otros
descriptores
UP *Evaluación del rendimiento [Equipo]*
TR Construcción
Resistencia de materiales

Pseudomonas 2407
UP *Hidrogeonomas*

TG Bacterias
TR Indicadores de contaminación

Psicología de ingeniería
USE Ingeniería humana

Psicología industrial 9000
TR Aspectos psicológicos
Estrés psicológico
Ingeniería humana
Salud ocupacional
Seguridad industrial

Pt
USE Platino

Pu
USE Plutonio

Pueblos aborígenes
USE Aborígenes

Pueblos jóvenes
USE Áreas de pobreza

Pueblos pequeños
USE Comunidades pequeñas

Puercos
USE Porcinos

Puertos
USE Saneamiento de puertos

Puertos marítimos

USE Saneamiento de puertos

Puestos públicos de agua

USE Fuentes públicas de agua

Pulgas 2407

*UP Aphaniptera
Siphonaptera*

TG Insectos

TR Ratas

Pulpa y papel

USE Industria de pulpa y papel

Pulverización

USE Trituración

Punto verde

USE Etiqueta ecológica

Puntos de transferencia

USE Estaciones de transferencia

Puquiales

USE Manantiales

Puquios

USE Manantiales

Purificación del aire

USE Autopurificación del aire

Purines

USE Abonos

Putrefacción

USE Biodegradación

PVC

USE Cloruro de polivinilo

Querosene

USE Keroseno

Queroseno

USE Keroseno

Querosin

USE Keroseno

Quesos [Industria]

USE Industria lechera

Quien contamina paga

USE Principio de quien contamina paga

Química 2400

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

UP Ciencias químicas

TE Química de alimentos

Química del agua

Química del aire

Química del suelo

Química inorgánica

Química oceanográfica

Química orgánica

TR Análisis químico

Bioquímica

Compuestos químicos

Electroquímica

Elementos

Fotoquímica

Física

Procesos químicos

Radioquímica

Reacciones químicas

Suspensiones acuosas

Química acuática

USE Química del agua

Química coloidal

USE Coloides

Química de alimentos 0507

TG Química

TR Análisis de los alimentos

Inspección de alimentos

Química del agua 3107

UP Química acuática

TG Química

TR Agua

Análisis del agua

Características fisicoquímicas del agua

Características químicas del agua

Química del aire 8000

- TG** Química
- TR** Aire
 - Análisis del aire
 - Características del aire

Química del suelo 7102

- TG** Química
- TR** Análisis del suelo
 - Características del suelo
 - Suelo

*Química fisiológica***USE Bioquímica****Química inorgánica 2400**

- TG** Química
- TR** Compuestos inorgánicos

Química oceanográfica 3106

- TG** Química
- TR** Oceanografía

Química orgánica 2400

- TG** Química
- TR** Compuestos orgánicos
 - Materia orgánica

*Químicos peligrosos***USE Sustancias peligrosas***Químicos tóxicos***USE Sustancias tóxicas***Quiste hidático***USE Equinococosis***Ra***USE Radio****Rabia 0202**

- UP Hidrofobia*
- TG** Enfermedades transmisibles
 - Virosis

Racionamiento de agua 4400

- TG** Conservación del agua

Radiación 2304*UP Irradiación*

- TE** Contaminación electromagnética
 - Radiación ionizante
 - Radiación solar
 - Radiación térmica
- TR** Accidentes por radiación
 - Contaminantes radiactivos
 - Control de la radiación
 - Descontaminación radiactiva
 - Efectos de la radiación
 - Elementos radiactivos
 - Enfermedades de origen radiactivo
 - Exposición a la radiación
 - Microondas
 - Radiactividad
 - Radiometría
 - Rayos infrarrojos
 - Rayos ultravioleta

*Radiación de alimentos***USE Irradiación de alimentos***Radiación electromagnética***USE Contaminación electromagnética***Radiación electromagnética ionizante***USE Radiación ionizante****Radiación ionizante 2304***UP Radiación electromagnética ionizante*

- TG** Radiación
- TE** Rayos X
 - Rayos gamma
 - Rayos láser
- TR** Contaminación electromagnética
 - Efectos de la radiación
 - Mutación
 - Partículas alfa
 - Protección radiológica
 - Rayos beta

Radiación solar 2304

- TG** Radiación
- TR** Energía solar

Radiación térmica 2304

- TG** Radiación
- TR** Energía térmica

Radiación ultravioleta
USE Rayos ultravioleta

Radiaciones alfa
USE Partículas alfa

Radiaciones beta
USE Rayos beta

Radiactividad 2304

UP Decaimiento nuclear
Desintegración nuclear
Radioactividad

TR Accidentes por radiación
Agua pesada [Salud ambiental]
Armas nucleares
Centrales nucleares [Salud ambiental]
Centrales termonucleares
Contaminación radiactiva
Efluentes radiactivos
Energía nuclear
Protección radiológica
Radiación
Radioisótopos
Reactores nucleares
Trazadores radiactivos

Radio 2400

UP Ra

TG Elementos radiactivos

Radioactividad

USE Radiactividad

Radiofísica sanitaria

USE Protección radiológica

Radioisótopo

USE Radioisótopos

Radioisótopos 2304

UP Isótopos radiactivos
Radioisótopo
Radionuclidos

TE Carbono 14

TR Carcinógenos
Elementos radiactivos
Isótopos
Partículas alfa
Radiactividad

Radiometría
Rayos beta

Radiometría 1404 2304

UP Contadores Geiger
Contadores de Geiger-Mueller
Contadores de escintilación
Contadores de estado sólido
Contadores de neutrones
Contadores de radiación
Contadores gamma
Detección de rastro nuclear
Dosimetría de radiación
Medidas de radiación
Monitores de radiación

TG Técnicas de análisis

TR Control de la radiación
Equipo de laboratorio
Radiación
Radioisótopos
Trazadores radiactivos

Radionuclidos

USE Radioisótopos

Radioquímica 2400

NA Usese para radiaciones de elementos químicos

TR Química

Radón 8200

UP Actinon

TR Elementos radiactivos

RAFA

USE Reactores anaerobios de flujo ascendente

Raillietina

USE Céstodos

Raíz flotante 7702

TR Sistemas hidropónicos

RAS

USE Alcantarillado simplificado

Rastreos MRI

USE Imagen por resonancia magnética

Rata noruega

USE Ratas

Ratas 0403

UP Mus musculus

Rata noruega

Ratas de laboratorio

Rattus norvegicus

Rattus rattus

TG Roedores

TR Control de roedores

Pulgas

Rodenticidas

Vectores de enfermedades

Ratas de laboratorio

USE Ratas

Raticidas

USE Rodenticidas

Ratones albinos

USE Animales de laboratorio

Ratones blancos

USE Animales de laboratorio

Ratones de laboratorio

USE Animales de laboratorio

Rattus norvegicus

USE Ratas

Rattus rattus

USE Ratas

Rayos actínicos

USE Rayos ultravioleta

Rayos alfa

USE Partículas alfa

Rayos beta 2304 8208

UP Partículas beta

Radiaciones beta

Rayos catódicos

TR Radiación ionizante

Radioisótopos

Rayos catódicos

USE Rayos beta

Rayos gamma 2304

TG Radiación ionizante

Rayos Grenz

USE Rayos X

Rayos infrarrojos 2304

UP Ondas de calor

TR Radiación

Rayos láser 2304

TG Radiación ionizante

Rayos Roentgen

USE Rayos X

Rayos ultravioleta 2304 4308

UP Radiación ultravioleta

Rayos actínicos

TR Desinfectantes del agua

Radiación

Rayos X 2304

UP Rayos Grenz

Rayos Roentgen

TG Radiación ionizante

Reacciones biológicas 2405

TR Biología

Bioquímica

Desoxigenación nitrogenada

Oxidación biológica

Procesos biológicos

Reactores biológicos

Tratamiento biológico

Reacciones bioquímicas 2408

TR Bioquímica

Reacciones fotoquímicas

USE Fotoquímica

Reacciones químicas 2400

TE Denitrificación

Desulfuración

Fotoquímica

Halogenación
Hidrogenación
Hidrólisis
Nitrificación
Oxidación
Oxidación química
Oxidación-reducción

TR Indicadores y reactivos
Procesos químicos
Química

Reactivos

USE Indicadores y reactivos

Reactores anaerobios de flujo ascendente 5314

*UP RAFA
UASB*

TG Reactores biológicos

TR Digestión anaerobia
Lecho fluidificado
Reactores biológicos secuenciales
Tratamiento anaerobio
Tratamiento de aguas residuales

Reactores biológicos 5308

TE Reactores anaerobios de flujo ascendente
Reactores biológicos secuenciales

TR Biofilmes
Lecho expandido
Lecho fijo
Lecho fluidificado
Lecho móvil
Reacciones biológicas

Reactores biológicos secuenciales 5308

UP Reactores secuenciales

TG Reactores biológicos

TR Reactores anaerobios de flujo ascendente

Reactores con biomasa adherida

USE Filtros biológicos

Reactores con biomasa en suspensión

USE Lodos activados

Reactores nucleares 2304

TR Centrales nucleares [Salud ambiental]
Efluentes radiactivos

Energía nuclear
Radiactividad

Reactores secuenciales

USE Reactores biológicos secuenciales

Reaeración

USE Aeración

Rebose de alcantarillado combinado 5205

TR Alcantarillado combinado

Recarga artificial 4105

NA Aumento de la infiltración natural del agua superficial o de lluvia en rocas subterráneas o canales. La recarga puede hacerse inyectando agua, cambiando las condiciones naturales o por cierta forma de construcción

TG Recarga de acuíferos

TR Recarga natural

Recarga de acuíferos 4105

TE Recarga artificial
Recarga natural

TR Acuíferos
Aguas subterráneas
Infiltración

Recarga natural 4105

TG Recarga de acuíferos

TR Recarga artificial

Reciclado

USE Reciclaje [Salud ambiental]

Reciclaje de aguas residuales

USE Uso de aguas residuales

Reciclaje de basuras

USE Uso de residuos sólidos

Reciclaje de residuos peligrosos

USE Uso de residuos peligrosos

Reciclaje del agua 3803

NA Someter el agua a un ciclo repetido a fin de volver a aprovechar o ampliar su uso, generalmente en la industria. Implica un

tratamiento ya sea físico [ej. enfriamiento] o químico [ej. remoción de determinados elementos]. Para el ciclo natural del agua, use: Ciclo hidrológico

UP Agua reciclada
Reclamo de agua
Renovación del agua

TG Reciclaje [Salud ambiental]

TR Ciclo hidrológico
Recirculación del agua
Uso de aguas residuales

Reciclaje [Salud ambiental] 4300 5300 5512 6800

NA Método de recuperación de recursos por el cual se recuperan y procesan residuos que se utilizan como materia prima para la fabricación del mismo producto o similares

UP Reciclado
Recuperación
Reuso
Reutilización

TE Reciclaje del agua
Uso de aguas residuales
Uso de residuos sólidos

TR Ciclo de vida
Comercialización de residuos
Etiqueta ecológica
Remoción de contaminantes
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento de efluentes industriales
Tratamiento del agua

Recipientes de residuos peligrosos

USE Contenedores de residuos peligrosos

Recipientes de residuos sólidos 6400 6501

UP Papeleras
Tachos de basura

TG Equipo de limpieza urbana

TR Almacenamiento de residuos sólidos
Contenedores de residuos peligrosos
Recolección de residuos sólidos
Volumen de residuos sólidos

Recirculación continua 7702

TR Sistemas hidropónicos
Técnica de lámina nutritiva

Recirculación del agua 3803

NA Proceso en donde el agua está en constante movimiento dentro de un determinado sistema

UP Agua recirculada
TR Reciclaje del agua

Reclamo de agua

USE Reciclaje del agua

Recolección de datos 2707

UP Encuestas
Métodos de investigación
Recopilación de datos
Recopilación de información

TR Información

Recolección de residuos sólidos 6500

UP Sistemas de recolección de residuos sólidos

TR Acondicionamiento de residuos sólidos
Animales muertos
Barrido y limpieza de vías
Frecuencia de recolección
Limpieza urbana
Recipientes de residuos sólidos
Rutas de recolección
Servicio de limpieza urbana
Transporte de residuos sólidos

Reconversión

USE Remodelación

Recopilación de datos

USE Recolección de datos

Recopilación de información

USE Recolección de datos

Recreación [Agua]

USE Agua recreacional

Recreación [Zonas]

USE Zonas de recreación

Recubrimiento de metales

USE Industria galvanoplástica

Recubrimientos

USE Revestimientos

Recubrimientos geosintéticos

USE Impermeabilización

Recuperación

USE Reciclaje [Salud ambiental]

Recuperación de costos

USE Análisis costo-beneficio

Recuperación de residuos sólidos

USE Uso de residuos sólidos

Recuperación de suelos

USE Tratamiento del suelo

Recuperación de terreno

USE Tratamiento del suelo

Recuperación del agua

USE Uso de aguas residuales

Recursos audiovisuales

USE Medios audiovisuales

Recursos de agua

USE Recursos hídricos

Recursos del mar

USE Recursos marinos

Recursos energéticos

USE Energía

Recursos energéticos no renovables 2201

TG Recursos no renovables

TR Combustibles fósiles

Recursos eólicos

USE Energía eólica

Recursos forestales

USE Bosques [Salud ambiental]

Recursos geotérmicos

USE Energía geotérmica

Recursos hidráulicos

USE Recursos hídricos

Recursos hídricos 3200

NA En una determinada región, la cantidad de aguas superficiales o subterráneas, disponibles para cualquier uso

UP *Afluentes*

Cuerpos de agua

Fuentes de agua

Recursos de agua

Recursos hidrológicos

Recursos hidráulicos

Recursos limnológicos

TG Recursos naturales [Salud ambiental]

TE Aguas subterráneas

Aguas superficiales

Recursos hídricos transfronterizos

TR Abastecimiento de agua

Cuencas

Planificación hídrica

Política hídrica

Recursos marinos

Recursos hídricos transfronterizos 3203

NA Los límites de sus cuencas o vertientes se extienden por el territorio de dos o más países

TG Recursos hídricos

TR Gestión integrada de recursos hídricos

Seguridad hídrica

Recursos hidroeléctricos

USE Energía hidroeléctrica

Recursos hidrológicos

USE Recursos hídricos

Recursos humanos 2706

UP *Desarrollo de recursos humanos*

Mano de obra

TR Aprendizaje

Capacitación

Personal de operación

Recursos limnológicos

USE Recursos hídricos

Recursos marinos 3200

UP Recursos del mar

- TR** Fauna marina
- Flora marina
- Recursos hídricos

Recursos naturales [Salud ambiental] 2201

- TE** Áreas protegidas
- Recursos hídricos
- Recursos no renovables
- Recursos renovables
- TR** Biodiversidad
- Combustibles fósiles
- Especies en extinción
- Explotación de recursos naturales
- Parques nacionales
- Planificación ambiental
- Protección ambiental
- Reserva marina
- Reservas naturales

Recursos no renovables 2201

- TG** Recursos naturales [Salud ambiental]
- TE** Recursos energéticos no renovables
- TR** Áreas protegidas
- Recursos renovables

Recursos pastorales

USE Pastizales

Recursos petrolíferos

USE Petróleo**Recursos renovables 2201**

- TG** Recursos naturales [Salud ambiental]
- TR** Recursos no renovables

Recursos visuales

USE Medios audiovisuales

Red alimenticia

USE Cadena alimenticia

Red de carreteras

USE Carreteras

Red de drenaje

USE Drenaje de agua

Red trófica

USE Cadena alimenticia**Redes a presión de agua 4402**

UP Conducciones a presión

- TG** Redes de distribución de agua

Redes abiertas de agua 4402

UP Circuitos abiertos de agua

- TG** Redes de distribución de agua

Redes cerradas de agua 4402

UP Circuitos cerrados de agua

- TG** Redes de distribución de agua

Redes cloacales

USE Alcantarillado**Redes de agricultura urbana 7702**

- TR** Agricultura urbana
- Asociaciones de agricultores

Redes de alcantarillado

USE Alcantarillado

Redes de alcantarillado combinado

USE Alcantarillado combinado

Redes de alcantarillado condominial

USE Alcantarillado condominial

Redes de alcantarillado pluvial

USE Alcantarillado pluvial

Redes de alcantarillado sanitario

USE Alcantarillado sanitario

Redes de alcantarillado simplificado

USE Alcantarillado simplificado

Redes de canalización

USE Alcantarillado

Redes de desagüe

USE Alcantarillado

Redes de distribución de agua 4402

NA Conjunto de estructuras hidráulicas [reservorios, bombas, conductos, etc.] necesarias para asegurar una distribución de agua adecuada para diversos usos

UP Acueductos

TE Redes a presión de agua

Redes abiertas de agua
Redes cerradas de agua
Redes duales de agua

TR Dimensionamiento

Distribución de agua
Tendido de redes

Redes de información

USE Sistemas de información**Redes de monitoreo 3300 4800**

NA Usese en combinación con otros descriptores

TR Estaciones de monitoreo

Monitoreo del agua
Monitoreo del aire
Monitoreo del ambiente
Monitoreo del suelo

Redes duales de agua 4402

TG Redes de distribución de agua

Redes viales

USE Carreteras

Redox

USE Oxidación-reducción

Reducción de la polución

USE Control de la contaminación ambiental

Reducción de la vulnerabilidad

USE Administración de desastres

Reducción de pH

USE Acidificación

Reducción de volumen

USE Compactación

Reducción del ruido

USE Control del ruido

Reducción en la fuente

USE Minimización de residuos peligrosos

Reducciones

USE Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Refinerías de petróleo

USE Industria del petróleo**Reforestación 7305**

TR Bosques [Salud ambiental]
Deforestación
Tratamiento del suelo

Reformatorios

USE Saneamiento de cárceles**Refrigeración 2409**

UP Cadena fría

TR Congelamiento
Conservación de alimentos
Enfriamiento
Hielo

Regaderas

USE Aparatos sanitarios

Regadío

USE Riego [Agricultura]

Regalones

USE Animales domésticos

Régimen hidrológico

USE Balance hídrico

Régimen laminar

USE Flujo laminar

Régimen turbulento

USE Flujo turbulento**Regionalización 2102**

UP Planificación regional

TG Planificación

TR Planes regionales
Planificación física

Regiones antárticas 2108

UP Antártica
Antártida

TR Clima frío
Ecosistema glaciar
Zonas climáticas
Zonas frías

Regiones climáticas

USE Zonas climáticas

Regiones polares

USE Clima frío

Registros

USE Catastro**Reglamentos 2900**

TG Legislación ambiental

TR Acuerdos
Códigos
Protocolos
Tratados

Regulación de caudales 3103 4400

UP Control de ríos

TR Caudal de agua
Control de crecidas
Descarga de embalses
Distribución de agua
Incremento de caudal en estiaje
Medición de caudales

Regulación de crecidas

USE Control de crecidas

Regulación de inundaciones

USE Control de crecidas

Regulación fluvial

USE Control de crecidas

Reguladores de presión

USE Válvulas reguladoras de presión

Reguladores del caudal de agua

USE Válvulas de agua**Rehabilitación 9104**

UP Habilitación
Terapia

TR Accidentes de trabajo
Atención médica
Consecuencias de accidentes
Enfermedades ocupacionales
Heridas y traumatismos
Hospitales
Seguridad industrial

Rehabilitación de tierras 2201

TR Política ambiental
Remediación
Tratamiento del suelo

Rejas 4307 5302

TG Equipo de planta

Rejillas

USE Accesorios de plomería**Relación precipitación-escorrentía 3101 5204**

TR Coeficiente de escorrentía
Escorrentía pluvial

Relaciones huésped-parásitos 0202

UP Interacción huésped-parásito
Relaciones parásitos-huésped

TR Enfermedades parasitarias
Enfermedades transmisibles
Epidemiología

Relaciones parásitos-huésped

USE Relaciones huésped-parásitos**Relaves mineros 3402 5400**

TG Efluentes industriales
TE Agua ácida de minas
TR Efluentes crudos
Minería

Relieves del terreno

USE Topografía**Rellenos de seguridad 6308**

NA Método de disposición de residuos peligrosos diseñado para evitar la contaminación del suelo y aguas

subterráneas
UP Confinamiento controlado
Depósitos de seguridad
TG Disposición de residuos peligrosos
TR Codisposición
Disposición de residuos peligrosos
Minas subterráneas
Rellenos sanitarios
Residuos de hospitales
Selección del sitio

Rellenos sanitarios 6702
NA Método de disposición de residuos sólidos sobre la tierra, sin crear molestias o riesgos para la salud
UP Entierro de residuos sólidos
TG Disposición de residuos sólidos
TR Botaderos a cielo abierto
Codisposición
Descarga de residuos sólidos
Impermeabilización
Líquido percolado
Metano
Rellenos de seguridad
Selección del sitio

Remediación 7401

TE Biorremediación
TR Biodegradación
Contaminación de aguas subterráneas
Contaminantes orgánicos
Rehabilitación de tierras
Remoción de contaminantes
Tratamiento biológico
Tratamiento del agua
Tratamiento del suelo

Remediación de la polución

USE Control de la contaminación ambiental

Remoción avanzada

USE Tratamiento avanzado

Remoción de arena

USE Desarenadores

Remoción de contaminantes 4300

NA Usese en combinación con otros descriptores

TR Biorremediación

Reciclaje [Salud ambiental]
Remediación
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento de efluentes industriales
Tratamiento del agua

Remoción de grasas

USE Desgrasado

Remoción de nitrógeno

USE Denitrificación

Remoción de partículas 5309 8700

TR Contaminación del aire
Desarenadores
Partículas
Transporte de sedimentos

Remoción de sal

USE Desalación

Remoción de sales

USE Desmineralización

Remodelación 0000

NA Se refiere a la adaptación, sustitución o modificación de sistemas, instalaciones o aparatos para economizar agua, energía u otro insumo

UP Reconversión
Renovación

TR Conservación del agua
Instalaciones domiciliarias
Limitadores de consumo de agua
Mantenimiento correctivo
Optimización

Remolinos

USE Turbulencia

Renovación

USE Remodelación

Renovación del agua

USE Reciclaje del agua

Reoviridae 2407

UP Aquareovirus
Cypovirus

Fijivirus
Oryzavirus
Phytoreovirus
Reovirus acuáticos
Virus de la polihedrosis citoplasmática
Virus huérfanos entéricos respiratorios

TG Virus

Reovirus acuáticos

USE Reoviridae

Reparaciones

USE Mantenimiento correctivo

Repelentes de insectos 0403

TG Plaguicidas

TR Fungicidas industriales
Insecticidas

REPIDISCA 2707

NA Red Panamericana de Información y Documentación en Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente

TG Sistemas de información

Represas

USE Presas

Repuestos 4700 5800

NA Usese como descriptor para postcoordinación

TR Equipo
Operación y mantenimiento

Requisitos de oxígeno

USE Consumo de oxígeno

Resalto hidráulico 3102 4107

NA Pase brusco del agua de un canal abierto de profundidad subcrítica a supercrítica, acompañada de disipación de energía

UP Salto hidráulico

TR Hidráulica
Singularidades

Reserva del capital

USE Financiamiento del capital

Reserva marina 2201

TG Áreas protegidas

TR Protección ambiental
Recursos naturales [Salud ambiental]

Reservas forestales

USE Bosques [Salud ambiental]

Reservas naturales 2201

NA Zonas con recursos naturales que pueden someterse a explotación en forma científica y limitada que asegure su conservación permanente

UP Santuarios naturales

TG Áreas protegidas

TR Parques nacionales
Protección ambiental
Recursos naturales [Salud ambiental]

Reservorios 4107

NA Usese para abastecimiento de agua potable

UP Reservorios de agua

TG Obras de captación

TR Almacenamiento de agua
Estanques

Reservorios de agua

USE Reservorios

Residuo total

USE Sólidos totales

Residuo total filtrable

USE Sólidos disueltos

Residuo total no filtrable

USE Sólidos totales

Residuos biodegradables

USE Residuos orgánicos

Residuos biológicos infecciosos

USE Residuos de hospitales

Residuos comerciales 6000

TG Residuos sólidos

TR Características de residuos sólidos
Residuos domésticos

Residuos industriales
Residuos orgánicos

Residuos de hospitales 6101

UP Desechos infecciosos
Desechos médicos
Desechos patológicos
Efluentes de hospitales
Residuos biológicos infecciosos
Residuos patogénicos
Residuos patológicos

TG Residuos peligrosos
TE Disposición de residuos de hospitales
TR Hospitales
Incineradores de hospitales
Rellenos de seguridad
Saneamiento de hospitales

Residuos de laboratorios 1404

TG Laboratorios
TR Residuos peligrosos

Residuos de productos peligrosos

USE Residuos peligrosos

Residuos de sustancias peligrosas

USE Residuos peligrosos

Residuos domésticos 6102

NA Todo tipo de desecho que normalmente se produce en residencias o departamentos

UP Basura doméstica
Desechos domésticos
Desechos urbanos
Residuos domiciliarios
Residuos sólidos municipales
Residuos sólidos urbanos

TG Residuos sólidos
TR Compactación
Efluentes domésticos
Incineradores domiciliarios
Residuos comerciales

Residuos domiciliarios

USE Residuos domésticos

Residuos explosivos 6300

TG Residuos peligrosos
TR Características de residuos peligrosos

Industria de explosivos
Residuos inflamables

Residuos industriales 6102

NA Todos los desechos sólidos que se obtienen como resultado de procesos industriales y de operaciones de reparación y limpieza

UP Basuras industriales
Desechos de fabricación
Desechos industriales
Productos residuales

TG Contaminantes industriales
Residuos sólidos
TR Análisis de tratabilidad
Efluentes industriales
Industrias
Residuos comerciales

Residuos inflamables 6101

TG Residuos peligrosos
TR Características de residuos peligrosos
Residuos explosivos

Residuos líquidos industriales

USE Efluentes industriales

Residuos metálicos 6101

TG Residuos sólidos
TE Chatarra
Vehículos abandonados
TR Metales pesados
Separación magnética

Residuos nucleares

USE Residuos radiactivos

Residuos orgánicos 6101

UP Residuos biodegradables
TG Residuos sólidos
TE Animales muertos
Cadáveres
TR Biodegradación
Compostificación
Residuos comerciales

Residuos patogénicos

USE Residuos de hospitales

Residuos patológicos

USE Residuos de hospitales

Residuos peligrosos 6300

NA Residuos líquidos, sólidos o pastosos provenientes de la industria y cuyas características explosivas, reactivas, inflamables, irritantes, corrosivas, tóxicas u otras causan daño o pueden causarlo

UP Desechos de materiales peligrosos
Desechos de sustancias dañinas
Desechos de sustancias nocivas
Residuos de productos peligrosos
Residuos de sustancias peligrosas
Residuos peligrosos industriales
Residuos químicos peligrosos
Sitios de residuos peligrosos

TE Disposición de residuos peligrosos
Residuos de hospitales
Residuos explosivos
Residuos inflamables
Residuos radiactivos
Residuos tóxicos

TR Características de residuos peligrosos
Contaminantes químicos
Residuos de laboratorios
Residuos sólidos
Sustancias peligrosas
Sustancias tóxicas
Uso de residuos peligrosos

Residuos peligrosos industriales

USE Residuos peligrosos

Residuos químicos peligrosos

USE Residuos peligrosos

Residuos radiactivos 6101

UP Desechos radiactivos
Residuos nucleares
Residuos radiactivos peligrosos

TG Residuos peligrosos

TR Contaminación del suelo
Contaminantes radiactivos
Efluentes radiactivos
Elementos radiactivos

Residuos radiactivos peligrosos

USE Residuos radiactivos

Residuos sólidos 6000

NA Para referirse a residuos líquidos, use:
Aguas residuales o los diferentes tipos de efluentes

UP Basura
Desechos
Desechos sólidos
Desperdicios

TE Residuos comerciales
Residuos domésticos
Residuos industriales
Residuos metálicos
Residuos orgánicos

TR Características de residuos sólidos
Escombros
Limpieza urbana
Llantas
Residuos peligrosos
Uso de residuos sólidos
Volumen de residuos sólidos

Residuos sólidos municipales

USE Residuos domésticos

Residuos sólidos reusables

USE Uso de residuos sólidos

Residuos sólidos urbanos

USE Residuos domésticos

Residuos tóxicos 6300

UP Desechos tóxicos
Residuos venenosos

TG Residuos peligrosos

TR Sustancias tóxicas
Toxicidad

Residuos venenosos

USE Residuos tóxicos

Residuos volátiles 2303 8208

UP Contaminantes volátiles
TR Compuestos orgánicos volátiles
Contaminantes gaseosos

Resinas 2400

TR Industria de productos plásticos
Industria del caucho

Resistencia a la corrosión

USE Anticorrosivos

Resistencia de materiales 2600

- TR Ingeniería civil
- Materiales
- Pruebas de rendimiento

Resistencia eléctrica

USE Conductividad eléctrica

Resolución 2900

- TG Legislación ambiental
- TR Decreto ley
- Ley

Respiración endógena 2405 3109

- TR Bioquímica
- Consumo de oxígeno
- Crecimiento bacterial
- Demanda bioquímica de oxígeno

Resumen e indización 2707

- UP Análisis de documentos
- Análisis de la información
- Indíces
- Indización
- TR Documentación

Retretes

USE Letrinas [Salud ambiental]

Reuniones

USE Congresos

Reuso

USE Reciclaje [Salud ambiental]

Reuso de aguas residuales

USE Uso de aguas residuales

Reuso de albañales

USE Uso de aguas residuales

Reuso de efluentes

USE Uso de aguas residuales

Reuso de residuos sólidos

USE Uso de residuos sólidos

Reutilización

USE Reciclaje [Salud ambiental]

Reutilización de aguas residuales

USE Uso de aguas residuales

Reutilización de efluentes

USE Uso de aguas residuales

Revestimientos 0000

- NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Recubrimientos

- TR Industria de la construcción

Revitalización del aire

USE Aire acondicionado

Rhodophytas

USE Algas rojas

Rhyncophthirina

USE Piojos

Rickettsia 2407

- TR Microbiología

Riego por aspersión 7702

UP Riego tecnificado

- TG Riego [Agricultura]

Riego por goteo 7702

- NA Aplicación lenta y frecuente de agua al suelo por medio de dispositivos mecánicos, llamados emisores o goteros, para mantener la humedad en la zona radicular a un nivel óptimo

UP Microirrigación

- TG Riego [Agricultura]

- TR Sistemas hidropónicos

Riego por subirrigación 7702

- TG Riego [Agricultura]

- TR Sistemas hidropónicos

Riego tecnificado

USE Riego por aspersión

Riego [Agricultura] 3709 5512

UP Agua de riego

Irrigación [Agricultura]

Regadío

TE Riego por aspersión

Riego por goteo

Riego por subirrigación

TR Acequias

Agronomía

Aplicación en el terreno

Canales de irrigación

Drenaje de agua

Efluentes tratados

Uso de aguas residuales

Usos del agua

Riesgo ante agentes biológicos

USE Exposición a agentes biológicos

Riesgo laboral 9202

UP Acciones inseguras

Agentes de accidentes de trabajo

Condiciones inseguras en el trabajo

Riesgos laborales

Riesgos ocupacionales

Riesgos profesionales

TR Accidentes de trabajo

Accidentes por explosivos

Ambiente de trabajo

Condiciones de trabajo

Contaminantes ocupacionales del aire

Enfermedades ocupacionales

Exposición a agentes biológicos

Fatiga

Heridas y traumatismos

Medidas de seguridad

Protección personal

Salud ocupacional

Riesgo natural 2300

NA La probabilidad de ocurrencia, dentro de un periodo de tiempo específico y en una determinada área de un fenómeno de la naturaleza potencialmente peligroso

UP Riesgos naturales

TR Riesgos ambientales

Vulnerabilidad

Riesgo por agentes biológicos

USE Exposición a agentes biológicos

Riesgos ambientales 2300

UP Análisis de riesgos

Evaluación de riesgos

TR Atención primaria ambiental

Contaminantes ambientales

Efecto a largo plazo

Exposición a riesgos ambientales

Impactos en la salud

Medición de riesgo

Riesgo natural

Zonas de riesgos

Riesgos laborales

USE Riesgo laboral

Riesgos naturales

USE Riesgo natural

Riesgos ocupacionales

USE Riesgo laboral

Riesgos para la salud

USE Impactos en la salud

Riesgos profesionales

USE Riesgo laboral

Riesgos químicos

USE Contaminación química

Ríos 3200

UP Cauces

TG Aguas superficiales

TR Agua dulce

Captación en ríos

Contaminación de ríos

Corrientes de agua

Cuencas fluviales

Erosión fluvial

Ríos contaminados

USE Contaminación de ríos

Rodenticidas 0403

UP Raticidas

TG Plaguicidas

TR Ratas	Fenoles
<i>Rodofíceas</i>	<i>Sal</i>
USE Algas rojas	USE Cloruro de sodio
<i>Rodófitas</i>	<i>Salazón</i>
USE Algas rojas	USE Conservación de alimentos
Roedores 0403	Sales de hierro 4303
TE Ratas	TG Características organolépticas del agua Coagulantes [Tratamiento del agua]
Rotámetros 1600	TR Hierro
TG Equipo de planta	<i>Salina</i>
Rotavirus 2407	USE Cloruro de sodio
TG Virus	<i>Salinidad del agua</i>
TR Enfermedades gastrointestinales Enfermedades relacionadas con el medio ambiente	USE Aguas salinas
Rotíferos 3109	<i>Salinidad del suelo</i>
TR Microorganismos acuáticos	USE Suelos salitrosos
Ruido 2307	Salmonella 2407
<i>UP</i> <i>Perturbación acústica</i>	TG Enterobacteriaceae
TR Contaminación sonora Contaminantes físicos Control del ruido Efectos del ruido Medición del ruido Medidores de ruido Sonido	TR Infecciones por Salmonella
<i>Ruptura del equilibrio ecológico</i>	<i>Salmonelosis</i>
USE Equilibrio ecológico	USE Infecciones por Salmonella
<i>Ruta crítica</i>	<i>Salto hidráulico</i>
USE Método de la ruta crítica	USE Resalto hidráulico
Rutas de recolección 6500	Salud 0100 0202
TR Estaciones de transferencia Frecuencia de recolección Recolección de residuos sólidos Transporte de residuos sólidos	NA Un estado de completo bienestar biológico, psicológico y social y no solo la ausencia de enfermedad.
Sabor del agua 3107 3108	<i>UP</i> <i>Hombre sano</i>
TG Características organolépticas del agua	TE Salud ambiental Salud de las mujeres Salud infantil [Salud pública] Salud materno-infantil Salud mental Salud ocupacional Salud pública
TR Algas Cloración	Salud ambiental 0100
	NA Balance ecológico entre el hombre y su medio ambiente, a fin de asegurar su salud física, mental y las óptimas relaciones con

su medio ambiente. Para las medidas efectivas en la obtención de este estado, use: Saneamiento

TG Salud

TR Administración ambiental

Calidad ambiental
Calidad de vida
Ciencias del ambiente
Educación en salud
Enfermedades relacionadas con el medio ambiente
Impacto ambiental
Ingeniería ambiental
Ingeniería sanitaria
Política ambiental
Salud pública
Saneamiento

Salud de las mujeres 0100 0202 2700

NA El concepto cubre la condición física y mental de las mujeres [DECs]

TG Salud

TR Mujeres

Salud materno-infantil

Salud de los trabajadores

USE Salud ocupacional

Salud del empleado

USE Salud ocupacional

Salud industrial

USE Salud ocupacional

Salud infantil [Salud pública] 2700

TG Salud

TR Atención primaria ambiental

Atención primaria de salud
Mortalidad infantil
Niño
Nutrición infantil
Salud materno-infantil

Salud materno-infantil 0100 0202

NA Refiérese a la salud tanto de la madre como del hijo [DECs]

UP Salud materno-infantil

TG Salud

TR Atención primaria ambiental

Atención primaria de salud

Complicaciones del embarazo
Salud de las mujeres
Salud infantil [Salud pública]

Salud materno-infantil

USE Salud materno-infantil

Salud mental 0100

UP Higiene mental

TG Salud

Salud ocupacional 9000

UP Higiene del trabajo

Higiene industrial

Salud de los trabajadores

Salud del empleado

Salud industrial

Seguridad ocupacional

TG Salud

TR Condiciones de trabajo

Exposición a agentes biológicos
Ingeniería humana
Ingeniería sanitaria
Medicina ocupacional
OHSAS 18000
Prevención de accidentes
Psicología industrial
Riesgo laboral
Saneamiento en la industria
Seguridad industrial
Trabajo de mujeres

Salud pública 0100

UP Servicios de salud pública

TG Salud

TE Calidad de la atención de salud

Inmunización

TR Administración sanitaria

Atención médica
Atención primaria de salud
Epidemiología
Hospitales
Impactos en la salud
Inspección de alimentos
Medicina
Nutrición
Política de salud
Salud ambiental
Saneamiento
Servicios de salud

Sanciones por daños ambientales 1900 2900

UP *Infracciones ambientales*
Multas por daños ambientales

TG Legislación ambiental

TR Economía ambiental
Principio de quien contamina paga

Saneamiento 0100

NA Las acciones necesarias de control y cambio para restablecer un balance ambiental satisfactorio

UP *Aspectos sanitarios*
Factores sanitarios
Higiene ambiental
Higiene del medio
Saneamiento ambiental

TE Saneamiento básico
Saneamiento de aeronaves
Saneamiento de cementerios
Saneamiento de cárceles
Saneamiento de escuelas
Saneamiento de hospitales
Saneamiento de hoteles
Saneamiento de la vivienda
Saneamiento de mataderos
Saneamiento de mercados
Saneamiento de naves
Saneamiento de piscinas
Saneamiento de playas
Saneamiento de puertos
Saneamiento en desastres
Saneamiento en la industria
Saneamiento rural
Saneamiento urbano

TR Abastecimiento de agua
Administración ambiental
Administración municipal
Alcantarillado
Atención primaria de salud
Calidad ambiental
Control de la contaminación ambiental
Control de plagas
Empresas de saneamiento
Especificaciones sanitarias
Política de saneamiento
Salud ambiental
Salud pública

Saneamiento ambiental

USE Saneamiento

Saneamiento básico 0100

TG Saneamiento

TR Baños públicos
Desarrollo rural
Disposición de excretas
Letrinas [Salud ambiental]
Perfiles sanitarios

Saneamiento de aeronaves 0509

TG Saneamiento

TR Aeronaves
Aeropuertos

Saneamiento de cárceles 0506

UP *Centros de readaptación social*
Centros penales
Cárceles
Instituciones penales
Presidios
Prisiones
Reformatorios
Saneamiento de instituciones penales

TG Saneamiento

Saneamiento de cementerios 0505

UP *Camposantos*
Cementerios
Cremación
Necrópolis
Servicio funerario

TG Saneamiento

Saneamiento de escuelas 0503

UP *Centros educativos*
Colegios
Escuelas [Saneamiento]

TG Saneamiento

Saneamiento de ferias

USE Saneamiento de mercados

Saneamiento de hospitales 0504

TG Saneamiento

TR Disposición de residuos de hospitales
Hospitales
Inspección de alimentos
Residuos de hospitales

Saneamiento de hoteles 0501

UP *Hoteles*

TG Saneamiento
TR Inspección de alimentos

Saneamiento de instituciones penales

USE Saneamiento de cárceles

Saneamiento de la vivienda 0501

UP Higiene de la vivienda

TG Saneamiento
TR Vivienda

Saneamiento de los alimentos

USE Inspección de alimentos

Saneamiento de mataderos 0510

*UP Camales [Saneamiento]
Mataderos [Saneamiento]*

TG Saneamiento
TR Animales domésticos
Ganado
Industria de la carne
Inspección de alimentos

Saneamiento de mercados 0502

*UP Mercados
Saneamiento de ferias*

TG Saneamiento
TR Inspección de alimentos

Saneamiento de naves 0509

*UP Barcos
Buques*

TG Saneamiento

Saneamiento de piscinas 0511

TG Saneamiento
TR Cloración
Piscinas

Saneamiento de playas 0508

UP Limpieza de playas

TG Saneamiento
TR Contaminación costera
Contaminación de playas
Playas

Saneamiento de puertos 0509

UP Dársenas

*Muelles
Puertos
Puertos marítimos
Terminales marítimos*

TG Saneamiento

Saneamiento en desastres 0800

UP Saneamiento en emergencias

TG Saneamiento
TR Albergues
Cadáveres
Defensa civil
Desastres
Deslizamientos de tierra
Evaluación de daños
Plantas móviles

Saneamiento en emergencias

USE Saneamiento en desastres

Saneamiento en la industria 9400

TG Saneamiento
TR Contaminación industrial
Control del ruido
Iluminación
Industrias
Protección radiológica
Salud ocupacional
Seguridad industrial
Zonas industriales

Saneamiento rural 0600

TG Saneamiento
TR Abastecimiento rural de agua
Asentamientos rurales
Letrinas [Salud ambiental]
Planificación rural
Zonas rurales

Saneamiento urbano 0500

TG Saneamiento
TR Asentamientos urbanos
Ciudad saludable
Limpieza urbana
Servicio de limpieza urbana
Urbanización
Zonas urbanas

Sanguaza

USE Agua de cola

Santuarios naturales

USE Reservas naturales

Satélites artificiales

USE Sensores remotos

Saturnismo

USE Envenenamiento por plomo

Schistosoma 2407

UP Bilharzia

TR Esquistosomiasis

Schistosomiasis

USE Esquistosomiasis

Sclerotinia

USE Ascomycota

Se

USE Selenio

Secado de alimentos

USE Conservación de alimentos

Secado de lodos

USE Deshidratación de lodos

Sector privado 0103

UP Participación del sector privado

TR Administración privada
Privatización

Sectores industriales

USE Zonas industriales

Sedimentación 4305

NA Proceso de decantación y depósito por gravedad de materia suspendida en el agua o cualquier líquido. Usese para agua potable; para la sedimentación de aguas residuales, use: Sedimentación primaria; Sedimentación secundaria; y Sedimentación acelerada

UP Decantación

Sedimentación natural

Sedimentación simple

TG Operaciones unitarias

TE Sedimentación floculenta

TR Clarificación química

Espesamiento por gravedad

Precipitación química

Sedimentación acelerada

Sedimentación primaria

Sedimentación secundaria

Sedimentadores

Sólidos sedimentables

Sólidos totales

Tratamiento fisicoquímico

Sedimentación acelerada 5312

UP Sedimentación de alta rata

Sedimentación de alta tasa

Sedimentación en placa

Sedimentación en tubo

Sedimentación laminar

Sedimentación tubular

TR Sedimentación

Tratamiento de aguas residuales

Sedimentación de alta rata

USE Sedimentación acelerada

Sedimentación de alta tasa

USE Sedimentación acelerada

Sedimentación en placa

USE Sedimentación acelerada

Sedimentación en tubo

USE Sedimentación acelerada

Sedimentación floculenta 4305

TG Sedimentación

Sedimentación laminar

USE Sedimentación acelerada

Sedimentación natural

USE Sedimentación

Sedimentación primaria 5302

TR Barrido de lodos

Sedimentación

Sólidos suspendidos

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento primario

Sedimentación secundaria 5309

- TR** Barrido de lodos
 - Lodos activados
 - Sedimentación
 - Sólidos suspendidos
 - Tratamiento de aguas residuales
 - Tratamiento secundario

Sedimentación simple

USE Sedimentación

Sedimentación tubular

USE Sedimentación acelerada

Sedimentadores 4305

UP Tanques de sedimentación

- TR** Sedimentación

Sedimentos 4305

- TE** Sedimentos marinos [Salud ambiental]
- TR** Partículas sedimentables
 - Sólidos sedimentables
 - Transporte de sedimentos

Sedimentos marinos [Salud ambiental] 3106

- TG** Sedimentos
- TR** Fondos marinos

Segregadores de residuos sólidos 6603

- NA** Persona que se dedica a la separación manual de residuos sólidos reusables en las calles o en lugares de disposición final

UP Basureros

Bichicones

Buzos

Cachureros

Cirujas

Cutrereros

Guajeros

Minadores

Pepenadores

- TR** Botaderos a cielo abierto
 - Plantas de segregación
 - Separación de residuos sólidos

Seguridad de los trabajadores

USE Seguridad industrial

Seguridad en carreteras

USE Accidentes de tránsito

Seguridad en el trabajo

USE Seguridad industrial

Seguridad en la industria

USE Seguridad industrial

Seguridad hídrica 3203

- NA** Acceso a suficiente agua potable a un precio asequible que le permita a toda persona llevar una vida limpia, saludable y productiva, al tiempo que se asegura que el entorno está protegido y se mejore

- TR** Equidad en el acceso al agua
 - Gestión integrada de recursos hídricos
 - Recursos hídricos transfronterizos

Seguridad industrial 9101

UP Seguridad de los trabajadores

Seguridad en el trabajo

Seguridad en la industria

- TR** Accidentes de trabajo
 - Ambiente de trabajo
 - Condiciones de trabajo
 - Exámenes médicos
 - Indemnización para trabajadores
 - Industrias
 - OHSAS 18000
 - Protección personal
 - Psicología industrial
 - Rehabilitación
 - Salud ocupacional
 - Saneamiento en la industria
 - Trabajo

Seguridad ocupacional

USE Salud ocupacional

Seguridad social 2700

UP Previsión social

Protección social

Seguro social

- TR** Población
 - Servicios sociales

Seguridad vial

USE Accidentes de tránsito

Seguro social

USE Seguridad social

Selección del sitio 0000

NA Usese como descriptor para postcoordinación

UP Criterios de selección

Elección del sitio

Localización

Ubicación

TR Industrias

Plantas de tratamiento

Rellenos de seguridad

Rellenos sanitarios

Selenio 2400

UP Se

TG Elementos

Sello ecológico

USE Etiqueta ecológica

Selvas

USE Bosques [Salud ambiental]

Seminarios

USE Congresos

Sensibilización inmunológica

USE Inmunización

Sensores remotos 1600

UP Satélites artificiales

TG Equipo

TR Automatización

Fotogrametría

Separación de residuos sólidos 6603

NA División sistemática de residuos sólidos en categorías determinadas

TE Separación gravimétrica

Separación magnética

Separación manual

TR Limpieza urbana

Plantas de segregación

Procesamiento de residuos sólidos

Segregadores de residuos sólidos

Uso de residuos sólidos

Separación gravimétrica 6603

TG Separación de residuos sólidos

Separación magnética 6603

TG Separación de residuos sólidos

TR Residuos metálicos

Separación manual 6603

TG Separación de residuos sólidos

Sepia

USE Moluscos

Sequías 0800

TG Desastre meteorológico

Factores meteorológicos

TR Desertificación

Serotipificación de microorganismos

USE Análisis microbiológico

Servicentros

USE Gasolineras

Servicio de abastecimiento de agua

USE Abastecimiento de agua

Servicio de alcantarillado

USE Alcantarillado

Servicio de limpieza urbana 6200

NA Incluye lo relativo con la calidad y gestión del servicio

TR Barrido y limpieza de vías

Cobertura de la limpieza urbana

Frecuencia de recolección

Limpieza urbana

Recolección de residuos sólidos

Saneamiento urbano

Servicio en línea 2707

TG Tecnología de la información

TR Disseminación selectiva de la información

Internet

Servicio funerario

USE Saneamiento de cementerios

Servicio social

USE Servicios sociales

Servicios administrativos
USE Administración pública

Servicios de agua potable
USE Abastecimiento de agua

Servicios de alerta
USE Servicios de información

Servicios de gasolina
USE Gasolineras

Servicios de información 2707

UP Centros de referencia
Servicios de alerta
Servicios de orientación al lector
Servicios de referencia
Servicios de resúmenes
Servicios de traducciones

TR Biblioteca virtual
Bibliotecas
Centros de información
Información
Intercambio de información
Internet
Sistemas de información
Tecnología de la información

Servicios de orientación al lector
USE Servicios de información

Servicios de referencia
USE Servicios de información

Servicios de resúmenes
USE Servicios de información

Servicios de salud 0100

TR Hospitales
Salud pública

Servicios de salud pública
USE Salud pública

Servicios de suministro de agua potable
USE Abastecimiento de agua

Servicios de suministro rural de agua
USE Abastecimiento rural de agua

Servicios de traducciones
USE Servicios de información

Servicios de transporte
USE Transportes

Servicios rurales de abastecimiento de agua
USE Abastecimiento rural de agua

Servicios rurales de agua potable
USE Abastecimiento rural de agua

Servicios sociales 2700

UP Prestaciones complementarias
Servicio social
Trabajadores sociales
Trabajo social

TR Población
Seguridad social

Setas
USE Hongos

Sevin
USE Carbaril

Shigella 2407

TG Enterobacteriaceae
TR Disentería bacilar

Shigelosis
USE Disentería bacilar

SIDA
USE Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida

Siderosis 9200

TG Neumoconiosis
TR Acero
Hierro
Industria siderúrgica

Siderurgia
USE Industria siderúrgica

Sifones
USE Accesorios de plomería

SIG

USE Sistemas de Información Geográfica

Silicato de sodio 2400

TG Silicatos

TR Sodio

Silicatos 2400

TG Compuestos químicos

TE Silicato de sodio

TR Ablandamiento del agua

Aguas salinas

Dureza del agua

Zeolitas

Sílice libre 8208

UP Silicón

TG Partículas neuroconiógenas

TR Silicosis

Silicón

USE Sílice libre

Silicosis 9200

TG Neuroconiosis

TR Sílice libre

Silvicultura

USE Bosques [Salud ambiental]

Simposios

USE Congresos

Simulación 2500

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Modelos de simulación

TG Investigación operacional

TR Bioensayos

Síndrome de deficiencia inmunológica adquirida

USE Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida

Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida 0202

UP SIDA

Síndrome de deficiencia inmunológica

adquirida

TG Enfermedades transmisibles

TR VIH

Síndrome del edificio enfermo 0202 2605

TR Contaminación del aire en interiores

Enfermedades ocupacionales

Enfermedades relacionadas con el medio ambiente

Sinecología

USE Biocenología

Singularidades 3102 4107

NA Comprende las construcciones y aditamentos que provocan una pérdida de carga local modificando el flujo normal del fluido

TG Construcciones hidráulicas

TE Válvulas de agua

TR Pérdida de carga

Resalto hidráulico

Vertederos

Siphonaptera

USE Pulgas

Sipunculida

USE Nematodos

Sismos

USE Terremotos [Desastres]

Sistema condominial de alcantarillado

USE Alcantarillado condominial

Sistema de aseguramiento de calidad

USE ISO 9000

Sistema de Información Geográfica

USE Sistemas de Información Geográfica

Sistema de riego

USE Canales de irrigación

Sistemas administrativos

USE Organización y administración

Sistemas comerciales

USE Comercio

Sistemas condominiales de agua 4406

- TR Abastecimiento de agua
 - Alcantarillado condominial
 - Instalaciones domiciliarias
 - Instalaciones sanitarias

Sistemas contra incendios

USE Sistemas de extinción de incendios

Sistemas de abastecimiento de agua

USE Abastecimiento de agua

Sistemas de administración ambiental

USE ISO 14000

Sistemas de alcantarillado

USE Alcantarillado

Sistemas de alcantarillado combinado

USE Alcantarillado combinado

Sistemas de alcantarillado pluvial

USE Alcantarillado pluvial

Sistemas de alcantarillado sanitario

USE Alcantarillado sanitario

Sistemas de alcantarillado simplificado

USE Alcantarillado simplificado

Sistemas de computación 2504

- UP *Arquitectura de computadores*
 - Computación
 - Desarrollo de los sistemas de computación
 - Evaluación de sistemas de computación
 - Organización de los sistemas de computación
 - Sistemas de tiempo real

- TR *Análisis de datos*
 - Análisis de sistemas
 - Bases de datos factuales
 - Computadores
 - Información
 - Modelos matemáticos
 - Procesamiento automatizado de datos
 - Programas de computación

Sistemas de datos

USE Sistemas de información

Sistemas de disposición de excretas

USE Disposición de excretas

Sistemas de documentación

USE Sistemas de información

Sistemas de extinción de incendios 0800

- UP *Control de incendios*
 - Extinción de incendios
 - Instalaciones contra incendios
 - Lucha contra incendios
 - Sistemas contra incendios

- TR *Hidrantes*
 - Incendios

Sistemas de gestión de la calidad

USE ISO 9000

Sistemas de gestión medioambiental

USE ISO 14000

Sistemas de información 2707

- UP *Redes de información*
 - Sistemas de datos
 - Sistemas de documentación
 - Sistemas de recuperación de información

TE REPIDISCA

- TR *Bases de datos bibliográficas*
 - Información
 - Intercambio de información
 - Servicios de información
 - Sistemas de Información Geográfica

Sistemas de Información Geográfica 2707

- UP *GIS*
 - SIG
 - Sistema de Información Geográfica
- TR *Sistemas de información*

Sistemas de lagunas

USE Lagunas de estabilización

Sistemas de recolección de residuos sólidos

USE Recolección de residuos sólidos

Sistemas de recuperación de información

USE Sistemas de información

Sistemas de tiempo real

USE Sistemas de computación

Sistemas hidroneumáticos

USE Sistemas presurizados

Sistemas hidropónicos 7702

UP Cultivo en agua

Cultivo sin tierra

Cultivos hidropónicos

Técnicas hidropónicas

TR Hidroponía

Raíz flotante

Recirculación continua

Riego por goteo

Riego por goteo

Riego por subirrigación

Técnica de lámina nutritiva

Sistemas lacustres

USE Cuencas lacustres

Sistemas lagunares

USE Lagunas de estabilización

Sistemas neumáticos

USE Sistemas presurizados

Sistemas portátiles para potabilización

USE Plantas móviles

Sistemas presurizados 4400

UP Hidroneumática

Sistemas hidroneumáticos

Sistemas neumáticos

Tanques hidroneumáticos

TR Distribución de agua

Sistemas rurales de abastecimiento de agua

USE Abastecimiento rural de agua

Sitios de residuos peligrosos

USE Residuos peligrosos

Situación socioeconómica

USE Factores socioeconómicos

Smog 8208

NA Extensas contaminaciones atmosféricas por aerosoles provenientes de procesos naturales y de la actividad humana asociadas con oxidantes. Una mezcla de humo con neblina que contamina la atmósfera.[DECS]

UP Humonebla

TE Bruma fotoquímica

TR Aerosoles

Contaminación del aire

Efectos adversos

Humo

Neblina [Salud ambiental]

Smog fotoquímico

USE Bruma fotoquímica

Sn

USE Estaño

SO2

USE Dióxido de azufre

Soda cáustica

USE Hidróxido de sodio

Sodio 2400

UP Na

TG Elementos

TR Carbonato de sodio

Dureza del agua

Hidróxido de sodio

Hipoclorito de sodio

Silicato de sodio

Sulfito de sodio

Software

USE Programas de computación

Solares industriales

USE Zonas industriales

Sólidos disueltos 4305 5301

UP Materia disuelta

Residuo total filtrable

TR Características físicas del agua

Coloides

Sólidos totales

Sólidos sedimentables 4305 5301

UP Materia sedimentable

- TR** Características físicas del agua
 - Partículas sedimentables
 - Sedimentación
 - Sedimentos
 - Transporte de sedimentos

Sólidos suspendidos 4305 5301

NA Sólidos del agua, aguas residuales u otros líquidos, susceptibles de ser eliminados por filtración

UP Materia suspendida

- TR** Características físicas del agua
 - Microcribado
 - Partículas suspendidas
 - Sedimentación primaria
 - Sedimentación secundaria
 - Sólidos totales

Sólidos totales 4305

NA La suma de materia disuelta o no en el agua y aguas residuales

UP Residuo total

Residuo total no filtrable

- TR** Características físicas del agua
 - Filtración
 - Sedimentación
 - Sólidos disueltos
 - Sólidos suspendidos
 - Sólidos volátiles

Sólidos volátiles 4305 5301

TR Sólidos totales

Solventes 2400

- TR** Compuestos químicos
 - Disolución

Sonido 2307

- TR** Audición
 - Contaminación sonora
 - Ruido

Sosa cáustica

USE Hidróxido de sodio

Spirogyra

USE Algas verdes

Staphylococcus 2407

UP Estafilococos

TG Bacterias

Stress

USE Estrés psicológico

Strongyloides 2407

TG Nematodos

Subproductos de la cloración

USE Trihalometanos

Subproductos de la desinfección 4308

UP Productos de la desinfección

TE Trihalometanos

- TR** Carcinógenos
 - Desinfección del agua

Subsidios ambientales

USE Incentivos y subsidios ambientales

Substancias húmicas

USE Sustancias húmicas

Substancias tóxicas

USE Sustancias tóxicas

Substratos 2405 5308

UP Sustratos

- TR** Biofilmes
 - Carga orgánica
 - Materia orgánica
 - Nutrientes

Subsuelo marino

USE Fondos marinos

Suburbios

USE Áreas de pobreza

Subvenciones ambientales

USE Incentivos y subsidios ambientales

Suelo 7000

NA Se recomienda el uso de descriptores específicos

UP Agrología

Ciencias del suelo
Edafología
Pedología
Suelos
Tierras

TE Suelos arcillosos
Suelos arenosos
Suelos calcáreos
Suelos impermeables
Suelos limosos
Suelos salitrosos
Suelos saturados

TR Agronomía
Ambiente
Biología del suelo
Calidad del suelo
Contaminación del suelo
Erosión del suelo
Grava
Mecánica de suelos
Pantanos
Permeabilidad del suelo
Química del suelo
Tratamiento del suelo
Usos del suelo

Suelo contaminado

USE Contaminación del suelo

Suelos

USE Suelo

Suelos ácidos

USE Acidez del suelo

Suelos agrícolas

USE Zonas agrícolas

Suelos alcalinos

USE Alcalinidad del suelo

Suelos arcillosos 7103

TG Suelo

TR Arcilla
Características del suelo

Suelos arenosos 7103

TG Suelo

TR Arena
Características del suelo

Suelos áridos

USE Zona árida

Suelos calcáreos 7103

TG Suelo

TR Características del suelo

Suelos impermeables 7103

TG Suelo

TR Características del suelo
Permeabilidad del suelo

Suelos limosos 7103

TG Suelo

TR Características del suelo

Suelos permeables

USE Permeabilidad del suelo

Suelos salitrosos 7103

UP Salinidad del suelo

TG Suelo

TR Características del suelo

Suelos saturados 7103

TG Suelo

TR Acuíferos
Características del suelo

Suidae

USE Porcinos

Suidos

USE Porcinos

Sulfato cúprico

USE Sulfato de cobre

Sulfato de aluminio 2400 4303

UP Alumbre

TG Coagulantes [Tratamiento del agua]
Sulfatos

TR Aluminio

Sulfato de cobre 2400

UP Sulfato cúprico

TG Sulfatos

TR Alguicidas
Cobre

Sulfato férrico 2400 4303

TG Coagulantes [Tratamiento del agua]
Sulfatos

TR Hierro

Sulfato ferroso 2400 4303

TG Coagulantes [Tratamiento del agua]
Sulfatos

TR Hierro

Sulfatos 2400

UP Sulfatos inorgánicos

TE Sulfato de aluminio
Sulfato de cobre
Sulfato ferroso
Sulfato férrico

TR Ácidos sulfúricos
Sulfitos

Sulfatos inorgánicos

USE Sulfatos

Sulfito de sodio 2400

TG Sulfitos

TR Sodio

Sulfitos 2400

UP Sulfitos inorgánicos

TE Sulfito de sodio

TR Sulfatos

Sulfitos inorgánicos

USE Sulfitos

Sulfobacterias 2407

UP Bacterias de azufre

TG Bacterias

TR Ácidos sulfúricos
Azufre

Sulfuros 2400

UP Tioéteres

TG Compuestos sulfurados

TR Ácido sulfhídrico

Sumideros

USE Accesorios de plomería

Sumideros de agua de lluvia 5204

UP Tragantes

TR Alcantarillado pluvial
Bocas de tormenta

Suministro de agua

USE Abastecimiento de agua

Suministro de energía

USE Abastecimiento de energía

Suministro energético

USE Abastecimiento de energía

Suministro rural de agua

USE Abastecimiento rural de agua

Surfactantes

USE Agentes tensoactivos

Surtidores públicos de agua

USE Fuentes públicas de agua

Susceptibilidad 2303 9201

NA Condición en la que existe una disminución de la resistencia de un individuo frente a determinada enfermedad o intoxicación y que se experimenta con dosis a exposiciones inferiores a las habitualmente nocivas para el resto de la población.

TR Toxicología

Suspensiones acuosas 2400

TR Flotación
Química

Suspensiones coloidales 2400

TE Sustancias húmicas

TR Coloides
Partículas coloidales

Sustancia mutagénica

USE Mutágenos

Sustancias activas al azul de metileno

USE Agentes tensoactivos

Sustancias cancerígenas

USE Carcinógenos

Sustancias coagulantes

USE Coagulantes [Tratamiento del agua]

Sustancias dañinas

USE Sustancias peligrosas

Sustancias genotóxicas

USE Carcinógenos

Sustancias húmicas 2400

NA Compuestos resultantes de la actividad microbiana sobre material orgánico vegetal o animal. Son resistentes a una mayor biodegradación y persistentes en el medio acuático durante largo tiempo

UP Compuestos húmicos

Substancias húmicas

TG Suspensiones coloidales

TR Humus

Sustancias inorgánicas

USE Compuestos inorgánicos

Sustancias nocivas

USE Sustancias peligrosas

Sustancias oncogénicas

USE Carcinógenos

Sustancias orgánicas

USE Compuestos orgánicos

Sustancias peligrosas 6300

NA Sustancias que por su naturaleza o por el uso que el hombre hace de ellas, representan un riesgo de daño para las personas y el ambiente. Incluye a las sustancias explosivas, inflamables, combustibles, oxidantes, irritantes, tóxicas, radiactivas y corrosivas

UP Agentes peligrosos

Contaminantes peligrosos

Contaminantes tóxicos

Materiales peligrosos

Químicos peligrosos

Sustancias dañinas

Sustancias nocivas

Sustancias tóxicas ambientales

TR Intoxicación

Residuos peligrosos

Sustancias tóxicas

Sustancias químicas

USE Compuestos químicos

Sustancias tóxicas 2303 9201

NA Sustancias que causan efectos adversos en los organismos

UP Compuestos tóxicos

Elementos tóxicos

Materiales tóxicos

Productos tóxicos

Químicos tóxicos

Substancias tóxicas

Tóxicos

TE Micotoxinas

TR Accidentes químicos

Antídotos

Contaminantes químicos

Disruptores hormonales

Dosificación letal mediana

Factores de riesgo

Intoxicación

Intoxicación por plantas

Metales pesados

Minimización de residuos peligrosos

Neurotóxicos

Residuos peligrosos

Residuos tóxicos

Sustancias peligrosas

Toxicidad

Toxicología

Trastornos relacionados con sustancias

Sustancias tóxicas ambientales

USE Sustancias peligrosas

Sustentabilidad ambiental

USE Desarrollo sostenible

Sustratos

USE Substratos

T90 5502

*UP Decaimiento bacteriano
Desaparición de bacterias
Muerte de bacterias*

TR Emisario submarino

Tabaco [Industria]

USE Industria del tabaco**Tabaquismo 9201**

TR Contaminación del aire
Impactos en la salud
Industria del tabaco
Nicotina

Tachos de basura

USE Recipientes de residuos sólidos

Tala indiscriminada de árboles

USE Deforestación

Talleres de impresión

USE Industria de la impresión

Talleres gráficos

USE Industria de la impresión

Tamizado

USE Cribado

Tamizaje

USE Cribado**Tanques de almacenamiento 4401**

TE Tanques de hormigón
Tanques elevados
Tanques subterráneos

TR Almacenamiento de agua
Impermeabilización

Tanques de hormigón 4401

TG Tanques de almacenamiento

Tanques de sedimentación

USE Sedimentadores**Tanques elevados 4401**

UP Almacenamiento elevado

TG Tanques de almacenamiento

TE Torres de agua

Tanques hidroneumáticos

USE Sistemas presurizados**Tanques Imhoff 5600**

TR Digestión anaerobia
Digestores
Disposición de excretas
Tanques sépticos

Tanques sépticos 5600

NA Unidad de sedimentación y digestión generalmente cerrada, de escurrimiento horizontal y continuo, con velocidad y tiempo de permanencia que pueda permitir la sedimentación en el fondo de las materias en suspensión donde son retenidas y que por la descomposición anaerobia se transforman en sustancias mineralizadas, líquidas y gaseosas

UP Cámaras sépticas

TG Disposición de excretas

TR Digestión anaerobia
Digestores
Fosos sépticos
Percolación
Tanques Imhoff

Tanques subterráneos 4401

UP Almacenamiento subterráneo

TG Tanques de almacenamiento

Tarifas [Servicios de saneamiento] 4609 5700

NA Usese en combinación con otros descriptores

UP Cobros

Precios

TR Abastecimiento de agua
Comercio
Consumo de agua [Salud ambiental]
Costo del agua
Costos y análisis de costo
Economía ambiental
Facturación
Impuestos
Medidores

Tasa de dosis
USE Dosificación

Tasa de incidencia
USE Incidencia

Tasa de mortalidad 2700 9202
TR Indicadores de salud
Mortalidad
Tasa de natalidad

Tasa de natalidad 2700 9201
TR Indicadores de salud
Tasa de mortalidad

Tasa de prevalencia
USE Prevalencia

Tasa de riesgo en salud
USE Indicadores de salud

TDE
USE DDD

Técnica biológica [Bioingeniería]
USE Biotecnología

Técnica de lámina nutritiva 7702
UP Lámina nutritiva
TR Recirculación continua
Sistemas hidropónicos

Técnica de NMP
USE Método de tubos múltiples

Técnicas de análisis 3307 5301
TE Absorción atómica
Análisis espectral
Colimetría
Colorimetría
Conteo en placa standard
Cromatografía de gases
Dosimetría
Emisión de llama
Espectrofotometría
Espectrografía
Espectrometría
Gravimetría
Nefelometría y turbidimetría

Radiometría

TR Análisis del agua
Análisis del aire
Análisis del suelo
Muestreo
Métodos

Técnicas de evaluación
USE Evaluación

Técnicas de muestreo
USE Muestreo

Técnicas epidemiológicas
USE Métodos epidemiológicos

Técnicas estadísticas
USE Análisis estadístico

Técnicas hidropónicas
USE Sistemas hidropónicos

Técnicas y procedimientos de laboratorio 1404

UP Diagnóstico de laboratorio

TG Laboratorios

TR Experimento de laboratorio
Investigación de laboratorio
Prueba de laboratorio

Técnicas y procedimientos diagnósticos 0202

TG Diagnóstico

TE Imagen por resonancia magnética

Tecnología 1300

NA Usese en combinación con otros
descriptores

UP Ciencia y tecnología
Diseño industrial

TE Tecnología apropiada
Tecnología de alto costo
Tecnología de bajo costo
Tecnología intermedia
Tecnología limpia
Tecnología silenciosa

TR Aspectos técnicos
Desarrollo tecnológico
Diseño
Patentes

Transferencia de tecnología

Tecnología alternativa

USE Tecnología apropiada

Tecnología apropiada 1300

UP Tecnología alternativa

Tecnología básica

TG Tecnología

TR Tecnología de bajo costo

Tecnología intermedia

Tecnología limpia

Tecnología silenciosa

Tecnología básica

USE Tecnología apropiada

Tecnología de alto costo 1300

UP Alto costo

Alto costo de la tecnología

Costo alto

TG Tecnología

TR Tecnología de bajo costo

Tecnología intermedia

Tecnología limpia

Tecnología silenciosa

Tecnología de bajo costo 1300

UP Bajo costo

Costo bajo

TG Tecnología

TR Tecnología apropiada

Tecnología de alto costo

Tecnología intermedia

Tecnología limpia

Tecnología silenciosa

Tecnología de la información 2707

TE Diseminación selectiva de la información

Internet

Servicio en línea

Tecnología multimedia

TR Información

Servicios de información

Tecnología del agua

USE Tratamiento del agua

Tecnología intermedia 1300

TG Tecnología

TR Tecnología apropiada

Tecnología de alto costo

Tecnología de bajo costo

Tecnología limpia

Tecnología silenciosa

Tecnología limpia 1300

UP Producción limpia

Tecnología no contaminante

TG Tecnología

TR Minimización de residuos peligrosos

Tecnología apropiada

Tecnología de alto costo

Tecnología de bajo costo

Tecnología intermedia

Tecnología silenciosa

Uso de residuos peligrosos

Tecnología multimedia 2707

TG Tecnología de la información

Tecnología no contaminante

USE Tecnología limpia

Tecnología silenciosa 1300

NA Tecnología que aplica varios principios de atenuación de ruido, como el reemplazo de componentes por partes y materiales silenciosos

TG Tecnología

TR Control del ruido

Desarrollo tecnológico

Tecnología apropiada

Tecnología de alto costo

Tecnología de bajo costo

Tecnología intermedia

Tecnología limpia

Tees

USE Accesorios de redes de agua y alcantarillado

Teléfonos

USE Contaminación electromagnética

Telemetría 1600

TR Monitoreo del ambiente

Temperatura

USE Temperatura ambiental

Temperatura alta

USE Calor

Temperatura ambiental 2409 3108

UP Gradiente termal

Temperatura

TR Calor

Clima

Congelamiento

Contaminación térmica

Efectos del clima

Factores meteorológicos

Tempestades

USE Tormentas

Tendido de redes 4409 5202

TR Alcantarillado

Dimensionamiento

Diseño

Especificaciones constructivas

Hidráulica de alcantarillas

Redes de distribución de agua

Tenerías

USE Industria del cuero

Tenia

USE Céstodos

Teniasis 0202

UP Infecciones por taenia

TG Helmintiasis

Tensión psicológica

USE Estrés psicológico

Teoría estadística

USE Análisis estadístico

Terapia

USE Rehabilitación

Tereftalato de polietileno

USE Tereftalatos polietilenos

Tereftalatos polietilenos 2400

UP PET

Tereftalato de polietileno

TR Cloruro de polivinilo

Industria de productos plásticos

Plásticos

Terminales aéreas

USE Aeropuertos

Terminales marítimos

USE Saneamiento de puertos

Terremotos [Desastres] 0800

UP Sismos

Terremotos [Salud ambiental]

TG Desastre geológico

TR Análisis de vulnerabilidad

Terremotos [Salud ambiental]

USE Terremotos [Desastres]

Terrenos de pastoreo

USE Pastizales

Terrorismo biológico

USE Bioterrorismo

Tesauros 2707

TR Documentación

Textiles [Industria]

USE Industria textil

Tierras

USE Suelo

Tierras de pastoreo

USE Pastizales

Tierras diatomeas

USE Filtración con diatomeas

Tifoidea

USE Fiebre tifoidea

Tifones

USE Huracanes [Desastres]

Tifus abdominal
USE Fiebre tifoidea

Tifus epidémico por piojos
USE Tifus epidémico transmitido por piojos

Tifus epidémico transmitido por piojos 0202
UP Tifus epidémico por piojos
TR Piojos

Tilapia 3109 5512
UP Oreochromis mossambicus
Tilapia del Nilo
Tilapia mossambica
Tilapia nilótica
TG Peces

Tilapia del Nilo
USE Tilapia

Tilapia mossambica
USE Tilapia

Tilapia nilótica
USE Tilapia

Tinta 2400
UP Tintas
TR Industria de la impresión
Tinturas

Tintas
USE Tinta

Tinturas 2400
NA Sustancias químicas que se emplean para teñir y dar color a otros materiales. Usualmente no biológicas, diferencie de Pigmentos, ampliamente biológicos
UP Agentes colorantes
Colorantes
Colorantes de la piel
Colorantes de tejido
TR Cosméticos
Industria de la pintura
Industria farmacéutica
Industria textil
Pigmentos
Tinta

Tioéteres
USE Sulfuros

Tipificación de microorganismos
USE Análisis microbiológico

Tiraderos de basura
USE Botaderos a cielo abierto

Titrición
USE Titrimetría

Titrimetría 1404
UP Titrición
Titulación
TR Dosimetría

Titulación
USE Titrimetría

Toberas
USE Boquillas

Tolerancia 2303 9201
NA Capacidad de un organismo para experimentar exposición a dosis nocivas de una sustancia sin sufrir efectos adversos
TR Toxicología

Toma de decisiones 2706
NA Usese como descriptor para postcoordinación, salvo que el texto trate el tema exclusivamente sin aplicarlo a una área determinada, en cuyo caso se registrarán en el campo 87: Descriptores principales
UP Toma de decisiones [Salud ambiental]
TR Análisis costo-beneficio
Investigación operacional
Organización y administración
Planificación

Toma de decisiones [Salud ambiental]
USE Toma de decisiones

Toma de muestras
USE Muestreo

Topografía 7100

UP Características topográficas
Relieves del terreno

TR Accidentes geográficos
Cartografía
Erosión

Tormentas 0800

UP Borrascas
Tempestades

TG Desastre meteorológico
Factores meteorológicos

Tornados

USE Huracanes [Desastres]**Torres de agua 4401**

NA Torre que contiene un tanque de almacenamiento de agua que sirve para abastecer a una localidad donde el almacenamiento a ras del suelo no provee suficiente presión

TG Tanques elevados

Torres de enfriamiento 3803

TR Agua de enfriamiento
Control de la contaminación térmica
Enfriamiento

Toxafeno 0403

TG Insecticidas organoclorados

Toxicidad 2303 9201

UP Efectos tóxicos

TE Genotoxicidad
Toxicidad aguda
Toxicidad crónica

TR Antídotos
Bioacumulación
Bioterrorismo
Daphnia
Dosificación letal mediana
Intoxicación
Neurotóxicos
Residuos tóxicos
Sustancias tóxicas
Toxicología
Trastornos relacionados con sustancias

Toxicidad aguda 2303 9201

NA Capacidad de una sustancia para producir efectos adversos dentro de un corto plazo después de la administración de una dosis única o exposiciones múltiples en 24 horas

TG Toxicidad

TR Toxicidad crónica

Toxicidad crónica 2303 9201

NA Capacidad de una sustancia para producir efectos adversos luego de una exposición prolongada; éstos pueden aparecer durante o después de interrumpida la exposición

TG Toxicidad

TR Toxicidad aguda

Toxicología 2303 9201

TR Intoxicación alimentaria
Medicina
Susceptibilidad
Sustancias tóxicas
Tolerancia
Toxicidad

Tóxicos

USE Sustancias tóxicas

Toxinas de hongos

USE Micotoxinas

Toxinas fúngicas

USE Micotoxinas**Toxoplasmosis 0202**

UP Infección por toxoplasma Gondii

TG Enfermedades parasitarias

TE Toxoplasmosis congénita

Toxoplasmosis congénita 0202

UP Infección por toxoplasma Gondii congénita

Toxoplasmosis fetal

Toxoplasmosis prenatal

TG Toxoplasmosis

Toxoplasmosis fetal

USE Toxoplasmosis congénita

Toxoplasmosis prenatal

USE Toxoplasmosis congénita

Trabajadores sociales

USE Servicios sociales

Trabajo 9000

TE Ambiente de trabajo
Condiciones de trabajo
Legislación laboral
Mercado de trabajo
Trabajo de mujeres

TR Seguridad industrial

Trabajo aerobio

USE Digestión aerobia

Trabajo anaerobio

USE Digestión anaerobia

Trabajo de mujeres 9000

TG Trabajo

TR Ambiente de trabajo
Mujeres
Salud ocupacional

Trabajo social

USE Servicios sociales

Tragantes

USE Sumideros de agua de lluvia

Trampas de grasa

USE Accesorios de plomería

Trampas para arena

USE Accesorios de plomería

Trampas para grasas

USE Accesorios de plomería

Transferencia de agua entre cuencas 4100

UP Transvase

TR Cuencas
Planificación hídrica

Transferencia de gases 4323

TG Operaciones unitarias

TE Transferencia de oxígeno

Transferencia de oxígeno 4323 5310

UP Transporte de oxígeno

TG Transferencia de gases

TR Aeración
Consumo de oxígeno
Demanda bioquímica de oxígeno

Transferencia de tecnología 1300 2801

UP Cambio tecnológico

Intercambio de tecnología

TR Desarrollo tecnológico
Tecnología

Transferencia iónica

USE Intercambio iónico

Transiciones 4107

TR Obras de captación

Transparencias

USE Medios audiovisuales

Transporte aéreo

USE Aeronaves

Transporte de agua

USE Distribución de agua

Transporte de agua

USE Camiones cisterna

Transporte de contaminantes 2300 6307

UP Transporte de residuos peligrosos

TR Carreteras
Contaminación del agua
Contaminación del aire
Contaminación del suelo
Contaminación transfronteriza
Dispersión de contaminantes
Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos

Transporte de oxígeno

USE Transferencia de oxígeno

Transporte de residuos peligrosos

USE Transporte de contaminantes

Transporte de residuos sólidos 6500

- TR** Equipo de limpieza urbana
- Estaciones de transferencia
- Frecuencia de recolección
- Limpieza urbana
- Recolección de residuos sólidos
- Rutas de recolección

Transporte de sedimentos 3103

- UP Arrastre de sedimentos*
- TR** Mecánica de fluidos
- Partículas sedimentables
- Remoción de partículas
- Sedimentos
- Sólidos sedimentables

Transporte transfronterizo de residuos peligrosos

USE Movimiento transfronterizo de residuos peligrosos

Transportes 0509

- UP Medios de transporte*
- Servicios de transporte*
- TR** Accidentes de tránsito
- Aeropuertos
- Vehículos a motor

Transvase

USE Transferencia de agua entre cuencas

Trastornos neurológicos

USE Enfermedades del sistema nervioso

Trastornos organometales inducidos por sustancias

USE Trastornos relacionados con sustancias

Trastornos por uso de drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Trastornos por uso de sustancias

USE Trastornos relacionados con sustancias

Trastornos relacionados con sustancias 2303

- UP Abuso de drogas*
- Abuso de sustancias*
- Adicción a las drogas*
- Aspiración de pegamento*
- Consumo de drogas*
- Dependencia a drogas*

Dependencia de sustancias

Drogadicción

Drogas de abuso

Fármaco dependencia

Habitación a drogas

Trastornos organometales inducidos por sustancias

Trastornos por uso de drogas

Trastornos por uso de sustancias

Uso de drogas

Uso indebido de drogas

Uso indebido de sustancias

- TR** Sustancias tóxicas
- Toxicidad

Tratabilidad de las aguas residuales

USE Análisis de tratabilidad

Tratabilidad del agua

USE Análisis de tratabilidad

Tratados 2900

- TR** Actos internacionales
- Acuerdos
- Convenios
- Protocolos
- Reglamentos

Tratados internacionales

USE Actos internacionales

Tratamiento aerobio 5308

NA Usese para el tratamiento de aguas residuales. Para el tratamiento de residuos sólidos y lodos use: Digestión aerobia

TG Tratamiento biológico

TR Digestión aerobia

Filtros aerobios

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento anaerobio 5308

TG Tratamiento biológico

TR Digestión anaerobia

Filtros anaerobios

Lecho fluidificado

Reactores anaerobios de flujo ascendente

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento anaerobio

USE Digestión anaerobia

Tratamiento avanzado 5312

*UP Remoción avanzada
Tratamiento terciario*

TR Carbón activado [Salud ambiental]
Congelamiento
Destilación
Electrodialisis
Intercambio iónico
Ósmosis inversa
Oxidación química
Plantas de tratamiento avanzado
Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento biológico 5308

NA Forma de tratamiento de aguas residuales en la cual la acción bacteriana o bioquímica es intensificada para estabilizar, oxidar y nitrificar la materia orgánica presente

UP Depuración biológica

TE Tratamiento aerobio
Tratamiento anaerobio

TR Biodegradación
Biofilmes
Biorremediación
Contaminación biológica
Crecimiento bacteriano
Denitrificación
Humedales
Lagunas de estabilización
Lagunas de evaporación
Lodos activados
Reacciones biológicas
Remediación
Tratamiento de aguas residuales
Zanjas de oxidación

Tratamiento biológico del suelo

USE Tratamiento del suelo

Tratamiento de aguas cloacales

USE Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento de aguas negras

USE Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento de aguas residuales 5300

*UP Depuración de aguas residuales
Tratamiento de aguas cloacales
Tratamiento de aguas negras
Tratamiento de aguas servidas
Tratamiento de desagües*

TE Tratamiento de efluentes industriales

TR Absorción
Aguas residuales
Análisis de tratabilidad
Calidad del agua
Clarificación química
Coagulación [Tratamiento del agua]
Contaminación del agua
Desmenuzadores
Desodorización
Diálisis
Efluentes tratados
Estabilización
Filtración
Filtros biológicos
Flotación
Humedales
Lagunas de enfriamiento
Lagunas de estabilización
Lagunas de evaporación
Lodos activados
Oxigenación
Plantas de tratamiento
Plantas móviles
Reactores anaerobios de flujo ascendente
Reciclaje [Salud ambiental]
Remoción de contaminantes
Sedimentación acelerada
Sedimentación primaria
Sedimentación secundaria
Tratamiento aerobio
Tratamiento anaerobio
Tratamiento avanzado
Tratamiento biológico
Tratamiento de lodos
Tratamiento del agua
Tratamiento fisicoquímico
Tratamiento preliminar
Tratamiento primario
Tratamiento secundario
Zanjas de oxidación

Tratamiento de aguas servidas

USE Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento de barros

USE Tratamiento de lodos

Tratamiento de desagües

USE Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento de efluentes industriales 5401

UP Depuración de efluentes industriales

TG Tratamiento de aguas residuales
TR Efluentes industriales
Efluentes tratados
Industrias
Minimización de residuos peligrosos
Reciclaje [Salud ambiental]
Remoción de contaminantes

Tratamiento de fangos

USE Tratamiento de lodos

Tratamiento de lodos 5314

UP Depuración de barros
Depuración de lodos
Tratamiento de barros
Tratamiento de fangos

TE Combustión de lodos
Deshidratación de lodos
Digestión de lodos

TR Acondicionamiento de lodos
Barrido de lodos
Lodos [Salud ambiental]
Lodos activados
Lodos domésticos
Lodos industriales
Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento de residuos peligrosos

USE Minimización de residuos peligrosos

Tratamiento de residuos sólidos

USE Procesamiento de residuos sólidos

Tratamiento del agua 4300

NA Se aplica a la potabilización del agua

UP Acondicionamiento del agua
Descontaminación del agua
Potabilización del agua
Tecnología del agua

TR Abastecimiento de agua
Absorción
Acidificación
Alcalinización
Análisis de tratabilidad
Autopurificación del agua
Biorremediación
Calidad del agua
Clarificación química
Coagulación [Tratamiento del agua]
Contaminación del agua
Diálisis

Operaciones unitarias
Oxigenación
Plantas de tratamiento
Plantas móviles
Reciclaje [Salud ambiental]
Remediación
Remoción de contaminantes
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento fisicoquímico

Tratamiento del suelo 7401

UP Acondicionamiento del suelo
Recuperación de suelos
Recuperación de terreno
Tratamiento biológico del suelo

TR Abonos
Biorremediación
Drenaje de agua
Fertilizantes
Reforestación
Rehabilitación de tierras
Remediación
Suelo

Tratamiento fisicoquímico 4313 5300

TR Coagulación [Tratamiento del agua]
Floculación
Precipitación química
Sedimentación
Tratamiento de aguas residuales
Tratamiento del agua

Tratamiento preliminar 5302

UP Pretratamiento
TR Cribado
Desarenadores
Desgrasado
Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento primario 5302

TR Plantas de tratamiento primario
Sedimentación primaria
Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento químico

USE Procesos químicos

Tratamiento secundario 5308

TR Aeración
Plantas de tratamiento secundario
Proceso de contacto anaerobio

Sedimentación secundaria
Tratamiento de aguas residuales
Zanjas de oxidación

Tratamiento terciario

USE Tratamiento avanzado

Tratamiento térmico 6605

TR Digestión anaerobia
Incineración

Trauma

USE Heridas y traumatismos

Traumatismos

USE Heridas y traumatismos

Trazadores radiactivos 2304

UP Elementos trazadores

TR Radiactividad
Radiometría
Tritio

Trazas inorgánicas 2405

UP Trazas metálicas

TR Compuestos inorgánicos
Indicadores de contaminación

Trazas metálicas

USE Trazas inorgánicas

Trazas orgánicas 2400

TR Compuestos orgánicos
Indicadores de contaminación

Tribus aborígenes

USE Aborígenes

Tributación

USE Impuestos

Tributos

USE Impuestos

Trichina

USE Trichinella

Trichinella 2407

UP *Trichina*
Triquina

TG Nematodos

TR Triquinosis

Trichocephalus

USE Trichuris

Trichuris 2407

UP *Trichocephalus*
Trichuris trichiura

TG Nematodos

Trichuris trichiura

USE Trichuris

Trifeniles policlorados

USE Compuestos clorados

Trihalometanos 4308

UP *Subproductos de la cloración*

TG Compuestos clorados
Subproductos de la desinfección

TR Bromación
Carcinógenos
Cloración

Trincheras basureras 6700

TG Disposición de residuos sólidos

Tripanosomiasis africana 0202

UP *Enfermedad del sueño*
Nagana

TG Enfermedades transmisibles

TR Trypanosoma

Tripanosomiasis sudamericana

USE Enfermedad de Chagas

Triquina

USE Trichinella

Triquineliasis

USE Triquinosis

Triquinosis 0202

UP *Triquineliasis*

TG Helmintiasis

TR Porcinos
Trichinella

Tritio 2400

TG Elementos radiactivos

TR Hidrógeno
Trazadores radiactivos

Trituración 6602

NA Método que desmenuza uniformemente los residuos

UP Pulverización

TR Plantas de trituración
Procesamiento de residuos sólidos
Trituradores

Trituradores 6602

TG Equipo de planta

TR Desmenuzadores
Trituración

Trópicos

USE Ecosistema tropical

Trypanosoma 2407

UP Nannomonas

TG Flagelados

TR Enfermedad de Chagas
Tripanosomiasis africana

Tsunamis 0800

UP Marejadas sísmicas

Maremotos

Olas gigantes

TG Desastre hidrológico

TR Erupciones volcánicas

Tuberas

USE Pantanos

Tubérculos

USE Cultivos alimenticios

Tuberculosis 0202

TG Enfermedades transmisibles

Tuberías 4403 5200

UP Cañerías
Tubos

TE Tuberías de PVC
Tuberías de acero
Tuberías de asbesto-cemento
Tuberías de bambú
Tuberías de cerámica
Tuberías de cobre
Tuberías de concreto
Tuberías de fibra de vidrio
Tuberías de hierro
Tuberías de hormigón armado
Tuberías de plomo
Tuberías de polietileno
Tuberías submarinas

TR Accesorios de plomería
Accesorios de redes de agua y alcantarillado
Alcantarillado
Corrosión
Materiales
Pérdida de carga

Tuberías de acero 4403 5200

TG Tuberías

Tuberías de asbesto-cemento 4403 5200

TG Tuberías

TR Industria del asbesto
Industria del cemento

Tuberías de bambú 4403 5200

TG Tuberías

Tuberías de cerámica 4403 5200

TG Tuberías

Tuberías de cobre 4403 5200

TG Tuberías

TR Cobre

Tuberías de concreto 4403 5200

TG Tuberías

Tuberías de fibra de vidrio 4403 5200

TG Tuberías

Tuberías de HDPE

USE Tuberías de polietileno

Tuberías de hierro 4403 5200

TG Tuberías

TR Hierro

Tuberías de hormigón armado 4403 5200

TG Tuberías

Tuberías de LDPE

USE Tuberías de polietileno

Tuberías de material plástico

USE Tuberías de PVC

Tuberías de plomo 4403 5200

TG Tuberías

TR Plomo

Tuberías de polietileno 4403 5200

UP Tuberías de HDPE

Tuberías de LDPE

TG Tuberías

TR Tuberías de PVC

Tuberías de polivinilo

USE Tuberías de PVC

Tuberías de PVC 4403 5200

UP Tuberías de material plástico

Tuberías de polivinilo

TG Tuberías

TR Cloruro de polivinilo

Instalaciones flexibles

Tuberías de polietileno

Tuberías submarinas 5200

TG Tuberías

TR Emisario submarino

Tubos

USE Tuberías

Tubos múltiples

USE Método de tubos múltiples

Tugurios

USE Áreas de pobreza

Tumores

USE Neoplasmas

Tungsteno 2400

UP Wolframio

TG Elementos

Turbidimetría

USE Nefelometría y turbidimetría

Turbiedad del agua 3108

NA Presencia en el agua de sedimentos finos, visibles y en suspensión, que impiden el pasaje de la luz

TG Características físicas del agua

TR Color del agua

Nefelometría y turbidimetría

Turbulencia 3103 8000

UP Remolinos

Turbulencias

TR Flujo turbulento

Turbulencias

USE Turbulencia

Turismo 2102

UP Industria del turismo

TR Zonas de recreación

Túneles de derivación 4107

TR Obras de captación

U

USE Uranio

UASB

USE Reactores anaerobios de flujo ascendente

Ubicación

USE Selección del sitio

Ultrafiltración 4307 5304

TR Filtración por membranas

Filtros de membrana
Nanofiltración
Ósmosis inversa

Unidades de agua

USE Fuentes públicas de agua

Uranio 2400

UP U

TG Elementos radiactivos

Urbanización 2102

UP Expansión urbana

TR Asentamientos urbanos

Ciudades

Desarrollo económico

Edificios

Planificación física

Población urbana

Saneamiento urbano

Zonas urbanas

Zonificación

Urinarrios

USE Aparatos sanitarios

Uso de aguas residuales 5512

UP Agua de reuso

Aprovechamiento de aguas residuales

Reciclaje de aguas residuales

Recuperación del agua

Reuso de aguas residuales

Reuso de albañales

Reuso de efluentes

Reutilización de aguas residuales

Reutilización de efluentes

TG Reciclaje [Salud ambiental]

TR Aguas residuales

Aplicación en el terreno

Conservación del agua

Reciclaje del agua

Riego [Agricultura]

Uso de drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Uso de residuos peligrosos 6307

NA Utilización de residuos peligrosos fuera de la planta

UP Reciclaje de residuos peligrosos

TR Intercambio de residuos

Minimización de residuos peligrosos

Residuos peligrosos

Tecnología limpia

Uso de residuos sólidos 6800

UP Aprovechamiento de desechos

Reciclaje de basuras

Recuperación de residuos sólidos

Residuos sólidos reusables

Reuso de residuos sólidos

TG Reciclaje [Salud ambiental]

TR Comercialización de residuos

Disposición de residuos sólidos

Residuos sólidos

Separación de residuos sólidos

Uso eficiente del agua 4612

TG Usos del agua

TR Conservación del agua

Consumo de agua [Salud ambiental]

Consumo doméstico de agua

Demanda de agua

Limitadores de consumo de agua

Uso indebido de drogas

USE Trastornos relacionados con sustancias

Uso indebido de sustancias

USE Trastornos relacionados con sustancias

Usos de la tierra

USE Usos del suelo

Usos del agua 3709

UP Aprovechamiento del agua

TE Uso eficiente del agua

TR Acuicultura

Agua

Agua industrial

Agua recreacional

Consumo de agua [Salud ambiental]

Criterios de calidad del agua

Desperdicio de agua

Riego [Agricultura]

Usos del suelo 7700

UP Usos de la tierra

Utilización de la tierra

Utilización del suelo

TR Suelo

Uta

USE Leishmaniasis

Utilización de energía

USE Consumo de energía

Utilización de la tierra

USE Usos del suelo

Utilización de recursos locales 2201

TR Administración de recursos naturales
Desarrollo local
Desarrollo rural
Desarrollo sostenible

Utilización del suelo

USE Usos del suelo

V

USE Vanadio

Vaca doméstica

USE Bovinos

Vacunación 0202

NA Administración de vacunas para
estimulación de respuesta inmune del
huesped [DECs]

UP Inmunización activa

TG Inmunización

Vacunos

USE Bovinos

Valor del agua 3203

NA Referencia al valor económico, social y
ambiental del agua

UP Valor económico del agua
Valoración del agua

TR Costo del agua
Gestión integrada de recursos hídricos

Valor económico del agua

USE Valor del agua

Valoración del agua

USE Valor del agua

Válvulas antigolpe de ariete 4406

UP Absorbedores de golpe de ariete
Antigolpe de ariete

TG Válvulas de agua

TR Ariete hidráulico
Disipación de la energía
Golpe de ariete

Válvulas de agua 4406

UP Reguladores del caudal de agua
Válvulas de control de flujo

TG Equipo
Singularidades

TE Válvulas antigolpe de ariete
Válvulas de compuerta
Válvulas de doble retención
Válvulas de globo
Válvulas de orificio
Válvulas de pie
Válvulas de purga
Válvulas de retención
Válvulas de seguridad
Válvulas mariposa

Válvulas de compuerta 4406

UP Válvulas de esclusa

TG Válvulas de agua

Válvulas de control de flujo

USE Válvulas de agua

Válvulas de doble retención 4406

TG Válvulas de agua

Válvulas de esclusa

USE Válvulas de compuerta

Válvulas de globo 4406

TG Válvulas de agua

Válvulas de orificio 4406

TG Válvulas de agua

Válvulas de pie 4406

TG Válvulas de agua

Válvulas de purga 4406

TG Válvulas de agua

TE Válvulas de purga de aire

Válvulas de purga de aire 4406

TG Válvulas de purga

Válvulas de retención 4406

TG Válvulas de agua

Válvulas de seguridad 4406

TG Válvulas de agua

TR Válvulas reguladoras de presión

Válvulas mariposa 4406

TG Válvulas de agua

Válvulas reguladoras de presión 4406

UP Reguladores de presión

TG Equipo de planta

TR Válvulas de seguridad

Vanadio 2400

UP V

TG Elementos

Vandalismo ambiental

USE Conducta antiambiental

Vapor [Energía]

USE Energía de vapor

Vaporadores

USE Calentadores

Vapores

USE Gases

Variación climática

USE Cambio climático

Variación del clima

USE Cambio climático**Variaciones anuales 4612**

TG Variaciones del consumo de agua

Variaciones del consumo de agua 4612

TE Variaciones anuales

Variaciones diarias

Variaciones estacionales

Variaciones horarias

TR Consumo de agua [Salud ambiental]

Variaciones diarias 4612

TG Variaciones del consumo de agua

Variaciones estacionales 4612

UP Estaciones climáticas

TG Variaciones del consumo de agua

Variaciones horarias 4612

TG Variaciones del consumo de agua

Vectores de enfermedades 0403

NA Cualquier agente que transmite el germen de una enfermedad de un huésped a otro

TR Control de insectos

Control de mosquitos

Control de roedores

Enfermedades de origen hídrico

Enfermedades transmisibles

Insectos

Ratas

Vegas

USE Pantanos

Vegetación

USE Flora

Vegetación acuática

USE Flora acuática**Vegetales 7702**

UP Hortalizas

TR Cultivos alimenticios

Vehículos a motor 0509 8208

UP Autobuses

Automotores

Autos

Camiones

Carros

Coches

Vehículos automotores

Vehículos motorizados
TR Emisiones de vehículos
Fuentes móviles
Transportes

Vehículos abandonados 6101

TG Residuos metálicos

Vehículos automotores

USE Vehículos a motor

Vehículos compactadores 6501

NA Vehículos con caja metálica cerrada provistos de un mecanismo especial para cargar la basura hasta el compartimiento principal de la caja, comprimir los materiales que se cargan y distribuir la basura dentro del depósito

UP Camiones compactadores
Compactadoras
Compactadores

TG Equipo de limpieza urbana

TR Compactación

Vehículos de caja abierta 6501

TG Equipo de limpieza urbana

Vehículos madrina 6501

TG Equipo de limpieza urbana

Vehículos motorizados

USE Vehículos a motor

Velocidad del agua

USE Medición de velocidades

Ventilación 9211

TR Aire acondicionado
Desodorización

Vermicultura

USE Lombricultura

Verruga peruana

USE Infecciones por Bartonella

Vertederos 4107

NA Barrera relativamente baja construida transversalmente en un río para contener,

regular, derivar o medir el escurrimiento

TE Vertederos curvos

TR Construcciones hidráulicas
Singularidades

Vertederos curvos 4107

TG Vertederos

Vertederos de residuos sólidos

USE Botaderos a cielo abierto

Viabilidad económica

USE Estudios de factibilidad

Vías públicas

USE Carreteras

Vibración 2307

UP Ondas vibratorias

TR Contaminación sonora
Efectos del ruido

Vibrio cholerae 2407

UP Vibrio comma

TR Cólera
Vibrionaceae

Vibrio comma

USE Vibrio cholerae

Vibrionaceae 2407

TG Bacterias

TR Vibrio cholerae

Videos

USE Medios audiovisuales

Vidrio [Industria]

USE Industria del vidrio

Vidrios

USE Industria del vidrio

Viento 2108

UP Vientos

TG Factores meteorológicos

TR Energía eólica

Erosión eólica
Fuentes de energía
Huracanes [Desastres]
Molinos de viento

Vientos

USE Viento

Vigilancia ambiental

USE Monitoreo del ambiente

Vigilancia del agua

USE Monitoreo del agua

Vigilancia del aire

USE Monitoreo del aire

Vigilancia del ambiente

USE Monitoreo del ambiente

Vigilancia del ruido

USE Monitoreo del ruido

Vigilancia del suelo

USE Monitoreo del suelo

Vigilancia epidemiológica 0202

NA Control sistemático de la aparición, expansión y determinantes geográficos de epidemias

TR Encuestas epidemiológicas
Epidemiología
Estudios epidemiológicos

VIH 0202

UP Virus de la inmunodeficiencia humana

TR Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida

Villas miseria

USE Áreas de pobreza

Villorrios

USE Comunidades pequeñas

Vinaza

USE Industria del azúcar

Vinaza

USE Industria del alcohol

Vinos

USE Industria vitivinícola

Virología 2407

TR Análisis virológico
Bacteriología
Características virológicas del agua
Microbiología
Parasitología
Virosis
Virus

Virosis 0202

UP Enfermedades víricas

TE Fiebre amarilla
Hepatitis
Poliomielitis
Rabia

TR Análisis virológico
Características virológicas del agua
Virología

Virus 2407

TE Colifagos
Enterovirus
Reoviridae
Rotavirus

TR Parásitos
Protozoarios
Virología

Virus de la inmunodeficiencia humana

USE VIH

Virus de la polihedrosis citoplasmática

USE Reoviridae

Virus entéricos

USE Enterovirus

Virus huérfanos entéricos respiratorios

USE Reoviridae

Viscosidad del agua 3108

NA Fuerza de cohesión existente entre las partículas, gracias a la cual ofrece

resistencia al movimiento de deslizamiento
relativo entre sus partículas

TG Características físicas del agua

Visibilidad

USE Contaminación del aire

Vivienda 2102

TE Edificios

Viviendas económicas

TR Saneamiento de la vivienda

Vivienda tugurizada

USE Áreas de pobreza

Viviendas económicas 2102

TG Vivienda

Vocabularios

USE Diccionarios

Volcán 2403

UP Volcanes

TG Accidentes geográficos

TR Erupciones volcánicas

Volcanes

USE Volcán

Volumen de agua

USE Cantidad de agua

Volumen de residuos sólidos 6100

TR Disposición de residuos sólidos

Recipientes de residuos sólidos

Residuos sólidos

Vulnerabilidad 0800

UP Zonas vulnerables

TE Análisis de vulnerabilidad

Estudios de vulnerabilidad

TR Amenazas

Desastres

Evaluación de daños

Riesgo natural

Zonas de riesgos

Wolframio

USE Tungsteno

WWW

USE Internet

Yak

USE Bovinos

Yersinia 2407

TG Enterobacteriaceae

Yeso

USE Industria de cal y yeso

Yodo 4308

UP I

TG Elementos

TR Bocio

Desinfectantes del agua

Yoduración

Yoduros

Yoduración 4308

TG Desinfección del agua

TR Halogenación

Yodo

Yoduros

Yoduros 2400

TG Compuestos químicos

TR Yodo

Yoduración

Zanjadoras 1600

TG Equipo pesado

TR Movimiento de tierras

Zanjas de infiltración-percolación 5500

TR Campo de percolación

Infiltración

Percolación

Zanjas de oxidación 5311

TR Lagunas de estabilización

Lodos activados

Tratamiento biológico

Tratamiento de aguas residuales

Tratamiento secundario

Zeolitas 2400

- TR Ablandamiento del agua
Silicatos

Zinc

USE Cinc

Zn

USE Cinc**Zona árida 7307**

- UP *Desierto*
Desiertos
Suelos áridos
Zonas desérticas
Zonas secas
Zonas áridas

TG Zonas climáticas

- TR** Desertificación
Oasis

Zona ecuatorial

USE Zona tropical**Zona tropical 2108**

UP Zona ecuatorial

TG Zonas climáticas

- TR** Clima tropical
Ecosistema amazónico
Ecosistema tropical

Zonación

USE Zonificación**Zonas agrícolas 7702**

UP Suelos agrícolas

- TR** Agricultura
Agricultura urbana
Cultivos alimenticios
Gossypium

Zonas anticiclónicas 2108

TG Zonas climáticas

Zonas áridas

USE Zona árida**Zonas climáticas 2108**

UP Regiones climáticas

TE Zona tropical

- Zona árida
Zonas anticiclónicas
Zonas frías
Zonas templadas

TR Clima

- Climatología
Regiones antárticas

Zonas comerciales 2102

UP Áreas comerciales

Zonas costeras

USE Costas [Litoral]

Zonas de captación

USE Captación del agua**Zonas de mezcla 3400 5500**

NA Zona que separa las regiones ocupadas por dos fluidos diferentes física o químicamente, a través de la cual hay una graduación en las propiedades de mezclas de los dos fluidos

TR Contaminación del agua

Dispersión de contaminantes

Zonas de recreación 0511 2102

UP Áreas de recreación
Recreación [Zonas]

TR Agua recreacional

- Playas
Turismo

Zonas de riesgos 0800

UP Áreas de riesgos

TR Desastres

- Riesgos ambientales
Vulnerabilidad

Zonas desérticas

USE Zona árida**Zonas frías 2108**

TG Zonas climáticas

TR Clima frío

- Ecosistema glaciar
Regiones antárticas

Zonas industriales 2102

NA Zona en donde la concentración de industrias es relativamente elevada sea planificada o no

UP Áreas industriales
Asentamientos industriales
Complejos industriales
Corredores industriales
Parques industriales
Sectores industriales
Solares industriales

TR Industrias
Saneamiento en la industria

Zonas marginales

USE Áreas de pobreza

Zonas metropolitanas 2102

UP Metrópolis

TR Zonas urbanas

Zonas rurales 2102

UP Áreas rurales

TR Abastecimiento rural de agua
Asentamientos rurales
Desarrollo rural
Planificación rural
Población rural
Saneamiento rural

Zonas secas

USE Zona árida

Zonas templadas 2108

TG Zonas climáticas

TR Clima templado

Zonas urbanas 2102

UP Áreas urbanas

TR Asentamientos urbanos
Ciudades
Edificios
Población urbana
Saneamiento urbano
Urbanización
Zonas metropolitanas

Zonas verdes

USE Áreas verdes

Zonas vulnerables

USE Vulnerabilidad

Zonificación 2102

UP Zonación

TR Planificación física
Urbanización

Zoonoses emergentes

USE Enfermedades transmisibles emergentes

Zoonosis 0202

NA Infecciones o enfermedades infecciosas transmisibles, en condiciones naturales, de los animales vertebrados al hombre

TG Enfermedades transmisibles

TE Brucelosis

Zooplancton 3109

TG Plancton

TR Fauna acuática