



InterWATER Tesauro

El InterWATER tesauro ha sido compilado por el IRC y sus socios en 2008.

Debajo encontrará una lista de categorías por tema. Haga un clic en una categoría para ver la lista con los términos principales o en un carácter del menú de la izquierda para ver directamente el término que comienza con este carácter.

Listas de categorías por tema

- A: Abastecimiento de agua
- A1: Recursos hídricos
- A2: Tratamiento del agua.
- B: Calidad del agua
- C: Usos del agua
- D: Transporte de agua y aguas residuales
- E: Saneamiento
- E1: Tratamiento de aguas residuales
- E2: Disposición y utilización de residuos
- F: Salud y ambiente
- G: Comunidades y sociedad
- H: Administración, economía y legislación
- I: Transferencia de información
- J: Geografía
- K: Materiales

Contacte el IRC

IRC Centro Internacional de Agua Potable y Saneamiento
P.O. Box 82327
2508 EH La Haya
Países Bajos
Correo electrónico: library@irc.nl
Página en Internet: www.irc.nl

Categoría temática A: Abastecimiento de agua

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática A, **Abastecimiento de agua**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- carga de agua
- cámaras de inspección
- accesorios para tuberías
- materiales para tuberías
- sistemas tuberías
- plomería
- instalaciones de plomería
- presión
- tanques de oscilación de presión
- valutas de compuerta
- selección de fuentes
- válvulas
- golpe de ariete
- abastecimiento de agua

Ver también:

- A1: Water resources
- A2: Water treatment

Categoría temática A1: Recursos hídricos

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática A1, **Recursos hídricos**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- acceso al agua
- acuíferos
- pantallas
- taladros
- capacidad
- áreas de captación
- inducción de lluvias
- nubes
- condensación
- tapas
- lodo de perforación
- ciencias del suelo
- retardadores de evaporación
- evapotranspiración
- flujo
- control de flujos
- medición del flujo
- tasa de flujo
- gaviones
- sistemas de información geográfica
- construcciones hidráulica
- ciclo hidrológico
- revestimientos
- recursos naturales
- fotografía
- exploración
- lluvia
- recarga
- rehabilitación
- sensores remotos
- escorrentía
- estratificación termal
- agua
- balance hídrico
- captación de agua
- conservación del agua
- elevación de agua
- reclamo del agua
- desarrollo de recursos hídricos
- insuficiencia de agua
- fuentes de agua
- almacenamiento de agua
- nivel freático
- rendimiento del agua
- tuberías de revestimiento
- construcción de pozos
- pozos

Ver también:

A: Water supply

A2: Water treatment

Categoría temática A2: Tratamiento del agua.

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática A2, **Tratamiento del agua..** Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- tuneles perforados horizontalmente
- membranas
- multietapa agita el separador
- aumento
- tratamiento del agua

Ver también:

- A: [Water supply](#)
- A1: [Water resources](#)

Categoría temática B: Calidad del agua

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática B, **Calidad del agua**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- técnicas analíticas
- estabilidad química
- demanda de cloro
- materia coloidal
- calor
- control de calidad
- radiactividad
- muestreo
- distribución del tamaño
- solubilidad
- análisis del agua
- autoridades del agua
- calidad del agua

Categoría temática C: Usos del agua

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática C, **Usos del agua**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- agricultura
- cosecha de algas
- consumidores
- abatimiento
- pastoreo
- industria
- detección de fugas de agua
- pérdidas de agua
- controladores de pérdidas de agua
- consumo de agua
- demanda de agua
- cantidad de agua
- uso del agua

Categoría temática D: Transporte de agua y aguas residuales

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática D, **Transporte de agua y aguas residuales**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- hidráulica
- instalación
- aliviadores de presión
- estaciones de bombeo
- líneas de transmisión
- transporte
- jornada de recolección del agua
- distribución de agua
- transmisión del agua

Categoría temática E: Saneamiento

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática E, **Saneamiento**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- recubrimientos
- corrosión
- resistencia a la corrosio
- ingeniería
- saneamiento ambiental
- equipo
- fallas en el equipo
- infraestructura
- recolección de desperdicio
- saneamiento
- vehículos

Ver también:

E1: Wastewater treatment

E2: Waste disposal and utilization

Categoría temática E1: Tratamiento de aguas residuales

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática E1, **Tratamiento de aguas residuales**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- aeradores
- retrolavado
- colmatación
- limitaciones
- remoción de lodos
- periodo de retención
- dragado
- efluentes
- emisión
- compensación
- tasa de filtración
- financiamiento
- establecimiento de prioridades
- remoción
- zanjas para filtros de arena
- rejas
- sedimentos
- autopurificación
- acumulación de sedimentos
- lodos
- lodos de lagunas
- tratamiento de lodos
- tanques
- ventiladores
- aguas residuales
- recolección de aguas residuales
- tratamiento de aguas residuales
- oxidación con aire húmedo

Ver también:

E: Sanitation

E2: Waste disposal and utilization

Categoría temática E2: Disposición y utilización de residuos

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática E2, **Disposición y utilización de residuos**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- alimentos para animales
- descomposición
- disposición
- disposición de excretas
- enfermedades de los peces
- alimentación de peces
- reactores fijos de película
- accesorios de letrinas
- mercados
- tratamiento físico
- reciclaje
- gradientes de autolimpiez
- mataderos
- residuos sólidos
- estaciones de transferencia

Ver también:

E: Sanitation

E1: Wastewater treatment

Categoría temática F: Salud y ambiente

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática F, **Salud y ambiente**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- vida animal
- huéspedes acuáticos
- vida acuática
- infecciones bacterianas
- baños
- bioacumulación
- biomasa
- carcinógenos
- clima
- coliformes
- desastres
- control de enfermedades
- transmisión de enfermedades
- enfermedades
- drenaje
- ecología
- ecosistemas
- medio ambiente
- contaminación ambiental
- manejo ambiental
- protección ambiental
- epidemias
- epidemiología
- eutrofización
- bacterias fecales
- salud
- aspectos de salud
- atención a la salud
- hospitales
- artefactos caseros
- humedad
- higiene
- bacteria indicadora
- insectívoros
- tierra
- uso del suelo
- luz
- limnología
- microbiología
- microorganismos
- nutrientes
- nutrición
- contaminación por petróleo
- rehidratación oral
- parásitos
- patógenos
- pestes
- fotosíntesis
- plancton
- plantas
- contaminantes
- productividad
- intrusión de agua salina
- salinidad
- estaciones
- suelos
- síntomas
- papel higiénico
- variación
- virosis
- control de malezas

- maleza

Categoría temática G: Comunidades y sociedad

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática G, **Comunidades y sociedad**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- necesidades básicas
- comunidades
- manejo de las comunidades
- reuniones comunales
- aspectos culturales
- danos
- planificación familiar
- género
- vivienda
- impacto
- ejecución
- indicadores
- desarrollo industrial
- condiciones de vida
- mortalidad
- motivación
- objetivos
- investigación operativa
- personas
- población
- pobreza
- aspectos religiosos
- creencias religiosas
- replicabilidad
- áreas rurales
- criterios de selección
- aspectos sociales
- cambio social
- desarrollo social
- movilización social
- procesos sociales
- estructura social
- trabajo del equipo
- acoplamiento
- zonas urbanas
- urbanización
- comités de agua
- planificación de proyectos orientados a una meta

Categoría temática H: Administración, economía y legislación

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática H, **Administración, economía y legislación**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- contabilidad
- administración
- automatización
- riesgos empresariales
- campañas
- cobros
- computador
- construcción
- contratos
- cooperación
- cooperativas
- recuperación de costos
- ahorros de costo
- costos
- crédito
- descentralización
- depreciación
- diseño
- criterios de diseño
- países desarrollados
- países en desarrollo
- agencias de desarrollo
- ayuda para el desarrollo
- aspectos económicos
- desarrollo económico
- economía
- eficiencia
- franquicia
- agencias financieras
- lineamientos
- derechos humanos
- fortalecimiento de instituciones
- aspectos institucionales
- desarrollo institucional
- marco institucional
- enfoque integrado
- inversiones
- trabajo
- legislación
- mantenimiento
- población económicamente activa
- modelos
- ocupaciones
- niveles organizacionales
- organizaciones
- asociaciones
- pago
- plantas piloto
- políticas
- predicción
- sector privado
- privatización
- producción
- recomendaciones
- reclutamiento
- autoridades normativas
- fondos rotatorios
- autosuficiencia
- actividades a pequeña escala
- piezas de repuesto
- normas

- estadística
- subsidios
- sostenibilidad
- impuestos
- desarrollo técnico
- tecnología

Categoría temática I: Transferencia de información

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática I, **Transferencia de información**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- formas bibliograficas
- aumento de la capacidad
- comunicación
- medios de comunicación
- curricula
- documentación
- evaluación
- películas
- análisis de información
- tecnologías de información y comunicación
- captación de información
- gestión de información
- recuperación de información
- servicios de información
- fuentes de información
- almacenamiento de información
- sistemas de información
- innovaciones
- materiales de enseñanza
- kap surveys
- alfabetismo
- enfoque del marco lógico
- recursos humanos para el desarrollo
- comercialización
- redes
- métodos participativos
- análisis de problemas
- relaciones publicas
- publicaciones
- investigación
- centros de recursos
- ciencia
- habilidades
- pruebas
- tesauros
- entrenados
- centros de entrenamiento
- día mundial del agua
- encuesta de conocimiento, actitudes y prácticas
- planificación de proyectos orientada a objetivos

Categoría temática J: Geografía

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática J, **Geografía**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- [áfrica](#)
- [américa](#)
- [asia](#)
- [zonas climáticas](#)
- [europa](#)
- [factores geográficos](#)
- [américa latina](#)
- [oceanía](#)
- [aspectos fisiográficos](#)
- [sahel](#)
- [condiciones del sitio](#)
- [selección de lugar](#)
- [topografía](#)
- [turquía](#)
- [urss](#)

Categoría temática K: Materiales

Esta lista muestra los términos principales de la categoría temática K, **Materiales**. Haga un clic en el término para hojear la lista con términos específicos.

- ceniza
- relación carbón/nitrógeno
- listas de verificación
- elementos químicos
- sustancias químicas
- arcillas
- materiales de construcción
- electricidad
- energía
- conservación de energía
- consumo de energía
- medios filtrantes
- fluoruros
- combustibles
- materiales locales
- motores
- compuestos orgánicos
- materia orgánica
- macetas porosas
- sales
- células solares
- turbinas
- demanda de madera como combustible
- zeolitas

Descriptorios A

- abastecimiento de agua** EN FR cat. A
 NT1 abastecimiento de agua industrial
 NT1 abastecimiento de agua inocua
 NT1 suministro intermitente
 rt administración hídrica
 rt distribución de agua
 rt fuentes de agua
 rt personal de abastecimiento de agua
 rt salud ambiental
 rt saneamiento
 rt selección de fuentes
 rt uso del agua
- abastecimiento de agua industrial** EN FR cat. A
 BT1 abastecimiento de agua
 rt industria
 rt uso industrial
- abastecimiento de agua inocua** EN FR cat. A
uf abastecimiento de agua potable
 BT1 abastecimiento de agua
 rt agua de bebida
 rt contaminación del agua
 rt uso domestico
- abastecimiento de agua para comunidades pequeña** EN FR cat. D
 BT1 distribución de agua
 rt abastecimiento rural de agua
 rt comunidades pequeñas
- abastecimiento de agua potable* EN FR
 use **abastecimiento de agua inocua**
- abastecimiento por bombeo** EN FR cat. D
 BT1 distribución de agua
 rt bombas
 rt estaciones de bombeo
 rt transmisión por bombeo
- abastecimiento por gravedad** EN FR cat. D
 BT1 distribución de agua
 rt transmisión por gravedad
- abastecimiento rural de agua** EN FR cat. D
 BT1 distribución de agua
 rt abastecimiento de agua para comunidades pequeña
- abatimiento** EN FR cat. C
uf depresión
 rt pozos
 rt pruebas de bombeo
 rt rendimiento del pozo
 rt reservorios
- abe** EN FR cat. K
uf acrilonitrilo/butadieno/estireno
 BT1 plásticos
 BT2 materiales de construcción
 BT2 materiales para tuberías
 BT2 sustancias químicas
 rt medios filtrantes
- ablandamiento** EN FR cat. A2
uf ablandamiento del agua
uf prevención de escala
 BT1 tratamiento del agua

rt cal
 rt calgon
 rt carbonato de sodio
 rt desmineralización
 rt dureza del agua
 rt fosfato de calcio
 rt intercambio iónico

ablandamiento del agua EN
 use **ablandamiento**

abrevaderos EN FR

BT1 agua para la ganadería
 BT2 uso del agua

cat. C

absesos al hígado EN FR

BT1 infecciones por excretas vía oral
 BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas
 BT3 enfermedades infecciosas
 BT4 enfermedades
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 BT1 infecciones por protozoarios
 BT2 infecciones parasitarias
 BT3 enfermedades infecciosas
 BT4 enfermedades

cat. F

rt entamoeba

absorción EN FR

BT1 tratamiento físico
 rt adsorción

cat. E1

acaricidas EN FR

use **insecticidas**

ácaros EN FR

BT1 arachnida
 BT2 artrópodos
 BT3 vectores
 BT4 transmisión de enfermedades
 BT2 vectores
 BT3 transmisión de enfermedades
 NT1 sarcoptes scabiei

cat. F

acceso al agua EN FR

uf disponibilidad de agua
 rt cantidad de agua
 rt higiene domestica
 rt impacto socioeconómico
 rt tiempo de recolección de agua

cat. A1

accesorios de letrinas EN FR

NT1 asientos de pedestal
 NT1 baldosas
 rt instalaciones de plomería
 rt letrinas

cat. E2

accesorios para tuberías EN FR

NT1 uniones de tuberías
 rt grifos
 rt sistemas tuberías
 rt válvulas

cat. A

aceptación EN FR

Actitud favorable hacia un servicio o instalación; pero no implica adopción necesariamente.
uf aceptación del consumidor
uf aceptación del publico
 BT1 actitudes

cat. G

BT2 psicología
 BT3 ciencias sociales
 BT4 ciencia

- rt aceptación de pago
- rt adopción de innovaciones
- rt cambio social
- rt demanda de los consumidores
- rt mercadeo social
- rt participación comunal
- rt persuasión
- rt tabúes
- rt toma de decisiones

aceptación de pago EN FR cat. H

- BT1 pago
- rt aceptación
- rt aspectos sociales
- rt capacidad de pago
- rt encuestas de la valuación contingente

aceptación del consumidor EN
 use **aceptación**

aceptación del publico EN FR
 use **aceptación**

acero EN FR cat. K

- BT1 materiales de construcción
- BT1 materiales para tuberías
- rt hierro
- rt metales

acetona EN FR cat. K

- BT1 compuestos orgánicos
- rt sustancias químicas

acidez EN FR cat. K

- BT1 calidad química
- BT2 calidad del agua
- rt acidos
- rt ph

acidos EN FR cat. K

- BT1 sustancias químicas
- rt acidez

acondicionadores EN FR cat. K

- BT1 sustancias químicas
- rt acondicionamiento de lodo

acondicionamiento de lodo EN FR cat. E1

- BT1 tratamiento de lodos
- NT1 acondicionamiento químico
- NT1 elutriación
- NT1 tratamiento por calor
- rt acondicionadores
- rt desecación de lodos

acondicionamiento químico EN FR cat. E1

- BT1 acondicionamiento de lodo
- BT2 tratamiento de lodos
- rt tratamiento químico

acoplamiento EN FR cat. G

- Cooperación entre dos organizaciones similares como las autoridades municipales, pero generalmente en diferentes países*
- rt aumento de la capacidad
- rt organizaciones

acrilonitrilo/butadieno/estireno EN FR

use **abe**

actinomicetales EN FR

BT1 bacterias

cat. F

BT2 microorganismos

NT1 bifidobacterium

actitudes EN FR

cat. G

Puntos de vista que asumen las PERSONAS o COMUNIDADES hacia las INNOVACIONES.

BT1 psicología

BT2 ciencias sociales

BT3 ciencia

NT1 aceptación

rt cambio social

rt comportamiento

rt motivación

rt persuasión

rt relaciones publicas

rt tabúes

rt toma de decisiones

actividades a pequeña escala EN FR

cat. H

rt energía animal

rt plantas piloto

rt proyectos de demostración

rt tecnología apropiada

acuicultura EN FR

cat. E2

uf **acuicultura**

BT1 reciclaje del agua

BT2 reciclaje de aguas residuales

BT3 reciclaje

BT1 uso del agua

NT1 maricultura

NT1 piscicultura

NT2 piscigranjas

rt agricultura

rt animales acuáticos

rt cosecha de algas

rt flora acuática

acueductos EN FR

cat. D

CONDUCTOS para AGUA, a menudo de considerable tamaño que pueden incluir longitudes de TÚNELES o puentes.

BT1 conductos

BT2 líneas de transmisión

rt tuberías

acuicultura EN FR

use **acuicultura**

acuíferos EN FR

cat. A1

Formaciones geológicas constituidas por capas de AGUA.

rt agua de manantiales

rt aguas subterráneas

rt almacenamiento subterráneo

rt hidrogeología

rt nivel freático

rt pruebas de bombeo

rt recarga

acumulación de sedimentos EN FR

cat. E1

rt remoción de limo

rt sedimentación

ademe de la perforación EN FR

cat. A1

BT1 perforación manual

BT2 perforación de pozos

BT3 construcción de pozos

adenovirus EN FR

cat. F

BT1 virus

BT2 microorganismos

BT2 patógenos

adivinación de aguas subterráneas ENuse **radiestesia****administración** EN FR

cat. H

uf *gestión*

NT1 administración de la construcción

NT1 administración de persona

NT2 descripción del trabajo

NT2 evaluación del trabajo

NT1 administración de recursos hídricos

NT2 incremento de flujo

NT1 administración hídrica

NT1 ciencias forestales

NT1 gestión financiera

NT1 sistemas de información para la gestión

rt administradores

rt descentralización

rt evaluación

rt financiamiento

rt planificación

rt políticas

rt relaciones publicas

rt toma de decisiones

administración de bosques ENuse **ciencias forestales****administración de la construcción** EN FR

cat. E1

BT1 administración

rt construcción

administración de persona EN FR

cat. H

BT1 administración

NT1 descripción del trabajo

NT1 evaluación del trabajo

rt ocupaciones

rt reclutamiento

administración de recursos hídricos EN FR

cat. A1

BT1 administración

NT1 incremento de flujo

rt manejo ambiental

rt protección de la fuente

rt recursos hídricos

administración hídrica EN FR

cat. A2

BT1 administración

rt abastecimiento de agua

rt almacenamiento de agua

rt distribución de agua

rt tratamiento del agua

rt uso del agua

administradores EN FR

cat. H

BT1 ocupaciones

rt administración

*adolescentes*use **jóvenes****adopción de innovaciones** EN FR

cat. G

Acción de instalar o utilizar un EQUIPO

- BT1 aspectos sociales
- rt aceptación
- rt cambio social
- rt innovaciones
- rt mercadeo social
- rt persuasión
- rt toma de decisiones

adsorción EN FR

- BT1 tratamiento físico
- NT1 tratamiento con carbon activado
- rt absorción
- rt tasa de adsorción de sodio
- rt tratamiento biológico

cat. E1

adultos EN FR

- BT1 personas
- NT1 hombres
- NT1 mujeres

cat. G

aedes EN FR

- BT1 mosquitos
- BT2 díptera
- BT3 insectos
- BT4 artrópodos
- BT5 vectores
- BT6 transmisión de enfermedades
- rt dengue
- rt fiebre amarilla

cat. F

aeración EN FR

- uf reaeracion*
- BT1 tratamiento de aguas residuales
- BT1 tratamiento del agua
- NT1 aeración extendida
- NT1 aeración mecánica
- NT1 oxigenación
- rt aeradores
- rt agitación
- rt autpurificación
- rt lagunas aeradas
- rt lagunas de estabilización
- rt lodos activados
- rt mezclado
- rt oxígeno disuelto
- rt tanques de aeración
- rt tratamiento aeróbico
- rt zanjas de oxidación

cat. E1

aeración extendida EN FR

- BT1 aeración
- BT2 tratamiento de aguas residuales
- BT2 tratamiento del agua
- rt lodos activados

cat. E1

aeración mecánica EN FR

- BT1 aeración
- BT2 tratamiento de aguas residuales
- BT2 tratamiento del agua

cat. E1

aerador de cascada EN FR

- BT1 aeradores

cat. E1

aeradores EN FR

- NT1 aerador de cascada
- NT1 aeradores de bandeja múltiples
- NT1 aeradores de boquilla

cat. E1

NT1 aeradores de burbujas		
NT1 aeradores de turbina		
NT1 aeradores tambor		
rt aeración		
rt tanques de aeración		
aeradores de bandeja múltiples	EN	FR
BT1 aeradores		cat. E1
aeradores de boquilla	EN	FR
BT1 aeradores		cat. E1
aeradores de burbujas	EN	FR
BT1 aeradores		cat. E1
aeradores de turbina	EN	FR
BT1 aeradores		cat. E1
aeradores tambor	EN	FR
BT1 aeradores		cat. E1
aerofotografía	EN	FR
<i>uf fotografía aérea</i>		
BT1 fotografía		cat. A1
rt catastros		
rt exploración		
rt sensores remotos		
afganistán	EN	FR
BT1 asia meridional		cat. J
BT2 asia		
áfrica	EN	FR
NT1 África central		cat. J
NT2 angola		
NT2 burundi		
NT2 camerún		
NT2 chad		
NT2 congo		
NT2 congo, república democrática del		
NT2 gabón		
NT2 republica centroafricana		
NT2 rwanda		
NT1 África occidental		
NT2 benin		
NT2 burkina faso		
NT2 costa de marfil		
NT2 gambia		
NT2 ghana		
NT2 guinea		
NT2 guinea-bissau		
NT2 liberia		
NT2 malí		
NT2 mauritania		
NT2 niger		
NT2 nigeria		
NT2 senegal		
NT2 sierra leona		
NT2 togo		
NT1 África oriental		
NT2 eritrea		
NT2 etiopia		
NT2 seychelles		
NT2 somalia		
NT2 sudan		
NT2 tanzania		
NT2 uganda		
NT2 yibuti		

- NT1 el sur de áfrica
- NT2 botswana
- NT2 lesotho
- NT2 madagascar
- NT2 malawi
- NT2 mauricio
- NT2 mozambique
- NT2 namibia
- NT2 sudáfrica
- NT2 zambia
- NT2 zimbabwe
- NT1 norte de áfrica
- NT2 algeria
- NT2 egipto
- NT2 libia
- NT2 marruecos
- NT2 túnez

áfrica central EN FR

cat. J

- BT1 áfrica
- NT1 angola
- NT1 burundi
- NT1 camerún
- NT1 chad
- NT1 congo
- NT1 congo, república democrática del
- NT1 gabón
- NT1 republica centroafricana
- NT1 rwnda

áfrica occidental EN FR

cat. J

- BT1 áfrica
- NT1 benin
- NT1 burkina faso
- NT1 costa de marfil
- NT1 gambia
- NT1 ghana
- NT1 guinea
- NT1 guinea-bissau
- NT1 liberia
- NT1 malí
- NT1 mauritania
- NT1 níger
- NT1 nigeria
- NT1 senegal
- NT1 sierra leona
- NT1 togo

áfrica oriental EN FR

cat. J

- BT1 áfrica
- NT1 eritrea
- NT1 etiopia
- NT1 seychelles
- NT1 somalia
- NT1 sudan
- NT1 tanzania
- NT1 uganda
- NT1 yibuti

agencias de desarrollo EN FR

cat. H

- uf organismos externos de apoyo
- rt ayuda para el desarrollo
- rt objetivos de desarrollo del milenio
- rt organizaciones

agencias financieras EN FR

cat. H

- uf organismos externos de apoyo

rt	financiamiento	
rt	inversiones	
rt	organizaciones	
agenda 21	EN FR	cat. H
BT1	políticas	
rt	desarrollo sostenible	
agente norwalk	EN FR	cat. F
BT1	virus	
BT2	microorganismos	
BT2	patógenos	
rt	diarreas víricas	
<i>agentes cancerígenos</i>	EN	
use	carcinógenos	
<i>agentes de floculación</i>	EN FR	
use	coagulantes/floculantes	
<i>agentes para sacar espuma</i>	EN FR	
use	agentes tensioactivos	
agentes tensioactivos	EN FR	cat. K
uf	<i>agentes para sacar espuma</i>	
BT1	detergentes	
BT2	sustancias químicas	
rt	calidad química	
rt	compuestos orgánicos	
rt	contaminantes	
rt	sustancias químicas	
agitación	EN FR	cat. E1
BT1	tratamiento físico	
rt	aeración	
rt	mezclado	
agricultura	EN FR	cat. C
uf	<i>labranza</i>	
NT1	granjas mixtas	
NT1	producción agrícola	
NT1	producción animal	
rt	acuicultura	
rt	aguas residuales agrícola	
rt	áreas rurales	
rt	fertilizantes	
rt	industria de los fertilizantes	
rt	industria láctea	
rt	nutrientes	
rt	reciclaje del agua	
rt	residuos sólidos agrícola	
rt	riego	
rt	suelos	
rt	uso de lodos	
rt	uso del suelo	
agua	EN FR	cat. A1
NT1	agua cruda	
NT1	agua de bebida	
NT1	agua desmineralizada	
NT1	agua salina	
NT2	agua de mar	
NT2	agua salobre	
rt	aguas residuales	
agua cruda	EN FR	cat. A1
	<i>AGUA fresca sin tratamiento.</i>	
BT1	agua	

rt	fuentes de agua	
agua de bebida	EN FR	cat. A1
uf	<i>agua potable</i>	
BT1	agua	
rt	abastecimiento de agua inocua	
agua de lluvia	EN FR	cat. A1
BT1	precipitación atmosférica	
BT2	fuentes de agua	
rt	almacenamiento de agua de lluvia	
rt	captación de agua de lluvia	
rt	escorrentía	
rt	lluvia	
rt	saneamiento ambiental	
agua de manantiales	EN FR	cat. A
	<i>EMISIÓN natural de AGUAS SUBTERRÁNEAS,</i>	
uf	<i>manantiales</i>	
BT1	fuentes de agua	
BT1	recursos hídricos	
BT2	recursos naturales	
NT1	manantiales artesianos	
NT1	manantiales de fisura	
NT1	manantiales termales	
rt	acuíferos	
rt	aguas subterráneas	
rt	cajas de captación de manantiales	
rt	pozos	
rt	protección de la fuente	
agua de mar	EN FR	cat. A1
BT1	agua salina	
BT2	agua	
BT1	fuentes de agua	
rt	aguas superficiales	
rt	desalación	
rt	estuarios	
agua desmineralizada	EN FR	cat. A1
BT1	agua	
rt	desmineralización	
agua embotellada	EN FR	cat. D
BT1	distribución de agua	
rt	almacenamiento de agua	
agua no contabilizada	EN FR	cat. D
BT1	perdidas de agua	
rt	consumo de agua	
rt	costo del agua	
rt	fugas de agua	
agua para la ganadería	EN FR	cat. C
BT1	uso del agua	
NT1	abrevaderos	
rt	ganado	
rt	piletas publicas de agua	
rt	producción animal	
rt	uso domestico	
<i>agua potable</i>	EN FR	
use	agua de bebida	
agua reclamada	EN FR	cat. A1
BT1	fuentes de agua	
rt	reclamo del agua	

- agua salina** EN FR cat. A1
 BT1 agua
 NT1 agua de mar
 NT1 agua salobre
 rt desalación
 rt intrusión de agua salina
 rt sales
 rt salinidad
- agua salobre** EN FR cat. A1
 BT1 agua salina
 BT2 agua
 rt desalación
 rt estuarios
 rt salinidad
- aguas grises* EN
 use **aguas residuales de cocina y lavado**
- aguas residuales** EN FR cat. E1
En lo posible, use un descriptor mas especifico debido a que a menudo se emplea este termino cuando por ejemplo, lo mas apropiado seria DESAGÜES.
 NT1 aguas residuales agrícola
 NT1 aguas residuales industriales
 NT1 aguas residuales municipales
 NT2 aguas residuales de cocina y lavado
 NT2 aguas residuales de lavanderías
 NT2 desagües
 NT1 efluentes de alcantarillado
 NT1 efluentes de tanques sépticos
 NT1 efluentes primarios
 NT1 efluentes secundarios
 NT1 efluentes terciarios
 rt agua
 rt efluentes
 rt industria de pulpa y papel
 rt lodos
 rt reciclaje del agua
 rt recolección de aguas residuales
 rt residuos orgánicos
 rt saneamiento ambiental
 rt tratamiento de aguas residuales
- aguas residuales agrícola** EN FR cat. E1
 uf *líquidos agrícolas*
 BT1 aguas residuales
 rt agricultura
 rt residuos sólidos agrícola
- aguas residuales de cocina y lavado** EN FR cat. E1
 uf *aguas grises*
 BT1 aguas residuales municipales
 BT2 aguas residuales
 rt aguas residuales de lavanderías
 rt baño
 rt desagües
 rt lavado
 rt lavado de platos
- aguas residuales de lavanderías** EN FR cat. E1
 BT1 aguas residuales municipales
 BT2 aguas residuales
 rt aguas residuales de cocina y lavado
 rt lavanderías
- aguas residuales industriales** EN FR cat. E1
 BT1 aguas residuales
 rt aguas residuales municipales

rt	cloruro de vinilo	
rt	colorantes	
rt	industria	
rt	residuos industriales	
aguas residuales municipales	EN FR	cat. E1
BT1	aguas residuales	
NT1	aguas residuales de cocina y lavado	
NT1	aguas residuales de lavanderías	
NT1	desagües	
rt	aguas residuales industriales	
rt	alcantarillado	
aguas subterráneas	EN FR	cat. A1
BT1	fuentes de agua	
BT1	recursos hídricos	
BT2	recursos naturales	
rt	acuíferos	
rt	agua de manantiales	
rt	aguas superficiales	
rt	captación de aguas subterráneas	
rt	contaminación de aguas subterráneas	
rt	cuencas subterráneas	
rt	exploración de aguas subterráneas	
rt	nivel freático	
rt	pozos	
aguas superficiales	EN FR	cat. A1
BT1	fuentes de agua	
BT1	recursos hídricos	
BT2	recursos naturales	
NT1	canales	
NT2	canales de riego	
NT1	estanques	
NT2	estanques de peces	
NT2	lagunas comunales	
NT1	estuarios	
NT1	lagos	
NT1	ríos	
rt	agua de mar	
rt	aguas subterráneas	
rt	captación de aguas superficiales	
rt	contaminación de aguas superficiales	
rt	escorrentía	
rt	reservorios de almacenamiento	
ahorros de costo	EN FR	cat. H
rt	costos	
rt	tecnología apropiada	
<i>albañal</i>	EN	
use	desagües	
albania	EN FR	cat. J
BT1	europa	
alcalígenos	EN FR	cat. F
BT1	bacterias	
BT2	microorganismos	
BT1	bacterias fecales	
alcalinidad	EN FR	cat. B
BT1	calidad química	
BT2	calidad del agua	
rt	ph	
alcantarillado	EN FR	cat. E2
BT1	disposición fuera de sitio	

BT2 disposición		
NT1 alcantarillado condominial		
NT1 alcantarillado sedimentado		
NT1 alcantarillas		
NT2 alcantarillados al vacío		
NT2 colectores		
NT2 colectores de gravedad		
NT2 interceptores		
NT1 emisarios		
NT1 sistemas simplificados de alcantarillado		
NT2 alcantarillado condominial		
rt aguas residuales municipales		
rt cámaras de inspección		
rt cobros por alcantarillado		
rt desagües		
rt disposición de excretas		
rt drenaje		
rt ingeniería sanitaria		
rt recolección de aguas residuales		
rt saneamiento		
rt tuberías		
alcantarillado condominial	EN	FR
		cat. E2
BT1 alcantarillado		
BT2 disposición fuera de sitio		
BT3 disposición		
BT1 sistemas simplificados de alcantarillado		
BT2 alcantarillado		
BT3 disposición fuera de sitio		
BT4 disposición		
alcantarillado sedimentado	EN	FR
		cat. E2
BT1 alcantarillado		
BT2 disposición fuera de sitio		
BT3 disposición		
rt sistemas simplificados de alcantarillado		
alcantarillados al vacío	EN	FR
		cat. E2
BT1 alcantarillas		
BT2 alcantarillado		
BT3 disposición fuera de sitio		
BT4 disposición		
alcantarillas	EN	FR
		cat. D
<i>CONDUCTOS cerrados que cruzan bajo las carreteras, rieles, etc.</i>		
BT1 conductos		
BT2 líneas de transmisión		
alcantarillas	EN	FR
		cat. E2
BT1 alcantarillado		
BT2 disposición fuera de sitio		
BT3 disposición		
NT1 alcantarillados al vacío		
NT1 colectores		
NT1 colectores de gravedad		
NT1 interceptores		
rt drenaje de agua de lluvia		
rt emisarios		
rt gradientes de autolimpiez		
rt sistemas tuberías		
<i>alcohol etílico</i>	EN	
use etanol		
alcoholes	EN	FR
		cat. K
BT1 compuestos orgánicos		
NT1 etanol		

aldeas

use **villas**

alemania occidental EN FR

use **republica federal alemana**

alemania oriental EN FR

use **republica democrática alemana**

alfabetismo EN FR

uf *analfabetismo*

rt educación

cat. I

algas EN FR

BT1 flora acuática

BT2 vida acuática

BT1 microorganismos

NT1 algas marinas

NT1 algas unicelulares

NT2 diatomeas

NT1 algas verdes

NT1 algas verdes azuladas

rt control de algas

rt cosecha de algas

rt fitoplancton

rt florecimiento de algas

cat. F

algas marinas EN FR

BT1 algas

BT2 flora acuática

BT3 vida acuática

BT2 microorganismos

cat. F

algas unicelulares EN FR

BT1 algas

BT2 flora acuática

BT3 vida acuática

BT2 microorganismos

NT1 diatomeas

cat. F

algas verdes EN FR

uf *chlorophyceae*

uf *chlorophyta*

BT1 algas

BT2 flora acuática

BT3 vida acuática

BT2 microorganismos

cat. F

algas verdes azuladas EN FR

uf *cyanobacteria*

uf *cyanophyceae*

uf *cyanophyta*

BT1 algas

BT2 flora acuática

BT3 vida acuática

BT2 microorganismos

cat. F

algeria EN FR

BT1 norte de áfrica

BT2 áfrica

cat. J

algicidas EN FR

BT1 pesticidas

BT2 sustancias químicas

NT1 sulfato de cobre

rt control de algas

cat. K

alginato de sodio EN FR

cat. K

BT1 ayudas coagulantes		
BT2 coagulantes/floculantes		
BT3 sustancias químicas		
alimentación de peces EN FR		cat. E2
rt alimentos para animales		
rt piscicultura		
rt plancton		
alimentación para trabajadores EN FR		cat. H
BT1 trabajo		
rt alimentos		
rt autoayuda		
rt pago		
alimentos EN FR		cat. F
BT1 nutrientes		
rt alimentación para trabajadores		
rt higiene alimentaria		
rt industria alimentaria		
rt preparación de alimentos		
alimentos para animales EN FR		cat. E2
rt alimentación de peces		
rt producción animal		
rt uso de basuras		
aliviadores de presión EN FR		cat. D
NT1 escape de aire		
NT1 tanque rompe-presiones		
rt presión		
almacenamiento de agua EN FR		cat. A1
NT1 almacenamiento de agua de lluvia		
NT1 almacenamiento subterráneo		
NT1 bancos de almacenamiento		
NT1 jarras de arcilla		
NT1 reservorios		
NT2 reservorios de almacenamiento		
NT2 reservorios reguladores de flujo		
NT2 tanques domésticos		
NT2 tanques elevados		
NT1 tanques de almacenamiento		
NT2 cisternas		
NT2 tanques de compensación		
rt administración hídrica		
rt agua embotellada		
rt capacidad de almacenamiento		
rt higiene domestica		
rt tanques		
almacenamiento de agua de lluvia EN FR		cat. A1
BT1 almacenamiento de agua		
rt agua de lluvia		
rt captación de agua de lluvia		
rt cisternas		
almacenamiento de información EN FR		cat. I
NT1 bancos de datos		
NT1 bases de datos		
<i>almacenamiento lateral</i> EN		
use bancos de almacenamiento		
almacenamiento subterráneo EN FR		cat. A1
BT1 almacenamiento de agua		
rt acuíferos		
rt presa subterránea		

alto volta EN FR

use **burkina faso**

alumbre EN FR

uf *sulfato de aluminio*

BT1 aluminio

BT2 metales

BT3 elementos químicos

BT1 coagulantes/floculantes

BT2 sustancias químicas

BT1 sales de aluminio

BT2 aluminio

BT3 metales

BT4 elementos químicos

BT2 coagulantes/floculantes

BT3 sustancias químicas

rt alumina

rt cloruro ferrico

rt lodos rojos con aluminio

rt sulfato ferroso

cat. K

alumina EN FR

uf *oxido de aluminio*

BT1 aluminio

BT2 metales

BT3 elementos químicos

BT1 sales de aluminio

BT2 aluminio

BT3 metales

BT4 elementos químicos

BT2 coagulantes/floculantes

BT3 sustancias químicas

rt alumbre

rt remoción de fluoruros

cat. K

aluminio EN FR

BT1 metales

BT2 elementos químicos

NT1 alumbre

NT1 alumina

NT1 sales de aluminio

NT2 alumbre

NT2 alumina

NT2 cloruro polialumínico

rt lodos rojos con aluminio

cat. K

américa EN FR

NT1 américa central

NT2 belice

NT2 costa rica

NT2 el salvador

NT2 guatemala

NT2 honduras

NT2 nicaragua

NT2 panamá

NT1 américa del norte

NT2 bermudas

NT2 Canadá

NT2 estados unidos de américa

NT2 México

NT1 américa del sur

NT2 argentina

NT2 bolivia

NT2 brasil

NT2 chile

NT2 colombia

NT2 ecuador

cat. J

- NT2 guyana
- NT2 guyana francesa
- NT2 paraguay
- NT2 Perú
- NT2 surinam
- NT2 uruguay
- NT2 venezuela
- NT1 caribe
 - NT2 antigua y barbuda
 - NT2 antillas holandesas
 - NT2 bahamas
 - NT2 barbados
 - NT2 cuba
 - NT2 estados asoc. de las indias occid.
 - NT2 guadalupe
 - NT2 haití
 - NT2 islas caimán
 - NT2 islas vírgenes (reino unido)
 - NT2 islas vírgenes (gran bretaña)
 - NT2 jamaica
 - NT2 martinico
 - NT2 montserrat
 - NT2 puerto rico
 - NT2 republica dominicana
 - NT2 san vicente y las granadinas
 - NT2 santa lucía
 - NT2 trinidad y tobago
- rt américa latina

américa central EN FR

cat. J

- BT1 américa
- NT1 belice
- NT1 costa rica
- NT1 el salvador
- NT1 guatemala
- NT1 honduras
- NT1 nicaragua
- NT1 panamá
- rt américa latina
- rt méxico

américa del norte EN FR

cat. J

- BT1 américa
- NT1 bermudas
- NT1 Canadá
- NT1 estados unidos de américa
- NT1 méxico

américa del sur EN FR

cat. J

- BT1 américa
- NT1 argentina
- NT1 bolivia
- NT1 brasil
- NT1 chile
- NT1 colombia
- NT1 ecuador
- NT1 guyana
- NT1 guyana francesa
- NT1 paraguay
- NT1 Perú
- NT1 surinam
- NT1 uruguay
- NT1 venezuela
- rt américa latina

américa latina EN FR

cat. J

- rt américa

rt	américa central	
rt	américa del sur	
rt	caribe	
rt	méxico	
aminoácidos	EN FR	cat. K
BT1	compuestos orgánicos	
rt	enzimas	
rt	proteínas	
amoebiasis	EN FR	cat. F
<i>uf</i>	<i>disentería amoebica</i>	
BT1	disentería	
BT2	enfermedades diarreicas	
BT3	enfermedades entericas	
BT4	enfermedades infecciosas	
BT5	enfermedades	
BT4	gastrointestinales	
BT5	enfermedades relacionadas con el agua	
BT6	enfermedades	
BT3	infecciones por excretas vía oral	
BT4	enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT5	enfermedades infecciosas	
BT6	enfermedades	
BT5	enfermedades relacionadas con el agua	
BT6	enfermedades	
BT1	infecciones por protozoarios	
BT2	infecciones parasitarias	
BT3	enfermedades infecciosas	
BT4	enfermedades	
rt	entamoeba	
amoniaco	EN FR	cat. K
BT1	nitrógeno	
BT2	metaloides	
BT3	elementos químicos	
rt	nitrificación	
analfabetismo	EN FR	
use	alfabetismo	
análisis bacteriológico	EN FR	cat. B
BT1	análisis microbiológico	
BT2	análisis biológico	
BT3	análisis del agua	
NT1	filtros de membrana	
NT1	método de tubos múltiples	
rt	bacterias	
análisis biológico	EN FR	cat. E2
BT1	análisis del agua	
NT1	análisis microbiológico	
NT2	análisis bacteriológico	
NT3	filtros de membrana	
NT3	método de tubos múltiples	
análisis comparativo	EN FR	cat. I
BT1	métodos de evaluación	
BT2	evaluación	
NT1	buenas prácticas	
NT1	evaluación comparativa	
rt	investigación	
análisis de costo beneficio	EN FR	cat. I
BT1	evaluación	
rt	análisis de sistemas	
rt	beneficios	
rt	contabilidad	

rt	costos		
rt	economía		
rt	eficiencia		
rt	toma de decisiones		
análisis de información	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. I
NT1	catalogación		
NT1	clasificación		
rt	tesauros		
análisis de problemas	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. I
análisis de sistemas	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. I
BT1	evaluación		
rt	análisis de costo beneficio		
análisis del agua	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. B
NT1	análisis biológico		
NT2	análisis microbiológico		
NT3	análisis bacteriológico		
NT4	filtros de membrana		
NT4	método de tubos múltiples		
NT1	análisis químico		
rt	calidad del agua		
rt	control de calidad		
rt	monitoreo		
rt	pruebas		
rt	técnicas analíticas		
análisis del suelo	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. I
BT1	pruebas		
rt	suelos		
análisis microbiológico	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. B
BT1	análisis biológico		
BT2	análisis del agua		
NT1	análisis bacteriológico		
NT2	filtros de membrana		
NT2	método de tubos múltiples		
rt	microbiología		
rt	microorganismos		
análisis químico	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. B
BT1	análisis del agua		
rt	sustancias químicas		
ancylostoma	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. F
BT1	nematodes		
BT2	helminths		
BT3	patógenos		
NT1	ancylostoma duodenale		
rt	anquilostomiasis		
ancylostoma duodenale	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. F
BT1	ancylostoma		
BT2	nematodes		
BT3	helminths		
BT4	patógenos		
angola	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. J
BT1	áfrica central		
BT2	áfrica		
anhídrido sulfuroso	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR		cat. K
BT1	azufre		
BT2	metaloides		
BT3	elementos químicos		
rt	decoloración		

animales acuáticos EN FR	cat. F
BT1 vida acuática	
NT1 bivalvos	
NT1 caracoles	
NT1 crustácea	
NT2 camarones	
NT3 artemia	
NT2 cangrejo de mar	
NT2 copépoda	
NT3 cíclope	
NT1 peces	
NT2 bagre	
NT2 carpa	
NT2 tilapia	
rt acuicultura	
rt insectos	
rt vida animal	
animales domésticos EN FR	cat. C
BT1 vida animal	
NT1 aves de corral	
NT1 ganado	
rt producción animal	
animistas EN FR	cat. G
BT1 creencias religiosas	
rt aspectos culturales	
rt aspectos religiosos	
rt aspectos sociales	
anopheles EN FR	cat. F
BT1 mosquitos	
BT2 díptera	
BT3 insectos	
BT4 artrópodos	
BT5 vectores	
BT6 transmisión de enfermedades	
rt paludismo	
anquilostomiasis EN FR	cat. F
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT1 infecciones percutáneas por excretas	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
rt ancylostoma	
rt necator	
antigua EN FR	
use estados asoc. de las indias occid.	
antigua y barbuda EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
antillas holandesas EN FR	cat. J
uf aruba	
uf bonaire	

uf curazao
uf saba
uf san eustaquio
uf sanmartín
 BT1 caribe
 BT2 américa
 rt países bajos

antimonio EN FR
 BT1 elementos químicos
 rt sustancias tóxicas

cat. K

antropología EN FR
 BT1 ciencias sociales
 BT2 ciencia
 NT1 antropometría
 rt aspectos culturales
 rt aspectos sociales
 rt sociología

cat. G

antropometría EN FR
 BT1 antropología
 BT2 ciencias sociales
 BT3 ciencia
 rt desnutrición
 rt salud infantil

cat. G

aparatos para elevar agua EN
 use **elevación de agua**

aplicación en el terreno EN FR
uf disposición en el terreno
 BT1 disposición en el sitio
 BT2 disposición
 BT1 uso de excretas
 BT2 reciclaje de desechos sólidos
 BT3 reciclaje
 NT1 flujo sobre el terreno
 NT1 infiltración rápida
 rt disposición subsuperficial
 rt relleno
 rt riego

cat. E2

apreciación EN
 use **evaluación**

aprendizaje de acciones EN FR
uf aprendizaje por acción
 BT1 educación
 BT2 comunicación
 rt educación en salud

cat. I

aprendizaje por acción EN FR
 use **aprendizaje de acciones**

arabia saudita EN FR
 BT1 medio oriente
 BT2 asia

cat. J

arachnida EN FR
 BT1 artrópodos
 BT2 vectores
 BT3 transmisión de enfermedades
 BT1 vectores
 BT2 transmisión de enfermedades
 NT1 ácaros
 NT2 sarcoptes scabiei
 NT1 garrapatas

cat. F

arbovirus EN FR	cat. F
<i>VIRUS transmitido por ARTRÓPODOS. El termino no es taxonómico y se debe preferir la denominación del grupo de VIRUS.</i>	
BT1 virus	
BT2 microorganismos	
BT2 patógenos	
arcillas EN FR	cat. K
NT1 bentonita	
rt cerámicas	
rt fabricación de ladrillos	
rt lodo de perforación	
rt materiales de construcción	
rt suelo arcilmsa	
áreas de captación EN FR	cat. A1
<i>uf captaciones</i>	
<i>uf cuencas de drenaje</i>	
NT1 cuencas fluviales	
NT1 cuencas subterráneas	
rt captación de agua de lluvia	
rt captación de aguas superficiales	
rt esorrentía	
áreas rurales EN FR	cat. G
rt agricultura	
rt comunidades rurales	
arena EN FR	cat. K
BT1 materiales de construcción	
BT1 medios filtrantes	
rt dunas	
rt filtración por arena	
rt suelo arenoso	
argentina EN FR	cat. J
BT1 américa del sur	
BT2 américa	
ariete hidráulico EN FR	cat. A1
BT1 bombas reciprocas	
BT2 bombas de succión	
BT3 bombas	
BT4 elevación de agua	
rt bombas a presión	
armenia EN FR	cat. J
BT1 asia central	
BT2 asia	
arsénico EN FR	cat. K
BT1 semimetales	
BT2 elementos químicos	
rt aserrín	
rt óxidos de hierro	
artefactos caseros EN FR	cat. F
NT1 cocinas	
rt equipo	
rt higiene domestica	
artemia EN FR	cat. F
BT1 camarones	
BT2 crustácea	
BT3 animales acuáticos	
BT4 vida acuática	
BT3 artrópodos	
BT4 vectores	

BT5 transmisión de enfermedades

artrópodos EN FR

cat. F

BT1 vectores

BT2 transmisión de enfermedades

NT1 arachnida

NT2 ácaros

NT3 sarcoptes scabiei

NT2 garrapatas

NT1 crustácea

NT2 camarones

NT3 artemia

NT2 cangrejo de mar

NT2 copépoda

NT3 cíclope

NT1 insectos

NT2 cucarachas

NT2 díptera

NT3 glossina

NT3 mosquitos

NT4 aedes

NT4 anopheles

NT4 culex

NT3 musca

NT3 simulium

NT2 insectos de la cama

NT2 piojos

NT2 pulgas

rt parásitos

rt vida animal

aruba EN FRuse **antillas holandesas****asbesto** EN FR

cat. K

BT1 materiales de construcción

rt asbesto cemento

rt aspectos de salud

asbesto cemento EN FR

cat. K

BT1 materiales de construcción

BT1 materiales para tuberías

rt asbesto

rt cemento

rt concreto

ascariosis EN FR

cat. F

BT1 helmintiasis

BT2 enfermedades relacionadas con el agua

BT3 enfermedades

BT2 enfermedades transmitidas por vectores

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

BT2 infecciones parasitarias

BT3 enfermedades infecciosas

BT4 enfermedades

BT1 infecciones por excretas vía oral

BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas

BT3 enfermedades infecciosas

BT4 enfermedades

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

rt ascaris

ascaris EN FR

cat. F

BT1 nematodes

BT2 helmintos

BT3 patógenos		
NT1 ascaris lumbricoides		
NT1 ascaris suum		
rt ascariosis		
ascaris lumbricoides	EN	FR
BT1 ascaris		cat. F
BT2 nematodos		
BT3 helmintos		
BT4 patógenos		
ascaris suum	EN	FR
BT1 ascaris		cat. F
BT2 nematodos		
BT3 helmintos		
BT4 patógenos		
<i>asentamientos</i>	EN	
use comunidades		
asentamientos dispersos	EN	FR
<i>uf comunidades dispersas</i>		cat. G
BT1 comunidades rurales		
BT2 comunidades		
rt villas		
asentamientos precarios	EN	FR
<i>COMUNIDADES cuyo asentamiento se opone a las autoridades públicas o a los propietarios</i>		cat. G
BT1 comunidades de ingresos bajos		
BT2 comunidades		
rt campamentos		
rt tugurios		
<i>aseo personal</i>		
use prácticas de higiene individual		
aserrín	EN	FR
BT1 medios filtrantes		cat. K
rt arsénico		
rt filtración biológica		
asia	EN	FR
NT1 asia central		cat. J
NT2 armenia		
NT2 azerbaiyán		
NT2 kazajistán		
NT2 kirguizistán		
NT2 tayikistán		
NT2 turkmenistán		
NT2 uzbekistán		
NT1 asia meridional		
NT2 afganistán		
NT2 bangladesh		
NT2 bután		
NT2 india		
NT2 irán		
NT2 maldivas		
NT2 nepal		
NT2 pakistán		
NT2 sri lanka		
NT1 asia oriental		
NT2 china		
NT2 hong kong		
NT2 japon		
NT2 kenia		
NT2 mongolia		
NT2 republica de corea		
NT2 republica popular de corea		

NT2 taiwán		
NT1 asia sudoriental		
NT2 brunei		
NT2 cambodia		
NT2 filipinas		
NT2 indonesia		
NT2 laos		
NT2 malasia		
NT2 myanmar		
NT2 singapur		
NT2 tailandia		
NT2 timor oriental		
NT2 vietnam		
NT1 medio oriente		
NT2 arabia saudita		
NT2 bahrein		
NT2 emiratos árabes unidos		
NT2 irak		
NT2 israel		
NT2 jordania		
NT2 kuwait		
NT2 líbano		
NT2 omán		
NT2 qatar		
NT2 siria		
NT2 territorio palestino, ocupado		
NT2 turquía-en-asia		
NT2 yemen		
asia central EN FR		cat. J
BT1 asia		
NT1 armenia		
NT1 azerbaiyán		
NT1 kazajistán		
NT1 kirguizistán		
NT1 tayikistán		
NT1 turkmenistán		
NT1 uzbekistán		
asia meridional EN FR		cat. J
BT1 asia		
NT1 afganistán		
NT1 bangladesh		
NT1 bután		
NT1 india		
NT1 irán		
NT1 maldivas		
NT1 nepal		
NT1 pakistán		
NT1 sri lanka		
asia oriental EN FR		cat. J
BT1 asia		
NT1 china		
NT1 hong kong		
NT1 japon		
NT1 kenia		
NT1 mongolia		
NT1 republica de corea		
NT1 republica popular de corea		
NT1 taiwán		
asia sudoriental EN FR		cat. J
BT1 asia		
NT1 brunei		
NT1 cambodia		
NT1 filipinas		

NT1 indonesia	
NT1 laos	
NT1 malasia	
NT1 myanmar	
NT1 singapur	
NT1 tailandia	
NT1 timor oriental	
NT1 vietnam	
asientos de pedestal EN FR	cat. E2
BT1 accesorios de letrinas	
asistencia técnica EN FR	cat. H
BT1 ayuda para el desarrollo	
rt tecnología	
rt transferencia de información	
asociaciones EN FR	cat. H
aspectos culturales EN FR	cat. G
NT1 costumbres	
NT1 creencias	
NT2 tabúes	
NT1 resistencia al cambio	
rt animistas	
rt antropología	
rt aspectos sociales	
rt budistas	
rt cambio social	
rt castas	
rt comportamiento	
rt cristianos	
rt higiene domestica	
rt hindúes	
rt musulmanes	
rt persuasión	
<i>aspectos de género</i> EN FR	
use género	
aspectos de salud EN FR	cat. F
NT1 impacto en la salud	
NT1 riesgos a la salud	
NT2 desnutrición	
NT1 sustancias toxicas	
rt asbesto	
rt calidad del agua	
rt calidad química	
rt carcinógenos	
rt enfermedades relacionadas con el agua	
rt higiene	
rt remoción de fluoruros	
rt salud	
rt salud dental	
rt toxicidad	
aspectos económicos EN FR	cat. H
rt economía	
rt riesgos empresariales	
aspectos fisiográficos EN FR	cat. J
NT1 costas	
NT1 dunas	
NT1 estanques	
NT2 estanques de peces	
NT2 lagunas comunales	
NT1 estuarios	
NT1 islas	

NT1 lagos
 NT1 llanura
 NT1 mesetas
 NT1 oasis
 NT1 pantanos
 NT2 cienaga
 NT2 dambos
 NT2 deltas
 NT2 estuarios
 NT2 marismas
 NT2 paramos
 NT2 turberas
 NT1 paramos
 NT1 ríos
 NT1 tierra altas
 NT1 tierras bajas
 NT1 valles
 rt factores geográficos

aspectos institucionales EN FR

rt desarrollo institucional
 rt fortalecimiento de instituciones
 rt marco institucional

cat. H

aspectos religiosos EN FR

rt animistas
 rt budistas
 rt creencias religiosas
 rt cristianos
 rt hindúes
 rt musulmanes

cat. G

aspectos sociales EN FR

NT1 adopción de innovaciones
 NT1 tradiciones
 rt aceptación de pago
 rt animistas
 rt antropología
 rt aspectos culturales
 rt budistas
 rt cambio social
 rt ciencias sociales
 rt comunidades
 rt cristianos
 rt estructura social
 rt hindúes
 rt musulmanes
 rt participación comunal
 rt personas
 rt población
 rt pobreza
 rt procesos sociales
 rt psicología
 rt saneamiento

cat. G

atención a la salud EN FR

NT1 atención primaria de la salud
 NT1 medicina preventiva
 NT2 inmunización
 rt control de enfermedades
 rt educación en salud
 rt hospitales
 rt médicos
 rt personal de salud
 rt salud
 rt saneamiento

cat. F

atención primaria ambiental EN FR

use **protección ambiental**

atención primaria de la salud EN FR

BT1 atención a la salud

cat. F

atolones EN FR

use **islas**

aumento EN FR

cat. A2

aumento de concientización EN FR

cat. I

BT1 comunicación

rt demostraciones

rt día mundial del agua

rt diseminación de la información

rt educación en salud

rt movilización social

rt transferencia de información

aumento de flujo EN

use **incremento de flujo**

aumento de la capacidad EN FR

cat. I

rt acoplamiento

rt recursos humanos para el desarrollo

australia EN FR

cat. J

BT1 oceania

rt islas del pacifico (australia)

rt papua nueva guinea

austria EN FR

cat. J

BT1 europa

autoayuda EN FR

cat. H

BT1 trabajo

rt alimentación para trabajadores

rt autosuficiencia

rt participación comunal

rt voluntarios

autoevaluación EN FR

cat. I

BT1 métodos de evaluación

BT2 evaluación

rt evaluación

automatización EN FR

cat. H

rt computador

autonomía de la comunidad EN FR

cat. G

BT1 procesos sociales

rt autosuficiencia

rt conocimiento autóctono

rt desarrollo de la comunidad

autopurificación EN FR

cat. E1

rt aeración

rt capacidad asimilativa

rt contaminación del agua

rt tratamiento de aguas residuales

autoridades del agua EN FR

cat. B

rt autoridades normativas

rt comités de agua

rt organizaciones

autoridades normativas EN FR

cat. H

rt autoridades del agua

rt	legislación	
autosuficiencia	EN FR	cat. H
	<i>Uso máximo de MATERIALES LOCALES o experiencia.</i>	
rt	autoayuda	
rt	autonomía de la comunidad	
rt	materiales locales	
rt	participación comunal	
rt	producción local	
<i>avenidas</i>	EN	
use	incremento de flujo	
aves de corral	EN FR	cat. C
uf	<i>gansos</i>	
uf	<i>patos</i>	
uf	<i>pollos</i>	
BT1	animales domésticos	
BT2	vida animal	
ayuda para el desarrollo	EN FR	cat. H
NT1	asistencia técnica	
rt	agencias de desarrollo	
rt	cooperación para el desarrollo	
rt	objetivos de desarrollo del milenio	
ayudas audiovisuales	EN FR	cat. I
BT1	materiales de enseñanza	
ayudas coagulantes	EN FR	cat. K
	<i>Mejorar la resolución de floc producido por floculantes primarios</i>	
BT1	coagulantes/floculantes	
BT2	sustancias químicas	
NT1	alginato de sodio	
rt	coagulación/floculación	
azerbaiyán	EN FR	cat. J
BT1	asia central	
BT2	asia	
azolla	EN FR	cat. F
uf	<i>helecho</i>	
BT1	flora acuática	
BT2	vida acuática	
<i>azotobacter</i>	EN FR	
use	azotobacteriaceae	
azotobacteriaceae	EN FR	cat. F
uf	<i>azotobacter</i>	
BT1	bacterias	
BT2	microorganismos	
azufre	EN FR	cat. K
BT1	metaloides	
BT2	elementos químicos	
NT1	anhídrido sulfuroso	
NT1	sulfatos	
NT1	sulfuros	
NT2	hidrogeno sulfurado	
rt	bacterias de azufre	
rt	sulfuros	

Descriptor B

- bacillaceae** EN FR cat. F
 BT1 bacterias
 BT2 microorganismos
 NT1 bacillus
 NT1 clostridium
- bacillariophyceae* EN FR
 use **diatomeas**
- bacillariophyta* EN FR
 use **diatomeas**
- bacillus** EN FR cat. F
 BT1 bacillaceae
 BT2 bacterias
 BT3 microorganismos
- bacteria indicadora** EN FR cat. F
 uf *indicadores de contaminación*
 rt bacterias
 rt bacterias fecales
 rt coliformes fecales
 rt streptococci fecal
- bacterias** EN FR cat. F
 BT1 microorganismos
 NT1 actinomycetales
 NT2 bifidobacterium
 NT1 alcaligenos
 NT1 azotobacteriaceae
 NT1 bacillaceae
 NT2 bacillus
 NT2 clostridium
 NT1 bacterias de azufre
 NT1 bacteroidaceae
 NT2 bacteroides
 NT1 chlamydia
 NT2 chlamydia trachomatis
 NT1 enterobacteriaceae
 NT2 e. coli no-patogénico
 NT2 escherichia coli
 NT3 e. coli enteroinvasivo
 NT3 e. coli enteropatogénico
 NT3 e. coli enterotoxigenico
 NT3 e. coli no-patogénico
 NT2 proteus
 NT2 salmonella
 NT3 salmonella paratyphi
 NT3 salmonella typhi
 NT3 salmonella typhimurium
 NT2 salmonella typhimurium
 NT2 shigella
 NT3 shigella boydei
 NT3 shigella dysenteriae
 NT3 shigella flexneri
 NT3 shigella sonnei
 NT2 yersinia
 NT3 yersinia enterocolitica
 NT3 yersinia pestis
 NT3 yersinia pseudotuberculosis
 NT1 ferrobacterias
 NT1 lactobacillus
 NT1 micoplasmatales
 NT1 micrococcaceae
 NT2 staphylococcus

NT1 neisseriaceae
 NT1 pseudomonadaceae
 NT2 pseudomonas
 NT3 pseudomonas pseudomallei
 NT1 rickettsiales
 NT2 coxiella
 NT2 rickettsia
 NT3 rickettsia prowazekii
 NT1 spirillaceae
 NT2 campylobacter
 NT2 spirillum
 NT1 spirochaetales
 NT2 borrelia
 NT2 cristispira
 NT2 leptospira
 NT2 spirochaeta
 NT2 treponema
 NT3 treponema pertenue
 NT1 streptococcaceae
 NT2 streptococcus
 NT3 streptococci fecal
 NT1 vibronaceae
 NT2 vibrio
 NT3 vibrio cholerae
 rt análisis bacteriológico
 rt bacteria indicadora
 rt bacterias fecales
 rt bacterias patógenas
 rt bactericidas
 rt bacteriófagos
 rt calidad bacteriológica
 rt coliformes
 rt infecciones bacterianas
 rt infecciones por excretas vía oral

bacterias de azufre [EN](#) [FR](#)

uf *sulfur bacteria*
 BT1 bacterias
 BT2 microorganismos
 rt azufre

cat. F

bacterias fecales [EN](#) [FR](#)

BACTERIAS presentes normalmente en HECES; véase también BACTERIAS PATÓGENAS.
 NT1 alcalígenos
 NT1 bacteroides
 NT1 clostridium
 NT1 coliformes fecales
 NT1 e. coli no-patogénico
 NT1 lactobacillus
 NT1 proteus
 NT1 pseudomonas
 NT2 pseudomonas pseudomallei
 NT1 streptococci fecal
 rt bacteria indicadora
 rt bacterias
 rt bifidobacterium
 rt contaminantes fecales

cat. F

bacterias patógenas [EN](#) [FR](#)

BT1 patógenos
 NT1 chlamydia trachomatis
 NT1 e. coli enteropatogénico
 NT1 legionella
 NT1 micoplasmatales
 NT1 pseudomonas pseudomallei
 NT1 rickettsiales
 NT2 coxiella

cat. F

NT2 rickettsia		
NT3 rickettsia prowazekii		
NT1 salmonella		
NT2 salmonella paratyphi		
NT2 salmonella typhi		
NT2 salmonella typhimurium		
NT1 shigella		
NT2 shigella boydei		
NT2 shigella dysenteriae		
NT2 shigella flexneri		
NT2 shigella sonnei		
NT1 spirillaceae		
NT2 campylobacter		
NT2 spirillum		
NT1 spirochaetales		
NT2 borrelia		
NT2 cristispira		
NT2 leptospira		
NT2 spirochaeta		
NT2 treponema		
NT3 treponema pertenue		
NT1 staphylococcus		
NT1 streptococcus		
NT2 streptococci fecal		
NT1 vibrio cholerae		
NT1 yersinia		
NT2 yersinia enterocolitica		
NT2 yersinia pestis		
NT2 yersinia pseudotuberculosis		
rt bacterias		
rt bactericidas		
rt infecciones bacterianas		
bactericidas EN FR		cat. K
BT1 pesticidas		
BT2 sustancias químicas		
rt bacterias		
rt bacterias patógenas		
rt desinfectantes		
bacteriófagos EN FR		cat. F
<i>Virus que infecta bacterii</i>		
<i>uf coliphages</i>		
BT1 virus		
BT2 microorganismos		
BT2 patógenos		
rt bacterias		
bacteroidaceae EN FR		cat. F
BT1 bacterias		
BT2 microorganismos		
NT1 bacteroides		
bacteroides EN FR		cat. F
BT1 bacterias fecales		
BT1 bacteroidaceae		
BT2 bacterias		
BT3 microorganismos		
<i>bagazo</i> EN		
use residuos sólidos agrícola		
bagre EN FR		cat. F
<i>uf ictalurus</i>		
BT1 peces		
BT2 animales acuáticos		
BT3 vida acuática		

bahamas EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
bahrein EN FR	cat. J
BT1 medio oriente	
BT2 asia	
<i>balance de agua</i>	
use balance hídrico	
balance hídrico EN FR	cat. A1
uf <i>balance de agua</i>	
rt ciclo hidrológico	
rt escorrentía	
rt evaporación natural	
rt precipitación atmosférica	
balantidiasis EN FR	cat. F
BT1 disentería	
BT2 enfermedades diarreicas	
BT3 enfermedades entericas	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
BT4 gastrointestinales	
BT5 enfermedades relacionadas con el agua	
BT6 enfermedades	
BT3 infecciones por excretas vía oral	
BT4 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT5 enfermedades infecciosas	
BT6 enfermedades	
BT5 enfermedades relacionadas con el agua	
BT6 enfermedades	
BT1 infecciones por protozoarios	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt balantidium	
balantidium EN FR	cat. F
<i>Predominantemente BALANTIDIUM coli</i>	
BT1 protozoarios	
BT2 microorganismos	
BT1 protozoarios patógenos	
BT2 patógenos	
rt balantidiasis	
rt diarreas parasitarias	
rt úlceras al colon	
baldes y cubos EN FR	cat. E
BT1 recolección de excretas	
BT2 saneamiento	
baldosas EN FR	cat. E2
BT1 accesorios de letrinas	
bambú EN FR	cat. K
BT1 materiales de construcción	
BT1 materiales para tuberías	
rt madera	
banco de filtración EN FR	cat. A1
uf <i>recarga inducida</i>	
BT1 filtración	
BT2 tratamiento físico	
BT1 recarga artificial	
BT2 recarga	

bancos de almacenamiento EN FR	cat. A1
uf <i>almacenamiento lateral</i>	
BT1 almacenamiento de agua	
rt ríos	
bancos de datos EN FR	cat. I
BT1 almacenamiento de información	
rt bases de datos	
rt fuentes de información	
<i>bangalore</i>	
use método bangalore	
bangladesh EN FR	cat. J
BT1 asia meridional	
BT2 asia	
baño EN FR	cat. F
<i>LAVADO del cuerpo, con o sin inmersión, (referido a la acción de bañarse)</i>	
BT1 lavado personal	
BT2 lavado	
BT3 higiene domestica	
BT4 higiene	
BT3 uso domestico	
BT4 uso del agua	
BT2 practicas de higiene individual	
BT3 higiene	
BT2 uso domestico	
BT3 uso del agua	
NT1 ducha	
rt aguas residuales de cocina y lavado	
rt baños	
rt piscinas	
baños EN FR	cat. F
NT1 baños públicos	
NT2 lugares de lavado público	
rt baño	
rt uso domestico	
baños públicos EN FR	cat. F
BT1 baños	
NT1 lugares de lavado público	
rt bloques comunales	
rt piscinas	
barbados EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
bario EN FR	cat. K
BT1 metales	
BT2 elementos químicos	
BT1 metales pesados	
BT2 contaminantes	
bases de datos EN FR	cat. I
BT1 almacenamiento de información	
rt bancos de datos	
rt fuentes de información	
basura EN FR	cat. E2
<i>Restringido a RESIDUOS ORGÁNICOS caseros.</i>	
BT1 desechos	
BT2 residuos sólidos	
BT1 residuos orgánicos	
BT2 residuos sólidos	
rt disposición	

rt	preparación de alimentos	
basurales	EN FR	cat. E2
BT1	vaciamiento	
	BT2 disposición fuera de sitio	
	BT3 disposición	
rt	relleno	
<i>basureros</i>	EN FR	
use	colectores nocturnos de suelo	
use	recolectores de desechos	
<i>bedsonia</i>	EN FR	
use	chlamydia	
bélgica	EN FR	cat. J
BT1	europa	
belice	EN FR	cat. J
BT1	américa central	
BT2	américa	
beneficios	EN FR	cat. G
	<i>Consecuencias positivas de un proyecto.</i>	
BT1	impacto	
rt	análisis de costo beneficio	
rt	evaluación	
benin	EN FR	cat. J
BT1	áfrica occidental	
BT2	áfrica	
bentonita	EN FR	cat. K
BT1	arcillas	
BT1	coagulantes/floculantes	
BT2	sustancias químicas	
bermudas	EN FR	cat. J
BT1	américa del norte	
BT2	américa	
bibliografías	EN FR	cat. I
BT1	formas bibliograficas	
rt	revisión de la literatura	
bielorrusia	EN FR	cat. J
BT1	europa	
bifidobacterium	EN FR	cat. F
BT1	actinomycetales	
BT2	bacterias	
BT3	microorganismos	
rt	bacterias fecales	
<i>bilharzia</i>	EN FR	
use	schistosoma	
<i>bio-oxidación</i>	EN FR	
use	oxidación biológica	
bioacumulación	EN FR	cat. F
rt	contaminantes	
rt	toxicidad	
biodegradación	EN FR	cat. E2
BT1	descomposición	
rt	estabilidad bioquímica	
rt	tratamiento biológico	

biodiscos EN FR

use **discos biológicos**

biofiltros EN FR

use **filtración biológica**

biogás EN FR

uf *gas biológico*

BT1 compuestos orgánicos

rt combustibles

rt dióxido de carbono

rt metano

rt producción de biogás

cat. K

biología ambiental EN FR

use **ecología**

biomasa EN FR

rt fotosíntesis

rt productividad

cat. F

bióxido de cloro EN FR

uf *dióxido de cloro*

BT1 compuestos clorados

BT2 sustancias químicas

cat. K

bivalvos EN FR

BT1 animales acuáticos

BT2 vida acuática

cat. F

bloqueo EN FR

BT1 fallas en el equipo

cat. A

bloques comunales EN FR

Instalaciones comunales para el ABASTECIMIENTO DE AGUA, DISPOSICIÓN DE BILHARZIA EXCRETAS, LAVADO, BAÑO, etc.

BT1 saneamiento

rt baños públicos

rt inodoros públicos

rt lavado personal

rt lavanderías publicas

rt letrinas

rt piletas publicas de agua

cat. F

bolivia EN FR

BT1 américa del sur

BT2 américa

cat. J

bomba ciid-um EN FR

Bomba creada por el ciid y la universidad de malaya.

BT1 bombas de mano

BT2 bombas reciprocas

BT3 bombas de succión

BT4 bombas

BT5 elevación de agua

rt cloruro de polivinilo

cat. A1

bombas EN FR

BT1 elevación de agua

NT1 bombas accionadas por animales

NT1 bombas accionadas por molinos de viento

NT2 molinos de viento

NT2 ruedas de viento

NT1 bombas de sobrealimentación

NT1 bombas de succión

NT2 bombas reciprocas

NT3 ariete hidráulico

NT3 bombas a presión

cat. A1

NT3 bombas de acción directa	
NT3 bombas de diafragma	
NT3 bombas de mano	
NT4 bomba ciid-um	
NT4 bombas de cadena	
NT4 bombas de cubo	
NT3 bombas elevadoras	
NT1 bombas hidrostáticas	
NT1 bombas motorizadas	
NT1 bombas peristálticas	
NT1 bombas rotativas	
NT2 bombas centrifugas	
NT2 bombas de rotor helicoidal	
rt abastecimiento por bombeo	
rt bombas con aire comprimid	
rt estaciones de bombeo	
rt obras de guía	
rt pozos	
rt ruedas de agua	
rt transmisión por bombeo	
rt válvulas de pie	
bombas a presión EN FR	cat. A1
BT1 bombas reciprocas	
BT2 bombas de succión	
BT3 bombas	
BT4 elevación de agua	
rt ariete hidráulico	
rt presión	
bombas accionadas por animales EN FR	cat. A1
BT1 bombas	
BT2 elevación de agua	
rt energía animal	
bombas accionadas por molinos de viento EN FR	cat. A1
BT1 bombas	
BT2 elevación de agua	
NT1 molinos de viento	
NT1 ruedas de viento	
rt energía eolica	
bombas centrifugas EN FR	cat. A1
BT1 bombas rotativas	
BT2 bombas	
BT3 elevación de agua	
rt centrifugación	
bombas con aire comprimid EN FR	cat. A1
BT1 elevación de agua	
rt bombas	
bombas de acción directa EN FR	cat. A1
<i>uf bombas de pistón</i>	
BT1 bombas reciprocas	
BT2 bombas de succión	
BT3 bombas	
BT4 elevación de agua	
rt bombas de mano	
bombas de cadena EN FR	cat. A1
BT1 bombas de mano	
BT2 bombas reciprocas	
BT3 bombas de succión	
BT4 bombas	
BT5 elevación de agua	
bombas de cubo EN FR	cat. A1

BT1 bombas de mano		
BT2 bombas reciprocas		
BT3 bombas de succión		
BT4 bombas		
BT5 elevación de agua		
bombas de diafragma EN FR		cat. A1
BT1 bombas reciprocas		
BT2 bombas de succión		
BT3 bombas		
BT4 elevación de agua		
bombas de mano EN FR		cat. A1
BT1 bombas reciprocas		
BT2 bombas de succión		
BT3 bombas		
BT4 elevación de agua		
NT1 bomba ciid-um		
NT1 bombas de cadena		
NT1 bombas de cubo		
rt bombas de acción directa		
rt energía humana		
rt guías para varilla de bomba		
rt hoyos perforados		
rt varillas de bomba		
<i>bombas de pistón</i> EN		
use bombas de acción directa		
bombas de rotor helicoidal EN FR		cat. A1
BT1 bombas rotativas		
BT2 bombas		
BT3 elevación de agua		
rt tornillo de arquímedes		
bombas de sobrealimentación EN FR		cat. A1
BT1 bombas		
BT2 elevación de agua		
rt distribución de agua		
bombas de succión EN FR		cat. A1
BT1 bombas		
BT2 elevación de agua		
NT1 bombas reciprocas		
NT2 ariete hidráulico		
NT2 bombas a presión		
NT2 bombas de acción directa		
NT2 bombas de diafragma		
NT2 bombas de mano		
NT3 bomba ciid-um		
NT3 bombas de cadena		
NT3 bombas de cubo		
NT2 bombas elevadoras		
bombas elevadoras EN FR		cat. A1
BT1 bombas reciprocas		
BT2 bombas de succión		
BT3 bombas		
BT4 elevación de agua		
rt pozos profundos		
bombas hidrostáticas EN FR		cat. A1
BT1 bombas		
BT2 elevación de agua		
bombas motorizadas EN FR		cat. A1
BT1 bombas		
BT2 elevación de agua		

- rt motores
- bombas peristálticas** EN FR cat. A1
BOMBAS en donde el líquido es impulsado a lo largo de tubos flexibles por la acción de tubos rotatorios
 BT1 bombas
 BT2 elevación de agua
- bombas reciprocas** EN FR cat. A1
 BT1 bombas de succión
 BT2 bombas
 BT3 elevación de agua
 NT1 ariete hidráulico
 NT1 bombas a presión
 NT1 bombas de acción directa
 NT1 bombas de diafragma
 NT1 bombas de mano
 NT2 bomba ciid-um
 NT2 bombas de cadena
 NT2 bombas de cubo
 NT1 bombas elevadoras
- bombas rotativas** EN FR cat. A1
 BT1 bombas
 BT2 elevación de agua
 NT1 bombas centrifugas
 NT1 bombas de rotor helicoidal
- bombeo* EN FR
 use **elevación de agua**
- bonaire* EN FR
 use **antillas holandesas**
- boro** EN FR cat. K
 BT1 semimetales
 BT2 elementos químicos
- borrelia** EN FR cat. F
 BT1 spirochaetales
 BT2 bacterias
 BT3 microorganismos
 BT2 bacterias patógenas
 BT3 patógenos
 rt fiebre recurrente
- bosnia y hercegovina** EN FR cat. J
 BT1 europa
- bosques* EN FR
 use **ciencias forestales**
- botaderos controlados* EN
 use **relleno sanitario**
- botswana** EN FR cat. J
 BT1 el sur de áfrica
 BT2 áfrica
- brasil** EN FR cat. J
 BT1 américa del sur
 BT2 américa
- bromo** EN FR cat. K
 BT1 desinfectantes
 BT2 sustancias químicas
 BT1 halógenos
 BT2 metaloides
 BT3 elementos químicos

brunei EN FR BT1 asia sudoriental BT2 asia	cat. J
budistas EN FR BT1 creencias religiosas rt aspectos culturales rt aspectos religiosos rt aspectos sociales	cat. G
buenas prácticas EN FR BT1 análisis comparativo BT2 métodos de evaluación BT3 evaluación	cat. I
<i>búfalos de agua</i> EN FR use ganado	
bulgaria EN FR BT1 europa	cat. J
burkina faso EN FR <i>uf</i> <i>alto volta</i> BT1 áfrica occidental BT2 áfrica rt sahel	cat. J
burundi EN FR BT1 áfrica central BT2 áfrica	cat. J
bután EN FR BT1 asia meridional BT2 asia	cat. J

Descriptorios C

caballos EN FR

use **ganado**

cadmio EN FR

BT1 metales

cat. K

BT2 elementos químicos

BT1 metales pesados

BT2 contaminantes

caisson

use **entubamiento hundido**

cajas de captación de manantiales EN FR

cat. A1

BT1 captación de aguas subterráneas

BT2 captación de agua

rt agua de manantiales

cal EN FR

cat. K

uf *hidróxido de calcio*

uf *óxido de calcio*

BT1 calcio

BT2 metales

BT3 elementos químicos

BT1 coagulantes/floculantes

BT2 sustancias químicas

rt ablandamiento

rt control de ph

rt dureza del agua

rt estabilización

rt lagunas de estabilización

cal clorada EN

use **polvos blanqueadores**

calcio EN FR

cat. K

BT1 metales

BT2 elementos químicos

NT1 cal

NT1 carbonato de calcio

NT1 fosfato de calcio

NT1 hipoclorito de calcio

calgon EN FR

cat. K

BT1 sodio

BT2 metales

BT3 elementos químicos

rt ablandamiento

rt control de la corrosión

calicivirus EN FR

cat. F

BT1 virus

BT2 microorganismos

BT2 patógenos

rt enfermedades diarreicas

calidad bacteriológica EN FR

cat. B

BT1 calidad microbiológica

BT2 calidad biológica

BT3 calidad del agua

rt bacterias

calidad biológica EN FR

cat. B

BT1 calidad del agua

NT1 calidad microbiológica

NT2 calidad bacteriológica

NT2 calidad virológica

rt pasteurización
rt ultrasonido

calidad del agua EN FR

cat. B

uf propiedades del agua

NT1 calidad biológica

NT2 calidad microbiológica

NT3 calidad bacteriológica

NT3 calidad virológica

NT1 calidad física

NT2 conductividad

NT2 filtrabilidad

NT2 tamaño de la partícula

NT2 temperatura

NT2 turbiedad

NT1 calidad organoléptica

NT2 color

NT2 olor

NT2 sabor

NT2 turbiedad

NT1 calidad química

NT2 acidez

NT2 alcalinidad

NT2 demanda de oxígeno

NT3 demanda bioquímica de oxígeno

NT3 demanda química de oxígeno

NT4 valor de dicromato

NT4 valor de permanganato

NT2 dureza del agua

NT2 oxígeno disuelto

NT2 pH

NT2 sólidos disueltos

NT2 sólidos suspendidos

NT2 tasa de adsorción de sodio

NT2 toxicidad

NT1 calidad radiológica

NT1 turbiedad

rt análisis del agua

rt aspectos de salud

rt catastros

rt contaminación del agua

rt control de calidad

rt criterios de calidad

rt enfermedades relacionadas con el agua

rt higiene

rt monitoreo

rt muestreo

rt normas de calidad del agua

calidad física EN FR

cat. B

BT1 calidad del agua

NT1 conductividad

NT1 filtrabilidad

NT1 tamaño de la partícula

NT1 temperatura

NT1 turbiedad

calidad microbiológica EN FR

cat. B

BT1 calidad biológica

BT2 calidad del agua

NT1 calidad bacteriológica

NT1 calidad virológica

rt schmutzdecke

calidad organoléptica EN FR

cat. B

BT1 calidad del agua

NT1 color

NT1 olor	
NT1 sabor	
NT1 turbiedad	
calidad química EN FR	cat. B
BT1 calidad del agua	
NT1 acidez	
NT1 alcalinidad	
NT1 demanda de oxígeno	
NT2 demanda bioquímica de oxígeno	
NT2 demanda química de oxígeno	
NT3 valor de dicromato	
NT3 valor de permanganato	
NT1 dureza del agua	
NT1 oxígeno disuelto	
NT1 pH	
NT1 sólidos disueltos	
NT1 sólidos suspendidos	
NT1 tasa de adsorción de sodio	
NT1 toxicidad	
rt agentes tensioactivos	
rt aspectos de salud	
rt carbonato de hierro	
rt cloruro de magnesio	
rt demanda de cloro	
rt enfermedades cardiovasculares	
rt fenoles	
rt fluorosis	
rt fosfato de calcio	
rt hidrocarburos aromáticos policíclicos	
rt nitratos	
rt óxidos de hierro	
rt óxidos de manganeso	
rt sustancias químicas	
rt turba	
calidad radiológica EN FR	cat. B
BT1 calidad del agua	
rt radiactividad	
calidad virológica EN FR	cat. B
BT1 calidad microbiológica	
BT2 calidad biológica	
BT3 calidad del agua	
rt virus	
calor EN FR	cat. B
rt clima tropical	
rt temperatura	
rt tratamiento por calor	
cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada EN FR	cat. E2
BT1 capa de lodo anaerobio de flujo ascendente	
BT2 filtros anaeróbicos	
BT3 filtración biológica	
BT4 tratamiento biológico	
BT5 tratamiento de aguas residuales	
rt película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia'	
cámaras de inspección EN FR	cat. A
uf pozos de inspección	
rt alcantarillado	
rt distribución de agua	
camarones EN FR	cat. F
BT1 crustácea	
BT2 animales acuáticos	
BT3 vida acuática	

BT2 artrópodos	
BT3 vectores	
BT4 transmisión de enfermedades	
NT1 artemia	
camas helophyte EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento de aguas residuales	
rt flora acuática	
rt pantanos	
<i>cambio cultural</i> EN	
use cambio social	
cambio social EN FR	cat. G
<i>uf cambio cultural</i>	
rt aceptación	
rt actitudes	
rt adopción de innovaciones	
rt aspectos culturales	
rt aspectos sociales	
rt ciencias sociales	
rt comportamiento	
rt desarrollo social	
rt mercadeo social	
rt movilización social	
rt resistencia al cambio	
cambodia EN FR	cat. J
BT1 asia sudoriental	
BT2 asia	
camerún EN FR	cat. J
BT1 áfrica central	
BT2 áfrica	
camiones al vacío EN FR	cat. E
BT1 vehículos	
rt camiones tanques	
rt recolección de excretas	
camiones tanques EN FR	cat. E
BT1 vehículos	
rt camiones al vacío	
rt recolección de excretas	
campamentos EN FR	cat. G
BT1 comunidades	
rt asentamientos precarios	
rt defecación abierta	
campanas EN FR	cat. H
<i>Actividades que involucran acción comunal o EDUCACIÓN de la comunidad.</i>	
NT1 promoción de la causa	
rt comunicación	
rt desarrollo de la comunidad	
rt día mundial del agua	
rt medios de comunicación	
rt participación comunal	
campos de drenaje EN FR	cat. E2
BT1 disposición subsuperficial	
BT2 disposición en el sitio	
BT3 disposición	
rt drenaje	
campos de percolación EN FR	cat. E2
BT1 disposición subsuperficial	
BT2 disposición en el sitio	

- BT3 disposición
- rt infiltración
- campylobacter** EN FR cat. F
- BT1 spirillaceae
- BT2 bacterias
- BT3 microorganismos
- BT2 bacterias patógenas
- BT3 patógenos
- rt diarreas bacterianas
- rt enfermedades diarreicas
- rt enteritis por campylobacter
- canadá** EN FR cat. J
- BT1 américa del norte
- BT2 américa
- canales** EN FR cat. D
- BT1 aguas superficiales
- BT2 fuentes de agua
- BT2 recursos hídricos
- BT3 recursos naturales
- BT1 conductos
- BT2 líneas de transmisión
- NT1 canales de riego
- canales de riego** EN FR cat. D
- BT1 canales
- BT2 aguas superficiales
- BT3 fuentes de agua
- BT3 recursos hídricos
- BT4 recursos naturales
- BT2 conductos
- BT3 líneas de transmisión
- rt riego
- canaletas** EN FR cat. D
- CANALES en pendientes que conducen AGUA a molinos. PLANTAS DE TRATAMIENTO de AGUAS RESIDUALES, etc.*
- CANALES ascendentes o en declives que conducen AGUA a los molinos o a PLANTAS DE TRATAMIENTO de AGUAS RESIDUALES.*
- BT1 conductos
- BT2 líneas de transmisión
- rt medidores venturi
- candida** EN FR cat. F
- BT1 levaduras
- BT2 microorganismos
- rt patógenos
- cañerías ascendentes* EN FR
- use **tuberías servicios**
- cangrejo de mar** EN FR cat. F
- BT1 crustácea
- BT2 animales acuáticos
- BT3 vida acuática
- BT2 artrópodos
- BT3 vectores
- BT4 transmisión de enfermedades
- canillas*
- use **grifos**
- canos*
- use **grifos**
- cantidad de agua** EN FR cat. C
- rt acceso al agua

rt	consumo de agua		
rt	enfermedades por falta de higiene en relación al agua		
rt	higiene domestica		
rt	recursos hídricos		
rt	suministro intermitente		
capa de lodo anaerobio de flujo ascendente	EN FR		cat. E1
BT1	filtros anaeróbicos		
BT2	filtración biológica		
BT3	tratamiento biológico		
BT4	tratamiento de aguas residuales		
NT1	cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada		
NT1	película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia'		
capacidad	EN FR		cat. A1
uf	volumen		
NT1	capacidad asimilativa		
NT1	capacidad de almacenamiento		
NT1	capacidad del pozo		
NT2	pruebas de bombeo		
capacidad asimilativa	EN FR		cat. A1
	<i>La CAPACIDAD de las aguas de recibir desperdicios sin llegar a contaminarse.</i>		
BT1	capacidad		
rt	autopurificación		
capacidad de almacenamiento	EN FR		cat. A1
BT1	capacidad		
rt	almacenamiento de agua		
capacidad de pago	EN FR		cat. H
BT1	pago		
rt	aceptación de pago		
rt	cobros		
rt	comunidades de ingresos bajos		
rt	crédito		
rt	generación de ingresos		
rt	microcrédito		
capacidad del pozo	EN FR		cat. A1
BT1	capacidad		
NT1	pruebas de bombeo		
rt	construcción de pozos		
rt	pozos		
rt	rehabilitación		
rt	rendimiento del pozo		
caprinos	EN FR		
use	ganado		
captación de agua	EN FR		cat. A1
NT1	captación de agua de lluvia		
NT2	captación de rocas		
NT2	captación en el suelo		
NT2	captación en techos		
NT1	captación de aguas subterráneas		
NT2	cajas de captación de manantiales		
NT1	cosecha de niebla		
NT1	obras de captación		
NT2	captación de aguas superficiales		
NT2	captación en lagos		
NT2	captación en ríos		
NT2	captación sumergida		
rt	elevación de agua		
rt	fuentes de agua		
captación de agua de lluvia	EN FR		cat. A1
BT1	captación de agua		

- NT1 captación de rocas
- NT1 captación en el suelo
- NT1 captación en techos
- rt agua de lluvia
- rt almacenamiento de agua de lluvia
- rt áreas de captación
- rt conservación del agua

- captación de aguas subterráneas** EN FR cat. A1
- BT1 captación de agua
- NT1 cajas de captación de manantiales
- rt aguas subterráneas
- rt galerías de infiltración
- rt pozos
- rt rehabilitación
- rt tuneles perforados horizontalmente

- captación de aguas superficiales** EN FR cat. A1
- BT1 obras de captación
- BT2 captación de agua
- rt aguas superficiales
- rt áreas de captación

- captación de información** EN FR cat. I
- NT1 catastros
- NT2 encuestas de la valuación contingente
- NT2 encuestas sanitarias
- NT2 estudios de base
- NT1 cuestionarios
- NT1 entrevistas
- NT1 mapeo
- rt ciencias de la información
- rt estudios de base
- rt métodos de evaluación
- rt revisión de la literatura

- captación de rocas** EN FR cat. A1
- BT1 captación de agua de lluvia
- BT2 captación de agua

- captación en el suelo** EN FR cat. A1
- BT1 captación de agua de lluvia
- BT2 captación de agua

- captación en lagos** EN FR cat. A1
- BT1 obras de captación
- BT2 captación de agua
- rt lagos

- captación en ríos** EN FR cat. A1
- BT1 obras de captación
- BT2 captación de agua
- rt ríos

- captación en techos** EN FR cat. A1
- BT1 captación de agua de lluvia
- BT2 captación de agua

- captación sumergida** EN FR cat. A1
- BT1 obras de captación
- BT2 captación de agua

- captaciones* EN
- use **áreas de captación**

- caracoles** EN FR cat. F
- BT1 animales acuáticos
- BT2 vida acuática

BT1 vectores

BT2 transmisión de enfermedades

rt clonorquiasis
 rt control de caracoles
 rt esquistosomiasis
 rt fascioliasis
 rt fasciolopsiasis
 rt gastrodiscoidiasis
 rt heterophysiasis
 rt metagonimiasis
 rt opisthorchis
 rt opistorquiasis
 rt paragonimiasis

carassius EN FR

use **carpa**

carbón EN FR

cat. K

BT1 medios filtrantes
 rt combustibles

carbón orgánico EN FR

cat. K

BT1 carbono
 BT2 metaloides
 BT3 elementos químicos
 rt ceniza
 rt materia orgánica
 rt relación carbón/nitrógeno

carbón vegetal EN FR

cat. K

BT1 medios filtrantes
 NT1 carbón vegetal óseo
 rt tratamiento con carbon activado

carbón vegetal óseo EN FR

cat. K

uf harina de huesos carbonizada
 BT1 carbón vegetal
 BT2 medios filtrantes

carbonato de calcio EN FR

cat. K

BT1 calcio
 BT2 metales
 BT3 elementos químicos

carbonato de hierro EN FR

cat. K

uf siderite
 BT1 sales de hierro
 BT2 coagulantes/floculantes
 BT3 sustancias químicas
 BT2 hierro
 BT3 metales
 BT4 elementos químicos
 BT3 metales pesados
 BT4 contaminantes
 rt calidad química
 rt dureza del agua
 rt magnesite
 rt remoción de hierro

carbonato de magnesio EN FR

use **magnesite**

carbonato de sodio EN FR

cat. K

BT1 sodio
 BT2 metales
 BT3 elementos químicos
 rt ablandamiento

carbano EN FR	cat. K
BT1 metaloides	
BT2 elementos químicos	
NT1 carbón orgánico	
NT1 dióxido de carbono	
rt tratamiento con carbon activado	
carcinógenos EN FR	cat. F
<i>uf agentes cancerígenos</i>	
rt aspectos de salud	
rt cloroformo	
rt cloruro de vinilo	
rt compuestos clorados	
rt hidrocarburos aromáticos policíclicos	
carga de agua EN FR	cat. A
rt presión	
caribe EN FR	cat. J
<i>uf indias occidentales</i>	
BT1 américa	
NT1 antigua y barbuda	
NT1 antillas holandesas	
NT1 bahamas	
NT1 barbados	
NT1 cuba	
NT1 estados asoc. de las indias occid.	
NT1 guadalupe	
NT1 haití	
NT1 islas caimán	
NT1 islas vírgenes (reino unido)	
NT1 islas vírgenes (gran bretaña)	
NT1 jamaica	
NT1 martinico	
NT1 montserrat	
NT1 puerto rico	
NT1 republica dominicana	
NT1 san vicente y las granadinas	
NT1 santa lucía	
NT1 trinidad y tobago	
rt américa latina	
carpa EN FR	cat. F
<i>uf carassius</i>	
<i>uf cyprinus</i>	
BT1 peces	
BT2 animales acuáticos	
BT3 vida acuática	
carretas EN FR	cat. E
BT1 recolección de desperdicio	
BT1 recolección de excretas	
BT2 saneamiento	
BT1 remoción	
rt carretas de mano	
rt colectores nocturnos de suelo	
rt disposición fuera de sitio	
rt remoción manual	
rt transporte	
rt vehículos	
carretas de mano EN FR	cat. E
BT1 vehículos	
rt carretas	
rt colectores nocturnos de suelo	
cascajo EN FR	cat. K
BT1 medios filtrantes	

cáscara del coco EN FR	cat. K
BT1 medios filtrantes	
casarilla del arroz EN FR	cat. K
BT1 medios filtrantes	
<i>caseríos</i>	
use villas	
castas EN FR	cat. G
BT1 estructura social	
rt aspectos culturales	
rt estructura del poder en la comunidad	
catalogación EN FR	cat. I
BT1 análisis de información	
catálogos EN FR	cat. I
BT1 publicaciones	
catastros EN FR	cat. I
BT1 captación de información	
NT1 encuestas de la valuación contingente	
NT1 encuestas sanitarias	
NT1 estudios de base	
rt aerofotografía	
rt calidad del agua	
rt exploración	
rt fuentes de agua	
rt mapeo	
rt pruebas de campo	
rt sensores remotos	
<i>ceguera de los ríos</i> EN	
use onchocercosis	
<i>celadores</i> EN	
use vigilantes	
celdas electrolíticas moggod EN FR	cat. K
<i>Gases oxidantes mezclados, generados por demanda de celdas</i>	
BT1 desinfección	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
rt cloro	
rt oxígeno	
rt ozono	
células solares EN FR	cat. K
<i>uf sistemas fotovoltaicos</i>	
rt energía solar	
cemento EN FR	cat. K
BT1 materiales de construcción	
rt asbesto cemento	
rt concreto	
rt ferrocemento	
ceniza EN FR	cat. K
<i>Subproducto de la combustión. Incluye ceniza volcánica</i>	
rt carbón orgánico	
rt lavado de manos	
rt limpieza anal	
rt practicas de higiene individual	
rt tratamiento del agua	
<i>centrales eléctricas</i> EN FR	
use industria energética	

centrifugación EN FR	cat. E1
BT1 desecación de lodos	
BT2 tratamiento de lodos	
rt bombas centrifugas	
centros de entrenamiento EN FR	cat. I
rt entrenamiento	
centros de recursos EN FR	cat. I
<i>Una organización o una red de organizaciones que prestan servicios de apoyo al sector de agua y saneamiento, orientado a hacer el conocimiento disponible de diversos grupos objetivos en un formato que ellos pueden usar y adaptar a sus necesidades específicas de información</i>	
rt servicios de información	
rt transferencia de información	
cerámicas EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt arcillas	
rt jarras de arcilla	
cerdos EN FR	
use ganado	
cerros EN FR	
use tierra altas	
cervecería EN FR	cat. C
BT1 uso del agua	
rt industria de bebidas	
cestodes EN FR	cat. F
BT1 helmintos	
BT2 patógenos	
NT1 diphylobothrium	
NT2 diphylobothrium latum	
NT1 hymenolepis	
NT2 hymenolepis nana	
NT1 hymenolepis nana	
NT1 taenia	
NT2 taenia saginata	
NT2 taenia solium	
chad EN FR	cat. J
BT1 África central	
BT2 África	
rt sahel	
chechoslovaquia EN FR	cat. J
BT1 Europa	
chile EN FR	cat. J
BT1 América del sur	
BT2 América	
china EN FR	cat. J
BT1 Asia oriental	
BT2 Asia	
chipre EN FR	cat. J
BT1 Europa	
chlamydia EN FR	cat. F
<i>uf bedsonia</i>	
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
NT1 chlamydia trachomatis	
chlamydia trachomatis EN FR	cat. F
BT1 bacterias patógenas	

BT2 patógenos
 BT1 chlamydia
 BT2 bacterias
 BT3 microorganismos
 rt tracoma

chlorophyceae EN FR
 use **algas verdes**

chlorophyta EN FR
 use **algas verdes**

ciclo hidrológico EN FR

cat. A1

rt balance hídrico
 rt escorrentía
 rt evaporación natural
 rt evapotranspiración
 rt hidrología
 rt precipitación atmosférica
 rt recarga natural

cíclope EN FR

cat. F

BT1 copépoda
 BT2 crustácea
 BT3 animales acuáticos
 BT4 vida acuática
 BT3 artrópodos
 BT4 vectores
 BT5 transmisión de enfermedades

cienaga EN FR

cat. J

BT1 pantanos
 BT2 aspectos fisiográficos

ciencia EN FR

cat. I

NT1 ciencias de la información
 NT1 ciencias sociales
 NT2 antropología
 NT3 antropometría
 NT2 demografía
 NT2 psicología
 NT3 actitudes
 NT4 aceptación
 NT3 comportamiento
 NT4 mal uso de instalaciones
 NT4 uso de instalaciones
 NT4 vandalismo
 NT2 sociología

ciencias de la información EN FR

cat. I

BT1 ciencia
 rt captación de información
 rt computador
 rt comunicación
 rt diseminación de la información
 rt documentación
 rt transferencia de información

ciencias del suelo EN FR

cat. A1

uf edafología
 NT1 geología
 NT1 hieografía
 NT1 hidrogeología
 NT1 hidrología
 NT1 meteorología

ciencias forestales EN FR

cat. A1

La ciencia, ADMINISTRACIÓN y arte de crear, conservar manejar BOSQUES y tierras forestales, les para el uso de

sus recursos, DEFORESTACION

uf administración de bosques

uf bosques

uf deforestación

uf forestación

uf reforestación

uf silvicultura

BT1 administración

rt contaminación ambiental

rt demanda de madera como combustible

rt erosión

rt pastoreo intensivo

rt protección ambiental

rt recursos hídricos

ciencias sociales EN FR

cat. G

BT1 ciencia

NT1 antropología

NT2 antropometría

NT1 demografía

NT1 psicología

NT2 actitudes

NT3 aceptación

NT2 comportamiento

NT3 mal uso de instalaciones

NT3 uso de instalaciones

NT3 vandalismo

NT1 sociología

rt aspectos sociales

rt cambio social

rt comunidades

rt desarrollo social

rt economía

cilindros biológicos EN FR

cat. E1

BT1 contactores biológicos rotatorios

BT2 tratamiento biológico

BT3 tratamiento de aguas residuales

cimicidae EN FR

use **insectos de la cama**

cinc EN FR

cat. K

BT1 metales

BT2 elementos químicos

BT1 metales pesados

BT2 contaminantes

cisternas EN FR

cat. A1

Pequeños TANQUES de AGUA, a menudo colocados bajo la superficie.

BT1 tanques de almacenamiento

BT2 almacenamiento de agua

BT2 tanques

rt almacenamiento de agua de lluvia

cisticercosis EN FR

cat. F

BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas

BT2 enfermedades infecciosas

BT3 enfermedades

BT2 enfermedades relacionadas con el agua

BT3 enfermedades

BT1 helmintiasis

BT2 enfermedades relacionadas con el agua

BT3 enfermedades

BT2 enfermedades transmitidas por vectores

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt taenia	
rt teniasis	
clasificación EN FR	cat. I
BT1 análisis de información	
rt tesauros	
clima EN FR	cat. F
NT1 clima frío	
NT1 clima húmedo	
NT1 clima seco	
NT1 clima tropical	
rt humedad	
rt meteorología	
rt precipitación atmosférica	
rt temperatura	
rt zonas climáticas	
clima frío EN FR	cat. J
BT1 clima	
clima húmedo EN FR	cat. J
BT1 clima	
rt estaciones lluviosas	
clima seco EN FR	cat. J
BT1 clima	
rt estaciones secas	
rt zonas áridas	
clima tropical EN FR	cat. J
BT1 clima	
rt calor	
rt zonas áridas	
rt zonas tropicales	
clonorchis EN FR	cat. F
BT1 trematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 clonorchis sinensis	
rt opisthorchis	
clonorchis sinensis EN FR	cat. F
uf <i>opisthorchis sinensis</i>	
BT1 clonorchis	
BT2 trematodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
rt clonorquiasis	
rt opisthorchis	
clonorquiasis EN FR	cat. F
BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT2 enfermedades infecciosas	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	

BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt caracoles	
rt clonorchis sinensis	
cloración EN FR	cat. F
BT1 desinfección	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
NT1 cloración a punto de quiebre	
NT1 vasijas de cloración	
rt cloro	
rt cloroformo	
rt compuestos clorados	
rt demanda de cloro	
rt fenoles	
rt hipocloración	
rt vasijas de cloración	
cloración a punto de quiebre EN FR	cat. E1
BT1 cloración	
BT2 desinfección	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
BT3 tratamiento del agua	
cloraminas EN FR	cat. K
BT1 compuestos clorados	
BT2 sustancias químicas	
cloro EN FR	cat. K
BT1 halógenos	
BT2 metaloides	
BT3 elementos químicos	
NT1 cloro combinado	
NT1 cloro libre	
NT1 cloro residual	
rt celdas electrolíticas moggod	
rt cloración	
rt cloruros	
rt compuestos clorados	
rt dechloración	
rt demanda de cloro	
rt hipocloración	
rt hipocloritos	
cloro combinado EN FR	cat. K
BT1 cloro	
BT2 halógenos	
BT3 metaloides	
BT4 elementos químicos	
cloro libre EN FR	cat. K
BT1 cloro	
BT2 halógenos	
BT3 metaloides	
BT4 elementos químicos	
cloro residual EN FR	cat. K
BT1 cloro	
BT2 halógenos	
BT3 metaloides	
BT4 elementos químicos	
cloroformo EN FR	cat. K
BT1 trihalometanos	
BT2 compuestos clorados	
BT3 sustancias químicas	
rt carcinógenos	

rt	cloración		
rt	contaminantes		
cloruro de magnesio	EN FR		cat. K
BT1	cloruros		
BT2	compuestos clorados		
BT3	sustancias químicas		
rt	calidad química		
cloruro de polivinilo	EN FR		cat. K
uf	pvc		
BT1	plásticos		
BT2	materiales de construcción		
BT2	materiales para tuberías		
BT2	sustancias químicas		
rt	bomba ciid-um		
rt	cloruro de vinilo		
cloruro de sodio	EN FR		cat. K
uf	sal		
BT1	cloruros		
BT2	compuestos clorados		
BT3	sustancias químicas		
BT1	sodio		
BT2	metales		
BT3	elementos químicos		
cloruro de vinilo	EN FR		cat. K
	<i>Usado en la fabricación del cloruro polivinílico (PVC)</i>		
uf	monómero de cloruro de vinilo		
BT1	compuestos orgánicos		
rt	aguas residuales industriales		
rt	carcinógenos		
rt	cloruro de polivinilo		
rt	contaminantes		
rt	desechos tóxicos		
rt	residuos industriales		
cloruro ferrico	EN FR		cat. K
BT1	sales de hierro		
BT2	coagulantes/floculantes		
BT3	sustancias químicas		
BT2	hierro		
BT3	metales		
BT4	elementos químicos		
BT3	metales pesados		
BT4	contaminantes		
rt	alumbre		
cloruro polialumínico	EN FR		cat. K
BT1	coagulantes/floculantes		
BT2	sustancias químicas		
BT1	sales de aluminio		
BT2	aluminio		
BT3	metales		
BT4	elementos químicos		
BT2	coagulantes/floculantes		
BT3	sustancias químicas		
rt	coagulación/floculación		
rt	control de ph		
cloruros	EN FR		cat. K
BT1	compuestos clorados		
BT2	sustancias químicas		
NT1	cloruro de magnesio		
NT1	cloruro de sodio		
rt	cloro		
rt	salinidad		

clostridium EN FR

cat. F

- BT1 bacillaceae
- BT2 bacterias
- BT3 microorganismos
- BT1 bacterias fecales

coagulación ENuse **coagulación/floculación****coagulación/floculación** EN FR

cat. E1

*En sentido estricto, son procesos senténciales; se han combinado por razones practicas**uf coagulación**uf floculación*

- BT1 tratamiento químico
 - BT2 tratamiento de aguas residuales
 - BT2 tratamiento del agua
- rt ayudas coagulantes
- rt cloruro polialumínico
- rt coagulantes/floculantes
- rt dosificación química
- rt estabilidad coloidal
- rt hidróxidos de hierro
- rt materia coloidal
- rt precipitación química
- rt remoción de color
- rt remoción de fósforo
- rt remoción de sólidos en suspensión
- rt semillas nirmali
- rt silice activada

coagulantes/floculantes EN FR

cat. K

*uf agentes de floculación**uf floculantes*

- BT1 sustancias químicas
- NT1 alumbre
- NT1 ayudas coagulantes
 - NT2 alginato de sodio
- NT1 bentonita
- NT1 cal
- NT1 cloruro polialumínico
- NT1 lodos rojos con aluminio
- NT1 polielectrolitos
- NT1 quitosana
- NT1 sales de aluminio
 - NT2 alumbre
 - NT2 alumina
 - NT2 cloruro polialumínico
- NT1 sales de hierro
 - NT2 carbonato de hierro
 - NT2 cloruro ferrico
 - NT2 sulfato ferrico
 - NT2 sulfato ferroso
- NT1 semilla de moringa oleifera
- NT1 semilla de moringa stenopetala
- NT1 semilla hibiscus esculentus
- NT1 semillas nirmali
- NT1 sulfatos
- rt coagulación/floculación

cobalto EN FR

cat. K

- BT1 metales
- BT2 elementos químicos
- BT1 metales pesados
- BT2 contaminantes

cobranza EN FR

cat. H

- BT1 pago

rt cobros
 rt economía
 rt financiamiento
 rt impuestos
 rt medición del agua

cobre EN FR

cat. K

BT1 metales
 BT2 elementos químicos
 BT1 metales pesados
 BT2 contaminantes
 NT1 sulfato de cobre
 rt industria del cobre

cobro del agua

use **costo del agua**

cobros EN FR

cat. H

NT1 cobros fijos
 NT1 cobros por abastecimiento de agua
 NT1 cobros por saneamiento
 NT2 cobros por alcantarillado
 NT2 cobros por recolección
 NT1 conexión de servicios
 NT1 tarifas
 rt capacidad de pago
 rt cobranza
 rt comercialización
 rt conexión de servicios
 rt costos
 rt impacto socioeconómico
 rt pago
 rt recolección de excretas
 rt recuperación de costos

cobros fijos EN FR

cat. H

BT1 cobros

cobros por abastecimiento de agua EN FR

cat. H

BT1 cobros
 rt consumo de agua
 rt costo del agua
 rt demanda de agua
 rt vendedores de agua

cobros por alcantarillado EN FR

cat. H

BT1 cobros por saneamiento
 BT2 cobros
 rt alcantarillado

cobros por recolección EN FR

cat. H

BT1 cobros por saneamiento
 BT2 cobros
 rt recolección de desperdicio
 rt recolección de excretas

cobros por saneamiento EN FR

cat. H

BT1 cobros
 NT1 cobros por alcantarillado
 NT1 cobros por recolección
 rt saneamiento

cocina EN FR

cat. C

BT1 uso domestico
 BT2 uso del agua
 rt cocinas
 rt preparación de alimentos

cocinas EN FR	cat. F
uf estufas de madera	
uf estufas sin humo	
BT1 artefactos caseros	
rt cocina	
código de plomería EN FR	cat. H
BT1 lineamientos	
rt plomería	
colectores EN FR	cat. E2
BT1 alcantarillas	
BT2 alcantarillado	
BT3 disposición fuera de sitio	
BT4 disposición	
colectores de gravedad EN FR	cat. E2
BT1 alcantarillas	
BT2 alcantarillado	
BT3 disposición fuera de sitio	
BT4 disposición	
<i>colectores ghanzi</i> EN FR	
use radiación ultravioleta	
<i>colectores mexicanos</i> EN FR	
use destilación solar	
colectores nocturnos de suelo EN FR	cat. H
uf basureros	
BT1 ocupaciones	
rt carretas	
rt carretas de mano	
rt excretas humanas	
rt recolección de excretas	
rt remoción manual	
<i>colectores poverello</i> EN FR	
use destilación solar	
cólera EN FR	cat. F
BT1 infecciones bacterianas	
BT1 infecciones por excretas vía oral	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
rt diarreas bacterianas	
rt vibrio cholerae	
coliformes EN FR	cat. F
NT1 coliformes fecales	
rt bacterias	
coliformes fecales EN FR	cat. F
BT1 bacterias fecales	
BT1 coliformes	
rt bacteria indicadora	
rt escherichia coli	
<i>coliphages</i> EN FR	
use bacteriófagos	
colmatación EN FR	cat. E1
rt filtración	
rt pozos	
colombia EN FR	cat. J

BT1 américa del sur		
BT2 américa		
color EN FR		cat. K
BT1 calidad organoléptica		
BT2 calidad del agua		
rt materia coloidal		
rt remoción de color		
rt sustancias humicas		
rt turbiedad		
colorantes EN FR		cat. K
<i>Usado para la coloración en procesos manufactureros</i>		
BT1 sustancias químicas		
rt aguas residuales industriales		
rt curtiembres		
rt industria textil		
combustibles EN FR		cat. K
rt biogás		
rt carbón		
rt demanda de madera como combustible		
rt energía		
rt etanol		
rt metano		
combustión interna EN FR		cat. K
BT1 energía		
rt motores de combustión interna		
comercialización EN FR		cat. I
NT1 mercadeo social		
rt cobros		
comités comunales EN FR		cat. G
BT1 organizaciones		
rt comités de agua		
rt participación comunal		
comités de agua EN FR		cat. G
rt autoridades del agua		
rt comités comunales		
rt consultorias		
rt organizaciones		
rt participación comunal		
compactación EN FR		cat. E2
BT1 tratamiento físico		
compensación EN FR		cat. E1
rt estabilización		
rt tanques de compensación		
comportamiento EN FR		cat. G
BT1 psicología		
BT2 ciencias sociales		
BT3 ciencia		
NT1 mal uso de instalaciones		
NT1 uso de instalaciones		
NT1 vandalismo		
rt actitudes		
rt aspectos culturales		
rt cambio social		
rt participación comunal		
rt practicas de higiene individual		
rt tabúes		
compostificación EN FR		cat. E2

BT1 reciclaje de desechos sólidos
 BT2 reciclaje
 BT1 uso de lodos
 BT2 reciclaje
 NT1 letrinas para compostificación
 NT1 método bangalore
 NT1 proceso indore
 rt fertilizantes
 rt humus
 rt producción de biogás
 rt residuos sólidos agrícola
 rt saneamiento ecológico
 rt uso de basuras
 rt uso de excretas

compuestos clorados EN FR

cat. K

BT1 sustancias químicas
 NT1 bióxido de cloro
 NT1 cloraminas
 NT1 cloruros
 NT2 cloruro de magnesio
 NT2 cloruro de sodio
 NT1 polvos blanqueadores
 NT1 trihalometanos
 NT2 cloroformo
 rt carcinógenos
 rt cloración
 rt cloro
 rt desinfectantes

compuestos orgánicos EN FR

cat. K

NT1 acetona
 NT1 alcoholes
 NT2 etanol
 NT1 aminoácidos
 NT1 biogás
 NT1 cloruro de vinilo
 NT1 enzimas
 NT1 fenoles
 NT1 hidrocarburos aromáticos policíclicos
 NT1 metano
 NT1 proteínas
 NT1 quitosana
 rt agentes tensioactivos
 rt desinfectantes
 rt detergentes
 rt pesticidas
 rt plásticos
 rt polipropileno
 rt poliuretano
 rt sustancias químicas

computador EN FR

cat. H

NT1 programas de computación
 NT2 sistemas expertos
 rt automatización
 rt ciencias de la información
 rt contabilidad
 rt equipo
 rt modelos

comunicación EN FR

cat. I

NT1 aumento de concientización
 NT1 diseminación de la información
 NT1 educación
 NT2 aprendizaje de acciones
 NT2 conocimiento autóctono

- NT2 educación a distancia
 - NT2 educación ambiental
 - NT2 educación de adultos
 - NT2 educación de la mujer
 - NT2 educación en salud
 - NT2 educación formal
 - NT3 escuelas
 - NT3 universidades
 - NT2 educación no escolarizada
 - NT2 escuelas
 - NT2 transferencia de información
 - NT3 transferencia de tecnología
 - NT1 entrenamiento
 - NT2 guía vocacional
 - NT1 extensión
 - NT1 persuasión
 - rt campanas
 - rt ciencias de la información
 - rt materiales de enseñanza
 - rt medios de comunicación
 - rt películas
 - rt videos
- comunidades** EN FR cat. G
- uf asentamientos*
 - NT1 campamentos
 - NT1 comunidades de ingresos bajos
 - NT2 asentamientos precarios
 - NT2 comunidades periurbanas
 - NT2 tugurios
 - NT1 comunidades pequeñas
 - NT1 comunidades rurales
 - NT2 asentamientos dispersos
 - NT2 comunidades nómadas
 - NT2 villas
 - NT1 comunidades urbanas
 - NT2 comunidades periurbanas
 - NT1 pueblos pequeños
 - rt aspectos sociales
 - rt ciencias sociales
 - rt estructura social
 - rt participación comunal
 - rt vivienda
- comunidades de ingresos bajos** EN FR cat. E2
- BT1 comunidades
 - NT1 asentamientos precarios
 - NT1 comunidades periurbanas
 - NT1 tugurios
 - rt capacidad de pago
 - rt generación de ingresos
 - rt grupos en desventaja
 - rt impacto socioeconómico
 - rt kioscos de agua
 - rt pobreza
- comunidades dispersas* EN
use **asentamientos dispersos**
- comunidades nómadas** EN FR cat. G
- BT1 comunidades rurales
 - BT2 comunidades
 - rt migración
- comunidades pequeñas** EN FR cat. G
- BT1 comunidades
 - rt abastecimiento de agua para comunidades pequeña

rt	comunidades rurales	
rt	pueblos pequeños	
rt	villas	
comunidades periurbanas	EN FR	cat. G
BT1	comunidades de ingresos bajos	
BT2	comunidades	
BT1	comunidades urbanas	
BT2	comunidades	
rt	suburbios	
comunidades rurales	EN FR	cat. G
BT1	comunidades	
NT1	asentamientos dispersos	
NT1	comunidades nómadas	
NT1	villas	
rt	áreas rurales	
rt	comunidades pequeñas	
rt	desarrollo rural	
comunidades urbanas	EN FR	cat. G
BT1	comunidades	
NT1	comunidades periurbanas	
rt	zonas urbanas	
conchas del grano de la palma	EN FR	cat. K
BT1	medios filtrantes	
rt	filtración biológica	
concreto	EN FR	cat. K
BT1	materiales de construcción	
NT1	concreto armado	
rt	asbesto cemento	
rt	cemento	
concreto armado	EN FR	cat. K
BT1	concreto	
BT2	materiales de construcción	
rt	ferrocemento	
condensación	EN FR	cat. A1
rt	cosecha de niebla	
rt	precipitación atmosférica	
condiciones de vida	EN FR	cat. G
rt	desarrollo social	
rt	vivienda	
condiciones del sitio	EN FR	cat. J
rt	factores geográficos	
rt	geología	
rt	hidrogeología	
rt	topografía	
<i>conducción del agua</i>	EN	
use	transmisión del agua	
conductividad	EN FR	cat. B
BT1	calidad física	
BT2	calidad del agua	
rt	electricidad	
rt	salinidad	
conductos	EN FR	cat. D
	<i>CANALES abiertos o TUBERÍAS cerradas que conducen fluidos.</i>	
BT1	líneas de transmisión	
NT1	acueductos	
NT1	alcantarillas	

NT1 canales		
NT2 canales de riego		
NT1 canaletas		
NT1 conductos abiertos		
NT1 tuberías		
NT1 túneles		
rt sistemas tuberías		
conductos abiertos	EN	FR
BT1 conductos		
BT2 líneas de transmisión		
conexión de servicios	EN	FR
BT1 cobros		
rt cobros		
rt conexiones de agua		
conexiones de agua	EN	FR
BT1 distribución entubada		
BT2 distribución de agua		
NT1 conexiones domiciliarias		
NT1 kioscos de agua		
NT1 piletas publicas de agua		
rt conexión de servicios		
conexiones domiciliarias	EN	FR
BT1 conexiones de agua		
BT2 distribución entubada		
BT3 distribución de agua		
rt grifos		
congo	EN	FR
BT1 África central		
BT2 África		
congo, república democrática del	EN	FR
BT1 África central		
BT2 África		
conjuntivitis	EN	FR
BT1 infecciones oculares		
BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua		
BT3 enfermedades relacionadas con el agua		
BT4 enfermedades		
conocimiento autóctono	EN	FR
BT1 educación		
BT2 comunicación		
rt autonomía de la comunidad		
rt creencias		
rt tradiciones		
conservación de energía	EN	FR
rt consumo de energía		
rt energía		
rt energía renovable		
conservación de recursos hídricos	EN	FR
BT1 conservación del agua		
NT1 protección de la fuente		
NT2 protección de aguas subterráneas		
NT2 protección en obras de toma		
rt control de la contaminación del agua		
rt recursos hídricos		
conservación del agua	EN	FR
NT1 conservación de recursos hídricos		
NT2 protección de la fuente		

NT3 protección de aguas subterráneas

NT3 protección en obras de toma

NT1 racionamiento de agua

rt captación de agua de lluvia

rt control de flujos

rt controladores de pérdidas de agua

rt distribución por una tubería

rt inodoros de carga baja

rt inodoros de carga dual

rt insuficiencia de agua

rt pérdidas de agua

rt rendimiento del agua

rt retardadores de evaporación

rt uso del agua

rt válvulas reductoras de flujo

construcción EN FR

cat. H

rt administración de la construcción

rt construcción de pozos

rt construcción de viviendas

rt costos de construcción

rt ingeniería civil

rt materiales de construcción

rt tecnología

rt trabajadores de la construcción

construcción de pozos EN FR

cat. A1

NT1 excavación de pozos

NT2 excavación manual

NT3 entubamiento hundido

NT2 excavación mecánica

NT1 hincado de pozos

NT1 perforación de pozos

NT2 perforación horizontal

NT2 perforación manual

NT3 ademe de la perforación

NT3 perforación manual con baldes

NT2 perforación mecánica

NT3 perforación por percusión

NT3 perforación ranney

NT3 perforación rotatoria

NT2 perforación por martillo bajo el orificio

NT1 perforación por chorros a presión

NT1 revestimientos de pozo

NT1 sellado de pozos

rt capacidad del pozo

rt construcción

rt pozos

rt tuberías de revestimiento

construcción de viviendas EN FR

cat. C

BT1 uso del agua

rt construcción

rt fabricación de ladrillos

rt ingeniería civil

rt vivienda

construcciones hidráulica EN FR

cat. A1

NT1 diques

NT1 obras de guía

NT1 represas

NT2 presa subterránea

NT1 vertederos

rt gaviones

rt ingeniería hidráulica

rt obras de captación

rt reservorios

consultores EN FR	cat. H
BT1 trabajadores para el desarrollo	
BT2 ocupaciones	
rt recomendaciones	
consultorias EN FR	cat. G
BT1 procesos sociales	
rt comités de agua	
rt participación comunal	
rt toma de decisiones	
consumidores EN FR	cat. C
<i>uf usuarios</i>	
NT1 demanda de los consumidores	
NT2 enfoques receptivos de demanda	
rt consumo de agua	
consumo de agua EN FR	cat. C
rt agua no contabilizada	
rt cantidad de agua	
rt cobros por abastecimiento de agua	
rt consumidores	
rt demanda de agua	
rt pérdidas de agua	
rt uso del agua	
consumo de energía EN FR	cat. K
rt conservación de energía	
rt energía	
contabilidad EN FR	cat. H
rt análisis de costo beneficio	
rt computador	
rt costos	
contactores biológicos rotatorios EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento biológico	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
NT1 cilindros biológicos	
NT1 discos biológicos	
contaminación EN FR	cat. F
<i>uf polución</i>	
BT1 contaminación ambiental	
NT1 contaminación del agua	
NT2 contaminación de aguas subterráneas	
NT2 contaminación de aguas superficiales	
NT1 contaminación del suelo	
NT1 microcontaminación	
NT1 polución del aire	
rt contaminantes	
rt control de la contaminación	
rt salud ambiental	
rt saneamiento	
contaminación ambiental EN FR	cat. F
<i>uf degradación ambiental</i>	
NT1 contaminación	
NT2 contaminación del agua	
NT3 contaminación de aguas subterráneas	
NT3 contaminación de aguas superficiales	
NT2 contaminación del suelo	
NT2 microcontaminación	
NT2 polución del aire	
NT1 desertificación	
NT1 erosión	
rt ciencias forestales	
rt ecología	

- rt medio ambiente
- contaminación de aguas subterráneas** EN FR cat. F
- BT1 contaminación del agua
 - BT2 contaminación
 - BT3 contaminación ambiental
- rt aguas subterráneas
- rt contaminación del suelo
- rt protección de aguas subterráneas
- rt relleno
- contaminación de aguas superficiales** EN FR cat. F
- BT1 contaminación del agua
 - BT2 contaminación
 - BT3 contaminación ambiental
- rt aguas superficiales
- rt disposición en aguas superficiales
- rt xutroficación
- contaminación del agua** EN FR cat. F
- BT1 contaminación
 - BT2 contaminación ambiental
 - NT1 contaminación de aguas subterráneas
 - NT1 contaminación de aguas superficiales
- rt abastecimiento de agua inocua
- rt autopurificación
- rt calidad del agua
- rt contaminantes fecales
- rt control de la contaminación del agua
- rt intrusión de agua salina
- rt pozos de inyección
- rt residuos industriales
- contaminación del aire* EN FR
- use **polución del aire**
- contaminación del suelo** EN FR cat. F
- BT1 contaminación
 - BT2 contaminación ambiental
- rt contaminación de aguas subterráneas
- rt contaminantes fecales
- rt relleno
- rt suelos
- contaminación por petróleo** EN FR cat. F
- Contaminación de guas superficiales y agua de mar por petróleo crudo y sus derivados*
- rt contaminantes
- rt industria del petróleo
- contaminantes** EN FR cat. F
- Materiales u organismos que causan CONTAMINACIÓN DEL AGUA*
- NT1 contaminantes fecales
 - NT1 metales pesados
 - NT2 bario
 - NT2 cadmio
 - NT2 cinc
 - NT2 cobalto
 - NT2 cobre
 - NT3 sulfato de cobre
 - NT2 cromo
 - NT2 estaño
 - NT2 hierro
 - NT3 hidróxidos de hierro
 - NT3 óxidos de hierro
 - NT3 sales de hierro
 - NT4 carbonato de hierro
 - NT4 cloruro ferrico
 - NT4 sulfato ferrico

NT4 sulfato ferroso	
NT2 latón	
NT2 manganeso	
NT3 óxidos de manganeso	
NT2 mercurio	
NT2 níquel	
NT2 plata	
NT2 plomo	
NT1 residuos industriales	
NT2 lluvia acida	
NT2 residuos peligrosos	
NT3 desechos tóxicos	
NT3 residuos explosivos	
NT3 residuos inflamables	
NT3 residuos radiactivos	
NT1 traza de contaminantes	
NT2 oligoelementos	
rt agentes tensioactivos	
rt bioacumulación	
rt cloroformo	
rt cloruro de vinilo	
rt contaminación	
rt contaminación por petróleo	
rt fenoles	
rt hidrocarburos aromáticos policíclicos	
rt industria de pulpa y papel	
rt pozos de inyección	
rt residuos industriales	
rt salud ambiental	
contaminantes fecales EN FR	cat. F
<i>BACTERIAS presentes normalmente en HECES que conducen a la CONTAMINACIÓN DEL AGUA.</i>	
BT1 contaminantes	
rt bacterias fecales	
rt contaminación del agua	
rt contaminación del suelo	
rt excretas	
contratos EN FR	cat. H
rt proyectos	
control de algas EN FR	cat. F
BT1 control de malezas	
rt algas	
rt algicidas	
control de calidad EN FR	cat. B
rt análisis del agua	
rt calidad del agua	
rt control de la contaminación del agua	
rt criterios de calidad	
rt ensayo biológico	
rt monitoreo	
rt monitoreo de la calidad del agua	
control de caracoles EN FR	cat. F
BT1 control de vectores	
BT2 control de enfermedades	
rt caracoles	
rt moluscucidas	
control de enfermedades EN FR	cat. F
<i>Los aspectos clínicos y terapéuticos del tratamiento de las ENFERMEDADES están fuera del alcance de este tesauro.</i>	
NT1 control de vectores	
NT2 control de caracoles	
NT2 control de insectos	
NT2 control de roedores	

rt	atención a la salud	
rt	desinfección	
rt	enfermedades	
rt	higiene domestica	
rt	saneamiento	
control de flujos	EN FR	cat. A1
rt	conservación del agua	
rt	control de inundaciones	
rt	flujo	
rt	pantallas	
rt	represas	
rt	reservorios reguladores de flujo	
rt	válvulas	
rt	vertederos	
control de insectos	EN FR	cat. F
	<i>Incluye control de ACAROS.</i>	
uf	<i>lucha contra insectos</i>	
BT1	control de plagas	
	BT2 higiene domestica	
	BT3 higiene	
BT1	control de vectores	
	BT2 control de enfermedades	
rt	insecticidas	
rt	insectívoros	
rt	insectos	
control de inundaciones	EN FR	cat. E
BT1	ingeniería hidráulica	
	BT2 ingeniería	
rt	control de flujos	
rt	inundaciones	
control de la contaminación	EN FR	cat. F
BT1	protección ambiental	
NT1	control de la contaminación del agua	
NT1	descontaminación	
rt	contaminación	
rt	ingeniería ambiental	
rt	saneamiento	
control de la contaminación del agua	EN FR	cat. F
BT1	control de la contaminación	
	BT2 protección ambiental	
rt	conservación de recursos hídricos	
rt	contaminación del agua	
rt	control de calidad	
rt	protección de la fuente	
control de la corrosión	EN FR	cat. A2
BT1	tratamiento del agua	
NT1	protección catódica	
rt	calgon	
rt	corrosión	
rt	resistencia a la corrosio	
control de malezas	EN FR	cat. F
NT1	control de algas	
rt	control de plagas	
rt	herbicidas	
rt	maleza	
control de olor	EN FR	cat. E1
BT1	tratamiento del agua	
rt	control de sabor	
rt	olor	
rt	tratamiento con carbon activado	

rt ventiladores	
<i>control de pestes</i> EN FR	
use control de plagas	
control de ph EN FR	cat. E1
BT1 estabilización	
BT2 tratamiento químico	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
BT3 tratamiento del agua	
rt cal	
rt cloruro polialumínico	
rt neutralización	
rt ph	
control de plagas EN FR	cat. F
<i>uf control de pestes</i>	
BT1 higiene domestica	
BT2 higiene	
NT1 control de insectos	
NT1 control de roedores	
rt control de malezas	
rt control de vectores	
rt pestes	
rt pesticidas	
rt protección ambiental	
rt saneamiento	
control de procesos EN FR	cat. H
BT1 operación	
BT2 tecnología	
control de roedores EN FR	cat. F
BT1 control de plagas	
BT2 higiene domestica	
BT3 higiene	
BT1 control de vectores	
BT2 control de enfermedades	
rt rodenticidas	
rt roedores	
control de sabor EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento del agua	
rt control de olor	
rt sabor	
rt schistosoma japonicum	
control de vectores EN FR	cat. F
BT1 control de enfermedades	
NT1 control de caracoles	
NT1 control de insectos	
NT1 control de roedores	
rt control de plagas	
rt saneamiento	
rt vectores	
control remoto EN FR	cat. H
BT1 operación	
BT2 tecnología	
controladores de perdidas de agua EN FR	cat. C
NT1 grifos de cierre automático	
NT2 grifos a botón	
NT2 grifos de fuente	
rt conservación del agua	
rt perdidas de agua	
cooperación EN FR	cat. H

NT1 cooperación internacional		
NT1 cooperación para el desarrollo		
NT1 cooperación técnica		
rt cooperativas		
cooperación internacional	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. H
BT1 cooperación		
rt cooperación para el desarrollo		
rt cooperación técnica		
rt organizaciones internacionales		
rt países en desarrollo		
cooperación para el desarrollo	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. H
BT1 cooperación		
rt ayuda para el desarrollo		
rt cooperación internacional		
rt cooperación técnica		
rt objetivos de desarrollo del milenio		
rt trabajadores para el desarrollo		
cooperación técnica	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. H
<i>CÓOPERACIÓN entre PAÍSES EN DESARROLLO</i>		
BT1 cooperación		
rt cooperación internacional		
rt cooperación para el desarrollo		
rt desarrollo técnico		
cooperativas	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. H
NT1 cooperativas de usuarios de agua		
rt cooperación		
cooperativas de usuarios de agua	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. C
BT1 cooperativas		
copépoda	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. F
BT1 crustácea		
BT2 animales acuáticos		
BT3 vida acuática		
BT2 artrópodos		
BT3 vectores		
BT4 transmisión de enfermedades		
NT1 ciclope		
rt difilobotriasis		
<i>corea del norte</i>	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	
use republica popular de corea		
<i>corea del sur</i>	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	
use republica de corea		
coronavirus	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. F
BT1 virus		
BT2 microorganismos		
BT2 patógenos		
corrosión	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E
rt control de la corrosión		
rt descomposición		
rt fallas en el equipo		
rt resistencia a la corrosio		
cosecha de algas	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. C
rt acuicultura		
rt algas		
rt flotación por aire		
rt reciclaje del agua		
cosecha de niebla	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. A1

BT1 captación de agua rt condensación rt niebla	
costa de marfil EN FR BT1 África occidental BT2 África	cat. J
costa rica EN FR BT1 América central BT2 América	cat. J
costas EN FR BT1 aspectos fisiográficos	cat. J
costo del agua EN FR <i>uf cobro del agua</i> <i>uf precios del agua</i> BT1 costos rt agua no contabilizada rt cobros por abastecimiento de agua	cat. H
costos EN FR NT1 costo del agua NT1 costos de capital NT1 costos de construcción NT1 costos de instalación NT1 costos de mantenimiento NT1 costos de operación NT1 costos de tratamiento rt ahorros de costo rt análisis de costo beneficio rt cobros rt contabilidad rt economía rt impacto socioeconómico rt recuperación de costos	cat. H
costos de capital EN FR BT1 costos rt depreciación rt inversiones	cat. H
costos de construcción EN FR BT1 costos rt construcción rt costos de instalación	cat. H
costos de instalación EN FR BT1 costos rt costos de construcción rt instalación	cat. H
costos de mantenimiento EN FR BT1 costos rt costos de operación rt mantenimiento	cat. H
costos de operación EN FR BT1 costos rt costos de mantenimiento rt operación	cat. H
costos de tratamiento EN FR BT1 costos rt tratamiento de aguas residuales rt tratamiento del agua	cat. H

costumbres EN FR	cat. G
BT1 aspectos culturales	
coxiella EN FR	cat. F
BT1 rickettsiales	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
coxsackievirus EN FR	cat. F
BT1 enterovirus	
BT2 picornaviridae	
BT3 virus	
BT4 microorganismos	
BT4 patógenos	
crecimiento demográfico EN FR	cat. G
<i>uf</i> <i>crecimiento poblacional</i>	
<i>uf</i> <i>desarrollo demográfico</i>	
<i>uf</i> <i>incremento poblacional</i>	
BT1 población	
NT1 tasa de natalidad	
rt planificación familiar	
rt urbanización	
<i>crecimiento poblacional</i> EN	
use crecimiento demográfico	
crédito EN FR	cat. H
NT1 microcrédito	
rt capacidad de pago	
rt financiamiento	
rt fondos rotatorios	
rt pago	
creencias EN FR	cat. G
BT1 aspectos culturales	
NT1 tabúes	
rt conocimiento autóctono	
rt resistencia al cambio	
rt tradiciones	
creencias religiosas EN FR	cat. G
NT1 animistas	
NT1 budistas	
NT1 cristianos	
NT1 hindúes	
NT1 musulmanes	
rt aspectos religiosos	
<i>cría de animales</i> EN	
use producción animal	
cribado EN FR	cat. E1
<i>REMOCIÓN de partículas del líquido por el uso de REJAS o parrillas</i>	
<i>uf</i> <i>tamizado</i>	
BT1 remoción de sólidos en suspensión	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
NT1 microcribado	
rt multietapa agita el separador	
rt rejas	
criptosporidio EN FR	cat. K
BT1 protozoarios	
BT2 microorganismos	
BT1 protozoarios patógenos	

BT2 patógenos

- cristianos** EN FR cat. G
 BT1 creencias religiosas
 rt aspectos culturales
 rt aspectos religiosos
 rt aspectos sociales
- cristispira** EN FR cat. F
 BT1 spirochaetales
 BT2 bacterias
 BT3 microorganismos
 BT2 bacterias patógenas
 BT3 patógenos
- critérios* EN
 use **normas**
- criterios de calidad** EN FR cat. H
uf lineamientos de calidad
 BT1 lineamientos
 rt calidad del agua
 rt control de calidad
 rt normas de calidad del agua
- criterios de diseño** EN FR cat. H
 rt diseño
- criterios de selección** EN FR cat. G
uf selección
 rt toma de decisiones
- croacia** EN FR cat. J
 BT1 europa
- romo** EN FR cat. K
 BT1 metales
 BT2 elementos químicos
 BT1 metales pesados
 BT2 contaminantes
- crustácea** EN FR cat. F
 BT1 animales acuáticos
 BT2 vida acuática
 BT1 artrópodos
 BT2 vectores
 BT3 transmisión de enfermedades
 NT1 camarones
 NT2 artemia
 NT1 cangrejo de mar
 NT1 copépoda
 NT2 cíclope
 rt paragonimiasis
- cuba** EN FR cat. J
 BT1 caribe
 BT2 américa
- cubiertas para pozos** EN FR cat. A1
 BT1 tapas
 rt pozos
- cubos para elevar agua** EN FR cat. A1
 BT1 elevación de agua
 rt pozos
 rt riego
 rt ruedas de agua
- cucarachas** EN FR cat. F

BT1 insectos		
BT2 artrópodos		
BT3 vectores		
BT4 transmisión de enfermedades		
<i>cuencas de drenaje</i> EN		
use áreas de captación		
cuencas fluviales EN FR		cat. A1
BT1 áreas de captación		
rt ríos		
rt valles		
cuencas subterráneas EN FR		cat. A1
BT1 áreas de captación		
rt aguas subterráneas		
cuestionarios EN FR		cat. I
<i>uf encuestas</i>		
BT1 captación de información		
rt entrevistas		
<i>cuidado personal</i> EN		
use prácticas de higiene individual		
culex EN FR		cat. F
BT1 mosquitos		
BT2 díptera		
BT3 insectos		
BT4 artrópodos		
BT5 vectores		
BT6 transmisión de enfermedades		
<i>culicidae</i> EN FR		
use mosquitos		
<i>cultivos</i> EN FR		
use producción agrícola		
<i>curazao</i> EN FR		
use antillas holandesas		
curricula EN FR		cat. I
NT1 cursos de entrenamiento		
rt educación		
rt entrenamiento		
<i>curso por correspondencia</i> EN FR		
use educación a distancia		
cursos de entrenamiento EN FR		cat. I
BT1 curricula		
<i>curtiembres</i> EN FR		
use industria del cuero		
<i>cyanobacteria</i> EN FR		
use algas verdes azuladas		
<i>cyanophyceae</i> EN FR		
use algas verdes azuladas		
<i>cyanophyta</i> EN FR		
use algas verdes azuladas		
cyanosis EN FR		cat. F
BT1 síntomas		
rt metamoglobinemia		

cyprinus EN FR
use **carpa**

Descriptorios D

d.b.o. EN FR

use **demanda bioquímica de oxígeno**

d.q.o. EN FR

use **demanda química de oxígeno**

dambos EN FR

cat. J

BT1 pantanos

BT2 aspectos fisiográficos

danos EN FR

cat. G

rt vandalismo

decantación EN FR

use **sedimentación**

decoloración EN FR

cat. E1

BT1 tratamiento químico

BT2 tratamiento de aguas residuales

BT2 tratamiento del agua

rt anhídrido sulfuroso

rt cloro

rt sulfito de sodio

rt tiosulfato de sodio

rt tratamiento con carbon activado

decoloración EN FR

use **remoción de color**

defecación abierta EN FR

cat. E2

BT1 disposición de excretas

rt campamentos

rt operación de emergencia

defluoruración EN FR

use **remoción de fluoruros**

deforestación EN

use **ciencias forestales**

defunción EN

use **morbilidad**

degradación ambiental EN

use **contaminación ambiental**

deltas EN FR

cat. J

BT1 pantanos

BT2 aspectos fisiográficos

rt estuarios

rt ríos

demanda bioquímica de oxígeno EN FR

cat. B

uf *d.b.o.*

BT1 demanda de oxígeno

BT2 calidad química

BT3 calidad del agua

demanda de agua EN FR

cat. C

rt cobros por abastecimiento de agua

rt consumo de agua

rt demanda de los consumidores

rt uso del agua

demanda de cloro EN FR

cat. B

rt calidad química

rt cloración

- rt cloro
- demanda de los consumidores** EN FR cat. C
 BT1 consumidores
 NT1 enfoques receptivos de demanda
 rt aceptación
 rt demanda de agua
- demanda de madera como combustible** EN FR cat. K
 rt ciencias forestales
 rt combustibles
 rt madera
- demanda de oxígeno** EN FR cat. B
 BT1 calidad química
 BT2 calidad del agua
 NT1 demanda bioquímica de oxígeno
 NT1 demanda química de oxígeno
 NT2 valor de dicromato
 NT2 valor de permanganato
 rt oxígeno
- demanda química de oxígeno** EN FR cat. B
 uf *d.q.o.*
 BT1 demanda de oxígeno
 BT2 calidad química
 BT3 calidad del agua
 NT1 valor de dicromato
 NT1 valor de permanganato
- demografía** EN FR cat. G
 BT1 ciencias sociales
 BT2 ciencia
 rt factores geográficos
 rt migración
 rt morbilidad
 rt mortalidad
 rt población
 rt salud pública
- demonstraciones** EN FR cat. I
*Exposición pública para enseñar como se llevan a cabo determinados procesos o para mostrar el uso de un EQUIPO.
 No se refiere a DEMOSTRACIONES POLÍTICAS o partidarias*
 BT1 medios de comunicación
 rt aumento de concientización
 rt materiales de enseñanza
 rt persuasión
 rt proyectos de demostración
- dengue** EN FR cat. F
 BT1 enfermedades transmitidas por vectores
 BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 BT3 enfermedades
 BT1 virosis
 BT1 virus
 BT2 microorganismos
 BT2 patógenos
 rt aedes
 rt enfermedades hemorrágicas
 rt togavirus
- denitrificación** EN FR cat. E1
 uf *remoción de nitrógeno*
 BT1 tratamiento de aguas residuales
- depósitos* EN FR
 use **sedimentos**

- depreciación** EN FR cat. H
 rt costos de capital
- depresión*
 use **abatimiento**
- derecho del agua** EN FR cat. H
 BT1 legislación
- derechos humanos** EN FR cat. H
 rt legislación
 rt necesidades básicas
- desagües** EN FR cat. E1
Este descriptor debe ser usado solo para DESAGÜES domésticos: en otros casos véase bajo AGUAS RESIDUALES.
 uf *albañal*
 BT1 aguas residuales municipales
 BT2 aguas residuales
 rt aguas residuales de cocina y lavado
 rt alcantarillado
 rt efluentes
 rt tratamiento de aguas residuales
- desalación** EN FR cat. D
 uf *desalineación*
 uf *remoción de sal*
 BT1 desmineralización
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 BT2 tratamiento del agua
 NT1 destilación
 NT2 destilación solar
 NT1 evaporación
 NT1 intercambio iónico
 NT1 osmosis inversa
 rt agua de mar
 rt agua salina
 rt agua salobre
 rt electrodiálisis
 rt sales
 rt salinidad
 rt tratamiento físico
- desalineación* EN
 use **desalación**
- desarrollo (industrial)* EN FR
 use **desarrollo industrial**
- desarrollo de la comunidad** EN FR cat. G
 BT1 desarrollo social
 NT1 mejoramiento de tugurios
 rt autonomía de la comunidad
 rt campanas
 rt desarrollo rural
 rt manejo de las comunidades
 rt participación comunal
- desarrollo de recursos hídricos** EN FR cat. A1
 rt desarrollo técnico
 rt recursos hídricos
- desarrollo demográfico*
 use **crecimiento demográfico**
- desarrollo económico** EN FR cat. H
 rt desarrollo industrial
 rt desarrollo social
 rt economía

rt	objetivos de desarrollo del milenio	
rt	países desarrollados	
rt	países en desarrollo	
desarrollo industrial	EN FR	cat. G
<i>uf</i>	<i>desarrollo (industrial)</i>	
rt	desarrollo económico	
rt	desarrollo técnico	
rt	industria	
rt	producción	
desarrollo institucional	EN FR	cat. H
rt	aspectos institucionales	
rt	fortalecimiento de instituciones	
rt	marco institucional	
desarrollo rural	EN FR	cat. G
BT1	desarrollo social	
rt	comunidades rurales	
rt	desarrollo de la comunidad	
desarrollo social	EN FR	cat. G
NT1	desarrollo de la comunidad	
	NT2 mejoramiento de tugurios	
NT1	desarrollo rural	
rt	cambio social	
rt	ciencias sociales	
rt	condiciones de vida	
rt	desarrollo económico	
rt	objetivos de desarrollo del milenio	
rt	urbanización	
desarrollo sostenible	EN FR	cat. H
BT1	sostenibilidad	
NT1	medios de vida sostenibles	
rt	agenda 21	
rt	generación de ingresos	
desarrollo técnico	EN FR	cat. H
rt	cooperación técnica	
rt	desarrollo de recursos hídricos	
rt	desarrollo industrial	
rt	tecnología	
rt	transferencia de tecnología	
desastres	EN FR	cat. F
NT1	inundaciones	
NT1	sequías	
NT1	terremotos	
rt	epidemias	
rt	operación de emergencia	
<i>descarga</i>	EN FR	
use	emisión	
descarga del inodoro	EN FR	cat. F
BT1	lavado de la taza del inodoro	
BT2	lavado	
BT3	higiene domestica	
BT4	higiene	
BT3	uso domestico	
BT4	uso del agua	
rt	inodoros	
rt	letrinas	
descentralización	EN FR	cat. H
rt	administración	
rt	políticas	

descomposición EN FR	cat. E2
NT1 biodegradación	
NT1 descomposición química	
NT1 fermentación	
NT2 fermentación metanica	
rt corrosión	
rt digestión anaeróbica	
descomposición química EN FR	cat. E2
BT1 descomposición	
descontaminación EN FR	cat. F
BT1 control de la contaminación	
BT2 protección ambiental	
rt desinfección	
descripción del trabajo EN FR	cat. H
BT1 administración de persona	
BT2 administración	
rt habilidades	
rt ocupaciones	
desección de lodos EN FR	cat. E1
uf <i>deshidratación (sludge)</i>	
BT1 tratamiento de lodos	
NT1 centrifugación	
NT1 filtración al vacío	
NT1 lechos de secado de lodos	
rt acondicionamiento de lodo	
rt filtración	
desechos EN FR	cat. E2
<i>Todos los RESIDUOS SÓLIDOS domésticos o comerciales.</i>	
uf <i>escombros</i>	
uf <i>residuos</i>	
BT1 residuos sólidos	
NT1 basura	
NT1 desperdicios sólidos	
rt recolección de desperdicio	
desechos tóxicos EN FR	cat. E2
BT1 residuos peligrosos	
BT2 residuos industriales	
BT3 contaminantes	
BT3 residuos sólidos	
rt cloruro de vinilo	
rt sustancias toxicas	
desertificación EN FR	cat. F
BT1 contaminación ambiental	
rt pastoreo intensivo	
rt zonas áridas	
<i>deshidratación (sludge)</i> EN	
use desección de lodos	
<i>desiertos</i> EN FR	
use zonas áridas	
desinfección EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento de aguas residuales	
BT1 tratamiento del agua	
NT1 celdas electrolíticas moggod	
NT1 cloración	
NT2 cloración a punto de quiebre	
NT2 vasijas de cloración	
NT1 ebullición	
NT1 hipocloración	

NT1 ozonización
 NT1 pasteurización
 NT1 radiación ultravioleta
 NT1 ultrasonido
 rt control de enfermedades
 rt descontaminación
 rt desinfectantes
 rt filtración
 rt higiene domestica
 rt limpieza
 rt operación de emergencia
 rt tratamiento por calor
 rt tratamiento químico

desinfección solar [EN](#) [FR](#)
 use **radiación ultravioleta**

desinfectantes [EN](#) [FR](#)

cat. K

BT1 sustancias químicas
 NT1 bromo
 NT1 hipocloritos
 NT2 hipoclorito de calcio
 NT2 hipoclorito de sodio
 NT1 ozono
 NT1 plata
 NT1 yodo
 rt bactericidas
 rt compuestos clorados
 rt compuestos orgánicos
 rt desinfección
 rt radiación ultravioleta

desmenuzamiento [EN](#) [FR](#)

cat. E2

Reducción de sólidos a pequeñas partículas.
 BT1 tratamiento físico
 rt pulverización
 rt trituración de basura

desmineralización [EN](#) [FR](#)

cat. A2

Reducción del contenido mineral del AGUA por procesos físicos, químicos o biológicos
 BT1 tratamiento de aguas residuales
 BT1 tratamiento del agua
 NT1 desalación
 NT2 destilación
 NT3 destilación solar
 NT2 evaporación
 NT2 intercambio iónico
 NT2 osmosis inversa
 NT1 electrodiálisis
 rt ablandamiento
 rt agua desmineralizada

desnutrición [EN](#) [FR](#)

cat. F

BT1 riesgos a la salud
 BT2 aspectos de salud
 rt antropometría
 rt giardia
 rt giardiasis
 rt nutrición

desperdicio [EN](#) [FR](#)
 use **perdidas de agua**

desperdicios sólidos [EN](#) [FR](#)

cat. E2

RESIDUOS SOLIDOS domésticos o comerciales no orgánicos. Para RESIDUOS ORGÁNICOS de origen similar, use BASURA.
 BT1 desechos
 BT2 residuos sólidos

destilación EN FR	cat. A2
BT1 desalación	
BT2 desmineralización	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
BT3 tratamiento del agua	
NT1 destilación solar	
rt evaporación	
destilación solar EN FR	cat. A2
uf colectores mexicanos	
uf colectores poverello	
uf ladrillo de alambrique	
uf noche-cielo radiante stills	
uf pilas solares	
BT1 destilación	
BT2 desalación	
BT3 desmineralización	
BT4 tratamiento de aguas residuales	
BT4 tratamiento del agua	
rt energía solar	
detección de fugas de agua EN FR	cat. C
rt fugas de agua	
detergentes EN FR	cat. K
BT1 sustancias químicas	
NT1 agentes tensioactivos	
NT1 jabón	
NT1 sulfonato de alquilbencen	
rt compuestos orgánicos	
rt fosfato de calcio	
rt lavanderías	
detritos EN FR	cat. E2
<i>En el TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, el residuo inorgánico asociado con MATERIA ORGÁNICA.</i>	
BT1 residuos sólidos	
rt tanques de detritos	
día mundial del agua EN FR	cat. I
rt aumento de concientización	
rt campanas	
rt promoción de la causa	
diarreas bacterianas EN FR	cat. F
BT1 enfermedades diarreicas	
BT2 enfermedades entericas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 gastrointestinales	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
BT2 infecciones por excretas vía oral	
BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
BT1 infecciones bacterianas	
rt campylobacter	
rt cólera	
rt e. coli enteropatogénico	
rt salmonellosis	
rt shigella	
rt vibrio	
diarreas parasitarias EN FR	cat. F
BT1 enfermedades diarreicas	
BT2 enfermedades entericas	

- BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
 - BT3 gastrointestinales
 - BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT5 enfermedades
 - BT2 infecciones por excretas vía oral
 - BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT4 enfermedades infecciosas
 - BT5 enfermedades
 - BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT5 enfermedades
 - BT1 infecciones parasitarias
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - rt balantidium
- diarreas víricas** EN FR cat. F
- BT1 enfermedades diarreicas
 - BT2 enfermedades entericas
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
 - BT3 gastrointestinales
 - BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT5 enfermedades
 - BT2 infecciones por excretas vía oral
 - BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT4 enfermedades infecciosas
 - BT5 enfermedades
 - BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT5 enfermedades
 - BT1 virosis
 - BT1 virus
 - BT2 microorganismos
 - BT2 patógenos
 - rt agente norwalk
 - rt rotavirus
- diatomeas** EN FR cat. F
- uf *bacillariophyceae*
 - uf *bacillariophyta*
 - BT1 algas unicelulares
 - BT2 algas
 - BT3 flora acuática
 - BT4 vida acuática
 - BT3 microorganismos
 - rt diatomita
 - rt filtración con diatomeas
- diatomita** EN FR cat. K
- BT1 medios filtrantes
 - rt diatomeas
 - rt filtración con diatomeas
- diccionarios** EN FR cat. I
- BT1 publicaciones
 - rt tesauros
- difilobotriasis** EN FR cat. F
- BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
 - BT1 helmintiasis
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades transmitidas por vectores

BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt copépoda	
rt diphyllbothrium	
rt diphyllbothrium latum	
digestión aeróbica EN FR	cat. E2
BT1 digestión de lodos	
BT2 tratamiento de lodos	
BT1 tratamiento aeróbico	
BT2 tratamiento biológico	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
digestión anaeróbica EN FR	cat. E2
BT1 digestión de lodos	
BT2 tratamiento de lodos	
BT1 tratamiento anaeróbico	
BT2 tratamiento biológico	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
BT1 tratamiento de desechos sólidos	
BT2 reciclaje de desechos sólidos	
BT3 reciclaje	
rt descomposición	
rt fermentación	
rt filtros anaeróbicos	
rt producción de biogás	
digestión de lodos EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento de lodos	
NT1 digestión aeróbica	
NT1 digestión anaeróbica	
rt lodos de lagunas	
rt lodos digeridos	
rt metano	
rt producción de biogás	
rt tanques digestores	
<i>digestores</i> EN	
use tanques digestores	
dinamarca EN FR	cat. J
BT1 europa	
dióxido de carbono EN FR	cat. K
BT1 carbono	
BT2 metaloides	
BT3 elementos químicos	
rt biogás	
<i>dióxido de cloro</i>	
use bióxido de cloro	
diphyllbothrium EN FR	cat. F
BT1 cestodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 diphyllbothrium latum	
rt difilobotriasis	
diphyllbothrium latum EN FR	cat. F
BT1 diphyllbothrium	
BT2 cestodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
rt difilobotriasis	

- díptera** EN FR cat. F
 BT1 insectos
 BT2 artrópodos
 BT3 vectores
 BT4 transmisión de enfermedades
 NT1 glossina
 NT1 mosquitos
 NT2 aedes
 NT2 anopheles
 NT2 culex
 NT1 musca
 NT1 simulium
- diques** EN FR cat. A1
Bancos, usualmente de TIERRA, contruidos para controlar o confinar AGUA.
 BT1 construcciones hidráulica
 rt represas
- directorios** EN FR cat. I
 BT1 publicaciones
- discos biológicos** EN FR cat. E1
uf biodiscos
 BT1 contactores biológicos rotatorios
 BT2 tratamiento biológico
 BT3 tratamiento de aguas residuales
- diseminación de la información** EN FR cat. I
 BT1 comunicación
 rt aumento de concientización
 rt ciencias de la información
 rt transferencia de información
- diseño** EN FR cat. H
 rt criterios de diseño
 rt ejecución
 rt planificación
 rt tecnología
- disentería** EN FR cat. F
 BT1 enfermedades diarreicas
 BT2 enfermedades entericas
 BT3 enfermedades infecciosas
 BT4 enfermedades
 BT3 gastrointestinales
 BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 BT5 enfermedades
 BT2 infecciones por excretas vía oral
 BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas
 BT4 enfermedades infecciosas
 BT5 enfermedades
 BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 BT5 enfermedades
 NT1 amoebiasis
 NT1 balantidiasis
 NT1 shigelosis
- disentería amoebica* EN FR
 use **amoebiasis**
- disentería bacilar* EN FR
 use **shigelosis**
- disponibilidad de agua* EN
 use **acceso al agua**
- disposición** EN FR cat. E2
DISPOSICIÓN de RESIDUOS de todo tipo: úsese en conjunto con el descriptor que especifique al tipo de residuo.

- NT1 disposición en el sitio
 - NT2 aplicación en el terreno
 - NT3 flujo sobre el terreno
 - NT3 infiltración rápida
 - NT2 disposición en aguas superficiales
 - NT2 disposición subsuperficial
 - NT3 campos de drenaje
 - NT3 campos de percolación
 - NT3 drenaje en tubos de arcilla
 - NT3 enterramiento
 - NT3 infiltrarse
 - NT3 lechos de evapotranspiración
 - NT3 lechos de infiltración
 - NT3 pozos de infiltración
 - NT3 pozos de inyección
 - NT3 trincheras
- NT1 disposición fuera de sitio
 - NT2 alcantarillado
 - NT3 alcantarillado condominial
 - NT3 alcantarillado sedimentado
 - NT3 alcantarillas
 - NT4 alcantarillados al vacío
 - NT4 colectores
 - NT4 colectores de gravedad
 - NT4 interceptores
 - NT3 emisarios
 - NT3 sistemas simplificados de alcantarillado
 - NT4 alcantarillado condominial
 - NT2 disposición en aguas superficiales
 - NT2 disposición en el mar
 - NT2 infiltrarse
 - NT2 vaciamiento
 - NT3 basurales
 - NT3 relleno
 - NT4 relleno sanitario
- rt basura
- rt disposición de excretas
- rt estaciones de transferencia
- rt letrinas
- rt salud ambiental
- rt saneamiento ambiental

disposición de excretas EN FR

cat. E2

- NT1 defecación abierta
- NT1 letrinas
 - NT2 inodoros
 - NT3 inodoros autodescargables
 - NT3 inodoros de carga baja
 - NT3 inodoros de carga de aceite
 - NT3 inodoros de carga dual
 - NT3 letrinas lavadas con aguas usadas
 - NT2 inodoros al vacío
 - NT2 inodoros de carga dual
 - NT2 inodoros de doble ciclo
 - NT2 inodoros incineradores
 - NT2 inodoros públicos
 - NT2 inodoros químicos
 - NT2 inodoros sin agua
 - NT2 letrinas de bóveda
 - NT3 letrinas de compostificación de doble cámara
 - NT2 letrinas de cubo
 - NT2 letrinas de descarga manual
 - NT2 letrinas de hoyo perforad
 - NT2 letrinas de molduras
 - NT3 letrinas de compostificación de doble cámara
 - NT2 letrinas de pozo anegado
 - NT2 letrinas de pozo seco

NT3 letrinas ahumadas		
NT3 letrinas de hoyo ventilad		
NT3 sistemas sanplat		
NT2 letrinas de un día		
NT2 letrinas de zanjas		
NT2 letrinas para compostificación		
NT2 letrinas sobre cursos de agua		
NT2 urinarios		
NT1 pozos sépticos		
NT1 tanques sépticos		
NT2 montículos		
rt alcantarillado		
rt disposición		
rt excretas		
rt recolección de excretas		
disposición en aguas superficiales	EN	FR
BT1 disposición en el sitio		cat. E2
BT2 disposición		
BT1 disposición fuera de sitio		
BT2 disposición		
rt contaminación de aguas superficiales		
rt normas de emisión		
disposición en el mar	EN	FR
BT1 disposición fuera de sitio		cat. E2
BT2 disposición		
disposición en el sitio	EN	FR
BT1 disposición		cat. E2
NT1 aplicación en el terreno		
NT2 flujo sobre el terreno		
NT2 infiltración rápida		
NT1 disposición en aguas superficiales		
NT1 disposición subsuperficial		
NT2 campos de drenaje		
NT2 campos de percolación		
NT2 drenaje en tubos de arcilla		
NT2 enterramiento		
NT2 infiltrarse		
NT2 lechos de evapotranspiración		
NT2 lechos de infiltración		
NT2 pozos de infiltración		
NT2 pozos de inyección		
NT2 trincheras		
<i>disposición en el terreno</i>	EN	
use aplicación en el terreno		
disposición fuera de sitio	EN	FR
BT1 disposición		cat. E2
NT1 alcantarillado		
NT2 alcantarillado condominial		
NT2 alcantarillado sedimentado		
NT2 alcantarillas		
NT3 alcantarillados al vacío		
NT3 colectores		
NT3 colectores de gravedad		
NT3 interceptores		
NT2 emisarios		
NT2 sistemas simplificados de alcantarillado		
NT3 alcantarillado condominial		
NT1 disposición en aguas superficiales		
NT1 disposición en el mar		
NT1 infiltrarse		
NT1 vaciamiento		
NT2 basurales		

NT2 relleno

NT3 relleno sanitario

rt carretas

rt remoción

disposición subsuperficial EN FR

cat. E

Incluye la DISPOSICIÓN SUBTERRÁNEA a cualquier profundidad.

uf disposición subterránea

BT1 disposición en el sitio

BT2 disposición

NT1 campos de drenaje

NT1 campos de percolación

NT1 drenaje en tubos de arcilla

NT1 enterramiento

NT1 infiltrarse

NT1 lechos de evapotranspiración

NT1 lechos de infiltración

NT1 pozos de infiltración

NT1 pozos de inyección

NT1 trincheras

rt aplicación en el terreno

rt efluentes de tanques sépticos

disposición subterránea EN

use **disposición subsuperficial**

distribución de agua EN FR

cat. D

NT1 abastecimiento de agua para comunidades pequeña

NT1 abastecimiento por bombeo

NT1 abastecimiento por gravedad

NT1 abastecimiento rural de agua

NT1 agua embotellada

NT1 distribución entubada

NT2 conexiones de agua

NT3 conexiones domiciliarias

NT3 kioscos de agua

NT3 piletas publicas de agua

NT2 distribución por una tubería

NT2 piletas publicas de agua

NT2 redes de distribución de agua

NT2 redes duales de abastecimiento

NT2 redes ramificados

NT1 distribución sin tuberías

NT2 transporte de agua

NT3 transporte animal

NT3 transporte humano

NT3 vendedores de agua

NT2 transporte en tanques

rt abastecimiento de agua

rt administración hídrica

rt bombas de sobrealimentación

rt cámaras de inspección

rt estaciones de bombas de sobrealimentación

rt franquicia

rt pérdidas de agua

distribución del tamaño EN FR

cat. B

rt tamaño de la partícula

distribución entubada EN FR

cat. D

uf reticulación

BT1 distribución de agua

NT1 conexiones de agua

NT2 conexiones domiciliarias

NT2 kioscos de agua

NT2 piletas publicas de agua

NT1 distribución por una tubería

NT1 piletas publicas de agua	
NT1 redes de distribución de agua	
NT1 redes duales de abastecimiento	
NT1 redes ramificados	
rt medición del agua	
rt plomería	
rt tanques elevados	
rt transmisión del agua	
rt tuberías	
rt tuberías principales de distribución	
rt válvulas	
distribución por una tubería EN FR	cat. D
BT1 distribución entubada	
BT2 distribución de agua	
rt conservación del agua	
distribución sin tuberías EN FR	cat. D
BT1 distribución de agua	
NT1 transporte de agua	
NT2 transporte animal	
NT2 transporte humano	
NT2 vendedores de agua	
NT1 transporte en tanques	
división del trabajo EN FR	cat. H
BT1 trabajo	
rt trabajo femenino	
docentes EN FR	cat. H
BT1 ocupaciones	
rt educación	
rt entrenamiento	
rt trabajadores de extensión	
documentación EN FR	cat. I
rt ciencias de la información	
rt servicios de información	
<i>dominica</i> EN FR	
use estados asoc. de las indias occid.	
dosificación química EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento de aguas residuales	
BT1 tratamiento químico	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
rt coagulación/floculación	
rt obras de captación	
dracunculosis EN FR	cat. F
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt dracunculus	
dracunculus EN FR	cat. F
BT1 nematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
rt dracunculosis	

dragado EN FR	cat. E1
rt remoción de limo	
drenaje EN FR	cat. F
NT1 drenaje de agua de lluvia	
NT1 drenaje de suelos	
NT2 drenaje en tubos de arcilla	
NT1 drenaje del filtro	
NT1 drenaje en tubos de arcilla	
rt alcantarillado	
rt campos de drenaje	
rt macetas porosas	
rt plomería	
rt saneamiento ambiental	
rt tuberías de drenaje	
drenaje de agua de lluvia EN FR	cat. F
BT1 drenaje	
rt alcantarillas	
rt lluvia	
drenaje de suelos EN FR	cat. F
BT1 drenaje	
NT1 drenaje en tubos de arcilla	
drenaje del filtro EN FR	cat. F
BT1 drenaje	
rt filtración	
rt filtración por arena	
drenaje en tubos de arcilla EN FR	cat. E2
BT1 disposición subsuperficial	
BT2 disposición en el sitio	
BT3 disposición	
BT1 drenaje	
BT1 drenaje de suelos	
BT2 drenaje	
ducha EN FR	cat. F
BT1 baño	
BT2 lavado personal	
BT3 lavado	
BT4 higiene domestica	
BT5 higiene	
BT4 uso domestico	
BT5 uso del agua	
BT3 practicas de higiene individual	
BT4 higiene	
BT3 uso domestico	
BT4 uso del agua	
dunas EN FR	cat. J
BT1 aspectos fisiográficos	
rt arena	
dureza del agua EN FR	cat. B
BT1 calidad química	
BT2 calidad del agua	
rt ablandamiento	
rt cal	
rt carbonato de hierro	
rt sulfatos	

Descriptores E**e. coli** EN FRuse **escherichia coli****e. coli enteroinvasivo** EN FR cat. F

BT1 escherichia coli
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos

e. coli enteropatogénico EN FR cat. F

BT1 bacterias patógenas
 BT2 patógenos
 BT1 escherichia coli
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos
 rt diarreas bacterianas
 rt gastroenteritis enfermedades

e. coli enterotoxigenico EN FR cat. F

BT1 escherichia coli
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos

e. coli no-patogénico EN FR cat. F

BT1 bacterias fecales
 BT1 enterobacteriaceae
 BT2 bacterias
 BT3 microorganismos
 BT1 escherichia coli
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos

ebullición EN FR cat. E1

uf *hervido*
 BT1 desinfección
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 BT2 tratamiento del agua

echovirus EN FR cat. F

BT1 enterovirus
 BT2 picornaviridae
 BT3 virus
 BT4 microorganismos
 BT4 patógenos

ecología EN FR cat. F

uf *biología ambiental*
 rt contaminación ambiental
 rt ecosistemas
 rt medio ambiente

economía EN FR cat. H

rt análisis de costo beneficio
 rt aspectos económicos
 rt ciencias sociales
 rt cobranza
 rt costos
 rt desarrollo económico
 rt financiamiento
 rt impacto socioeconómico
 rt inversiones

ecosistemas EN FR cat. F

- rt ecología
- rt medio ambiente

- ecuador** EN FR cat. J
- BT1 américa del sur
- BT2 américa

- edafología*
- use **ciencias del suelo**

- educación** EN FR cat. I
- BT1 comunicación
- NT1 aprendizaje de acciones
- NT1 conocimiento autóctono
- NT1 educación a distancia
- NT1 educación ambiental
- NT1 educación de adultos
- NT1 educación de la mujer
- NT1 educación en salud
- NT1 educación formal
 - NT2 escuelas
 - NT2 universidades
- NT1 educación no escolarizada
- NT1 escuelas
- NT1 transferencia de información
 - NT2 transferencia de tecnología
- rt alfabetismo
- rt curricula
- rt docentes
- rt entrenamiento
- rt extensión
- rt materiales de enseñanza
- rt uso de instalaciones

- educación a distancia** EN FR cat. I
- uf curso por correspondencia*
- BT1 educación
 - BT2 comunicación
- rt educación de adultos
- rt materiales de enseñanza

- educación ambiental** EN FR cat. I
- BT1 educación
 - BT2 comunicación
- rt educación en salud

- educación de adultos** EN FR cat. I
- BT1 educación
 - BT2 comunicación
- rt educación a distancia
- rt educación de la mujer
- rt extensión

- educación de la mujer** EN FR cat. I
- BT1 educación
 - BT2 comunicación
- rt educación de adultos
- rt mujeres

- educación en salud** EN FR cat. I
- BT1 educación
 - BT2 comunicación
- rt aprendizaje de acciones
- rt atención a la salud
- rt aumento de concientización
- rt educación ambiental
- rt higiene infantil
- rt practicas de higiene individual

rt salud		
rt saneamiento		
rt teatro		
educación formal EN FR		cat. I
<i>Incluye EDUCACIÓN primaria, secundaria y superior</i>		
BT1 educación		
BT2 comunicación		
NT1 escuelas		
NT1 universidades		
educación no escolarizada EN FR		cat. I
BT1 educación		
BT2 comunicación		
rt entrenamiento		
rt extensión		
eficiencia EN FR		cat. H
rt análisis de costo beneficio		
rt indicadores		
efluentes EN FR		cat. E1
<i>AGUAS RESIDUALES tratadas parcial o completamente.</i>		
NT1 efluentes de alcantarillado		
NT1 efluentes de tanques sépticos		
NT1 efluentes primarios		
NT1 efluentes secundarios		
NT1 efluentes terciarios		
rt aguas residuales		
rt desagües		
rt emisión		
efluentes de alcantarillado EN FR		cat. E1
BT1 aguas residuales		
BT1 efluentes		
efluentes de tanques sépticos EN FR		cat. E1
<i>uf septage</i>		
BT1 aguas residuales		
BT1 efluentes		
rt disposición subsuperficial		
efluentes primarios EN FR		cat. E1
BT1 aguas residuales		
BT1 efluentes		
efluentes secundarios EN FR		cat. E1
BT1 aguas residuales		
BT1 efluentes		
efluentes terciarios EN FR		cat. E1
BT1 aguas residuales		
BT1 efluentes		
egipto EN FR		cat. J
BT1 norte de áfrica		
BT2 áfrica		
ejecución EN FR		cat. G
rt diseño		
rt planificación		
el salvador EN FR		cat. J
<i>uf salvador</i>		
BT1 américa central		
BT2 américa		
el sur de áfrica EN FR		cat. J
BT1 áfrica		

NT1 botswana
 NT1 lesotho
 NT1 madagascar
 NT1 malawi
 NT1 mauricio
 NT1 mozambique
 NT1 namibia
 NT1 sudáfrica
 NT1 zambia
 NT1 zimbabwe

elección EN

use **toma de decisiones**

electricidad EN FR

rt conductividad
 rt electrónica
 rt energía
 rt ingeniería eléctrica
 rt motores eléctricos

cat. K

electrodialisis EN FR

BT1 desmineralización
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 BT2 tratamiento del agua
 rt desalación

cat. A2

electrónica EN FR

BT1 ingeniería eléctrica
 BT2 ingeniería
 rt electricidad

cat. E

elefantiasis EN FR

BT1 filariasis
 BT2 helmintiasis
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 BT3 enfermedades transmitidas por vectores
 BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 BT5 enfermedades
 BT3 infecciones parasitarias
 BT4 enfermedades infecciosas
 BT5 enfermedades
 rt filaria

cat. F

elementos químicos EN FR

NT1 antimonio
 NT1 metales
 NT2 aluminio
 NT3 alumbre
 NT3 alumina
 NT3 sales de aluminio
 NT4 alumbre
 NT4 alumina
 NT4 cloruro polialumínico
 NT2 bario
 NT2 cadmio
 NT2 calcio
 NT3 cal
 NT3 carbonato de calcio
 NT3 fosfato de calcio
 NT3 hipoclorito de calcio
 NT2 cinc
 NT2 cobalto
 NT2 cobre
 NT3 sulfato de cobre
 NT2 cromo

cat. K

- NT2 estaño
- NT2 hierro
 - NT3 hidróxidos de hierro
 - NT3 óxidos de hierro
 - NT3 sales de hierro
 - NT4 carbonato de hierro
 - NT4 cloruro ferrico
 - NT4 sulfato ferrico
 - NT4 sulfato ferroso
- NT2 magnesio
- NT2 manganeso
 - NT3 óxidos de manganeso
- NT2 mercurio
- NT2 níquel
- NT2 plata
- NT2 plomo
- NT2 potasio
- NT2 sodio
 - NT3 calgon
 - NT3 carbonato de sodio
 - NT3 cloruro de sodio
 - NT3 hipoclorito de sodio
 - NT3 sulfito de sodio
 - NT3 tiosulfato de sodio
- NT1 metaloides
 - NT2 azufre
 - NT3 anhídrido sulfuroso
 - NT3 sulfatos
 - NT3 sulfuros
 - NT4 hidrogeno sulfurado
 - NT2 carbono
 - NT3 carbón orgánico
 - NT3 dióxido de carbono
 - NT2 fósforo
 - NT3 fosfatos
 - NT4 fosfato de calcio
 - NT2 halógenos
 - NT3 bromo
 - NT3 cloro
 - NT4 cloro combinado
 - NT4 cloro libre
 - NT4 cloro residual
 - NT3 fluor
 - NT3 yodo
 - NT2 hidrogeno
 - NT3 hidrogeno sulfurado
 - NT2 nitrógeno
 - NT3 amoniacó
 - NT3 nitratos
 - NT3 nitritos
 - NT2 oxígeno
 - NT3 oxígeno disuelto
 - NT2 sulfuros
 - NT3 hidrogeno sulfurado
- NT1 semimetales
 - NT2 arsénico
 - NT2 boro
 - NT2 selenio
 - NT2 silicón
 - NT3 sílice activada
- rt oligoelementos
- rt sustancias químicas

elevación de agua EN FR

uf aparatos para elevar agua

uf bombeo

NT1 bombas

cat. A1

NT2 bombas accionadas por animales
 NT2 bombas accionadas por molinos de viento
 NT3 molinos de viento
 NT3 ruedas de viento
 NT2 bombas de sobrealimentación
 NT2 bombas de succión
 NT3 bombas reciprocas
 NT4 ariete hidráulico
 NT4 bombas a presión
 NT4 bombas de acción directa
 NT4 bombas de diafragma
 NT4 bombas de mano
 NT5 bomba ciid-um
 NT5 bombas de cadena
 NT5 bombas de cubo
 NT4 bombas elevadoras
 NT2 bombas hidrostáticas
 NT2 bombas motorizadas
 NT2 bombas peristálticas
 NT2 bombas rotativas
 NT3 bombas centrifugas
 NT3 bombas de rotor helicoidal
 NT1 bombas con aire comprimid
 NT1 cubos para elevar agua
 NT1 ruedas de agua
 NT1 tornillo de arquímedes
 rt captación de agua
 rt equipo

elutriación EN FR

cat. E1

BT1 acondicionamiento de lodo
 BT2 tratamiento de lodos

emiratos árabes unidos EN FR

cat. J

BT1 medio oriente
 BT2 asia

emisarios EN FR

cat. E2

BT1 alcantarillado
 BT2 disposición fuera de sitio
 BT3 disposición
 rt alcantarillas

emisión EN FR

cat. E1

uf descarga
 rt efluentes
 rt normas de emisión

empleo EN FR

use **trabajo**

encuesta de conocimiento, actitudes y prácticas EN FR

cat. I

encuestas

use **cuestionarios**

encuestas de la valuación contingente EN FR

cat. I

Método específico para evaluar la buena disposición de pago

BT1 catastros
 BT2 captación de información
 rt aceptación de pago

encuestas de resistencia eléctrica EN FR

use **métodos de encuesta eléctrica**

encuestas sanitarias EN FR

cat. I

BT1 catastros
 BT2 captación de información

rt salud ambiental

endamoeba EN FR

use **entamoeba**

energía EN FR

cat. K

uf fuentes de energía

NT1 combustión interna

NT1 energía animal

NT1 energía eólica

NT1 energía geotérmica

NT1 energía hidráulica

NT1 energía humana

NT1 energía renovable

NT2 energía eólica

NT2 energía solar

NT1 energía solar

NT1 energía térmica

rt combustibles

rt conservación de energía

rt consumo de energía

rt electricidad

rt fotosíntesis

energía animal EN FR

cat. K

BT1 energía

rt actividades a pequeña escala

rt bombas accionadas por animales

rt ganado

rt transporte animal

energía eólica EN FR

cat. K

BT1 energía

BT1 energía renovable

BT2 energía

rt bombas accionadas por molinos de viento

energía geotérmica EN FR

cat. K

BT1 energía

rt energía térmica

energía hidráulica EN FR

cat. K

BT1 energía

rt represas

rt reservorios

rt ruedas de agua

rt turbinas

energía humana EN FR

cat. K

BT1 energía

rt bombas de mano

rt excavación manual

rt perforación manual

rt población económicamente activa

rt remoción manual

rt transporte humano

energía renovable EN FR

cat. K

BT1 energía

NT1 energía eólica

NT1 energía solar

rt conservación de energía

energía solar EN FR

cat. K

BT1 energía

BT1 energía renovable

BT2 energía

rt células solares

rt destilación solar
 rt radiación solar
 rt radiación ultravioleta

energía térmica EN FR

cat. K

BT1 energía
 rt energía geotérmica

enfermedad de hansen EN FR

use **lepra**

enfermedad de weil EN FR

cat. F

BT1 leptospirosis
 BT2 infecciones bacterianas
 BT2 infecciones por excretas vía oral
 BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas
 BT4 enfermedades infecciosas
 BT5 enfermedades
 BT4 enfermedades relacionadas con el agua
 BT5 enfermedades
 rt ictericia

enfermedad del sueño EN FR

use **tripanosomiasis**

enfermedades EN FR

cat. F

Restringido a ENFERMEDADES que afectan a los HUMANOS. El tesaurus también contiene ENFERMEDADES DE LOS PECES.

NT1 enfermedades infecciosas
 NT2 enfermedades causadas por disposición de excretas
 NT3 cisticercosis
 NT3 clonorquiasis
 NT3 difilobotriasis
 NT3 esquistosomiasis
 NT3 fascioliasis
 NT3 fasciolopsiasis
 NT3 infecciones percútaneas por excretas
 NT4 anquilostomiasis
 NT4 estrogiloidiasis
 NT3 infecciones por excretas vía oral
 NT4 absesos al hígado
 NT4 ascariosis
 NT4 cólera
 NT4 enfermedades diarreicas
 NT5 diarreas bacterianas
 NT5 diarreas parasitarias
 NT5 diarreas víricas
 NT5 disentería
 NT6 amoebiasis
 NT6 balantidiasis
 NT6 shigelosis
 NT5 giardiasis
 NT4 enterobiasis
 NT4 fiebre paratifoidea
 NT4 hepatitis infecciosa
 NT4 leptospirosis
 NT5 enfermedad de weil
 NT4 melioidosis
 NT4 poliomiélitis
 NT4 salmonellosis
 NT5 enteritis bacteriana
 NT6 enteritis por campylobacter
 NT5 fiebre paratifoidea
 NT5 tifoidea
 NT4 tifoidea
 NT4 trichuriasis
 NT4 úlceras al colon

- NT4 yersiniosis
- NT3 opistorquiasis
- NT3 paragonimiasis
- NT3 teniasis
- NT2 enfermedades entericas
 - NT3 enfermedades diarreicas
 - NT4 diarreas bacterianas
 - NT4 diarreas parasitarias
 - NT4 diarreas víricas
 - NT4 disentería
 - NT5 amoebiasis
 - NT5 balantidiasis
 - NT5 shigelosis
 - NT4 giardiasis
 - NT3 enteritis
 - NT4 enteritis bacteriana
 - NT5 enteritis por campylobacter
 - NT3 fiebre paratifoidea
 - NT3 tifoidea
- NT2 infecciones parasitarias
 - NT3 diarreas parasitarias
 - NT3 helmintiasis
 - NT4 anquilostomiasis
 - NT4 ascariosis
 - NT4 cisticercosis
 - NT4 clonorquiasis
 - NT4 difilobotriasis
 - NT4 dracunculosis
 - NT4 enterobiasis
 - NT4 esquistosomiasis
 - NT4 estrogiloidiasis
 - NT4 fascioliasis
 - NT4 fasciolopsiasis
 - NT4 filariasis
 - NT5 elefantiasis
 - NT5 filariasis bancroftian
 - NT4 gastrodiscoidiasis
 - NT4 heterophysiasis
 - NT4 hymenolepsiasis
 - NT4 metagonimiasis
 - NT4 onchocercosis
 - NT4 opistorquiasis
 - NT4 paragonimiasis
 - NT4 teniasis
 - NT4 trichuriasis
 - NT3 infecciones por protozoarios
 - NT4 absesos al hígado
 - NT4 amoebiasis
 - NT4 balantidiasis
 - NT4 giardiasis
 - NT4 paludismo
 - NT4 tripanosomiasis
 - NT4 úlceras al colon
- NT1 enfermedades relacionadas con el agua
 - NT2 enfermedades cardiovasculares
 - NT2 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - NT3 cisticercosis
 - NT3 clonorquiasis
 - NT3 difilobotriasis
 - NT3 esquistosomiasis
 - NT3 fascioliasis
 - NT3 fasciolopsiasis
 - NT3 infecciones percútaneas por excretas
 - NT4 anquilostomiasis
 - NT4 estrogiloidiasis
 - NT3 infecciones por excretas vía oral

- NT4 absesos al hígado
- NT4 ascariosis
- NT4 cólera
- NT4 enfermedades diarreicas
 - NT5 diarreas bacterianas
 - NT5 diarreas parasitarias
 - NT5 diarreas víricas
 - NT5 disentería
 - NT6 amoebiasis
 - NT6 balantidiasis
 - NT6 shigelosis
 - NT5 giardiasis
- NT4 enterobiasis
- NT4 fiebre paratifoidea
- NT4 hepatitis infecciosa
- NT4 leptospirosis
 - NT5 enfermedad de weil
- NT4 melioidosis
- NT4 poliomielitis
- NT4 salmonellosis
 - NT5 enteritis bacteriana
 - NT6 enteritis por campylobacter
 - NT5 fiebre paratifoidea
 - NT5 tifoidea
- NT4 tifoidea
- NT4 trichuriasis
- NT4 úlceras al colon
- NT4 yersiniosis
- NT3 opistorquiasis
- NT3 paragonimiasis
- NT3 teniasis
- NT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 - NT3 fiebre recurrente
 - NT3 infecciones de la piel
 - NT4 escabiosis
 - NT4 frambesia
 - NT4 infecciones cutáneas por hongos
 - NT5 tina
 - NT4 sepsis de la piel
 - NT4 úlceras de la piel
 - NT3 infecciones oculares
 - NT4 conjuntivitis
 - NT4 tracoma
 - NT3 tifus
- NT2 enfermedades transmitidas por vectores
 - NT3 dengue
 - NT3 enfermedades encefalítica
 - NT3 enfermedades hemorrágicas
 - NT3 fiebre amarilla
 - NT3 fiebre del nilo
 - NT3 fiebre del valle rift
 - NT3 helmintiasis
 - NT4 anquilostomiasis
 - NT4 ascariosis
 - NT4 cisticercosis
 - NT4 clonorquiasis
 - NT4 difilobotriasis
 - NT4 dracunculosis
 - NT4 enterobiasis
 - NT4 esquistosomiasis
 - NT4 estrogiloidiasis
 - NT4 fascioliasis
 - NT4 fasciolopsiasis
 - NT4 filariasis
 - NT5 elefantiasis
 - NT5 filariasis bancroftian

- NT4 gastrodiscoidiasis
- NT4 heterophysiasis
- NT4 hymenolepsiasis
- NT4 metagonimiasis
- NT4 onchocercosis
- NT4 opistorquiasis
- NT4 paragonimiasis
- NT4 teniasis
- NT4 trichuriasis
- NT3 paludismo
- NT3 tripanosomiasis
- NT2 fluorosis
- NT2 gastrointestinales
 - NT3 enfermedades entericas
 - NT4 enfermedades diarreicas
 - NT5 diarreas bacterianas
 - NT5 diarreas parasitarias
 - NT5 diarreas víricas
 - NT5 disentería
 - NT6 amebiasis
 - NT6 balantidiasis
 - NT6 shigelosis
 - NT5 giardiasis
 - NT4 enteritis
 - NT5 enteritis bacteriana
 - NT6 enteritis por campylobacter
- NT4 fiebre paratifoidea
- NT4 tifoidea
- NT3 gastroenteritis enfermedades
 - NT4 gastroenteritis vírica
 - NT4 shigelosis

- NT2 helmintiasis
- NT3 anquilostomiasis
- NT3 ascariosis
- NT3 cisticercosis
- NT3 clonorquiasis
- NT3 difilobotriasis
- NT3 dracunculosis
- NT3 enterobiasis
- NT3 esquistosomiasis
- NT3 estrogiloidiasis
- NT3 fascioliasis
- NT3 fasciolopsiasis
- NT3 filariasis
 - NT4 elefantiasis
 - NT4 filariasis bancroftian
- NT3 gastrodiscoidiasis
- NT3 heterophysiasis
- NT3 hymenolepsiasis
- NT3 metagonimiasis
- NT3 onchocercosis
- NT3 opistorquiasis
- NT3 paragonimiasis
- NT3 teniasis
- NT3 trichuriasis
- NT2 legionelosis
- NT2 lepra
- NT2 metamoglobinemia
- rt control de enfermedades
- rt enfermedades de los peces
- rt epidemias
- rt epidemiología
- rt morbilidad
- rt parásitos
- rt patógenos
- rt salud

rt salud ambiental
 rt síntomas
 rt virosis
 rt virus

enfermedades cardiovasculares EN FR

cat. F

BT1 enfermedades relacionadas con el agua
 BT2 enfermedades
 rt calidad química

enfermedades causadas por disposición de excretas EN FR

cat. F

ENFERMEDADES causadas por una inadecuada DISPOSICIÓN DE EXCRETAS.

BT1 enfermedades infecciosas
 BT2 enfermedades
 BT1 enfermedades relacionadas con el agua
 BT2 enfermedades
 NT1 cisticercosis
 NT1 clonorquiasis
 NT1 difilobotriasis
 NT1 esquistosomiasis
 NT1 fascioliasis
 NT1 fasciolopsiasis
 NT1 infecciones percutáneas por excretas
 NT2 anquilostomiasis
 NT2 estrombiloidiasis
 NT1 infecciones por excretas vía oral
 NT2 absesos al hígado
 NT2 ascariosis
 NT2 cólera
 NT2 enfermedades diarreicas
 NT3 diarreas bacterianas
 NT3 diarreas parasitarias
 NT3 diarreas víricas
 NT3 disentería
 NT4 amebiasis
 NT4 balantidiasis
 NT4 shigelosis
 NT3 giardiasis
 NT2 enterobiasis
 NT2 fiebre paratifoidea
 NT2 hepatitis infecciosa
 NT2 leptospirosis
 NT3 enfermedad de weil
 NT2 melioidosis
 NT2 poliomielitis
 NT2 salmonellosis
 NT3 enteritis bacteriana
 NT4 enteritis por campylobacter
 NT3 fiebre paratifoidea
 NT3 tifoidea
 NT2 tifoidea
 NT2 trichuriasis
 NT2 úlceras al colon
 NT2 yersiniosis
 NT1 opistorquiasis
 NT1 paragonimiasis
 NT1 teniasis
 rt excretas
 rt gnathostoma
 rt patógenos
 rt toxocara

enfermedades contagiosas EN FR

use **enfermedades infecciosas**

enfermedades de legionario EN FR

use **legionelosis**

enfermedades de los peces EN FR

cat. E2

- rt enfermedades
- rt peces

enfermedades diarreicas EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades entericas
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - BT2 gastrointestinales
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT1 infecciones por excretas vía oral
 - BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
- NT1 diarreas bacterianas
- NT1 diarreas parasitarias
- NT1 diarreas víricas
- NT1 disentería
 - NT2 amoebiasis
 - NT2 balantidiasis
 - NT2 shigelosis
- NT1 giardiasis
- rt calicivirus
- rt campylobacter
- rt gastroenteritis enfermedades
- rt rehidratación oral
- rt rotavirus
- rt salud infantil
- rt vibrio cholerae

enfermedades encefalítica EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades transmitidas por vectores
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades

enfermedades entericas EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades infecciosas
 - BT2 enfermedades
 - BT1 gastrointestinales
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
- NT1 enfermedades diarreicas
 - NT2 diarreas bacterianas
 - NT2 diarreas parasitarias
 - NT2 diarreas víricas
 - NT2 disentería
 - NT3 amoebiasis
 - NT3 balantidiasis
 - NT3 shigelosis
 - NT2 giardiasis
- NT1 enteritis
 - NT2 enteritis bacteriana
 - NT3 enteritis por campylobacter
- NT1 fiebre paratifoidea
- NT1 tifoidea
 - rt gastroenteritis enfermedades
 - rt infecciones bacterianas
 - rt infecciones por excretas vía oral
 - rt virosis
 - rt virus

enfermedades hemorrágicas EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades transmitidas por vectores
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua

BT3 enfermedades

rt dengue

rt leptospirosis

enfermedades hídricas EN FR

use **enfermedades relacionadas con el agua**

enfermedades infecciosas EN FR

cat. F

uf enfermedades contagiosas

uf enfermedades transmisibles

BT1 enfermedades

NT1 enfermedades causadas por disposición de excretas

NT2 cisticercosis

NT2 clonorquiasis

NT2 difilobotriasis

NT2 esquistosomiasis

NT2 fascioliasis

NT2 fasciolopsiasis

NT2 infecciones percutáneas por excretas

NT3 anquilostomiasis

NT3 estrongiloidiasis

NT2 infecciones por excretas vía oral

NT3 absesos al hígado

NT3 ascariosis

NT3 cólera

NT3 enfermedades diarreicas

NT4 diarreas bacterianas

NT4 diarreas parasitarias

NT4 diarreas víricas

NT4 disentería

NT5 amoebiasis

NT5 balantidiasis

NT5 shigelosis

NT4 giardiasis

NT3 enterobiasis

NT3 fiebre paratifoidea

NT3 hepatitis infecciosa

NT3 leptospirosis

NT4 enfermedad de weil

NT3 melioidosis

NT3 poliomiелitis

NT3 salmonellosis

NT4 enteritis bacteriana

NT5 enteritis por campylobacter

NT4 fiebre paratifoidea

NT4 tifoidea

NT3 tifoidea

NT3 trichuriasis

NT3 úlceras al colon

NT3 yersiniosis

NT2 opistorquiasis

NT2 paragonimiasis

NT2 teniasis

NT1 enfermedades entericas

NT2 enfermedades diarreicas

NT3 diarreas bacterianas

NT3 diarreas parasitarias

NT3 diarreas víricas

NT3 disentería

NT4 amoebiasis

NT4 balantidiasis

NT4 shigelosis

NT3 giardiasis

NT2 enteritis

NT3 enteritis bacteriana

NT4 enteritis por campylobacter

NT2 fiebre paratifoidea

- NT2 tifoidea
- NT1 infecciones parasitarias
 - NT2 diarreas parasitarias
 - NT2 helmintiasis
 - NT3 anquilostomiasis
 - NT3 ascariosis
 - NT3 cisticercosis
 - NT3 clonorquiasis
 - NT3 difilobotriasis
 - NT3 dracunculosis
 - NT3 enterobiasis
 - NT3 esquistosomiasis
 - NT3 estrongiloidiasis
 - NT3 fascioliasis
 - NT3 fasciolopsiasis
 - NT3 filariasis
 - NT4 elefantiasis
 - NT4 filariasis bancroftian
 - NT3 gastrodiscoidiasis
 - NT3 heterophysiasis
 - NT3 hymenolepsiasis
 - NT3 metagonimiasis
 - NT3 onchocercosis
 - NT3 opistorquiasis
 - NT3 paragonimiasis
 - NT3 teniasis
 - NT3 trichuriasis
 - NT2 infecciones por protozoarios
 - NT3 absesos al hígado
 - NT3 amoebiasis
 - NT3 balantidiasis
 - NT3 giardiasis
 - NT3 paludismo
 - NT3 tripanosomiasis
 - NT3 úlceras al colon
- rt enfermedades relacionadas con el agua
- rt epidemiología
- rt filtración biológica
- rt patógenos
- rt portador
- rt transmisión de enfermedades

enfermedades por falta de higiene en relación al agua EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT2 enfermedades
- NT1 fiebre recurrente
- NT1 infecciones de la piel
 - NT2 escabiosis
 - NT2 frambesia
 - NT2 infecciones cutáneas por hongos
 - NT3 tina
 - NT2 sepsis de la piel
 - NT2 úlceras de la piel
- NT1 infecciones oculares
 - NT2 conjuntivitis
 - NT2 tracoma
- NT1 tifus
- rt cantidad de agua
- rt excretas
- rt higiene doméstica
- rt prácticas de higiene individual
- rt transmisión de enfermedades

enfermedades relacionadas con el agua EN FR

cat. F

- ENFERMEDADES humanas en las cuales el patógeno es transmitido por el AGUA o por un organismo que vive o esta asociado al AGUA.*
- uf enfermedades hídricas*

- BT1 enfermedades
- NT1 enfermedades cardiovasculares
- NT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - NT2 cisticercosis
 - NT2 clonorquiasis
 - NT2 difilobotriasis
 - NT2 esquistosomiasis
 - NT2 fascioliasis
 - NT2 fasciolopsiasis
 - NT2 infecciones percutáneas por excretas
 - NT3 anquilostomiasis
 - NT3 estrogiloidiasis
 - NT2 infecciones por excretas vía oral
 - NT3 absesos al hígado
 - NT3 ascariosis
 - NT3 cólera
 - NT3 enfermedades diarreicas
 - NT4 diarreas bacterianas
 - NT4 diarreas parasitarias
 - NT4 diarreas víricas
 - NT4 disentería
 - NT5 amebiasis
 - NT5 balantidiasis
 - NT5 shigelosis
 - NT4 giardiasis
 - NT3 enterobiasis
 - NT3 fiebre paratifoidea
 - NT3 hepatitis infecciosa
 - NT3 leptospirosis
 - NT4 enfermedad de weil
 - NT3 melioidosis
 - NT3 poliomielitis
 - NT3 salmonellosis
 - NT4 enteritis bacteriana
 - NT5 enteritis por campylobacter
 - NT4 fiebre paratifoidea
 - NT4 tifoidea
 - NT3 tifoidea
 - NT3 trichuriasis
 - NT3 úlceras al colon
 - NT3 yersiniosis
 - NT2 opistorquiasis
 - NT2 paragonimiasis
 - NT2 teniasis
- NT1 enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 - NT2 fiebre recurrente
 - NT2 infecciones de la piel
 - NT3 escabiosis
 - NT3 frambesia
 - NT3 infecciones cutáneas por hongos
 - NT4 tina
 - NT3 sepsis de la piel
 - NT3 úlceras de la piel
 - NT2 infecciones oculares
 - NT3 conjuntivitis
 - NT3 tracoma
 - NT2 tifus
- NT1 enfermedades transmitidas por vectores
 - NT2 dengue
 - NT2 enfermedades encefalítica
 - NT2 enfermedades hemorrágicas
 - NT2 fiebre amarilla
 - NT2 fiebre del nilo
 - NT2 fiebre del valle rift
 - NT2 helmintiasis
 - NT3 anquilostomiasis

- NT3 ascariosis
- NT3 cisticercosis
- NT3 clonorquiasis
- NT3 difilobotriasis
- NT3 dracunculosis
- NT3 enterobiasis
- NT3 esquistosomiasis
- NT3 estrogiloidiasis
- NT3 fascioliasis
- NT3 fasciolopsiasis
- NT3 filariasis
 - NT4 elefantiasis
 - NT4 filariasis bancroftian
- NT3 gastrodiscoidiasis
- NT3 heterophysiasis
- NT3 hymenolepsiasis
- NT3 metagonimiasis
- NT3 onchocercosis
- NT3 opistorquiasis
- NT3 paragonimiasis
- NT3 teniasis
- NT3 trichuriasis
- NT2 paludismo
- NT2 tripanosomiasis
- NT1 fluorosis
- NT1 gastrointestinales
 - NT2 enfermedades entericas
 - NT3 enfermedades diarreicas
 - NT4 diarreas bacterianas
 - NT4 diarreas parasitarias
 - NT4 diarreas víricas
 - NT4 disentería
 - NT5 amoebiasis
 - NT5 balantidiasis
 - NT5 shigelosis
 - NT4 giardiasis
 - NT3 enteritis
 - NT4 enteritis bacteriana
 - NT5 enteritis por campylobacter
 - NT3 fiebre paratifoidea
 - NT3 tifoidea
 - NT2 gastroenteritis enfermedades
 - NT3 gastroenteritis vírica
 - NT3 shigelosis
- NT1 helmintiasis
 - NT2 anquilostomiasis
 - NT2 ascariosis
 - NT2 cisticercosis
 - NT2 clonorquiasis
 - NT2 difilobotriasis
 - NT2 dracunculosis
 - NT2 enterobiasis
 - NT2 esquistosomiasis
 - NT2 estrogiloidiasis
 - NT2 fascioliasis
 - NT2 fasciolopsiasis
 - NT2 filariasis
 - NT3 elefantiasis
 - NT3 filariasis bancroftian
 - NT2 gastrodiscoidiasis
 - NT2 heterophysiasis
 - NT2 hymenolepsiasis
 - NT2 metagonimiasis
 - NT2 onchocercosis
 - NT2 opistorquiasis
 - NT2 paragonimiasis

NT2 teniasis
 NT2 trichuriasis
 NT1 legionelosis
 NT1 lepra
 NT1 metamoglobinemia
 rt aspectos de salud
 rt calidad del agua
 rt enfermedades infecciosas
 rt patógenos
 rt salud ambiental

enfermedades transmisibles EN
 use **enfermedades infecciosas**

enfermedades transmitidas por vectores EN FR

cat. F

ENFERMEDADES transmitidas por INSECTOS, CARACOLES u otros VECTORES asociados al AGUA.

BT1 enfermedades relacionadas con el agua

BT2 enfermedades

NT1 dengue

NT1 enfermedades encefalítica

NT1 enfermedades hemorrágicas

NT1 fiebre amarilla

NT1 fiebre del nilo

NT1 fiebre del valle rift

NT1 helmintiasis

NT2 anquilostomiasis

NT2 ascariosis

NT2 cisticercosis

NT2 clonorquiasis

NT2 difilobotriasis

NT2 dracunculosis

NT2 enterobiasis

NT2 esquistosomiasis

NT2 estrogiloidiasis

NT2 fascioliasis

NT2 fasciolopsiasis

NT2 filariasis

NT3 elefantiasis

NT3 filariasis bancroftian

NT2 gastrodiscoidiasis

NT2 heterophysiasis

NT2 hymenolepsiasis

NT2 metagonimiasis

NT2 onchocercosis

NT2 opistorquiasis

NT2 paragonimiasis

NT2 teniasis

NT2 trichuriasis

NT1 paludismo

NT1 tripanosomiasis

rt patógenos

rt vectores

enfoque del marco lógico EN FR

cat. I

rt evaluación

rt planificación

enfoque integrado EN FR

cat. H

enfoques dirigidos de abastecimiento EN FR

use **enfoques receptivos de demanda**

enfoques receptivos de demanda EN FR

cat. C

uf enfoques dirigidos de abastecimiento

BT1 demanda de los consumidores

BT2 consumidores

enfoques sensibles de género EN FR

use **género**

ensayo biológico EN FR

cat. I

- BT1 pruebas de laboratorio
- BT2 pruebas
- rt control de calidad

entamoeba EN FR

cat. F

- uf endamoeba*
- BT1 protozoarios
- BT2 microorganismos
- BT1 protozoarios patógenos
- BT2 patógenos
- rt absesos al hígado
- rt amoebiasis
- rt úlceras al colon

enteritis EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades entericas
- BT2 enfermedades infecciosas
- BT3 enfermedades
- BT2 gastrointestinales
- BT3 enfermedades relacionadas con el agua
- BT4 enfermedades
- NT1 enteritis bacteriana
- NT2 enteritis por campylobacter
- rt gastroenteritis enfermedades

enteritis bacteriana EN FR

cat. F

- BT1 enteritis
- BT2 enfermedades entericas
- BT3 enfermedades infecciosas
- BT4 enfermedades
- BT3 gastrointestinales
- BT4 enfermedades relacionadas con el agua
- BT5 enfermedades
- BT1 infecciones bacterianas
- BT1 salmonellosis
- BT2 infecciones bacterianas
- BT2 infecciones por excretas vía oral
- BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas
- BT4 enfermedades infecciosas
- BT5 enfermedades
- BT4 enfermedades relacionadas con el agua
- BT5 enfermedades
- NT1 enteritis por campylobacter

enteritis por campylobacter EN FR

cat. F

- BT1 enteritis bacteriana
- BT2 enteritis
- BT3 enfermedades entericas
- BT4 enfermedades infecciosas
- BT5 enfermedades
- BT4 gastrointestinales
- BT5 enfermedades relacionadas con el agua
- BT6 enfermedades
- BT2 infecciones bacterianas
- BT2 salmonellosis
- BT3 infecciones bacterianas
- BT3 infecciones por excretas vía oral
- BT4 enfermedades causadas por disposición de excretas
- BT5 enfermedades infecciosas
- BT6 enfermedades
- BT5 enfermedades relacionadas con el agua
- BT6 enfermedades
- rt campylobacter

enterobacteriaceae EN FR	cat. F
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
NT1 e. coli no-patogénico	
NT1 escherichia coli	
NT2 e. coli enteroinvasivo	
NT2 e. coli enteropatogénico	
NT2 e. coli enterotoxigenico	
NT2 e. coli no-patogénico	
NT1 proteus	
NT1 salmonella	
NT2 salmonella paratyphi	
NT2 salmonella typhi	
NT2 salmonella typhimurium	
NT1 salmonella typhimurium	
NT1 shigella	
NT2 shigella boydei	
NT2 shigella dysenteriae	
NT2 shigella flexneri	
NT2 shigella sonnei	
NT1 yersinia	
NT2 yersinia enterocolitica	
NT2 yersinia pestis	
NT2 yersinia pseudotuberculosis	
enterobiasis EN FR	cat. F
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT1 infecciones por excretas vía oral	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
rt enterobius vermicularis	
enterobius EN FR	cat. F
BT1 nematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 enterobius vermicularis	
enterobius vermicularis EN FR	cat. F
uf <i>oxyuris vermicularis</i>	
BT1 enterobius	
BT2 nematodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
rt enterobiasis	
<i>enterococcus</i> EN FR	
use streptococcus	
enterovirus EN FR	cat. F
BT1 picornaviridae	
BT2 virus	
BT3 microorganismos	
BT3 patógenos	
NT1 coxsackievirus	
NT1 echovirus	

NT1 poliovirus		
rt infecciones por excretas vía oral		
enterramiento EN FR		cat. E2
BT1 disposición subsuperficial		
BT2 disposición en el sitio		
BT3 disposición		
rt trincheras		
entrenados EN FR		cat. I
rt entrenamiento		
entrenamiento EN FR		cat. I
BT1 comunicación		
NT1 guía vocacional		
rt centros de entrenamiento		
rt curricula		
rt docentes		
rt educación		
rt educación no escolarizada		
rt entrenados		
rt habilidades		
rt materiales de enseñanza		
rt recursos humanos para el desarrollo		
rt transferencia de información		
entretenimientos EN FR		cat. I
BT1 medios de comunicación		
NT1 teatro		
entrevistas EN FR		cat. I
BT1 captación de información		
rt cuestionarios		
<i>entubamiento caisson</i>		
use entubamiento hundido		
entubamiento hundido EN FR		cat. A1
<i>uf caisson</i>		
<i>uf entubamiento caisson</i>		
BT1 excavación manual		
BT2 excavación de pozos		
BT3 construcción de pozos		
rt represas		
rt revestimientos de pozo		
enzimas EN FR		cat. K
BT1 compuestos orgánicos		
rt aminoácidos		
rt proteínas		
epidemias EN FR		cat. F
rt desastres		
rt enfermedades		
epidemiología EN FR		cat. F
NT1 morbilidad		
rt enfermedades		
rt enfermedades infecciosas		
rt transmisión de enfermedades		
<i>equilibrio de género</i> EN FR		
use género		
equipo EN FR		cat. E
NT1 equipo de perforación		
NT2 equipos vonder		
NT1 equipo hidráulico		

- NT1 maquinarias
- NT1 plantas de tratamiento
 - NT2 plantas de tratamiento de agua
 - NT3 plantas paquete
 - NT2 plantas de tratamiento de aguas residuales
- rt artefactos caseros
- rt computador
- rt elevación de agua
- rt fallas en el equipo
- rt mantenimiento
- rt piezas de repuesto

- equipo de perforación** EN FR cat. A1
 - BT1 equipo
 - NT1 equipos vonder
 - rt perforación de pozos

- equipo hidráulico** EN FR cat. A
 - BT1 equipo

- equipos vonder** EN FR cat. K
 - BT1 equipo de perforación
 - BT2 equipo
 - rt perforación manual

- eritrea** EN FR cat. J
 - BT1 áfrica oriental
 - BT2 áfrica

- erosión** EN FR cat. F
 - BT1 contaminación ambiental
 - rt ciencias forestales
 - rt suelos

- escabiosis** EN FR cat. F
 - BT1 infecciones de la piel
 - BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - rt sarcoptes scabiei

- escape de aire** EN FR cat. D
 - BT1 aliviadores de presión
 - rt tuberías
 - rt válvulas

- escherichia coli** EN FR cat. F
 - uf *e. coli*
 - BT1 enterobacteriaceae
 - BT2 bacterias
 - BT3 microorganismos
 - NT1 e. coli enteroinvasivo
 - NT1 e. coli enteropatogénico
 - NT1 e. coli enterotoxigenico
 - NT1 e. coli no-patogénico
 - rt coliformes fecales

- escombros* EN
 - use **desechos**

- escorrentía** EN FR cat. A1
 - La porción de LLUVIA que llega a las AGUAS SUPERFICIALES ya sea como ESCORRENTIA directa a subsuperficial*
 - rt agua de lluvia
 - rt aguas superficiales
 - rt áreas de captación
 - rt balance hídrico
 - rt ciclo hidrológico
 - rt lluvia

escuelas EN FR	cat. I
BT1 educación	
BT2 comunicación	
BT1 educación formal	
BT2 educación	
BT3 comunicación	
rt saneamiento escolar	
eslovaquia EN FR	cat. J
BT1 europa	
eslovenia EN FR	cat. J
BT1 europa	
españa EN FR	cat. J
BT1 europa	
espesamiento de lodos EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento de lodos	
rt lodos de lagunas	
rt tanques de espesamiento	
<i>espiroquetos</i> EN FR	
use spirochaetales	
esquistosomiasis EN FR	cat. H
<i>uf schistosomiasis</i>	
BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT2 enfermedades infecciosas	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt caracoles	
rt schistosoma	
estabilidad bioquímica EN FR	cat. B
BT1 estabilidad química	
rt biodegradación	
estabilidad coloidal EN FR	cat. B
BT1 estabilidad química	
rt coagulación/floculación	
rt materia coloidal	
estabilidad química EN FR	cat. B
NT1 estabilidad bioquímica	
NT1 estabilidad coloidal	
rt estabilización	
rt precipitación química	
rt protección catódica	
rt solubilidad	
estabilización EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento químico	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
NT1 control de ph	
rt cal	
rt compensación	

rt	estabilidad química	
	<i>estabilización de desechos</i>	EN FR
	use lagunas de estabilización	
	estabilización por contacto	EN FR cat. E1
	BT1 lodos activados	
	BT2 lodos	
	BT2 tratamiento biológico	
	BT3 tratamiento de aguas residuales	
	establecimiento de prioridades	EN FR cat. E1
	<i>uf evaluación de urgencias</i>	
	<i>uf prioridades</i>	
	<i>uf urgencias</i>	
	rt evaluación	
	rt planificación	
	rt programas	
	estaciones	EN FR cat. F
	NT1 estaciones lluviosas	
	NT1 estaciones secas	
	rt variación	
	estaciones de bombas de sobrealimentación	EN FR cat. D
	BT1 estaciones de bombeo	
	rt distribución de agua	
	estaciones de bombeo	EN FR cat. D
	<i>uf instalaciones de bombeo</i>	
	NT1 estaciones de bombas de sobrealimentación	
	NT1 pozos secos	
	rt abastecimiento por bombeo	
	rt bombas	
	estaciones de transferencia	EN FR cat. E2
	rt disposición	
	rt reciclaje	
	rt recolección de desperdicio	
	estaciones lluviosas	EN FR cat. F
	BT1 estaciones	
	rt clima húmedo	
	estaciones secas	EN FR cat. F
	BT1 estaciones	
	rt clima seco	
	rt sequías	
	estadística	EN FR cat. H
	estados asoc. de las indias occid.	EN FR cat. J
	<i>uf antigua</i>	
	<i>uf dominica</i>	
	<i>uf grenada</i>	
	<i>uf san cristóbal-nevis-anguilla</i>	
	<i>uf san vincente</i>	
	<i>uf santa lucia</i>	
	BT1 caribe	
	BT2 américa	
	estados unidos de américa	EN FR cat. J
	<i>Incluye Hawai</i>	
	<i>uf eua</i>	
	BT1 américa del norte	
	BT2 américa	
	rt islas del pacifico (eua)	
	rt islas vírgenes (reino unido)	

rt	puerto rico	
estaño	EN FR	cat. K
BT1	metales	
BT2	elementos químicos	
BT1	metales pesados	
BT2	contaminantes	
estanques	EN FR	cat. J
BT1	aguas superficiales	
BT2	fuentes de agua	
BT2	recursos hídricos	
BT3	recursos naturales	
BT1	aspectos fisiográficos	
NT1	estanques de peces	
NT1	lagunas comunales	
rt	lagos	
rt	lagunas de estabilización	
rt	reservorios	
estanques de peces	EN FR	cat. J
BT1	estanques	
BT2	aguas superficiales	
BT3	fuentes de agua	
BT3	recursos hídricos	
BT4	recursos naturales	
BT2	aspectos fisiográficos	
rt	lagunas de maduración	
rt	piscicultura	
rt	reciclaje del agua	
rt	tratamiento de aguas residuales	
estonia	EN FR	cat. J
BT1	europa	
estratificación social	EN FR	cat. G
BT1	estructura social	
NT1	grupos en desventaja	
rt	estructura del poder en la comunidad	
rt	grupos dominantes	
estratificación termal	EN FR	cat. A1
	<i>Capas de TEMPERATURA en cuerpos de AGUA.</i>	
rt	lagos	
rt	limnología	
rt	reservorios	
rt	temperatura	
estrongiloidiasis	EN FR	cat. F
BT1	helmintiasis	
BT2	enfermedades relacionadas con el agua	
BT3	enfermedades	
BT2	enfermedades transmitidas por vectores	
BT3	enfermedades relacionadas con el agua	
BT4	enfermedades	
BT2	infecciones parasitarias	
BT3	enfermedades infecciosas	
BT4	enfermedades	
BT1	infecciones percútaneas por excretas	
BT2	enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3	enfermedades infecciosas	
BT4	enfermedades	
BT3	enfermedades relacionadas con el agua	
BT4	enfermedades	
rt	strongyloides	
estructura del poder en la comunidad	EN FR	cat. G
BT1	estructura social	

- NT1 faccionalismo
- NT1 grupos dominantes
- NT1 lideres comunales
- rt castas
- rt estratificación social
- rt grupos en desventaja
- rt toma de decisiones

- estructura social** EN FR cat. G
- NT1 castas
- NT1 estratificación social
 - NT2 grupos en desventaja
- NT1 estructura del poder en la comunidad
 - NT2 faccionalismo
 - NT2 grupos dominantes
 - NT2 lideres comunales
- rt aspectos sociales
- rt comunidades
- rt movilización social
- rt procesos sociales

- estuarios** EN FR cat. J
- BT1 aguas superficiales
 - BT2 fuentes de agua
 - BT2 recursos hídricos
 - BT3 recursos naturales
- BT1 aspectos fisiográficos
- BT1 pantanos
 - BT2 aspectos fisiográficos
- rt agua de mar
- rt agua salobre
- rt deltas
- rt ríos

- estudio de casos** EN FR cat. I
- BT1 métodos de evaluación
 - BT2 evaluación
- rt investigación

- estudio de factibilidad* EN
- use **estudios de viabilidad**

- estudios de base** EN FR cat. I
- BT1 catastros
 - BT2 captación de información
- rt captación de información

- estudios de viabilidad** EN FR cat. I
- uf estudio de factibilidad*
- BT1 evaluación
 - rt planificación
 - rt toma de decisiones

- estufas de madera* EN FR
- use **cocinas**

- estufas sin humo* EN FR
- use **cocinas**

- etanol** EN FR cat. K
- uf alcohol etílico*
- BT1 alcoholes
 - BT2 compuestos orgánicos
- rt combustibles

- etiopia** EN FR cat. J
- BT1 África oriental
 - BT2 África

eua EN FRuse **estados unidos de américa****europa** EN FR

cat. J

NT1 albania
 NT1 austria
 NT1 Bélgica
 NT1 bielorrusia
 NT1 bosnia y hercegovina
 NT1 bulgaria
 NT1 checoslovaquia
 NT1 chipre
 NT1 croacia
 NT1 dinamarca
 NT1 eslovaquia
 NT1 eslovenia
 NT1 españa
 NT1 estonia
 NT1 finlandia
 NT1 francia
 NT1 grecia
 NT1 húngria
 NT1 irlanda
 NT1 islandia
 NT1 italia
 NT1 letonia
 NT1 lituania
 NT1 luxemburgo
 NT1 malta
 NT1 moldavia
 NT1 montenegro
 NT1 noruega
 NT1 países bajos
 NT1 polonia
 NT1 portugal
 NT1 reino unido
 NT1 república checa
 NT1 republica democrática alemana
 NT1 republica federal alemana
 NT1 rumania
 NT1 rusia
 NT1 serbia
 NT1 suecia
 NT1 suiza
 NT1 turquía-en-europa
 NT1 ucrania
 NT1 yugoslavia

evaluación EN FR

cat. I

uf apreciación
 NT1 análisis de costo beneficio
 NT1 análisis de sistemas
 NT1 estudios de viabilidad
 NT1 evaluación rápida
 NT2 evaluaciones rurales rápidas
 NT1 medición del impacto
 NT2 evaluación de impacto ambiental
 NT1 métodos de evaluación
 NT2 análisis comparativo
 NT3 buenas prácticas
 NT3 evaluación comparativa
 NT2 autoevaluación
 NT2 estudio de casos
 NT1 monitoreo
 NT2 monitoreo de la calidad del agua
 NT1 pruebas de campo
 rt administración

rt	autoevaluación		
rt	beneficios		
rt	enfoque del marco lógico		
rt	establecimiento de prioridades		
rt	evaluación del trabajo		
rt	indicadores		
evaluación comparativa	EN FR		cat. I
BT1	análisis comparativo		
BT2	métodos de evaluación		
BT3	evaluación		
evaluación de impacto ambiental	EN FR		cat. F, I
BT1	medición del impacto		
BT2	evaluación		
rt	impacto ambiental		
<i>evaluación de urgencias</i>	EN FR		
use	establecimiento de prioridades		
evaluación del trabajo	EN FR		cat. H
BT1	administración de persona		
BT2	administración		
rt	evaluación		
<i>evaluación en el campo</i>	EN		
use	pruebas de campo		
evaluación rápida	EN FR		cat. I
BT1	evaluación		
NT1	evaluaciones rurales rápidas		
rt	pruebas de campo		
evaluación rural participativa	EN FR		cat. I
BT1	métodos participativos		
evaluación urbana participativa	EN FR		cat. I
BT1	métodos participativos		
evaluaciones rurales rápidas	EN FR		cat. I
BT1	evaluación rápida		
BT2	evaluación		
evaporación	EN FR		cat. A2
	<i>Para condiciones naturales úsese EVAPORACIÓN NATURAL</i>		
BT1	desalación		
BT2	desmineralización		
BT3	tratamiento de aguas residuales		
BT3	tratamiento del agua		
rt	destilación		
rt	evaporación natural		
evaporación de reservorio	EN FR		cat. C
BT1	evaporación natural		
BT2	perdidas de agua		
rt	reservorios		
evaporación natural	EN FR		cat. C
BT1	perdidas de agua		
NT1	evaporación de reservorio		
rt	balance hídrico		
rt	ciclo hidrológico		
rt	evaporación		
rt	evapotranspiración		
rt	retardadores de evaporación		
evapotranspiración	EN FR		cat. A1
rt	ciclo hidrológico		
rt	evaporación natural		

rt	lechos de evapotranspiración	
excavación de pozos	EN FR	cat. A1
BT1	construcción de pozos	
NT1	excavación manual	
NT2	entubamiento hundido	
NT1	excavación mecánica	
rt	pozos excavados a mano	
excavación manual	EN FR	cat. A1
	<i>Uso restringido a la EXCAVACIÓN DE POZOS.</i>	
BT1	excavación de pozos	
BT2	construcción de pozos	
NT1	entubamiento hundido	
rt	energía humana	
rt	perforación manual	
rt	pozos excavados a mano	
excavación mecánica	EN FR	cat. A1
	<i>Restringido a la EXCAVACIÓN DE POZOS.</i>	
BT1	excavación de pozos	
BT2	construcción de pozos	
excretas	EN FR	cat. E2
	<i>Incluye HECES y ORINA del hombre y ANIMALES DOMÉSTICOS.</i>	
BT1	residuos orgánicos	
BT2	residuos sólidos	
NT1	excretas de animales	
NT2	heces	
NT2	orina	
NT1	excretas humanas	
NT2	heces	
NT2	orina	
rt	contaminantes fecales	
rt	disposición de excretas	
rt	enfermedades causadas por disposición de excretas	
rt	enfermedades por falta de higiene en relación al agua	
rt	infecciones por excretas vía oral	
rt	recolección de excretas	
rt	tratamiento de excretas	
rt	uso de excretas	
excretas de animales	EN FR	cat. E2
BT1	excretas	
BT2	residuos orgánicos	
BT3	residuos sólidos	
BT1	residuos sólidos agrícola	
BT2	residuos orgánicos	
BT3	residuos sólidos	
NT1	heces	
NT1	orina	
rt	mataderos	
rt	mercados	
rt	residuos sólidos agrícola	
excretas humanas	EN FR	cat. E2
BT1	excretas	
BT2	residuos orgánicos	
BT3	residuos sólidos	
NT1	heces	
NT1	orina	
rt	colectores nocturnos de suelo	
exploración	EN FR	cat. A1
NT1	exploración de aguas subterráneas	
NT2	radiestesia	
NT1	métodos de encuesta eléctrica	
NT1	métodos de encuesta electromagnética	

rt aerofotografía
rt catastros
rt mapeo

exploración de aguas subterráneas EN FR

cat. A1

BT1 exploración
NT1 radiestesia
rt aguas subterráneas

extensión EN FR

cat. I

Actividades de carácter instructivo que se extienden de una institución educativa hacia PERSONAS o grupos que de otra forma no se beneficiarían de tal recurso.

BT1 comunicación
rt educación
rt educación de adultos
rt educación no escolarizada
rt materiales de enseñanza
rt medios de comunicación
rt trabajadores de extensión
rt transferencia de información

extracción de aguas atmosféricas EN FR

use **inducción de lluvias**

Descriptorios F

fabricación EN

use **producción**

fabricación de ladrillos EN FR

BT1 uso del agua
rt arcillas
rt construcción de viviendas
rt ladrillos

cat. C

fabricantes EN FR

use **productores**

faccionalismo EN FR

BT1 estructura del poder en la comunidad
BT2 estructura social
rt grupos dominantes
rt líderes comunales

cat. G

factores geográficos EN FR

Los nombres de los países están incluidos en el tesouro.

rt aspectos fisiográficos
rt condiciones del sitio
rt demografía
rt selección de lugar

cat. J

factores limitantes EN FR

use **limitaciones**

fallas en el equipo EN FR

NT1 bloqueo
NT1 fallas en las tuberías
rt corrosión
rt equipo

cat. E

fallas en las tuberías EN FR

BT1 fallas en el equipo
rt fugas de agua

cat. A

fasciola EN FR

BT1 trematodes
BT2 helmintos
BT3 patógenos
NT1 fasciola gigante
NT1 fasciola hepática
rt fascioliasis

cat. F

fasciola gigante EN FR

BT1 fasciola
BT2 trematodes
BT3 helmintos
BT4 patógenos

cat. F

fasciola hepática EN FR

BT1 fasciola
BT2 trematodes
BT3 helmintos
BT4 patógenos

cat. F

fascioliasis EN FR

BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
BT2 enfermedades infecciosas
BT3 enfermedades
BT2 enfermedades relacionadas con el agua
BT3 enfermedades
BT1 helmintiasis
BT2 enfermedades relacionadas con el agua

cat. F

- BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades transmitidas por vectores
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT2 infecciones parasitarias
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
 - rt caracoles
 - rt fasciola
 - rt flora acuática
- fasciolopsiasis** EN FR cat. F
- BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
 - BT1 helmintiasis
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades transmitidas por vectores
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT2 infecciones parasitarias
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
 - rt caracoles
 - rt fasciolopsis
 - rt flora acuática
- fasciolopsis** EN FR cat. F
- BT1 trematodos
 - BT2 helmintos
 - BT3 patógenos
 - NT1 fasciolopsis buski
 - rt fasciolopsiasis
- fasciolopsis buski** EN FR cat. F
- BT1 fasciolopsis
 - BT2 trematodos
 - BT3 helmintos
 - BT4 patógenos
- fauna* EN
- use **vida animal**
- fenoles** EN FR cat. K
- BT1 compuestos orgánicos
 - rt calidad química
 - rt cloración
 - rt contaminantes
 - rt sustancias químicas
- fermentación** EN FR cat. E2
- BT1 descomposición
 - NT1 fermentación metánica
 - rt digestión anaeróbica
 - rt tratamiento anaeróbico
- fermentación metánica** EN FR cat. E2
- BT1 fermentación
 - BT2 descomposición
 - rt metano
 - rt producción de biogás
- ferrates* EN FR
- use **sales de hierro**

ferrobacterias EN FR	cat. F
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
rt sales de hierro	
ferrocemento EN FR	cat. K
BT1 materiales de construcción	
rt cemento	
rt concreto armado	
fertilizantes EN FR	cat. K
BT1 nutrientes para plantas	
BT2 nutrientes	
rt agricultura	
rt compostificación	
rt fosfato de calcio	
rt humus	
rt industria de los fertilizantes	
rt reciclaje del agua	
rt uso de excretas	
fibra de vidrio EN FR	cat. K
BT1 materiales de construcción	
rt plásticos reforzados con vidrio	
fibra del coco EN FR	cat. K
BT1 medios filtrantes	
fiebre amarilla EN FR	cat. F
BT1 enfermedades transmitidas por vectores	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT1 virosis	
BT1 virus	
BT2 microorganismos	
BT2 patógenos	
rt aedes	
rt togavirus	
fiebre del nilo EN FR	cat. F
BT1 enfermedades transmitidas por vectores	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
rt mosquitos	
fiebre del valle rift EN FR	cat. F
BT1 enfermedades transmitidas por vectores	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
rt mosquitos	
fiebre paratifoidea EN FR	cat. F
BT1 enfermedades entericas	
BT2 enfermedades infecciosas	
BT3 enfermedades	
BT2 gastrointestinales	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT1 infecciones bacterianas	
BT1 infecciones por excretas vía oral	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT1 salmonellosis	
BT2 infecciones bacterianas	
BT2 infecciones por excretas vía oral	

BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
rt salmonella paratyphi	
rt salmonella typhimurium	
rt tifoidea	
fiebre recurrente EN FR	cat. F
BT1 enfermedades por falta de higiene en relación al agua	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
rt borrelia	
rt piojos	
fiji EN FR	cat. J
BT1 oceanía	
filaria EN FR	cat. F
BT1 nematodos	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
rt elefantiasis	
rt wuchereria	
filariasis EN FR	cat. F
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
NT1 elefantiasis	
NT1 filariasis bancroftian	
rt mosquitos	
filariasis bancroftian EN FR	cat. K
BT1 filariasis	
BT2 helmintiasis	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades transmitidas por vectores	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
BT3 infecciones parasitarias	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
rt wuchereria bancrofti	
filipinas EN FR	cat. J
BT1 asia sudoriental	
BT2 asia	
filtrabilidad EN FR	cat. B
BT1 calidad física	
BT2 calidad del agua	
rt filtración	
filtración EN FR	cat. E1
Incluye <i>FILTROS</i>	
uf <i>filtros</i>	
BT1 tratamiento físico	
NT1 banco de filtración	
NT1 filtración a presión	

NT1 filtración al vacío
 NT1 filtración áspera
 NT2 filtración áspera de flujo descendente
 NT2 filtración áspera de flujo ascendente
 NT2 filtración dinámica áspera
 NT2 filtración horizontal en grava
 NT1 filtración con diatomeas
 NT1 filtración con velocidad declinante
 NT1 filtración de acuerdo al tamaño de la partícula
 NT1 filtración de flujo ascendente
 NT1 filtración de flujo ascendente-descendente
 NT1 filtración de matrices
 NT2 filtración de matrices del guijarro
 NT1 filtración de multietapas
 NT1 filtración de rocas
 NT1 filtración de tasa constante
 NT1 filtración directa
 NT1 filtración en lechos profundos
 NT2 filtración en capas múltiples
 NT3 lecho filtrante múltiple
 NT4 medio filtrante dual
 NT2 filtración rápida
 NT1 filtración horizontal en grava
 NT1 filtración por arena
 NT2 filtración lenta en arena
 NT3 schmutzdecke
 NT1 filtración seca
 NT1 filtros cerámicos
 NT1 filtros de membrana
 NT1 filtros empacados
 NT1 filtros intermitentes
 NT1 floculación en filtración por contacto
 NT1 lecho filtrante granulado
 NT1 lecho filtrante múltiple
 NT2 medio filtrante dual
 NT1 ultrafiltración
 rt colmatación
 rt desecación de lodos
 rt desinfección
 rt drenaje del filtro
 rt filtrabilidad
 rt filtración biológica
 rt medios filtrantes
 rt poliuretano
 rt remoción de sólidos en suspensión
 rt tasa de filtración

filtración a presión EN FR

cat. E1

BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
 rt filtración al vacío
 rt presión

filtración al vacío EN FR

cat. E1

BT1 desecación de lodos
 BT2 tratamiento de lodos
 BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
 rt filtración a presión

filtración áspera de flujo descendente EN FR

cat. A2

BT1 filtración áspera
 BT2 filtración
 BT3 tratamiento físico
 rt filtración de flujo ascendente-descendente

filtración áspera EN FR

cat. A2

- BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
 NT1 filtración áspera de flujo descendente
 NT1 filtración áspera de flujo ascendente
 NT1 filtración dinámica áspera
 NT1 filtración horizontal en grava
- filtración áspera de flujo ascendente** EN FR cat. A2
- BT1 filtración áspera
 BT2 filtración
 BT3 tratamiento físico
 rt filtración de flujo ascendente-descendente
- filtración biológica** EN FR cat. E1
- Incluye FILTROS BIOLÓGICOS*
uf biofiltros
uf filtros biológicos
uf lechos de bacterias
 BT1 tratamiento biológico
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 NT1 filtración de alta tasa
 NT1 filtración doble alterna
 NT1 filtración lenta en arena
 NT2 schmutzdecke
 NT1 filtros anaeróbicos
 NT2 capa de lodo anaerobio de flujo ascendente
 NT3 cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada
 NT3 película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia'
 NT1 filtros intermitentes
 rt aserrín
 rt conchas del grano de la palma
 rt enfermedades infecciosas
 rt filtración
 rt medios filtrantes
 rt yute
- filtración con diatomeas** EN FR cat. E1
- BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
 rt diatomeas
 rt diatomita
- filtración con velocidad declinante** EN FR cat. E1
- BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
- filtración de acuerdo al tamaño de la partícula** EN FR cat. E1
- BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
 rt lecho filtrante múltiple
- filtración de alta tasa** EN FR cat. E1
- Úsese para el TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES; para el tratamiento de AGUA, úsese FILTRACIÓN RÁPIDA*
 BT1 filtración biológica
 BT2 tratamiento biológico
 BT3 tratamiento de aguas residuales
 rt filtración rápida
- filtración de camas del río* EN FR
 use **galerías de infiltración**
- filtración de flujo ascendente** EN FR cat. E1
- BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico
- filtración de flujo ascendente-descendente** EN FR cat. A2
- BT1 filtración
 BT2 tratamiento físico

rt	filtración áspera de flujo descendente		
rt	filtración áspera de flujo ascendente		
filtración de matrices	EN FR		cat. A2
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
NT1	filtración de matrices del guijarro		
filtración de matrices del guijarro	EN FR		cat. A2
BT1	filtración de matrices		
BT2	filtración		
BT3	tratamiento físico		
filtración de multietapas	EN FR		cat. A2, E1
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
rt	filtración en capas múltiples		
filtración de rocas	EN FR		cat. A2
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
rt	filtración horizontal en grava		
filtración de tasa constante	EN FR		cat. E1
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
filtración dinámica áspera	EN FR		cat. A2
BT1	filtración áspera		
BT2	filtración		
BT3	tratamiento físico		
filtración directa	EN FR		cat. E1
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
filtración doble alterna	EN FR		cat. E1
BT1	filtración biológica		
BT2	tratamiento biológico		
BT3	tratamiento de aguas residuales		
filtración en capas múltiples	EN FR		cat. E1
BT1	filtración en lechos profundos		
BT2	filtración		
BT3	tratamiento físico		
NT1	lecho filtrante múltiple		
NT2	medio filtrante dual		
rt	filtración de multietapas		
filtración en lechos profundos	EN FR		cat. E1
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
NT1	filtración en capas múltiples		
NT2	lecho filtrante múltiple		
NT3	medio filtrante dual		
NT1	filtración rápida		
rt	filtración por arena		
filtración horizontal en grava	EN FR		cat. E1
BT1	filtración		
BT2	tratamiento físico		
BT1	filtración áspera		
BT2	filtración		
BT3	tratamiento físico		
rt	filtración de rocas		
filtración lenta en arena	EN FR		cat. E1
BT1	filtración biológica		

- BT2 tratamiento biológico
- BT3 tratamiento de aguas residuales
- BT1 filtración por arena
- BT2 filtración
- BT3 tratamiento físico
- NT1 schmutzdecke
- rt filtración rápida
- rt poliuretano

- filtración por arena** EN FR cat. E1
- BT1 filtración
- BT2 tratamiento físico
- NT1 filtración lenta en arena
- NT2 schmutzdecke
- rt arena
- rt drenaje del filtro
- rt filtración en lechos profundos
- rt zanjas para filtros de arena

- filtración rápida** EN FR cat. A2
- Se aplica solo al tratamiento de AGUA; para aplicaciones similares en el TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES, use FILTRACIÓN DE ALTA TASA.*
- BT1 filtración en lechos profundos
- BT2 filtración
- BT3 tratamiento físico
- rt filtración de alta tasa
- rt filtración lenta en arena

- filtración seca** EN FR cat. A2
- BT1 filtración
- BT2 tratamiento físico

- filtros* EN FR
- use **filtración**

- filtros anaeróbicos** EN FR cat. E1
- BT1 filtración biológica
- BT2 tratamiento biológico
- BT3 tratamiento de aguas residuales
- NT1 capa de lodo anaerobio de flujo ascendente
- NT2 cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada
- NT2 película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia'
- rt digestión anaeróbica

- filtros biológicos* EN
- use **filtración biológica**

- filtros cerámicos** EN FR cat. A2
- uf filtros de candela*
- BT1 filtración
- BT2 tratamiento físico
- rt tecnología apropiada

- filtros de candela* EN FR
- use **filtros cerámicos**

- filtros de membrana** EN FR cat. F
- BT1 análisis bacteriológico
- BT2 análisis microbiológico
- BT3 análisis biológico
- BT4 análisis del agua
- BT1 filtración
- BT2 tratamiento físico
- rt membranas

- filtros empacados** EN FR cat. E1
- uf filtros encasquillados*
- BT1 filtración

BT2 tratamiento físico

filtros encasquillados

use **filtros empacados**

filtros intermitentes EN FR

cat. E2

BT1 filtración

BT2 tratamiento físico

BT1 filtración biológica

BT2 tratamiento biológico

BT3 tratamiento de aguas residuales

financiamiento EN FR

cat. E1

rt administración

rt agencias financieras

rt cobranza

rt crédito

rt economía

rt fondos rotatorios

rt impuestos

rt inversiones

rt microcrédito

rt pago

rt subsidios

rt tarifas

finlandia EN FR

cat. J

BT1 europa

fitoplancton EN FR

cat. F

BT1 plancton

rt algas

rt nanoplancton

floculación EN

use **coagulación/floculación**

floculación en filtración por contacto EN FR

cat. E1

BT1 filtración

BT2 tratamiento físico

floculadores EN FR

cat. E1

BT1 tanques

floculantes EN FR

use **coagulantes/floculantes**

flora acuática EN FR

cat. F

uf macrophytes

uf plantas acuáticas

BT1 vida acuática

NT1 algas

NT2 algas marinas

NT2 algas unicelulares

NT3 diatomeas

NT2 algas verdes

NT2 algas verdes azuladas

NT1 azolla

NT1 jacintos

NT1 junco

NT2 scirpus

NT2 typha

NT1 lenteja acuática

NT1 mala hierba de estanque

NT1 nenúfares

NT1 pistia

NT1 salvinia

rt acuacultura

rt	camas helophyte	
rt	fascioliasis	
rt	fasciolopsiasis	
rt	maleza	
rt	plantas	
floreCIMIENTO de algas	EN FR	cat. F
uf	<i>proliferación de alcas</i>	
BT1	xutroficación	
rt	algas	
flotación	EN FR	cat. E1
BT1	tratamiento físico	
NT1	flotación de espuma	
NT1	flotación por aire	
NT1	fraccionamiento de espuma	
rt	remoción de aceites	
rt	remoción de sólidos en suspensión	
rt	sedimentación	
flotación de espuma	EN FR	cat. E1
BT1	flotación	
BT2	tratamiento físico	
flotación por aire	EN FR	cat. E1
BT1	flotación	
BT2	tratamiento físico	
rt	cosecha de algas	
flujo	EN FR	cat. A1
NT1	flujo de corrientes	
NT1	flujo inverso	
rt	control de flujos	
rt	medición del flujo	
flujo de corrientes	EN FR	cat. A1
BT1	flujo	
rt	incremento de flujo	
rt	ríos	
flujo inverso	EN FR	cat. A1
BT1	flujo	
flujo sobre el terreno	EN FR	cat. E2
BT1	aplicación en el terreno	
BT2	disposición en el sitio	
BT3	disposición	
BT2	uso de excretas	
BT3	reciclaje de desechos sólidos	
BT4	reciclaje	
fluor	EN FR	cat. K
BT1	halógenos	
BT2	metaloides	
BT3	elementos químicos	
rt	fluoruros	
fluorosis	EN FR	cat. F
BT1	enfermedades relacionadas con el agua	
BT2	enfermedades	
rt	calidad química	
rt	fluoruros	
rt	salud dental	
fluoruración	EN FR	cat. A2
BT1	tratamiento del agua	
rt	fluoruros	
rt	impacto en la salud	

rt	salud dental		
rt	tratamiento químico		
fluoruro de calcio	EN FR		cat. K
BT1	fluoruros		
rt	fosfato de calcio		
fluoruros	EN FR		cat. K
NT1	fluoruro de calcio		
rt	fluor		
rt	fluorosis		
rt	fluoruración		
rt	remoción de fluoruros		
rt	salud dental		
fondos rotatorios	EN FR		cat. H
rt	crédito		
rt	financiamiento		
<i>forestación</i>	EN FR		
use	ciencias forestales		
formas bibliograficas	EN FR		cat. I
NT1	bibliografías		
NT1	manuales		
NT1	revisión de la literatura		
fortalecimiento de instituciones	EN FR		cat. H
rt	aspectos institucionales		
rt	desarrollo institucional		
rt	marco institucional		
fosfato de calcio	EN FR		cat. K
<i>uf</i>	<i>hydroxyapatite</i>		
BT1	calcio		
BT2	metales		
BT3	elementos químicos		
BT1	fosfatos		
BT2	fósforo		
BT3	metaloides		
BT4	elementos químicos		
rt	ablandamiento		
rt	calidad química		
rt	detergentes		
rt	fertilizantes		
rt	fluoruro de calcio		
rt	precipitación química		
rt	remoción de fluoruros		
rt	remoción de fósforo		
rt	xutroficación		
fosfatos	EN FR		cat. K
BT1	fósforo		
BT2	metaloides		
BT3	elementos químicos		
NT1	fosfato de calcio		
rt	xutroficación		
fósforo	EN FR		cat. K
BT1	metaloides		
BT2	elementos químicos		
NT1	fosfatos		
NT2	fosfato de calcio		
rt	nutrientes		
rt	remoción de fósforo		
fotografía	EN FR		cat. A1
NT1	aerofotografía		

fotografía aérea EN

use **aerofotografía**

fotosíntesis EN FR

rt biomasa

rt energía

cat. F

fraccionamiento de espuma EN FR

BT1 flotación

BT2 tratamiento físico

cat. E1

frambesia EN FR

BT1 infecciones bacterianas

BT1 infecciones de la piel

BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

rt treponema pertenue

rt úlceras de la piel

cat. F

francia EN FR

BT1 europa

rt islas del pacífico (francia)

cat. J

franquicia EN FR

rt distribución de agua

rt privatización

cat. H

fuentes de agua EN FR

NT1 agua de manantiales

NT2 manantiales artesianos

NT2 manantiales de fisura

NT2 manantiales termales

NT1 agua de mar

NT1 agua reclamada

NT1 aguas subterráneas

NT1 aguas superficiales

NT2 canales

NT3 canales de riego

NT2 estanques

NT3 estanques de peces

NT3 lagunas comunales

NT2 estuarios

NT2 lagos

NT2 ríos

NT1 gran masa de hielo

NT1 precipitación atmosférica

NT2 agua de lluvia

NT2 granizo

NT2 niebla

NT2 nieve

rt abastecimiento de agua

rt agua cruda

rt captación de agua

rt catastros

rt recursos hídricos

rt selección de fuentes

cat. A1

fuentes de agua comunal EN

use **piletas públicas de agua**

fuentes de energía EN

use **energía**

fuentes de información EN FR

rt bancos de datos

rt bases de datos

cat. I

fugas de agua EN FR

cat. C

BT1 pérdidas de agua

rt agua no contabilizada

rt detección de fugas de agua

rt fallas en las tuberías

rt grifos

rt sistemas tuberías

fungicidas EN FR

cat. K

BT1 pesticidas

BT2 sustancias químicas

Descriptorios G

- gabón** EN FR cat. J
 BT1 África central
 BT2 África
- galerías de infiltración** EN FR cat. A1
uf filtración de camas del río
 BT1 recarga artificial
 BT2 recarga
 NT1 pozos horizontales
 NT2 hoyos perforados
 rt captación de aguas subterráneas
 rt hoyos perforados
 rt infiltrarse
 rt pozos horizontales
 rt ríos
 rt tuneles perforados horizontalmente
- gambia** EN FR cat. J
 BT1 África occidental
 BT2 África
 rt sahel
- ganado** EN FR cat. C
uf búfalos de agua
uf caballos
uf caprinos
uf cerdos
uf ganado bovino
uf ovinos
 BT1 animales domésticos
 BT2 vida animal
 rt agua para la ganadería
 rt energía animal
 rt transporte animal
- ganado bovino* EN FR
 use **ganado**
- gansos* EN FR
 use **aves de corral**
- garrapatas** EN FR cat. F
 BT1 arácnida
 BT2 artrópodos
 BT3 vectores
 BT4 transmisión de enfermedades
 BT2 vectores
 BT3 transmisión de enfermedades
- gas biológico* EN
 use **biogás**
- gastrodiscoides** EN FR cat. F
 BT1 trematodes
 BT2 helmintos
 BT3 patógenos
 NT1 gastrodiscoides hominis
 rt gastrodiscoidiasis
- gastrodiscoides hominis** EN FR cat. F
 BT1 gastrodiscoides
 BT2 trematodes
 BT3 helmintos
 BT4 patógenos
- gastrodiscoidiasis** EN FR cat. F

BT1 helmintiasis
 BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 BT3 enfermedades
 BT2 enfermedades transmitidas por vectores
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 BT2 infecciones parasitarias
 BT3 enfermedades infecciosas
 BT4 enfermedades
 rt caracoles
 rt gastrodiscoides

gastroenteritis enfermedades EN FR

cat. F

BT1 gastrointestinales
 BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 BT3 enfermedades
 NT1 gastroenteritis vírica
 NT1 shigelosis
 rt e. coli enteropatógeno
 rt enfermedades diarreicas
 rt enfermedades entericas
 rt enteritis
 rt rotavirus

gastroenteritis vírica EN FR

cat. F

BT1 gastroenteritis enfermedades
 BT2 gastrointestinales
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 BT1 virosis
 BT1 virus
 BT2 microorganismos
 BT2 patógenos

gastrointestinales EN FR

cat. F

BT1 enfermedades relacionadas con el agua
 BT2 enfermedades
 NT1 enfermedades entericas
 NT2 enfermedades diarreicas
 NT3 diarreas bacterianas
 NT3 diarreas parasitarias
 NT3 diarreas víricas
 NT3 disentería
 NT4 amebiasis
 NT4 balantidiasis
 NT4 shigelosis
 NT3 giardiasis
 NT2 enteritis
 NT3 enteritis bacteriana
 NT4 enteritis por campylobacter
 NT2 fiebre paratifoidea
 NT2 tifoidea
 NT1 gastroenteritis enfermedades
 NT2 gastroenteritis vírica
 NT2 shigelosis

gaviones EN FR

cat. A1

rt construcciones hidráulica

generación de ingresos EN FR

cat. H

BT1 trabajo
 rt capacidad de pago
 rt comunidades de ingresos bajos
 rt desarrollo sostenible
 rt pobreza
 rt sostenibilidad

género EN FR	cat. G
uf aspectos de género	
uf enfoques sensibles de género	
uf equilibrio de género	
uf perspectivas de género	
rt hombres	
rt mujeres	
geología EN FR	cat. A1
BT1 ciencias del suelo	
rt condiciones del sitio	
rt hidrogeología	
gerentes EN FR	cat. H
BT1 ocupaciones	
<i>gestión</i> EN	
use administración	
gestión de información EN FR	cat. I
gestión financiera EN FR	cat. H
BT1 administración	
rt recuperación de costos	
ghana EN FR	cat. J
BT1 África occidental	
BT2 África	
giardia EN FR	cat. F
<i>Predominantemente GIARDIA LAMBLIA (sinónimos: G. enteritica y G. intestinalis)</i>	
uf lamblia	
BT1 protozoarios	
BT2 microorganismos	
BT1 protozoarios patógenos	
BT2 patógenos	
rt desnutrición	
rt giardiasis	
giardiasis EN FR	cat. F
BT1 enfermedades diarreicas	
BT2 enfermedades entericas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 gastrointestinales	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
BT2 infecciones por excretas vía oral	
BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
BT1 infecciones por protozoarios	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt desnutrición	
rt giardia	
glossina EN FR	cat. F
BT1 díptera	
BT2 insectos	
BT3 artrópodos	
BT4 vectores	
BT5 transmisión de enfermedades	
rt tripanosomiasis	

gnathostoma EN FR	cat. F
BT1 nematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
rt enfermedades causadas por disposición de excretas	
rt helmintiasis	
golpe de ariete EN FR	cat. A
rt sistemas tuberías	
rt tanques de oscilación de presión	
gradientes de autolimpiez EN FR	cat. E2
rt alcantarillas	
gran masa de hielo EN FR	cat. A1
BT1 fuentes de agua	
granizo EN FR	cat. A1
BT1 precipitación atmosférica	
BT2 fuentes de agua	
granjas mixtas EN FR	cat. C
BT1 agricultura	
grava EN FR	cat. K
BT1 medios filtrantes	
grecia EN FR	cat. J
BT1 europa	
<i>grenada</i> EN FR	
use estados asoc. de las indias occid.	
grifos EN FR	cat. A
uf <i>canillas</i>	
uf <i>canos</i>	
uf <i>llaves de agua</i>	
uf <i>tomas de agua</i>	
BT1 válvulas	
NT1 grifos atomizadores	
NT1 grifos de cierre automático	
NT2 grifos a botón	
NT2 grifos de fuente	
NT1 grifos operados con el pie	
rt accesorios para tuberías	
rt conexiones domiciliarias	
rt fugas de agua	
rt perdidas de agua	
rt piletas publicas de agua	
grifos a botón EN FR	cat. A
BT1 grifos de cierre automático	
BT2 controladores de perdidas de agua	
BT2 grifos	
BT3 válvulas	
grifos atomizadores EN FR	cat. A
BT1 grifos	
BT2 válvulas	
grifos de cierre automático EN FR	cat. A
BT1 controladores de perdidas de agua	
BT1 grifos	
BT2 válvulas	
NT1 grifos a botón	
NT1 grifos de fuente	
grifos de fuente EN FR	cat. A
BT1 grifos de cierre automático	

BT2 controladores de perdidas de agua		
BT2 grifos		
BT3 válvulas		
grifos operados con el pie	EN	FR
BT1 grifos		
BT2 válvulas		cat. A
grupos dominantes	EN	FR
BT1 estructura del poder en la comunidad		
BT2 estructura social		
rt estratificación social		
rt faccionalismo		
rt líderes comunales		cat. G
grupos en desventaja	EN	FR
BT1 estratificación social		
BT2 estructura social		
rt comunidades de ingresos bajos		
rt estructura del poder en la comunidad		
rt mujeres		
rt pobreza		cat. G
guadalupe	EN	FR
BT1 caribe		
BT2 américa		cat. J
guatemala	EN	FR
BT1 américa central		
BT2 américa		cat. J
guía vocacional	EN	FR
BT1 entrenamiento		
BT2 comunicación		cat. I
guías para varilla de bomba	EN	FR
BT1 piezas de repuesto		
rt bombas de mano		cat. K
guinea	EN	FR
BT1 África occidental		
BT2 África		cat. J
guinea-bissau	EN	FR
BT1 África occidental		
BT2 África		cat. J
guyana	EN	FR
BT1 américa del sur		
BT2 américa		cat. J
guyana francesa	EN	FR
BT1 américa del sur		
BT2 américa		cat. J

Descriptores H

- habilidades** EN FR cat. I
 rt descripción del trabajo
 rt entrenamiento
 rt ocupaciones
- haití** EN FR cat. J
 BT1 caribe
 BT2 américa
- halógenos** EN FR cat. K
 BT1 metaloides
 BT2 elementos químicos
 NT1 bromo
 NT1 cloro
 NT2 cloro combinado
 NT2 cloro libre
 NT2 cloro residual
 NT1 fluor
 NT1 yodo
- harina de huesos carbonizada* EN FR
 use **carbón vegetal óseo**
- heces** EN FR cat. E2
 BT1 excretas de animales
 BT2 excretas
 BT3 residuos orgánicos
 BT4 residuos sólidos
 BT2 residuos sólidos agrícola
 BT3 residuos orgánicos
 BT4 residuos sólidos
 BT1 excretas humanas
 BT2 excretas
 BT3 residuos orgánicos
 BT4 residuos sólidos
- helecho* EN
 use **azolla**
- helminthiasis** EN FR cat. F
 uf *infecciones por helmintos*
 BT1 enfermedades relacionadas con el agua
 BT2 enfermedades
 BT1 enfermedades transmitidas por vectores
 BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 BT3 enfermedades
 BT1 infecciones parasitarias
 BT2 enfermedades infecciosas
 BT3 enfermedades
 NT1 anquilostomiasis
 NT1 ascariosis
 NT1 cisticercosis
 NT1 clonorquiasis
 NT1 difilobotriasis
 NT1 dracunculosis
 NT1 enterobiasis
 NT1 esquistosomiasis
 NT1 strongiloidiasis
 NT1 fascioliasis
 NT1 fasciolopsiasis
 NT1 filariasis
 NT2 elefantiasis
 NT2 filariasis bancroftian
 NT1 gastrodiscoidiasis
 NT1 heterophysiasis

NT1 hymenolepsiasis
 NT1 metagonimiasis
 NT1 onchocercosis
 NT1 opistorquiasis
 NT1 paragonimiasis
 NT1 teniasis
 NT1 trichuriasis
 rt gnathostoma
 rt helmintos
 rt toxocara
 rt vectores

helmintos EN FR

cat. F

BT1 patógenos
 NT1 cestodes
 NT2 diphyllbothrium
 NT3 diphyllbothrium latum
 NT2 hymenolepis
 NT3 hymenolepis nana
 NT2 hymenolepis nana
 NT2 taenia
 NT3 taenia saginata
 NT3 taenia solium
 NT1 nematodes
 NT2 ancylostoma
 NT3 ancylostoma duodenale
 NT2 ascaris
 NT3 ascaris lumbricoides
 NT3 ascaris suum
 NT2 dracunculus
 NT2 enterobius
 NT3 enterobius vermicularis
 NT2 filaria
 NT2 gnathostoma
 NT2 necator
 NT3 necator americanus
 NT2 onchocerca
 NT2 strongyloides
 NT3 strongyloides fuelleborni
 NT3 strongyloides stercoralis
 NT2 toxocara
 NT2 trichuris
 NT3 trichuris suis
 NT3 trichurus trichuria
 NT2 wuchereria
 NT3 wuchereria bancrofti
 NT1 trematodes
 NT2 clonorchis
 NT3 clonorchis sinensis
 NT2 fasciola
 NT3 fasciola gigantica
 NT3 fasciola hepatica
 NT2 fasciolopsis
 NT3 fasciolopsis buski
 NT2 gastrodiscoides
 NT3 gastrodiscoides hominis
 NT2 heterophyes
 NT3 heterophyes heterophyes
 NT2 metagonimus
 NT3 metagonimus yokogawai
 NT2 opisthorchis
 NT3 opisthorchis felinus
 NT3 opisthorchis viverrini
 NT2 opisthorchis felinus
 NT2 paragonimus
 NT3 paragonimus africanus
 NT3 paragonimus westermani

NT2 schistosoma
 NT3 schistosoma haematobium
 NT3 schistosoma intercalatum
 NT3 schistosoma japonicum
 NT3 schistosoma mansoni

rt helmintiasis
 rt parásitos
 rt vida animal

hepatitis a EN

use **hepatitis infecciosa**

hepatitis epidémico EN

use **hepatitis infecciosa**

hepatitis infecciosa EN FR

cat. F

uf *hepatitis a*

uf *hepatitis epidémico*

uf *hepatitis vírico a*

BT1 infecciones por excretas vía oral

BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas

BT3 enfermedades infecciosas

BT4 enfermedades

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

BT1 virosis

BT1 virus

BT2 microorganismos

BT2 patógenos

rt hepatitis vírica a

rt ictericia

hepatitis vírica a EN FR

cat. F

BT1 picornaviridae

BT2 virus

BT3 microorganismos

BT3 patógenos

rt hepatitis infecciosa

hepatitis vírico a EN FR

use **hepatitis infecciosa**

herbicidas EN FR

cat. K

BT1 pesticidas

BT2 sustancias químicas

BT1 sustancias químicas

rt control de malezas

hervido

use **ebullición**

heterophyes EN FR

cat. F

BT1 trematodes

BT2 helmintos

BT3 patógenos

NT1 heterophyes heterophyes

rt heterophysiasis

heterophyes heterophyes EN FR

cat. F

BT1 heterophyes

BT2 trematodes

BT3 helmintos

BT4 patógenos

heterophysiasis EN FR

cat. F

BT1 helmintiasis

BT2 enfermedades relacionadas con el agua

BT3 enfermedades

BT2 enfermedades transmitidas por vectores
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 BT2 infecciones parasitarias
 BT3 enfermedades infecciosas
 BT4 enfermedades
 rt caracoles
 rt heterophyes
 rt peces

hexaclorobenceno EN FR
 use **pesticidas**

hideografía EN FR cat. A1
 BT1 ciencias del suelo
 rt hidrología

hidrantes EN
 use **piezas de repuesto**

hidráulica EN FR cat. D
 rt hidrología
 rt ingeniería hidráulica
 rt transmisión del agua

hidrocarburos aromáticos policíclicos EN FR cat. K
uf hidrocarburos aromáticos polinucleares
 BT1 compuestos orgánicos
 rt calidad química
 rt carcinógenos
 rt contaminantes
 rt sustancias químicas

hidrocarburos aromáticos polinucleares EN FR
 use **hidrocarburos aromáticos policíclicos**

hidrogeno EN FR cat. K
 BT1 metaloides
 BT2 elementos químicos
 NT1 hidrogeno sulfurado

hidrogeno sulfurado EN FR cat. K
 BT1 hidrogeno
 BT2 metaloides
 BT3 elementos químicos
 BT1 sulfuros
 BT2 azufre
 BT3 metaloides
 BT4 elementos químicos
 BT2 metaloides
 BT3 elementos químicos

hidrogeología EN FR cat. A1
 BT1 ciencias del suelo
 rt acuíferos
 rt condiciones del sitio
 rt geología
 rt hidrología

hidrología EN FR cat. A1
 BT1 ciencias del suelo
 rt ciclo hidrológico
 rt hideografía
 rt hidráulica
 rt hidrogeología

hidróxido de calcio EN FR
 use **cal**

hidróxidos de hierro EN FR	cat. K
BT1 hierro	
BT2 metales	
BT3 elementos químicos	
BT2 metales pesados	
BT3 contaminantes	
rt coagulación/floculación	
hierro EN FR	cat. K
BT1 metales	
BT2 elementos químicos	
BT1 metales pesados	
BT2 contaminantes	
NT1 hidróxidos de hierro	
NT1 óxidos de hierro	
NT1 sales de hierro	
NT2 carbonato de hierro	
NT2 cloruro ferrico	
NT2 sulfato ferrico	
NT2 sulfato ferroso	
rt acero	
rt productos ferrosos	
rt remoción de hierro	
hierro corrugado EN FR	cat. K
BT1 productos ferrosos	
BT2 materiales de construcción	
hierro dúctil EN FR	cat. K
BT1 materiales para tuberías	
BT1 productos ferrosos	
BT2 materiales de construcción	
rt hierro fundido	
hierro fundido EN FR	cat. K
BT1 materiales para tuberías	
BT1 productos ferrosos	
BT2 materiales de construcción	
rt hierro dúctil	
hierro galvanizado EN FR	cat. K
BT1 materiales para tuberías	
BT1 productos ferrosos	
BT2 materiales de construcción	
higiene EN FR	cat. F
<i>La ciencia de la prevención de ENFERMEDADES y atención de la SALUD.</i>	
NT1 higiene domestica	
NT2 control de plagas	
NT3 control de insectos	
NT3 control de roedores	
NT2 higiene alimentaria	
NT2 lavado	
NT3 lavado de la taza del inodoro	
NT4 descarga del inodoro	
NT3 lavado de platos	
NT3 lavado de ropa	
NT3 lavado personal	
NT4 baño	
NT5 ducha	
NT4 lavado de manos	
NT2 limpieza	
NT1 higiene infantil	
NT1 practicas de higiene individual	
NT2 lavado personal	
NT3 baño	
NT4 ducha	

<ul style="list-style-type: none"> NT3 lavado de manos NT2 limpieza anal rt aspectos de salud rt calidad del agua rt industria alimentaría rt salud ambiental rt saneamiento 	
<p>higiene alimentaría EN FR</p> <ul style="list-style-type: none"> BT1 higiene domestica BT2 higiene rt alimentos rt lavado de platos rt preparación de alimentos 	cat. F
<p>higiene domestica EN FR</p> <ul style="list-style-type: none"> BT1 higiene NT1 control de plagas <ul style="list-style-type: none"> NT2 control de insectos NT2 control de roedores NT1 higiene alimentaria NT1 lavado <ul style="list-style-type: none"> NT2 lavado de la taza del inodoro <ul style="list-style-type: none"> NT3 descarga del inodoro NT2 lavado de platos NT2 lavado de ropa NT2 lavado personal <ul style="list-style-type: none"> NT3 baño <ul style="list-style-type: none"> NT4 ducha NT3 lavado de manos NT1 limpieza <ul style="list-style-type: none"> rt acceso al agua rt almacenamiento de agua rt artefactos caseros rt aspectos culturales rt cantidad de agua rt control de enfermedades rt desinfección rt enfermedades por falta de higiene en relación al agua rt higiene infantil rt insectos de la cama rt jabón rt jornada de recolección del agua rt practicas de higiene individual rt uso domestico rt vivienda 	cat. F
<p>higiene infantil EN FR</p> <ul style="list-style-type: none"> BT1 higiene <ul style="list-style-type: none"> rt educación en salud rt higiene domestica rt lactantes rt lavado de ropa rt lavado personal rt niños rt practicas de higiene individual rt salud infantil rt saneamiento escolar 	cat. F
<p>hincado de pozos EN FR</p> <ul style="list-style-type: none"> BT1 construcción de pozos <ul style="list-style-type: none"> rt perforación por percusión rt pozos hincados 	cat. A1
<p>hindúes EN FR</p> <ul style="list-style-type: none"> BT1 creencias religiosas <ul style="list-style-type: none"> rt aspectos culturales 	cat. G

rt aspectos religiosos	
rt aspectos sociales	
hipocloración EN FR	cat. E1
BT1 desinfección	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
rt cloración	
rt cloro	
rt hipocloritos	
hipoclorito de calcio EN FR	cat. K
BT1 calcio	
BT2 metales	
BT3 elementos químicos	
BT1 hipocloritos	
BT2 desinfectantes	
BT3 sustancias químicas	
hipoclorito de sodio EN FR	cat. K
BT1 hipocloritos	
BT2 desinfectantes	
BT3 sustancias químicas	
BT1 sodio	
BT2 metales	
BT3 elementos químicos	
rt polvos blanqueadores	
hipocloritos EN FR	cat. K
BT1 desinfectantes	
BT2 sustancias químicas	
NT1 hipoclorito de calcio	
NT1 hipoclorito de sodio	
rt cloro	
rt hipocloración	
<i>holanda</i> EN FR	
use países bajos	
hombres EN FR	cat. G
BT1 adultos	
BT2 personas	
rt género	
rt mujeres	
honduras EN FR	cat. J
BT1 américa central	
BT2 américa	
hong kong EN FR	cat. J
BT1 asia oriental	
BT2 asia	
hongos EN FR	cat. F
BT1 microorganismos	
NT1 hyphomycetes	
NT2 microsporium	
NT2 trichophyton	
NT1 trichomycetes	
rt infecciones cutáneas por hongos	
hospitales EN FR	cat. F
rt atención a la salud	
rt residuos peligrosos	
hoyos perforados EN FR	cat. A1
BT1 pozos horizontales	
BT2 galerías de infiltración	

BT3 recarga artificial		
BT4 recarga		
BT2 pozos		
BT2 pozos perforados		
BT3 pozos		
BT1 pozos profundos		
BT2 pozos tubulares		
BT3 pozos		
BT3 pozos superficiales		
BT4 pozos		
BT1 pozos superficiales		
BT2 pozos		
rt bombas de mano		
rt galerías de infiltración		
rt perforación de pozos		
rt pozos hincados		
rt pozos perforados		
rt pozos superficiales		
rt rehabilitación		
rt tuneles perforados horizontalmente		
huéspedes acuáticos EN FR		cat. F
rt pestes		
rt vectores		
rt vida acuática		
<i>humanos</i> EN FR		
use personas		
humedad EN FR		cat. F
rt clima		
humus EN FR		cat. B
BT1 sustancias humicas		
BT2 materia coloidal		
rt compostificación		
rt fertilizantes		
rt materia orgánica		
rt turba		
hungria EN FR		cat. J
BT1 europa		
<i>hydroxyapatite</i> EN FR		
use fosfato de calcio		
hymenolepis EN FR		cat. F
BT1 cestodes		
BT2 helmintos		
BT3 patógenos		
NT1 hymenolepis nana		
hymenolepis nana EN FR		cat. F
BT1 cestodes		
BT2 helmintos		
BT3 patógenos		
BT1 hymenolepis		
BT2 cestodes		
BT3 helmintos		
BT4 patógenos		
rt hymenolepsiasis		
hymenolepsiasis EN FR		cat. F
BT1 helmintiasis		
BT2 enfermedades relacionadas con el agua		
BT3 enfermedades		
BT2 enfermedades transmitidas por vectores		
BT3 enfermedades relacionadas con el agua		

BT4 enfermedades

BT2 infecciones parasitarias

BT3 enfermedades infecciosas

BT4 enfermedades

rt hymenolepis nana

hyphomycetes EN FR

cat. F

BT1 hongos

BT2 microorganismos

NT1 microsporium

NT1 trichophyton

Descriptorios I

ictalurus EN FR

use **bagre**

ictericia EN FR

BT1 síntomas

rt enfermedad de weil

rt hepatitis infecciosa

cat. F

ilmenita EN FR

BT1 medios filtrantes

cat. K

impacto EN FR

Consecuencias positivas o negativas de un proyecto.

NT1 beneficios

NT1 impacto ambiental

NT1 impacto en la salud

NT1 impacto socioeconómico

rt medición del impacto

cat. G

impacto ambiental EN FR

BT1 impacto

rt evaluación de impacto ambiental

rt impacto en la salud

rt protección ambiental

cat. F

impacto en la salud EN FR

Consecuencias de un proyecto sobre la SALUD de una comunidad.

BT1 aspectos de salud

BT1 impacto

rt fluoruración

rt impacto ambiental

cat. G

impacto socioeconómico EN FR

BT1 impacto

rt acceso al agua

rt cobros

rt comunidades de ingresos bajos

rt costos

rt economía

rt migración

rt pago

rt protección ambiental

rt tiempo de recolección de agua

rt trabajo

cat. G

impuestos EN FR

rt cobranza

rt financiamiento

cat. H

incineración EN FR

BT1 tratamiento de desechos sólidos

BT2 reciclaje de desechos sólidos

BT3 reciclaje

NT1 incineración de lodos

rt inodoros incineradores

rt tratamiento físico

cat. E2

incineración de lodos EN FR

BT1 incineración

BT2 tratamiento de desechos sólidos

BT3 reciclaje de desechos sólidos

BT4 reciclaje

rt tratamiento de lodos

cat. E2

incremento de flujo EN FR

uf aumento de flujo

cat. A1

uf **avenidas**

BT1 administración de recursos hídricos

BT2 administración

rt flujo de corrientes

incremento poblacional

use **crecimiento demográfico**

india EN FR

cat. J

BT1 asia meridional

BT2 asia

indias occidentales EN

use **caribe**

indicadores EN FR

cat. G

rt eficiencia

rt evaluación

rt monitoreo

rt toma de decisiones

indicadores de contaminación

use **bacteria indicadora**

indonesia EN FR

cat. J

BT1 asia sudoriental

BT2 asia

indore

use **proceso indore**

inducción de lluvias EN FR

cat. A1

uf **extracción de aguas atmosféricas**

rt nubes

rt precipitación atmosférica

industria EN FR

cat. C

NT1 cerámicas

NT1 industria de la impresión

NT1 industria de la pintura

NT1 industria de los fertilizantes

NT1 industria de pulpa y papel

NT1 industria del azúcar

NT1 industria del cobre

NT1 industria del cuero

NT1 industria del petróleo

NT1 industria energética

NT1 industria láctea

NT1 industria metálica

NT1 industria minera

NT1 industria textil

NT1 molinos de arroz

NT1 procesamiento de café

NT1 productores

rt abastecimiento de agua industrial

rt aguas residuales industriales

rt desarrollo industrial

rt residuos industriales

rt tecnología

industria alimentaria EN FR

cat. C

BT1 uso del agua

rt alimentos

rt higiene

rt preparación de alimentos

rt uso industrial

industria casera

use proyectos de demostración	
industria de bebidas EN FR	cat. C
BT1 uso del agua	
rt cervecería	
industria de la impresión EN FR	cat. C
BT1 industria	
industria de la pintura EN FR	cat. C
BT1 industria	
industria de los fertilizantes EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt agricultura	
rt fertilizantes	
industria de pulpa y papel EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt aguas residuales	
rt contaminantes	
rt residuos industriales	
industria del azúcar EN FR	cat. C
BT1 industria	
industria del cobre EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt cobre	
industria del cuero EN FR	cat. C
uf <i>curtiembres</i>	
BT1 industria	
industria del petróleo EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt contaminación por petróleo	
industria energética EN FR	cat. C
uf <i>centrales eléctricas</i>	
BT1 industria	
industria láctea EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt agricultura	
rt producción animal	
industria metálica EN FR	cat. C
BT1 industria	
industria minera EN FR	cat. C
uf <i>minería de cobre</i>	
uf <i>minería de estaño</i>	
uf <i>minería de oro</i>	
uf <i>minería de plata</i>	
BT1 industria	
industria textil EN FR	cat. C
BT1 industria	
rt colorantes	
<i>infantes</i> EN FR	
use lactantes	
infecciones bacterianas EN FR	cat. F
NT1 cólera	
NT1 diarreas bacterianas	
NT1 enteritis bacteriana	
NT2 enteritis por campylobacter	

NT1 fiebre paratifoidea
 NT1 frambesia
 NT1 leptospirosis
 NT2 enfermedad de weil
 NT1 melioidosis
 NT1 plagas
 NT1 salmonellosis
 NT2 enteritis bacteriana
 NT3 enteritis por campylobacter
 NT2 fiebre paratifoidea
 NT2 tifoidea
 NT1 sepsis de la piel
 NT1 shigelosis
 NT1 tracoma
 NT1 yersiniosis
 rt bacterias
 rt bacterias patógenas
 rt enfermedades entericas
 rt virosis
 rt virus

infecciones cutáneas EN

use **infecciones de la piel**

infecciones cutáneas por hongos EN FR

cat. F

BT1 infecciones de la piel
 BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 NT1 tina
 rt hongos

infecciones de la piel EN FR

cat. F

uf infecciones cutáneas
 BT1 enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 BT3 enfermedades
 NT1 escabiosis
 NT1 frambesia
 NT1 infecciones cutáneas por hongos
 NT2 tina
 NT1 sepsis de la piel
 NT1 úlceras de la piel
 rt infecciones percútaneas por excretas

infecciones oculares EN FR

cat. F

BT1 enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 BT3 enfermedades
 NT1 conjuntivitis
 NT1 tracoma
 rt onchocercosis

infecciones parasitarias EN FR

cat. F

BT1 enfermedades infecciosas
 BT2 enfermedades
 NT1 diarreas parasitarias
 NT1 helmintiasis
 NT2 anquilostomiasis
 NT2 ascariosis
 NT2 cisticercosis
 NT2 clonorquiasis
 NT2 difilobotriasis
 NT2 dracunculosis
 NT2 enterobiasis
 NT2 esquistosomiasis
 NT2 strongiloidiasis

- NT2 fascioliasis
- NT2 fasciolopsiasis
- NT2 filariasis
 - NT3 elephantiasis
 - NT3 filariasis bancroftian
- NT2 gastrodiscoidiasis
- NT2 heterophysiasis
- NT2 hymenolepsiasis
- NT2 metagonimiasis
- NT2 onchocercosis
- NT2 opistorquiasis
- NT2 paragonimiasis
- NT2 teniasis
- NT2 trichuriasis
- NT1 infecciones por protozoarios
 - NT2 absesos al hígado
 - NT2 amoebiasis
 - NT2 balantidiasis
 - NT2 giardiasis
 - NT2 paludismo
 - NT2 tripanosomiasis
 - NT2 úlceras al colon
- rt parásitos

infecciones percútaneas por excretas EN FR

cat. F

- BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
- NT1 anquilostomiasis
- NT1 estrongiloidiasis
- rt infecciones de la piel

infecciones por excretas vía oral EN FR

cat. F

ENFERMEDADES transmitidas por beber AGUA con PATOGENOS

- BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
- NT1 absesos al hígado
- NT1 ascariosis
- NT1 cólera
- NT1 enfermedades diarreicas
 - NT2 diarreas bacterianas
 - NT2 diarreas parasitarias
 - NT2 diarreas víricas
 - NT2 disentería
 - NT3 amoebiasis
 - NT3 balantidiasis
 - NT3 shigelosis
 - NT2 giardiasis
- NT1 enterobiasis
- NT1 fiebre paratifoidea
- NT1 hepatitis infecciosa
- NT1 leptospirosis
 - NT2 enfermedad de weil
- NT1 melioidosis
- NT1 poliomielitis
- NT1 salmonellosis
 - NT2 enteritis bacteriana
 - NT3 enteritis por campylobacter
 - NT2 fiebre paratifoidea
 - NT2 tifoidea
- NT1 tifoidea
- NT1 trichuriasis

NT1 úlceras al colon
 NT1 yersiniosis
 rt bacterias
 rt enfermedades entericas
 rt enterovirus
 rt excretas
 rt patógenos

infecciones por helmintos EN
 use **helmintiasis**

infecciones por protozoarios EN FR

cat. F

BT1 infecciones parasitarias
 BT2 enfermedades infecciosas
 BT3 enfermedades
 NT1 absesos al hígado
 NT1 amebiasis
 NT1 balantidiasis
 NT1 giardiasis
 NT1 paludismo
 NT1 tripanosomiasis
 NT1 úlceras al colon
 rt protozoarios
 rt vectores

infiltración EN FR

cat. A1

Tipo de movimiento del AGUA en medios no saturados; en contraste con la (PERCOLACIÓN) que se refiere a medios saturados

BT1 recarga natural
 BT2 recarga
 rt campos de percolación
 rt infiltrarse
 rt lechos de infiltración
 rt percolación
 rt pozos de infiltración
 rt pozos de inyección

infiltración rápida EN FR

cat. E2

BT1 aplicación en el terreno
 BT2 disposición en el sitio
 BT3 disposición
 BT2 uso de excretas
 BT3 reciclaje de desechos sólidos
 BT4 reciclaje
 rt infiltrarse

infiltrarse EN FR

cat. E2

BT1 disposición fuera de sitio
 BT2 disposición
 BT1 disposición subsuperficial
 BT2 disposición en el sitio
 BT3 disposición
 rt galerías de infiltración
 rt infiltración
 rt infiltración rápida
 rt lagunas de infiltración
 rt percolación
 rt perforación ranney
 rt pozos de infiltración
 rt revisión de la literatura
 rt zanjas de infiltración

infraestructura EN FR

cat. E

Restringido a infraestructura de agua y saneamiento

ingeniería EN FR

cat. E

NT1 ingeniería ambiental
 NT2 ingeniería sanitaria

NT1 ingeniería civil		
NT1 ingeniería eléctrica		
NT2 electrónica		
NT1 ingeniería hidráulica		
NT2 control de inundaciones		
NT1 ingeniería mecánica		
rt ingenieros		
rt tecnología		
ingeniería ambiental	EN	FR
BT1 ingeniería		
NT1 ingeniería sanitaria		
rt control de la contaminación		
rt ingeniería civil		
rt ingeniería hidráulica		
rt salud ambiental		
		cat. E
ingeniería civil	EN	FR
BT1 ingeniería		
rt construcción		
rt construcción de viviendas		
rt ingeniería ambiental		
rt ingeniería hidráulica		
rt ingeniería sanitaria		
		cat. E
ingeniería eléctrica	EN	FR
BT1 ingeniería		
NT1 electrónica		
rt electricidad		
		cat. E
ingeniería hidráulica	EN	FR
BT1 ingeniería		
NT1 control de inundaciones		
rt construcciones hidráulica		
rt hidráulica		
rt ingeniería ambiental		
rt ingeniería civil		
		cat. A
ingeniería mecánica	EN	FR
BT1 ingeniería		
rt motores		
		cat. A
ingeniería sanitaria	EN	FR
BT1 ingeniería ambiental		
BT2 ingeniería		
rt alcantarillado		
rt ingeniería civil		
rt plomería		
rt saneamiento		
rt tratamiento de aguas residuales		
		cat. E
ingenieros	EN	FR
BT1 ocupaciones		
rt ingeniería		
		cat. H
<i>inglaterra</i>	EN	FR
use reino unido		
inmunización	EN	FR
<i>uf vacunación</i>		
BT1 medicina preventiva		
BT2 atención a la salud		
		cat. F
innovaciones	EN	FR
<i>uf nuevas practicas</i>		
rt adopción de innovaciones		
rt transferencia de información		
		cat. I

inodoros EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
NT1 inodoros autodescargables	
NT1 inodoros de carga baja	
NT1 inodoros de carga de aceite	
NT1 inodoros de carga dual	
NT1 letrinas lavadas con aguas usadas	
rt descarga del inodoro	
rt lavado de la taza del inodoro	
inodoros al vacío EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
inodoros autodescargables EN FR	cat. E2
BT1 inodoros	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
inodoros de carga baja EN FR	cat. E2
BT1 inodoros	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
rt conservación del agua	
rt inodoros de carga dual	
inodoros de carga de aceite EN FR	cat. E2
BT1 inodoros	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
inodoros de carga dual EN FR	cat. E2
BT1 inodoros	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
rt conservación del agua	
rt inodoros de carga baja	
inodoros de doble ciclo EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
inodoros incineradores EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
rt incineración	
rt letrinas ahumadas	
inodoros públicos EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
rt bloques comunales	
inodoros químicos EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
rt letrinas de cubo	
inodoros sin agua EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
insecticidas EN FR	cat. K
uf <i>acaricidas</i>	
BT1 pesticidas	

BT2 sustancias químicas		
rt control de insectos		
insectívoros EN FR		cat. F
<i>Animales, en particular PECES, que se alimentan de INSECTOS acuáticos.</i>		
rt control de insectos		
rt peces		
insectos EN FR		cat. F
BT1 artrópodos		
BT2 vectores		
BT3 transmisión de enfermedades		
NT1 cucarachas		
NT1 díptera		
NT2 glossina		
NT2 mosquitos		
NT3 aedes		
NT3 anopheles		
NT3 culex		
NT2 musca		
NT2 simulium		
NT1 insectos de la cama		
NT1 piojos		
NT1 pulgas		
rt animales acuáticos		
rt control de insectos		
rt vida acuática		
insectos de la cama EN FR		cat. F
<i>uf cimicidae</i>		
BT1 insectos		
BT2 artrópodos		
BT3 vectores		
BT4 transmisión de enfermedades		
rt higiene domestica		
inspectores de sanidad EN FR		cat. H
BT1 personal de salud		
BT2 ocupaciones		
rt salud ambiental		
rt saneamiento		
instalación EN FR		cat. D
rt costos de instalación		
<i>instalaciones de bombeo</i>		
use estaciones de bombeo		
instalaciones de plomería EN FR		cat. A
rt accesorios de letrinas		
rt plomería		
insuficiencia de agua EN FR		cat. A1
rt conservación del agua		
rt sequías		
intercambio iónico EN FR		cat. A2
BT1 desalación		
BT2 desmineralización		
BT3 tratamiento de aguas residuales		
BT3 tratamiento del agua		
rt ablandamiento		
rt tratamiento fisico		
rt zeolitas		
interceptores EN FR		cat. E2
BT1 alcantarillas		
BT2 alcantarillado		

BT3 disposición fuera de sitio
BT4 disposición

intrusión de agua salina EN FR	cat. F
rt agua salina	
rt contaminación del agua	
inundaciones EN FR	cat. F
BT1 desastres	
rt control de inundaciones	
inversiones EN FR	cat. H
rt agencias financieras	
rt costos de capital	
rt economía	
rt financiamiento	
investigación EN FR	cat. I
rt análisis comparativo	
rt estudio de casos	
rt pruebas	
investigación operativa EN FR	cat. G
rt toma de decisiones	
<i>inyección</i> EN FR	
use recarga artificial	
irak EN FR	cat. J
BT1 medio oriente	
BT2 asia	
irán EN FR	cat. J
BT1 asia meridional	
BT2 asia	
<i>irán bretaña</i> EN FR	
use reino unido	
irlanda EN FR	cat. J
<i>uf irlanda</i>	
BT1 europa	
<i>irlanda</i> EN FR	
use irlanda	
<i>irradiación</i> EN FR	
use radiación ultravioleta	
<i>irrigación</i> EN FR	
use riego	
islandia EN FR	cat. J
BT1 europa	
islas EN FR	cat. J
<i>uf atolones</i>	
BT1 aspectos fisiográficos	
islas caimán EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
islas cook EN FR	cat. J
BT1 oceanía	
islas del pacifico (australia) EN FR	cat. J
BT1 oceanía	
rt australia	

- islas del pacifico (eua)** EN FR cat. J
BT1 oceanía
NT1 territorio en fideicomiso de islas del pacifico
rt estados unidos de américa
- islas del pacifico (francia)* EN FR
use **nueva caledonia**
- islas del pacifico (nz)** EN FR cat. J
BT1 oceanía
rt nueva zelandia
- islas del pacifico (reino unido)** EN FR cat. J
BT1 oceanía
rt reino unido
rt vanuatu
- islas salomón** EN FR cat. J
BT1 oceanía
- islas vírgenes (reino unido)** EN FR cat. J
BT1 caribe
BT2 américa
rt estados unidos de américa
- islas virgines (gran bretaña)** EN FR cat. J
BT1 caribe
BT2 américa
- israel** EN FR cat. J
BT1 medio oriente
BT2 asia
- italia** EN FR cat. J
BT1 europa

Descriptorios J

- jabón** EN FR cat. K
 BT1 detergentes
 BT2 sustancias químicas
 rt higiene domestica
 rt practicas de higiene individual
- jacintos** EN FR cat. F
 BT1 flora acuática
 BT2 vida acuática
- jamaica** EN FR cat. J
 BT1 caribe
 BT2 américa
- japón** EN FR cat. J
 BT1 asia oriental
 BT2 asia
- jarras de arcilla** EN FR cat. A1
 BT1 almacenamiento de agua
 rt cerámicas
- jordania** EN FR cat. J
 uf *reino de hashemite*
 BT1 medio oriente
 BT2 asia
- jornada de recolección del agua** EN FR cat. D
 NT1 tiempo de recolección de agua
 rt higiene domestica
 rt transporte de agua
- jóvenes** EN FR cat. G
 uf *adolescentes*
 uf *quinceañeros*
 BT1 personas
 rt niños
- junco** EN FR cat. F
 uf *juncus*
 BT1 flora acuática
 BT2 vida acuática
 NT1 scirpus
 NT1 typha
- juncus* EN FR
 use **junco**

Descriptorios K

kazajistán <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. J
BT1 asia central	
BT2 asia	
kenia <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. J
BT1 asia oriental	
BT2 asia	
kioscos de agua <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. D
<i>Abastecimiento de agua a granel para venta a pobladores de bajos ingresos</i>	
BT1 conexiones de agua	
BT2 distribución entubada	
BT3 distribución de agua	
rt comunidades de ingresos bajos	
rt vendedores de agua	
kirguizistán <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. J
BT1 asia central	
BT2 asia	
kuwait <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. J
BT1 medio oriente	
BT2 asia	

Descriptor L

labranza EN FR
use **agricultura**

lactantes EN FR cat. G
uf *infantes*
uf *niños de pecho*
BT1 personas
rt *higiene infantil*
rt *niños*
rt *salud infantil*

lactobacillus EN FR cat. F
BT1 bacterias
BT2 microorganismos
BT1 bacterias fecales

ladrillo de alambrique EN FR
use **destilación solar**

ladrillos EN FR cat. K
BT1 materiales de construcción
rt *fabricación de ladrillos*

lagos EN FR cat. J
BT1 aguas superficiales
BT2 fuentes de agua
BT2 recursos hídricos
BT3 recursos naturales
BT1 aspectos fisiográficos
rt *captación en lagos*
rt *estanques*
rt *estratificación termal*
rt *limnología*
rt *reservorios de almacenamiento*
rt *ríos*

lagunas (anaeróbicas) EN
use **lagunas anaeróbicas**

lagunas aeradas EN FR cat. E1
BT1 lagunas de estabilización
BT2 oxidación biológica
BT3 tratamiento biológico
BT4 tratamiento de aguas residuales
BT1 tratamiento aeróbico
BT2 tratamiento biológico
BT3 tratamiento de aguas residuales
rt *aeración*
rt *lagunas aeróbicas*
rt *zanjas de oxidación*

lagunas aeróbicas EN FR cat. E1
BT1 lagunas de estabilización
BT2 oxidación biológica
BT3 tratamiento biológico
BT4 tratamiento de aguas residuales
NT1 lagunas aeróbicas de alta tasa
rt *lagunas aeradas*
rt *tratamiento aeróbico*

lagunas aeróbicas de alta tasa EN FR cat. E1
BT1 lagunas aeróbicas
BT2 lagunas de estabilización
BT3 oxidación biológica
BT4 tratamiento biológico
BT5 tratamiento de aguas residuales

lagunas aeróbicas-anaeróbicas EN FR

use **lagunas facultativas**

lagunas anaeróbicas EN FR

uf lagunas (anaeróbicas)

uf lagunas anaeróbicas-aeróbicas

BT1 lagunas de estabilización

BT2 oxidación biológica

BT3 tratamiento biológico

BT4 tratamiento de aguas residuales

BT1 tratamiento anaeróbico

BT2 tratamiento biológico

BT3 tratamiento de aguas residuales

lagunas anaeróbicas-aeróbicas EN

use **lagunas anaeróbicas**

lagunas comunales EN FR

BT1 estanques

BT2 aguas superficiales

BT3 fuentes de agua

BT3 recursos hídricos

BT4 recursos naturales

BT2 aspectos fisiográficos

lagunas de aguas residuales EN

use **lagunas de estabilización**

lagunas de desagües EN

use **lagunas de estabilización**

lagunas de estabilización EN FR

uf estabilización de desechos

uf lagunas de aguas residuales

uf lagunas de desagües

BT1 oxidación biológica

BT2 tratamiento biológico

BT3 tratamiento de aguas residuales

NT1 lagunas aeradas

NT1 lagunas aeróbicas

NT2 lagunas aeróbicas de alta tasa

NT1 lagunas anaeróbicas

NT1 lagunas de maduración

NT1 lagunas de pulimento

NT1 lagunas facultativas

rt aeración

rt cal

rt estanques

lagunas de infiltración EN FR

BT1 recarga artificial

BT2 recarga

rt infiltrarse

lagunas de maduración EN FR

BT1 lagunas de estabilización

BT2 oxidación biológica

BT3 tratamiento biológico

BT4 tratamiento de aguas residuales

rt estanques de peces

lagunas de pulimento EN FR

BT1 lagunas de estabilización

BT2 oxidación biológica

BT3 tratamiento biológico

BT4 tratamiento de aguas residuales

lagunas facultativas EN FR

cat. E1

cat. J

cat. E1

cat. A1

cat. E1

cat. E1

cat. E1

uf lagunas aeróbicas-anaeróbicas

BT1 lagunas de estabilización

BT2 oxidación biológica

BT3 tratamiento biológico

BT4 tratamiento de aguas residuales

lamblia EN FR

use **giardia**

landas EN

use **paramos**

laos EN FR

cat. J

BT1 asia sudoriental

BT2 asia

larvicidas EN FR

use **pesticidas**

latón EN FR

cat. F

BT1 metales pesados

BT2 contaminantes

lavado EN FR

cat. F

BT1 higiene domestica

BT2 higiene

BT1 uso domestico

BT2 uso del agua

NT1 lavado de la taza del inodoro

NT2 descarga del inodoro

NT1 lavado de platos

NT1 lavado de ropa

NT1 lavado personal

NT2 baño

NT3 ducha

NT2 lavado de manos

rt aguas residuales de cocina y lavado

rt limpieza

lavado de filtros EN

use **retrolavado**

lavado de la taza del inodoro EN FR

cat. F

BT1 lavado

BT2 higiene domestica

BT3 higiene

BT2 uso domestico

BT3 uso del agua

NT1 descarga del inodoro

rt inodoros

rt limpieza anal

lavado de manos EN FR

cat. F

LAVADO de las manos: no LAVADO de la ropa a mano

BT1 lavado personal

BT2 lavado

BT3 higiene domestica

BT4 higiene

BT3 uso domestico

BT4 uso del agua

BT2 practicas de higiene individual

BT3 higiene

BT2 uso domestico

BT3 uso del agua

rt ceniza

lavado de platos EN FR

cat. F

BT1 lavado

BT2 higiene domestica		
BT3 higiene		
BT2 uso domestico		
BT3 uso del agua		
rt aguas residuales de cocina y lavado		
rt higiene alimentaria		
lavado de ropa	EN	FR
		cat. F
BT1 lavado		
BT2 higiene domestica		
BT3 higiene		
BT2 uso domestico		
BT3 uso del agua		
rt higiene infantil		
rt lavanderías		
lavado personal	EN	FR
		cat. F
BT1 lavado		
BT2 higiene domestica		
BT3 higiene		
BT2 uso domestico		
BT3 uso del agua		
BT1 practicas de higiene individual		
BT2 higiene		
BT1 uso domestico		
BT2 uso del agua		
NT1 baño		
NT2 ducha		
NT1 lavado de manos		
rt bloques comunales		
rt higiene infantil		
lavanderías	EN	FR
		cat. C
BT1 uso del agua		
NT1 lavanderías publicas		
rt aguas residuales de lavanderías		
rt detergentes		
rt lavado de ropa		
lavanderías publicas	EN	FR
		cat. C
BT1 lavanderías		
BT2 uso del agua		
rt bloques comunales		
lecho filtrante granulado	EN	FR
		cat. E1
BT1 filtración		
BT2 tratamiento fisico		
rt retrolavado		
lecho filtrante múltiple	EN	FR
		cat. E1
BT1 filtración		
BT2 tratamiento fisico		
BT1 filtración en capas múltiples		
BT2 filtración en lechos profundos		
BT3 filtración		
BT4 tratamiento fisico		
NT1 medio filtrante dual		
rt filtración de acuerdo al tamaño de la partícula		
<i>lechos de bacterias</i>	EN	FR
use filtración biológica		
lechos de evapotranspiración	EN	FR
		cat. E2
BT1 disposición subsuperficial		
BT2 disposición en el sitio		
BT3 disposición		
rt evapotranspiración		

lechos de infiltración EN FR	cat. E2
BT1 disposición subsuperficial	
BT2 disposición en el sitio	
BT3 disposición	
rt infiltración	
rt montículos	
rt tanques sépticos	
lechos de secado de lodos EN FR	cat. E1
BT1 desecación de lodos	
BT2 tratamiento de lodos	
legionella EN FR	cat. F
BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
rt legionelosis	
legionelosis EN FR	cat. F
<i>uf enfermedades de legionario</i>	
BT1 enfermedades relacionadas con el agua	
BT2 enfermedades	
rt legionella	
legislación EN FR	cat. H
<i>uf leyes</i>	
NT1 derecho del agua	
rt autoridades normativas	
rt derechos humanos	
<i>lemna</i> EN FR	
use lenteja acuática	
lenteja acuática EN FR	cat. F
<i>uf lemna</i>	
BT1 flora acuática	
BT2 vida acuática	
lepra EN FR	cat. F
<i>uf enfermedad de hansen</i>	
BT1 enfermedades relacionadas con el agua	
BT2 enfermedades	
leptospira EN FR	cat. F
BT1 spirochaetales	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
rt leptospirosis	
leptospirosis EN FR	cat. F
BT1 infecciones bacterianas	
BT1 infecciones por excretas vía oral	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
NT1 enfermedad de weil	
rt enfermedades hemorrágicas	
rt leptospira	
rt orina	
rt roedores	
lesotho EN FR	cat. J
BT1 el sur de áfrica	
BT2 áfrica	

letonia EN FR	cat. J
BT1 europa	
letrinas EN FR	cat. E2
BT1 disposición de excretas	
NT1 inodoros	
NT2 inodoros autodescargables	
NT2 inodoros de carga baja	
NT2 inodoros de carga de aceite	
NT2 inodoros de carga dual	
NT2 letrinas lavadas con aguas usadas	
NT1 inodoros al vacío	
NT1 inodoros de carga dual	
NT1 inodoros de doble ciclo	
NT1 inodoros incineradores	
NT1 inodoros públicos	
NT1 inodoros químicos	
NT1 inodoros sin agua	
NT1 letrinas de bóveda	
NT2 letrinas de compostificación de doble cámara	
NT1 letrinas de cubo	
NT1 letrinas de descarga manual	
NT1 letrinas de hoyo perforad	
NT1 letrinas de molduras	
NT2 letrinas de compostificación de doble cámara	
NT1 letrinas de pozo anegado	
NT1 letrinas de pozo seco	
NT2 letrinas ahumadas	
NT2 letrinas de hoyo ventilad	
NT2 sistemas sanplat	
NT1 letrinas de un día	
NT1 letrinas de zanjas	
NT1 letrinas para compostificación	
NT1 letrinas sobre cursos de agua	
NT1 urinarios	
rt accesorios de letrinas	
rt bloques comunales	
rt descarga del inodoro	
rt disposición	
letrinas ahumadas EN FR	cat. E2
BT1 letrinas de pozo seco	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
rt inodoros incineradores	
<i>letrinas blair</i> EN FR	
use letrinas de hoyo ventilad	
letrinas de bóveda EN FR	cat. E2
<i>LETRINAS con un foso impermeable del cual se remueven periódicamente las EXCRETAS por succión.</i>	
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
NT1 letrinas de compostificación de doble cámara	
rt letrinas para compostificación	
rt recolección de excretas	
letrinas de compostificación de doble cámara EN FR	cat. E2
BT1 letrinas de bóveda	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
BT1 letrinas de molduras	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
letrinas de cubo EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	

BT2 disposición de excretas		
rt inodoros químicos		
rt recolección de excretas		
letrinas de descarga manual	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
letrinas de hoyo perforad	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
rt letrinas de pozo seco		
letrinas de hoyo ventilad	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
uf <i>letrinas blair</i>		
BT1 letrinas de pozo seco		
BT2 letrinas		
BT3 disposición de excretas		
letrinas de molduras	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
NT1 letrinas de compostificación de doble cámara		
rt letrinas para compostificación		
letrinas de pozo anegado	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
<i>LETRINAS con cámaras de SEDIMENTACIÓN selladas que reciben solo una pequeña CANTIDAD DE AGUA de DESCARCA. El efluente va hacia POZOS DE INFILTRACIÓN o pequeños alcantarillados.</i>		
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
rt montículos		
rt tanques sépticos		
letrinas de pozo seco	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
NT1 letrinas ahumadas		
NT1 letrinas de hoyo ventilad		
NT1 sistemas sanplat		
rt letrinas de hoyo perforad		
rt letrinas de zanjas		
rt pozos sépticos		
letrinas de un día	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
letrinas de zanjas	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
rt letrinas de pozo seco		
letrinas lavadas con aguas usadas	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 inodoros		
BT2 letrinas		
BT3 disposición de excretas		
letrinas para compostificación	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E2
BT1 compostificación		
BT2 reciclaje de desechos sólidos		
BT3 reciclaje		
BT2 uso de lodos		
BT3 reciclaje		
BT1 letrinas		
BT2 disposición de excretas		
rt letrinas de bóveda		
rt letrinas de molduras		

letrinas sobre cursos de agua EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
levaduras EN FR	cat. F
BT1 microorganismos	
NT1 candida	
<i>leyes</i> EN FR	
use legislación	
líbano EN FR	cat. J
BT1 medio oriente	
BT2 asia	
liberia EN FR	cat. J
BT1 áfrica occidental	
BT2 áfrica	
libia EN FR	cat. J
BT1 norte de áfrica	
BT2 áfrica	
lideres comunales EN FR	cat. G
BT1 estructura del poder en la comunidad	
BT2 estructura social	
rt faccionalismo	
rt grupos dominantes	
limitaciones EN FR	cat. E1
<i>uf factores limitantes</i>	
<i>uf restricciones ideológicas</i>	
limnología EN FR	cat. F
rt estratificación termal	
rt lagos	
rt reservorios de almacenamiento	
rt vida acuática	
rt xutroficación	
limpieza EN FR	cat. F
BT1 higiene domestica	
BT2 higiene	
BT1 uso domestico	
BT2 uso del agua	
rt desinfección	
rt lavado	
limpieza anal EN FR	cat. F
BT1 practicas de higiene individual	
BT2 higiene	
rt ceniza	
rt lavado de la taza del inodoro	
rt papel higiénico	
<i>limpieza personal</i>	
use practicas de higiene individual	
lineamientos EN FR	cat. H
NT1 código de plomería	
NT1 criterios de calidad	
rt listas de verificación	
rt normas	
rt políticas	
<i>lineamientos de calidad</i> EN	
use criterios de calidad	
líneas de transmisión EN FR	cat. D

NT1 conductos
 NT2 acueductos
 NT2 alcantarillas
 NT2 canales
 NT3 canales de riego
 NT2 canaletas
 NT2 conductos abiertos
 NT2 tuberías
 NT2 túneles
 rt tanque rompe-presiones
 rt transmisión del agua

líquidos agrícolas [EN](#) [FR](#)
 use **aguas residuales agrícola**

listas de verificación [EN](#) [FR](#) cat. K
 rt lineamientos

lituania [EN](#) [FR](#) cat. J
 BT1 europa

llanura [EN](#) [FR](#) cat. J
 BT1 aspectos fisiográficos
 rt mesetas

llaves de agua
 use **grifos**

lluvia [EN](#) [FR](#) cat. A1
 rt agua de lluvia
 rt drenaje de agua de lluvia
 rt escorrentía

lluvia acida [EN](#) [FR](#) cat. E2
 BT1 residuos industriales
 BT2 contaminantes
 BT2 residuos sólidos
 rt precipitación atmosférica

lodo de perforación [EN](#) [FR](#) cat. A1
 rt arcillas
 rt perforación de pozos

lodos [EN](#) [FR](#) cat. E1
 NT1 lodos activados
 NT2 estabilización por contacto
 NT2 proceso de biosorción
 NT1 lodos crudos
 NT1 lodos digeridos
 NT1 lodos humus
 NT1 lodos primarios
 NT1 lodos secundarios
 rt aguas residuales
 rt residuos sólidos
 rt tratamiento de lodos

lodos activados [EN](#) [FR](#) cat. E1
 BT1 lodos
 BT1 tratamiento biológico
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 NT1 estabilización por contacto
 NT1 proceso de biosorción
 rt aeración
 rt aeración extendida
 rt lodos humus
 rt tratamiento de lodos
 rt zanjas de oxidación

lodos crudos EN FR	cat. E1
BT1 lodos	
rt lodos primarios	
lodos de lagunas EN FR	cat. E1
rt digestión de lodos	
rt espesamiento de lodos	
lodos digeridos EN FR	cat. E1
BT1 lodos	
rt digestión de lodos	
lodos humus EN FR	cat. E1
BT1 lodos	
rt lodos activados	
rt sustancias humicas	
lodos primarios EN FR	cat. E1
BT1 lodos	
rt lodos crudos	
lodos rojos con aluminio EN FR	cat. K
BT1 coagulantes/floculantes	
BT2 sustancias químicas	
rt alumbre	
rt aluminio	
rt remoción de fósforo	
lodos secundarios EN FR	cat. E1
BT1 lodos	
lucha contra incendios EN FR	cat. C
BT1 uso del agua	
rt piletas publicas de agua	
rt residuos inflamables	
<i>lucha contra insectos</i> EN FR	
use control de insectos	
lugares de lavado público EN FR	cat. C
BT1 baños públicos	
BT2 baños	
luxemburgo EN FR	cat. J
BT1 europa	
luz EN FR	cat. F
NT1 radiación solar	
rt radiación ultravioleta	

Descriptorios M

- macetas porosas** EN FR cat. K
Para drenaje e infiltración de subsuperficie
 rt drenaje
 rt reciclaje de aguas residuales
- macrophytes* EN FR
 use **flora acuática**
- madagascar** EN FR cat. J
 BT1 el sur de áfrica
 BT2 áfrica
- madera** EN FR cat. K
 BT1 materiales de construcción
 rt bambú
 rt demanda de madera como combustible
- magnesio** EN FR cat. K
 BT1 metales
 BT2 elementos químicos
 rt magnesite
- magnesite** EN FR cat. K
uf carbonato de magnesio
 BT1 sustancias químicas
 rt carbonato de hierro
 rt magnesio
- magnetita** EN FR cat. K
 BT1 medios filtrantes
- mal uso de instalaciones** EN FR cat. G
 BT1 comportamiento
 BT2 psicología
 BT3 ciencias sociales
 BT4 ciencia
 rt vandalismo
- mala hierba de estanque** EN FR cat. F
uf potamogetón
 BT1 flora acuática
 BT2 vida acuática
- malaria*
 use **paludismo**
- malasia** EN FR cat. J
 BT1 asia sudoriental
 BT2 asia
- malawi** EN FR cat. J
 BT1 el sur de áfrica
 BT2 áfrica
- maldivas** EN FR cat. J
 BT1 asia meridional
 BT2 asia
- maleza** EN FR cat. F
 rt control de malezas
 rt flora acuática
 rt plantas
- malí** EN FR cat. J
 BT1 áfrica occidental
 BT2 áfrica
 rt sahel

malta EN FR BT1 europa	cat. J
mampostería EN FR BT1 materiales de construcción	cat. K
<i>manantiales</i> EN FR use agua de manantiales	
manantiales artesianos EN FR BT1 agua de manantiales BT2 fuentes de agua BT2 recursos hídricos BT3 recursos naturales	cat. A1
manantiales de fisura EN FR BT1 agua de manantiales BT2 fuentes de agua BT2 recursos hídricos BT3 recursos naturales	cat. A1
<i>manantiales protegidos</i> use protección en obras de toma	
manantiales termales EN FR BT1 agua de manantiales BT2 fuentes de agua BT2 recursos hídricos BT3 recursos naturales rt temperatura	cat. A1
manejo ambiental EN FR rt administración de recursos hídricos	cat. F
manejo de las comunidades EN FR rt desarrollo de la comunidad rt participación comunal	cat. G
manganeso EN FR BT1 metales BT2 elementos químicos BT1 metales pesados BT2 contaminantes NT1 óxidos de manganeso rt remoción de manganeso	cat. K
mantenimiento EN FR <i>uf renovación</i> NT1 reparación NT1 sistemas de administración de mantenimiento rt costos de mantenimiento rt equipo rt operación rt piezas de repuesto rt tecnología	cat. H
manuales EN FR BT1 formas bibliograficas	cat. I
mapeo EN FR BT1 captación de información rt catastros rt exploración rt sistemas de información geográfica	cat. I
maquinarias EN FR BT1 equipo rt motores	cat. A

marco institucional EN FR	cat. H
rt aspectos institucionales	
rt desarrollo institucional	
rt fortalecimiento de instituciones	
maricultura EN FR	cat. E2
<i>CULTIVOS de organismos marinos explotando su ambiente natural</i>	
BT1 acuicultura	
BT2 reciclaje del agua	
BT3 reciclaje de aguas residuales	
BT4 reciclaje	
BT2 uso del agua	
marismas EN FR	cat. E2
BT1 pantanos	
BT2 aspectos fisiográficos	
marruecos EN FR	cat. J
BT1 norte de áfrica	
BT2 áfrica	
martinico EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
mataderos EN FR	cat. E2
rt excretas de animales	
rt saneamiento	
materia coloidal EN FR	cat. B
NT1 sustancias humicas	
NT2 humus	
rt coagulación/floculación	
rt color	
rt estabilidad coloidal	
rt turbiedad	
materia orgánica EN FR	cat. K
rt carbón orgánico	
rt humus	
rt residuos orgánicos	
rt turba	
materiales de construcción EN FR	cat. K
NT1 acero	
NT1 arena	
NT1 asbesto	
NT1 asbesto cemento	
NT1 bambú	
NT1 cemento	
NT1 concreto	
NT2 concreto armado	
NT1 ferrocemento	
NT1 fibra de vidrio	
NT1 ladrillos	
NT1 madera	
NT1 mampostería	
NT1 mortero	
NT1 plásticos	
NT2 abe	
NT2 cloruro de polivinilo	
NT2 plásticos reforzados con vidrio	
NT2 polietileno	
NT3 polietileno de alta densidad	
NT2 polipropileno	
NT2 poliuretano	
NT1 productos ferrosos	
NT2 hierro corrugado	

NT2 hierro dúctil		
NT2 hierro fundido		
NT2 hierro galvanizado		
rt arcillas		
rt construcción		
rt materiales locales		
rt materiales para tuberías		
materiales de enseñanza EN FR		cat. I
<i>uf medios audiovisuales</i>		
NT1 ayudas audiovisuales		
NT1 videos		
rt comunicación		
rt demostraciones		
rt educación		
rt educación a distancia		
rt entrenamiento		
rt extensión		
rt medios de comunicación		
materiales locales EN FR		cat. K
<i>Materiales obtenidos de fuentes locales; materiales aborígenes.</i>		
rt autosuficiencia		
rt materiales de construcción		
rt materiales para tuberías		
rt producción local		
rt tecnología apropiada		
materiales para tuberías EN FR		cat. A
NT1 acero		
NT1 asbesto cemento		
NT1 bambú		
NT1 hierro dúctil		
NT1 hierro fundido		
NT1 hierro galvanizado		
NT1 plásticos		
NT2 abe		
NT2 cloruro de polivinilo		
NT2 plásticos reforzados con vidrio		
NT2 polietileno		
NT3 polietileno de alta densidad		
NT2 polipropileno		
NT2 poliuretano		
rt materiales de construcción		
rt materiales locales		
rt sistemas tuberías		
rt tuberías		
mauricio EN FR		cat. J
BT1 el sur de áfrica		
BT2 áfrica		
mauritania EN FR		cat. J
BT1 áfrica occidental		
BT2 áfrica		
medicina preventiva EN FR		cat. F
BT1 atención a la salud		
NT1 inmunización		
medición del agua EN FR		cat. A1
BT1 medición del flujo		
rt cobranza		
rt distribución entubada		
rt uso del agua		
medición del flujo EN FR		cat. A1
NT1 medición del agua		

NT1 medidores de flujo		
NT1 medidores venturi		
rt flujo		
rt tasa de flujo		
rt vertederos		
medición del impacto	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. I
BT1 evaluación		
NT1 evaluación de impacto ambiental		
rt impacto		
médicos	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. H
BT1 ocupaciones		
rt atención a la salud		
rt personal de salud		
medidores de flujo	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. A1
BT1 medición del flujo		
medidores venturi	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. A1
<i>uf tubos venturi</i>		
BT1 medición del flujo		
rt canaletas		
medio ambiente	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. F
rt contaminación ambiental		
rt ecología		
rt ecosistemas		
rt salud ambiental		
medio filtrante dual	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. E1
BT1 lecho filtrante múltiple		
BT2 filtración		
BT3 tratamiento físico		
BT2 filtración en capas múltiples		
BT3 filtración en lechos profundos		
BT4 filtración		
BT5 tratamiento físico		
medio oriente	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. J
BT1 asia		
NT1 arabia saudita		
NT1 bahrein		
NT1 emiratos árabes unidos		
NT1 irak		
NT1 israel		
NT1 jordania		
NT1 kuwait		
NT1 libano		
NT1 omán		
NT1 qatar		
NT1 siria		
NT1 territorio palestino, ocupado		
NT1 turquía-en-asia		
NT1 yemen		
<i>medios audiovisuales</i>	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	
use materiales de enseñanza		
medios de comunicación	<input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> FR	cat. I
NT1 demostraciones		
NT1 entretenimientos		
NT2 teatro		
NT1 medios de comunicación de masas		
rt campanas		
rt comunicación		
rt extensión		
rt materiales de enseñanza		

medios de comunicación de masas EN FR	cat. I
uf <i>medios de difusión</i>	
BT1 medios de comunicación	
rt persuasión	
<i>medios de difusión</i> EN FR	
use medios de comunicación de masas	
medios de vida sostenibles EN FR	cat. H
BT1 desarrollo sostenible	
BT2 sostenibilidad	
medios filtrantes EN FR	cat. K
NT1 arena	
NT1 aserrín	
NT1 carbón	
NT1 carbón vegetal	
NT2 carbón vegetal óseo	
NT1 cascajo	
NT1 cáscara del coco	
NT1 cascarilla del arroz	
NT1 conchas del grano de la palma	
NT1 diatomita	
NT1 fibra del coco	
NT1 grava	
NT1 ilmenita	
NT1 magnetita	
NT1 turba	
NT1 yute	
rt abe	
rt filtración	
rt filtración biológica	
rt polipropileno	
rt tamaño de la partícula	
mejoramiento de tugurios EN FR	cat. G
BT1 desarrollo de la comunidad	
BT2 desarrollo social	
rt salud ambiental	
rt saneamiento	
rt tugurios	
melioidosis EN FR	cat. F
BT1 infecciones bacterianas	
BT1 infecciones por excretas vía oral	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
rt <i>pseudomonas pseudomallei</i>	
membranas EN FR	cat. A2
rt filtros de membrana	
rt osmosis inversa	
rt revestimientos	
mercadeo social EN FR	cat. I
BT1 comercialización	
rt aceptación	
rt adopción de innovaciones	
rt cambio social	
rt promoción de la causa	
mercados EN FR	cat. E2
rt excretas de animales	
rt saneamiento	

mercurio EN FR	cat. K
BT1 metales	
BT2 elementos químicos	
BT1 metales pesados	
BT2 contaminantes	
mesetas EN FR	cat. J
BT1 aspectos fisiográficos	
rt llanura	
rt tierra altas	
metagonimiasis EN FR	cat. F
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt caracoles	
rt metagonimus	
rt nubes	
rt peces	
metagonimus EN FR	cat. F
BT1 trematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 metagonimus yokogawai	
rt metagonimiasis	
metagonimus yokogawai EN FR	cat. F
BT1 metagonimus	
BT2 trematodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
metales EN FR	cat. K
BT1 elementos químicos	
NT1 aluminio	
NT2 alumbre	
NT2 alumina	
NT2 sales de aluminio	
NT3 alumbre	
NT3 alumina	
NT3 cloruro polialumínico	
NT1 bario	
NT1 cadmio	
NT1 calcio	
NT2 cal	
NT2 carbonato de calcio	
NT2 fosfato de calcio	
NT2 hipoclorito de calcio	
NT1 cinc	
NT1 cobalto	
NT1 cobre	
NT2 sulfato de cobre	
NT1 cromo	
NT1 estaño	
NT1 hierro	
NT2 hidróxidos de hierro	
NT2 óxidos de hierro	
NT2 sales de hierro	
NT3 carbonato de hierro	
NT3 cloruro ferrico	

- NT3 sulfato ferrico
- NT3 sulfato ferroso
- NT1 magnesio
- NT1 manganeso
 - NT2 óxidos de manganeso
- NT1 mercurio
- NT1 níquel
- NT1 plata
- NT1 plomo
- NT1 potasio
- NT1 sodio
 - NT2 calgon
 - NT2 carbonato de sodio
 - NT2 cloruro de sodio
 - NT2 hipoclorito de sodio
 - NT2 sulfito de sodio
 - NT2 tiosulfato de sodio
- rt acero
- rt metales pesados
- rt semimetales

metales pesados EN FR

cat. F

METALES cuya gravedad especifica es superior a 4.

- BT1 contaminantes
- NT1 bario
- NT1 cadmio
- NT1 cinc
- NT1 cobalto
- NT1 cobre
 - NT2 sulfato de cobre
- NT1 cromo
- NT1 estaño
- NT1 hierro
 - NT2 hidróxidos de hierro
 - NT2 óxidos de hierro
 - NT2 sales de hierro
 - NT3 carbonato de hierro
 - NT3 cloruro ferrico
 - NT3 sulfato ferrico
 - NT3 sulfato ferroso
- NT1 latón
- NT1 manganeso
 - NT2 óxidos de manganeso
- NT1 mercurio
- NT1 níquel
- NT1 plata
- NT1 plomo
- rt metales
- rt sustancias toxicas

metaloides EN FR

cat. K

- BT1 elementos químicos
- NT1 azufre
 - NT2 anhídrido sulfuroso
 - NT2 sulfatos
 - NT2 sulfuros
 - NT3 hidrogeno sulfurado
- NT1 carbono
 - NT2 carbón orgánico
 - NT2 dióxido de carbono
- NT1 fósforo
 - NT2 fosfatos
 - NT3 fosfato de calcio
- NT1 halógenos
 - NT2 bromo
 - NT2 cloro
 - NT3 cloro combinado

NT3 cloro libre	
NT3 cloro residual	
NT2 fluor	
NT2 yodo	
NT1 hidrogeno	
NT2 hidrogeno sulfurado	
NT1 nitrógeno	
NT2 amoniaco	
NT2 nitratos	
NT2 nitritos	
NT1 oxigeno	
NT2 oxigeno disuelto	
NT1 sulfuros	
NT2 hidrogeno sulfurado	
metamoglobinemia EN FR	cat. F
BT1 enfermedades relacionadas con el agua	
BT2 enfermedades	
rt cianosis	
rt nitratos	
rt nitritos	
metano EN FR	cat. K
BT1 compuestos orgánicos	
rt biogás	
rt combustibles	
rt digestión de lodos	
rt fermentación metanica	
<i>metas</i> EN FR	
use objetivos	
meteorología EN FR	cat. A1
BT1 ciencias del suelo	
rt clima	
rt nubes	
rt precipitación atmosférica	
método bangalore EN FR	cat. E2
<i>uf bangalore</i>	
BT1 compostificación	
BT2 reciclaje de desechos sólidos	
BT3 reciclaje	
BT2 uso de lodos	
BT3 reciclaje	
rt proceso indore	
método de tubos múltiples EN FR	cat. B
<i>uf numero mas probable</i>	
<i>uf técnica nmp</i>	
<i>uf tubos múltiples</i>	
BT1 análisis bacteriológico	
BT2 análisis microbiológico	
BT3 análisis biológico	
BT4 análisis del agua	
metodología EN FR	cat. I
BT1 proyectos	
BT2 planificación	
BT3 procesos sociales	
rt métodos de evaluación	
métodos de encuesta eléctrica EN FR	cat. A1
<i>uf encuestas de resistencia eléctrica</i>	
BT1 exploración	
métodos de encuesta electromagnética EN FR	cat. A1
<i>uf través electromagnético</i>	

BT1 exploración	
métodos de evaluación EN FR	cat. I
BT1 evaluación	
NT1 análisis comparativo	
NT2 buenas prácticas	
NT2 evaluación comparativa	
NT1 autoevaluación	
NT1 estudio de casos	
rt captación de información	
rt metodología	
rt métodos participativos	
métodos participativos EN FR	cat. I
NT1 evaluación rural participativa	
NT1 evaluación urbana participativa	
rt métodos de evaluación	
rt participación comunal	
méxico EN FR	cat. J
BT1 américa del norte	
BT2 américa	
rt américa central	
rt américa latina	
mezclado EN FR	cat. E2
BT1 tratamiento físico	
rt aeración	
rt agitación	
rt tanques de mezcla	
micoplasmatales EN FR	cat. F
<i>uf mycoplasma</i>	
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
microbiología EN FR	cat. F
rt análisis microbiológico	
rt microorganismos	
micrococcaceae EN FR	cat. F
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
NT1 staphylococcus	
microcontaminación EN FR	cat. F
<i>Contaminación causada por concentraciones TRAZA DE CONTAMINANTES.</i>	
BT1 contaminación	
BT2 contaminación ambiental	
rt oligoelementos	
rt traza de contaminantes	
microcrédito EN FR	cat. H
BT1 crédito	
rt capacidad de pago	
rt financiamiento	
rt pago	
microcribado EN FR	cat. F
<i>uf microfiltración</i>	
BT1 cribado	
BT2 remoción de sólidos en suspensión	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
BT3 tratamiento del agua	
rt ultrafiltración	

microfiltración EN FR

use **microcribado**

micronesia EN FR

BT1 oceanía

cat. J

microorganismos EN FR

uf protista

cat. F

NT1 algas

NT2 algas marinas

NT2 algas unicelulares

NT3 diatomeas

NT2 algas verdes

NT2 algas verdes azuladas

NT1 bacterias

NT2 actinomycetales

NT3 bifidobacterium

NT2 alcalígenos

NT2 azotobacteriaceae

NT2 bacillaceae

NT3 bacillus

NT3 clostridium

NT2 bacterias de azufre

NT2 bacteroidaceae

NT3 bacteroides

NT2 chlamydia

NT3 chlamydia trachomatis

NT2 enterobacteriaceae

NT3 e. coli no-patogénico

NT3 escherichia coli

NT4 e. coli enteroinvasivo

NT4 e. coli enteropatogénico

NT4 e. coli enterotoxigenico

NT4 e. coli no-patogénico

NT3 proteus

NT3 salmonella

NT4 salmonella paratyphi

NT4 salmonella typhi

NT4 salmonella typhimurium

NT3 salmonella typhimurium

NT3 shigella

NT4 shigella boydei

NT4 shigella dysenteriae

NT4 shigella flexneri

NT4 shigella sonnei

NT3 yersinia

NT4 yersinia enterocolitica

NT4 yersinia pestis

NT4 yersinia pseudotuberculosis

NT2 ferrobacterias

NT2 lactobacillus

NT2 micoplasmatales

NT2 micrococcaceae

NT3 staphylococcus

NT2 neisseriaceae

NT2 pseudomonadaceae

NT3 pseudomonas

NT4 pseudomonas pseudomallei

NT2 rickettsiales

NT3 coxiella

NT3 rickettsia

NT4 rickettsia prowazekii

NT2 spirillaceae

NT3 campylobacter

NT3 spirillum

NT2 spirochaetales

NT3 borrelia

- NT3 cristispira
- NT3 leptospira
- NT3 spirochaeta
- NT3 treponema
 - NT4 treponema pertenuae
- NT2 streptococcaceae
 - NT3 streptococcus
 - NT4 streptococci fecal
- NT2 vibrionaceae
 - NT3 vibrio
 - NT4 vibrio cholerae
- NT1 hongos
 - NT2 hyphomycetes
 - NT3 microsporium
 - NT3 trichophyton
 - NT2 trichomycetes
- NT1 levaduras
 - NT2 candida
- NT1 protozoarios
 - NT2 balantidium
 - NT2 criptosporidio
 - NT2 entamoeba
 - NT2 giardia
 - NT2 plasmodium
 - NT2 trypanosoma
- NT1 virus
 - NT2 adenovirus
 - NT2 agente norwalk
 - NT2 arbovirus
 - NT2 bacteriófagos
 - NT2 calicivirus
 - NT2 coronavirus
 - NT2 dengue
 - NT2 diarreas víricas
 - NT2 fiebre amarilla
 - NT2 gastroenteritis vírica
 - NT2 hepatitis infecciosa
 - NT2 picornaviridae
 - NT3 enterovirus
 - NT4 coxsackievirus
 - NT4 echovirus
 - NT4 poliovirus
 - NT3 hepatitis vírica a
 - NT2 poliomiелitis
 - NT2 reoviridae
 - NT3 reovirus
 - NT3 rotavirus
 - NT2 togavirus
- rt análisis microbiológico
- rt microbiología
- rt nematodes

microsporium EN FR

cat. F

- BT1 hyphomycetes
- BT2 hongos
- BT3 microorganismos
- rt tina

migración EN FR

cat. G

- BT1 población
- NT1 migración rural
- NT1 migraciones estacionales
- rt comunidades nómadas
- rt demografía
- rt impacto socioeconómico
- rt reasentamiento de la población
- rt trabajadores emigrantes

migración rural EN FR	cat. G
BT1 migración	
BT2 población	
rt reasentamiento de la población	
rt urbanización	
migraciones estacionales EN FR	cat. G
<i>uf nomadismo</i>	
BT1 migración	
BT2 población	
<i>minería de cobre</i> EN FR	
use industria minera	
<i>minería de estaño</i> EN FR	
use industria minera	
<i>minería de oro</i> EN FR	
use industria minera	
<i>minería de plata</i> EN FR	
use industria minera	
modelos EN FR	cat. H
rt computador	
rt predicción	
rt sistemas expertos	
módelos de asentamientos EN FR	cat. G
<i>Reasentamientos en nuevas oreas agrícolas</i>	
BT1 reasentamiento de la población	
BT2 población	
moldavia EN FR	cat. J
BT1 europa	
molinos de arroz EN FR	cat. C
BT1 industria	
<i>molinos de drenaje</i> EN	
use molinos de viento	
molinos de viento EN FR	cat. A1
<i>Úsese solo para molinos con fines de BOMBEO de AGUA los que muelen granos o asierran MADERA, no están considerares en el tesaurus</i>	
<i>uf molinos de drenaje</i>	
BT1 bombas accionadas por molinos de viento	
BT2 bombas	
BT3 elevación de agua	
rt ruedas de viento	
moluscucidas EN FR	cat. K
BT1 pesticidas	
BT2 sustancias químicas	
rt control de caracoles	
mongolia EN FR	cat. J
BT1 asia oriental	
BT2 asia	
monitoreo EN FR	cat. I
BT1 evaluación	
NT1 monitoreo de la calidad del agua	
rt análisis del agua	
rt calidad del agua	
rt control de calidad	
rt indicadores	
rt pruebas	
rt técnicas analíticas	

monitoreo de la calidad del agua EN FR	cat. I
<i>uf</i> <i>vigilancia de la calidad del agua</i>	
BT1 monitoreo	
BT2 evaluación	
rt control de calidad	
rt peces	
<i>monómero de cloruro de vinilo</i> EN FR	
use cloruro de vinilo	
<i>montanas</i> EN FR	
use tierra altas	
montenegro EN FR	cat. J
BT1 europa	
montículos EN FR	cat. E2
BT1 tanques sépticos	
BT2 disposición de excretas	
rt lechos de infiltración	
rt letrinas de pozo anegado	
rt pozos de infiltración	
montserrat EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
morbilidad EN FR	cat. G
<i>uf</i> <i>defunción</i>	
BT1 epidemiología	
rt demografía	
rt enfermedades	
rt salud pública	
mortalidad EN FR	cat. G
rt demografía	
rt salud pública	
mortero EN FR	cat. K
BT1 materiales de construcción	
<i>moscas caseras</i> EN FR	
use musca	
mosquitos EN FR	cat. F
<i>uf</i> <i>culicidae</i>	
BT1 díptera	
BT2 insectos	
BT3 artrópodos	
BT4 vectores	
BT5 transmisión de enfermedades	
NT1 aedes	
NT1 anopheles	
NT1 culex	
rt fiebre del nilo	
rt fiebre del valle rift	
rt filariasis	
rt virosis	
rt virus	
motivación EN FR	cat. G
rt actitudes	
motores EN FR	cat. K
NT1 motores de combustión interna	
NT2 motores a petróleo	
NT2 motores de parafina	
NT2 motores diesel	

NT1 motores eléctricos		
rt bombas motorizadas		
rt ingeniería mecánica		
rt maquinarias		
rt turbinas		
motores a petróleo	EN	FR
BT1 motores de combustión interna		cat. K
BT2 motores		
motores de combustión interna	EN	FR
BT1 motores		cat. K
NT1 motores a petróleo		
NT1 motores de parafina		
NT1 motores diesel		
rt combustión interna		
motores de parafina	EN	FR
uf <i>motores de queroseno</i>		cat. K
BT1 motores de combustión interna		
BT2 motores		
<i>motores de queroseno</i>	EN	FR
use motores de parafina		
motores diesel	EN	FR
BT1 motores de combustión interna		cat. K
BT2 motores		
motores eléctricos	EN	FR
BT1 motores		cat. K
rt electricidad		
movilización social	EN	FR
rt aumento de concientización		cat. G
rt cambio social		
rt estructura social		
rt promoción de la causa		
mozambique	EN	FR
BT1 el sur de áfrica		cat. J
BT2 áfrica		
muestras de agua	EN	FR
BT1 muestreo		cat. B
muestreo	EN	FR
NT1 muestras de agua		cat. B
rt calidad del agua		
mujeres	EN	FR
BT1 adultos		cat. G
BT2 personas		
rt educación de la mujer		
rt género		
rt grupos en desventaja		
rt hombres		
rt salud materna		
rt trabajo femenino		
multietapa agita el separador	EN	FR
rt cribado		cat. A2
musca	EN	FR
uf <i>moscas caseras</i>		cat. F
BT1 díptera		
BT2 insectos		
BT3 artrópodos		
BT4 vectores		

BT5 transmisión de enfermedades

musulmanes EN FR

cat. G

BT1 creencias religiosas

rt aspectos culturales

rt aspectos religiosos

rt aspectos sociales

myanmar EN FR

cat. J

BT1 asia sudoriental

BT2 asia

mycoplasma EN FRuse **micoplasmatales**

Descriptor N

- namibia** EN FR cat. J
 BT1 el sur de áfrica
 BT2 áfrica
- nannoplancton** EN FR cat. F
 BT1 plancton
 rt fitoplancton
 rt zooplancton
- nebulizaciones** EN FR
 use **niebla**
- necator** EN FR cat. F
 BT1 nematodes
 BT2 helmintos
 BT3 patógenos
 NT1 necator americanus
 rt anquilostomiasis
- necator americanus** EN FR cat. F
 BT1 necator
 BT2 nematodes
 BT3 helmintos
 BT4 patógenos
- necesidades básicas** EN FR cat. G
 rt derechos humanos
 rt pobreza
- neisseriaceae** EN FR cat. F
 BT1 bacterias
 BT2 microorganismos
- nematodes** EN FR cat. F
 BT1 helmintos
 BT2 patógenos
 NT1 ancylostoma
 NT2 ancylostoma duodenale
 NT1 ascaris
 NT2 ascaris lumbricoides
 NT2 ascaris suum
 NT1 dracunculus
 NT1 enterobius
 NT2 enterobius vermicularis
 NT1 filaria
 NT1 gnathostoma
 NT1 necator
 NT2 necator americanus
 NT1 onchocerca
 NT1 strongyloides
 NT2 strongyloides fuelleborni
 NT2 strongyloides stercoralis
 NT1 toxocara
 NT1 trichuris
 NT2 trichuris suis
 NT2 trichurus trichuria
 NT1 wuchereria
 NT2 wuchereria bancrofti
 rt microorganismos
- nenúfares** EN FR cat. A1
 uf *nuphar*
 uf *nymphaea*
 BT1 flora acuática
 BT2 vida acuática

nepal EN FR	cat. J
BT1 asia meridional	
BT2 asia	
neutralización EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento químico	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
rt control de ph	
nicaragua EN FR	cat. J
BT1 américa central	
BT2 américa	
niebla EN FR	cat. A1
<i>ocurrencia natural de vapor de agua</i>	
<i>uf nebulizaciones</i>	
BT1 precipitación atmosférica	
BT2 fuentes de agua	
rt cosecha de niebla	
nieve EN FR	cat. A1
BT1 precipitación atmosférica	
BT2 fuentes de agua	
níger EN FR	cat. J
BT1 África occidental	
BT2 África	
rt sahel	
nigeria EN FR	cat. J
BT1 África occidental	
BT2 África	
niños EN FR	cat. G
BT1 personas	
rt higiene infantil	
rt jóvenes	
rt lactantes	
rt salud infantil	
rt transporte humano	
<i>niños de pecho</i>	
use lactantes	
níquel EN FR	cat. J
BT1 metales	
BT2 elementos químicos	
BT1 metales pesados	
BT2 contaminantes	
nitratos EN FR	cat. K
BT1 nitrógeno	
BT2 metaloides	
BT3 elementos químicos	
rt calidad química	
rt metamoglobinemia	
rt nitrificación	
rt xutroficación	
nitrificación EN FR	cat. E1
<i>Conversión del NITRÓGENO amoniacal en NITRITOS y luego en NITRATOS</i>	
BT1 tratamiento de aguas residuales	
rt amoniaco	
rt nitratos	
rt nitritos	
rt proteínas	

nitritos EN FR	cat. K
BT1 nitrógeno	
BT2 metaloides	
BT3 elementos químicos	
rt metamoglobinemia	
rt nitrificación	
nitrógeno EN FR	cat. K
BT1 metaloides	
BT2 elementos químicos	
NT1 amoníaco	
NT1 nitratos	
NT1 nitritos	
rt nutrientes	
rt relación carbón/nitrógeno	
nivel comunal EN FR	cat. H
BT1 niveles organizacionales	
nivel freático EN FR	cat. A1
rt acuíferos	
rt aguas subterráneas	
nivel internacional EN FR	cat. H
BT1 niveles organizacionales	
nivel local EN FR	cat. H
BT1 niveles organizacionales	
nivel nacional EN FR	cat. H
BT1 niveles organizacionales	
nivel regional EN FR	cat. H
BT1 niveles organizacionales	
niveles organizacionales EN FR	cat. H
NT1 nivel comunal	
NT1 nivel internacional	
NT1 nivel local	
NT1 nivel nacional	
NT1 nivel regional	
rt organizaciones	
<i>noche-cielo radiante stills</i> EN FR	
use destilación solar	
<i>nomadismo</i> EN	
use migraciones estacionales	
normas EN FR	cat. H
<i>uf criterios</i>	
NT1 normas de calidad del agua	
NT1 normas de emisión	
rt lineamientos	
normas de calidad del agua EN FR	cat. H
BT1 normas	
rt calidad del agua	
rt criterios de calidad	
normas de emisión EN FR	cat. H
BT1 normas	
rt disposición en aguas superficiales	
rt emisión	
norte de áfrica EN FR	cat. J
BT1 áfrica	
NT1 algeria	
NT1 egipto	

NT1 libia	
NT1 marruecos	
NT1 túnez	
noruega EN FR	cat. J
BT1 europa	
nubes EN FR	cat. A1
rt inducción de lluvias	
rt metagonimiasis	
rt meteorología	
rt precipitación atmosférica	
nueva caledonia EN FR	cat. E1
uf <i>islas del pacifico (francia)</i>	
BT1 oceanía	
rt vanuatu	
nueva zelandia EN FR	cat. J
BT1 oceanía	
rt islas del pacifico (nz)	
<i>nuevas practicas</i> EN FR	
use innovaciones	
<i>numero mas probable</i> EN FR	
use método de tubos múltiples	
<i>nuphar</i> EN FR	
use nenúfares	
nutrición EN FR	cat. F
rt desnutrición	
rt nutrientes	
rt peces	
nutrientes EN FR	cat. F
NT1 alimentos	
NT1 nutrientes para plantas	
NT2 fertilizantes	
rt agricultura	
rt fósforo	
rt nitrógeno	
rt nutrición	
rt sustancias químicas	
rt xutroficación	
nutrientes para plantas EN FR	cat. F
BT1 nutrientes	
NT1 fertilizantes	
<i>nymphaea</i> EN FR	
use nenúfares	

Descriptorios O

- oasis** EN FR cat. J
 BT1 aspectos fisiográficos
 rt zonas áridas
- objetivos** EN FR cat. G
Los resultados esperados de un programa, proyecto, reunión u otra actividad, uf metas
 NT1 objetivos de desarrollo del milenio
 rt planificación
- objetivos de desarrollo del milenio** EN FR cat. H
 BT1 objetivos
 rt agencias de desarrollo
 rt ayuda para el desarrollo
 rt cooperación para el desarrollo
 rt desarrollo económico
 rt desarrollo social
 rt organizaciones internacionales
 rt países en desarrollo
 rt políticas
 rt programas
- obras de captación** EN FR cat. A1
uf tomas de agua
 BT1 captación de agua
 NT1 captación de aguas superficiales
 NT1 captación en lagos
 NT1 captación en ríos
 NT1 captación sumergida
 rt construcciones hidráulica
 rt dosificación química
 rt obras de guía
 rt protección en obras de toma
 rt remoción de arena
- obras de guía** EN FR cat. A
 BT1 construcciones hidráulica
 rt bombas
 rt obras de captación
- obras para agua* EN
 use **plantas de tratamiento de agua**
- oceanía** EN FR cat. J
 NT1 australia
 NT1 fiji
 NT1 islas cook
 NT1 islas del pacífico (australia)
 NT1 islas del pacífico (eua)
 NT2 territorio en fideicomiso de islas del pacífico
 NT1 islas del pacífico (nz)
 NT1 islas del pacífico (reino unido)
 NT1 islas salomón
 NT1 micronesia
 NT1 nueva caledonia
 NT1 nueva zelandia
 NT1 palaos
 NT1 papua nueva guinea
 NT1 polinesia francesa
 NT1 samoa
 NT1 tonga
 NT1 vanuatu
- ocupaciones** EN FR cat. H
 NT1 administradores

NT1 colectores nocturnos de suelo	
NT1 docentes	
NT1 gerentes	
NT1 ingenieros	
NT1 médicos	
NT1 operadores	
NT1 personal científico	
NT1 personal de salud	
NT2 inspectores de sanidad	
NT1 personal técnico	
NT2 personal de abastecimiento de agua	
NT2 plomeros	
NT1 recolectores de desechos	
NT1 trabajadores comunitarios	
NT1 trabajadores de extensión	
NT1 trabajadores de la construcción	
NT1 trabajadores para el desarrollo	
NT2 consultores	
NT1 vigilantes	
rt administración de persona	
rt descripción del trabajo	
rt habilidades	
rt población económicamente activa	
rt reclutamiento	
rt salud ocupacional	
oligoelementos EN FR	cat. F
BT1 traza de contaminantes	
BT2 contaminantes	
rt elementos químicos	
rt microcontaminación	
olor EN FR	cat. K
BT1 calidad organoléptica	
BT2 calidad del agua	
rt control de olor	
rt sabor	
omán EN FR	cat. J
BT1 medio oriente	
BT2 asia	
onchocerca EN FR	cat. F
BT1 nematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
rt onchocercosis	
onchocercosis EN FR	cat. F
<i>uf ceguera de los ríos</i>	
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt infecciones oculares	
rt onchocerca	
rt simulium	
operación EN FR	cat. H
<i>La OPERACIÓN de instalaciones de AGUA o de RESIDUOS.</i>	
BT1 tecnología	
NT1 control de procesos	

- NT1 control remoto
- NT1 operación de emergencia
- rt costos de operación
- rt mantenimiento
- rt operadores

- operación de emergencia** EN FR cat. H
- BT1 operación
- BT2 tecnología
- rt defecación abierta
- rt desastres
- rt desinfección
- rt reparación

- operadors** EN FR cat. H
- BT1 ocupaciones
- rt operación

- opisthorchis** EN FR cat. F
- BT1 trematodes
- BT2 helmintos
- BT3 patógenos
- NT1 opisthorchis felineus
- NT1 opisthorchis viverrini
- rt caracoles
- rt clonorchis
- rt clonorchis sinensis
- rt opistorquiasis

- opisthorchis felineus** EN FR cat. F
- BT1 opisthorchis
- BT2 trematodes
- BT3 helmintos
- BT4 patógenos
- BT1 trematodes
- BT2 helmintos
- BT3 patógenos

- opisthorchis sinensis* EN FR
- use **clonorchis sinensis**

- opisthorchis viverrini** EN FR cat. F
- BT1 opisthorchis
- BT2 trematodes
- BT3 helmintos
- BT4 patógenos

- opistorquiasis** EN FR cat. F
- BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas
- BT2 enfermedades infecciosas
- BT3 enfermedades
- BT2 enfermedades relacionadas con el agua
- BT3 enfermedades
- BT1 helmintiasis
- BT2 enfermedades relacionadas con el agua
- BT3 enfermedades
- BT2 enfermedades transmitidas por vectores
- BT3 enfermedades relacionadas con el agua
- BT4 enfermedades
- BT2 infecciones parasitarias
- BT3 enfermedades infecciosas
- BT4 enfermedades
- rt caracoles
- rt opisthorchis

- organismos externos de apoyo* EN FR
- use **agencias de desarrollo**
- use **agencias financieras**

organizaciones EN FR	cat. H
NT1 comités comunales	
NT1 organizaciones gubernamentales	
NT1 organizaciones internacionales	
NT1 organizaciones no gubernamentales	
NT2 organizaciones voluntaria	
NT1 organizaciones sin fines de lucro	
rt acoplamiento	
rt agencias de desarrollo	
rt agencias financieras	
rt autoridades del agua	
rt comités de agua	
rt niveles organizacionales	
organizaciones gubernamentales EN FR	cat. H
BT1 organizaciones	
organizaciones internacionales EN FR	cat. H
BT1 organizaciones	
rt cooperación internacional	
rt objetivos de desarrollo del milenio	
organizaciones no gubernamentales EN FR	cat. H
BT1 organizaciones	
NT1 organizaciones voluntaria	
rt organizaciones sin fines de lucro	
organizaciones sin fines de lucro EN FR	cat. H
BT1 organizaciones	
rt organizaciones no gubernamentales	
rt organizaciones voluntaria	
organizaciones voluntaria EN FR	cat. H
BT1 organizaciones no gubernamentales	
BT2 organizaciones	
rt organizaciones sin fines de lucro	
orina EN FR	cat. E2
BT1 excretas de animales	
BT2 excretas	
BT3 residuos orgánicos	
BT4 residuos sólidos	
BT2 residuos sólidos agrícola	
BT3 residuos orgánicos	
BT4 residuos sólidos	
BT1 excretas humanas	
BT2 excretas	
BT3 residuos orgánicos	
BT4 residuos sólidos	
rt leptospirosis	
rt urinarios	
osmosis inversa EN FR	cat. A2
<i>uf osmosis reversa</i>	
BT1 desalación	
BT2 desmineralización	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
BT3 tratamiento del agua	
rt membranas	
<i>osmosis reversa</i> EN	
use osmosis inversa	
<i>ovinos</i> EN FR	
use ganado	
oxidación biológica EN FR	cat. E1
<i>uf bio-oxidación</i>	

BT1 tratamiento biológico		
BT2 tratamiento de aguas residuales		
NT1 lagunas de estabilización		
NT2 lagunas aeradas		
NT2 lagunas aeróbicas		
NT3 lagunas aeróbicas de alta tasa		
NT2 lagunas anaeróbicas		
NT2 lagunas de maduración		
NT2 lagunas de pulimento		
NT2 lagunas facultativas		
NT1 zanjas de oxidación		
rt oxígeno		
oxidación con aire húmedo	EN	FR
NT1 proceso zimmermann		
rt tratamiento de lodos		
<i>óxido de aluminio</i>	EN	
use alúmina		
<i>óxido de calcio</i>	EN	FR
use cal		
óxidos de hierro	EN	FR
BT1 hierro		
BT2 metales		
BT3 elementos químicos		
BT2 metales pesados		
BT3 contaminantes		
rt arsénico		
rt calidad química		
óxidos de manganeso	EN	FR
BT1 manganeso		
BT2 metales		
BT3 elementos químicos		
BT2 metales pesados		
BT3 contaminantes		
rt calidad química		
rt remoción de hierro		
rt remoción de manganeso		
oxigenación	EN	FR
BT1 aeración		
BT2 tratamiento de aguas residuales		
BT2 tratamiento del agua		
rt oxígeno		
oxígeno	EN	FR
BT1 metaloides		
BT2 elementos químicos		
NT1 oxígeno disuelto		
rt celdas electrolíticas moggod		
rt demanda de oxígeno		
rt oxidación biológica		
rt oxigenación		
rt ozono		
oxígeno disuelto	EN	FR
BT1 calidad química		
BT2 calidad del agua		
BT1 oxígeno		
BT2 metaloides		
BT3 elementos químicos		
rt aeración		
rt solubilidad		
<i>oxyuris vermicularis</i>	EN	FR

use **enterobius vermicularis**

ozonización EN FR

cat. E1

BT1 desinfección

BT2 tratamiento de aguas residuales

BT2 tratamiento del agua

rt ozono

ozono EN FR

cat. K

BT1 desinfectantes

BT2 sustancias químicas

rt celdas electrolíticas moggod

rt oxigeno

rt ozonización

Descriptor P

pago EN FR	cat. H
NT1 aceptación de pago	
NT1 capacidad de pago	
NT1 cobranza	
rt alimentación para trabajadores	
rt cobros	
rt crédito	
rt financiamiento	
rt impacto socioeconómico	
rt microcrédito	
rt pobreza	
rt recuperación de costos	
países bajos EN FR	cat. J
<i>uf</i> holanda	
BT1 europa	
rt antillas holandesas	
países desarrollados EN FR	cat. H
rt desarrollo económico	
países en desarrollo EN FR	cat. H
rt cooperación internacional	
rt desarrollo económico	
rt objetivos de desarrollo del milenio	
rt zonas tropicales	
pakistán EN FR	cat. J
BT1 asia meridional	
BT2 asia	
palaos EN FR	cat. J
BT1 oceanía	
paludismo EN FR	cat. F
<i>uf</i> malaria	
BT1 enfermedades transmitidas por vectores	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT1 infecciones por protozoarios	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt anopheles	
rt plasmodium	
panamá EN FR	cat. J
BT1 américa central	
BT2 américa	
pantallas EN FR	cat. A1
<i>Aparato para controlar o desviar flujos de AGUA.</i>	
rt control de flujos	
rt tanques	
pantanos EN FR	cat. J
BT1 aspectos fisiográficos	
NT1 cienaga	
NT1 dambos	
NT1 deltas	
NT1 estuarios	
NT1 marismas	
NT1 paramos	
NT1 turberas	
rt camas helophyte	

papel higiénico EN FR	cat. F
rt limpieza anal	
papua nueva guinea EN FR	cat. J
BT1 oceanía	
rt australia	
paragonimiasis EN FR	cat. F
BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT2 enfermedades infecciosas	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT1 helmintiasis	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT2 enfermedades transmitidas por vectores	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt caracoles	
rt crustácea	
rt paragonimus	
paragonimus EN FR	cat. F
BT1 trematodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 paragonimus africanus	
NT1 paragonimus westermani	
rt paragonimiasis	
paragonimus africanus EN FR	cat. F
BT1 paragonimus	
BT2 trematodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
paragonimus westermani EN FR	cat. F
BT1 paragonimus	
BT2 trematodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
paraguay EN FR	cat. J
BT1 américa del sur	
BT2 américa	
parálisis EN FR	cat. F
BT1 síntomas	
rt poliomiелitis	
<i>parálisis infantil</i> EN	
use poliomiелitis	
paramos EN FR	cat. J
<i>uf landas</i>	
BT1 aspectos fisiográficos	
BT1 pantanos	
BT2 aspectos fisiográficos	
parásitos EN FR	cat. F
NT1 piojos	
rt artrópodos	
rt enfermedades	
rt helmintos	

rt infecciones parasitarias
 rt patógenos
 rt pestes
 rt protozoarios

participación comunal EN FR

cat. G

BT1 procesos sociales
 rt aceptación
 rt aspectos sociales
 rt autoayuda
 rt autosuficiencia
 rt campanas
 rt comités comunales
 rt comités de agua
 rt comportamiento
 rt comunidades
 rt consultorias
 rt desarrollo de la comunidad
 rt manejo de las comunidades
 rt métodos participativos
 rt reuniones comunales
 rt toma de decisiones

pasteurella pestis EN FR

use **yersinia pestis**

pasteurización EN FR

cat. A2

Usada para remover patógenos en el abastecimientos de agua
 BT1 desinfección
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 BT2 tratamiento del agua
 rt calidad biológica

pastoreo EN FR

cat. C

NT1 pastoreo intensivo
 rt producción animal

pastoreo intensivo EN FR

cat. C

BT1 pastoreo
 rt ciencias forestales
 rt desertificación

patógenos EN FR

cat. F

NT1 bacterias patógenas
 NT2 chlamydia trachomatis
 NT2 e. coli enteropatógeno
 NT2 legionella
 NT2 micoplasmatales
 NT2 pseudomonas pseudomallei
 NT2 rickettsiales
 NT3 coxiella
 NT3 rickettsia
 NT4 rickettsia prowazekii
 NT2 salmonella
 NT3 salmonella paratyphi
 NT3 salmonella typhi
 NT3 salmonella typhimurium
 NT2 shigella
 NT3 shigella boydei
 NT3 shigella dysenteriae
 NT3 shigella flexneri
 NT3 shigella sonnei
 NT2 spirillaceae
 NT3 campylobacter
 NT3 spirillum
 NT2 spirochaetales
 NT3 borrelia

- NT3 cristispira
- NT3 leptospira
- NT3 spirochaeta
- NT3 treponema
 - NT4 treponema pertenuae
- NT2 staphylococcus
- NT2 streptococcus
 - NT3 streptococci fecal
- NT2 vibrio cholerae
- NT2 yersinia
 - NT3 yersinia enterocolitica
 - NT3 yersinia pestis
 - NT3 yersinia pseudotuberculosis
- NT1 helmintos
- NT2 cestodes
 - NT3 diphyllbothrium
 - NT4 diphyllbothrium latum
 - NT3 hymenolepis
 - NT4 hymenolepis nana
 - NT3 hymenolepis nana
 - NT3 taenia
 - NT4 taenia saginata
 - NT4 taenia solium
- NT2 nematodes
 - NT3 ancylostoma
 - NT4 ancylostoma duodenale
 - NT3 ascaris
 - NT4 ascaris lumbricoides
 - NT4 ascaris suum
 - NT3 dracunculus
 - NT3 enterobius
 - NT4 enterobius vermicularis
 - NT3 filaria
 - NT3 gnathostoma
 - NT3 necator
 - NT4 necator americanus
 - NT3 onchocerca
 - NT3 strongyloides
 - NT4 strongyloides fuelleborni
 - NT4 strongyloides stercoralis
 - NT3 toxocara
 - NT3 trichuris
 - NT4 trichuris suis
 - NT4 trichurus trichuria
 - NT3 wuchereria
 - NT4 wuchereria bancrofti
- NT2 trematodes
 - NT3 clonorchis
 - NT4 clonorchis sinensis
 - NT3 fasciola
 - NT4 fasciola gigantica
 - NT4 fasciola hepatica
 - NT3 fasciolopsis
 - NT4 fasciolopsis buski
 - NT3 gastrodiscoides
 - NT4 gastrodiscoides hominis
 - NT3 heterophyes
 - NT4 heterophyes heterophyes
 - NT3 metagonimus
 - NT4 metagonimus yokogawai
 - NT3 opisthorchis
 - NT4 opisthorchis felinus
 - NT4 opisthorchis viverrini
 - NT3 opisthorchis felinus
 - NT3 paragonimus
 - NT4 paragonimus africanus

- NT4 paragonimus westermani
- NT3 schistosoma
 - NT4 schistosoma haematobium
 - NT4 schistosoma intercalatum
 - NT4 schistosoma japonicum
 - NT4 schistosoma mansoni
- NT1 protozoarios patógenos
 - NT2 balantidium
 - NT2 criptosporidio
 - NT2 entamoeba
 - NT2 giardia
 - NT2 plasmodium
 - NT2 trypanosoma
- NT1 virus
 - NT2 adenovirus
 - NT2 agente norwalk
 - NT2 arbovirus
 - NT2 bacteriófagos
 - NT2 calicivirus
 - NT2 coronavirus
 - NT2 dengue
 - NT2 diarreas víricas
 - NT2 fiebre amarilla
 - NT2 gastroenteritis vírica
 - NT2 hepatitis infecciosa
 - NT2 picornaviridae
 - NT3 enterovirus
 - NT4 coxsackievirus
 - NT4 echovirus
 - NT4 poliovirus
 - NT3 hepatitis vírica a
 - NT2 poliomieltis
 - NT2 reoviridae
 - NT3 reovirus
 - NT3 rotavirus
 - NT2 togavirus
- NT1 yersinia pseudotuberculosis
- rt candida
- rt enfermedades
- rt enfermedades causadas por disposición de excretas
- rt enfermedades infecciosas
- rt enfermedades relacionadas con el agua
- rt enfermedades transmitidas por vectores
- rt infecciones por excretas vía oral
- rt parásitos

patos [EN](#) [FR](#)

use **aves de corral**

peces [EN](#) [FR](#)

cat. F

- BT1 animales acuáticos
 - BT2 vida acuática
- NT1 bagre
- NT1 carpa
- NT1 tilapia
- rt enfermedades de los peces
- rt heterophysiasis
- rt insectívoros
- rt metagonimiasis
- rt monitoreo de la calidad del agua
- rt nutrición
- rt piscicultura

película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia' [EN](#) [FR](#)

cat. E2

- BT1 capa de lodo anaerobio de flujo ascendente
 - BT2 filtros anaeróbicos
 - BT3 filtración biológica

BT4 tratamiento biológico

BT5 tratamiento de aguas residuales

rt cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada

películas EN FR

rt comunicación

rt videos

cat. I

pequeña industria

use **proyectos de demostración**

percolación EN FR

Tipo del movimiento del AGUA en medios saturados; en contraste con (INFILTRACIÓN} que se refiere a medios no saturados

cat. A1

BT1 recarga natural

BT2 recarga

rt infiltración

rt infiltrarse

perdidas de agua EN FR

uf desperdicio

NT1 agua no contabilizada

NT1 evaporación natural

NT2 evaporación de reservorio

NT1 fugas de agua

rt conservación del agua

rt consumo de agua

rt controladores de pérdidas de agua

rt distribución de agua

rt grifos

rt uso del agua

cat. C

perforación de pozos EN FR

BT1 construcción de pozos

NT1 perforación horizontal

NT1 perforación manual

NT2 ademe de la perforación

NT2 perforación manual con baldes

NT1 perforación mecánica

NT2 perforación por percusión

NT2 perforación ranney

NT2 perforación rotatoria

NT1 perforación por martillo bajo el orificio

rt equipo de perforación

rt hoyos perforados

rt lodo de perforación

rt pozos perforados

rt pozos profundos

rt pozos superficiales

rt pozos tubulares

rt taladros

cat. A1

perforación horizontal EN FR

BT1 perforación de pozos

BT2 construcción de pozos

rt perforación ranney

rt pozos perforados

rt tuneles perforados horizontalmente

cat. A1

perforación manual EN FR

BT1 perforación de pozos

BT2 construcción de pozos

NT1 ademe de la perforación

NT1 perforación manual con baldes

rt energía humana

rt equipos vonder

rt excavación manual

cat. A1

perforación manual con baldes EN FR	cat. A1
BT1 perforación manual	
BT2 perforación de pozos	
BT3 construcción de pozos	
perforación mecánica EN FR	cat. A1
BT1 perforación de pozos	
BT2 construcción de pozos	
NT1 perforación por percusión	
NT1 perforación ranney	
NT1 perforación rotatoria	
perforación por chorros a presión EN FR	cat. A1
BT1 construcción de pozos	
perforación por martillo bajo el orificio EN FR	cat. A2
BT1 perforación de pozos	
BT2 construcción de pozos	
perforación por percusión EN FR	cat. A1
BT1 perforación mecánica	
BT2 perforación de pozos	
BT3 construcción de pozos	
rt hincado de pozos	
perforación ranney EN FR	cat. A1
BT1 perforación mecánica	
BT2 perforación de pozos	
BT3 construcción de pozos	
rt infiltrarse	
rt perforación horizontal	
perforación rotatoria EN FR	cat. A1
BT1 perforación mecánica	
BT2 perforación de pozos	
BT3 construcción de pozos	
periodo de retención EN FR	cat. E1
rt tasa de flujo	
personal científico EN FR	cat. H
BT1 ocupaciones	
rt personal técnico	
personal de abastecimiento de agua EN FR	cat. H
BT1 personal técnico	
BT2 ocupaciones	
rt abastecimiento de agua	
personal de salud EN FR	cat. H
BT1 ocupaciones	
NT1 inspectores de sanidad	
rt atención a la salud	
rt médicos	
personal técnico EN FR	cat. H
BT1 ocupaciones	
NT1 personal de abastecimiento de agua	
NT1 plomeros	
rt personal científico	
personas EN FR	cat. G
uf <i>humanos</i>	
NT1 adultos	
NT2 hombres	
NT2 mujeres	
NT1 jóvenes	
NT1 lactantes	

NT1 niños	
rt aspectos sociales	
rt población	
rt población económicamente activa	
<i>perspectivas de género</i> EN FR	
use género	
persuasión EN FR	cat. I
BT1 comunicación	
rt aceptación	
rt actitudes	
rt adopción de innovaciones	
rt aspectos culturales	
rt demostraciones	
rt medios de comunicación de masas	
rt uso de instalaciones	
perú EN FR	cat. J
BT1 américa del sur	
BT2 américa	
pestes EN FR	cat. F
rt control de plagas	
rt huéspedes acuáticos	
rt parásitos	
rt vectores	
pesticidas EN FR	cat. K
uf <i>hexaclorobenceno</i>	
uf <i>larvicidas</i>	
BT1 sustancias químicas	
NT1 algicidas	
NT2 sulfato de cobre	
NT1 bactericidas	
NT1 fungicidas	
NT1 herbicidas	
NT1 insecticidas	
NT1 moluscucidas	
NT1 rodenticidas	
rt compuestos orgánicos	
rt control de plagas	
ph EN FR	cat. B
BT1 calidad química	
BT2 calidad del agua	
rt acidez	
rt alcalinidad	
rt control de ph	
picornaviridae EN FR	cat. F
BT1 virus	
BT2 microorganismos	
BT2 patógenos	
NT1 enterovirus	
NT2 coxsackievirus	
NT2 echovirus	
NT2 poliovirus	
NT1 hepatitis vírica a	
piezas de repuesto EN FR	cat. H
uf <i>hidrantes</i>	
NT1 guías para varilla de bomba	
NT1 varillas de bomba	
rt equipo	
rt mantenimiento	
rt reparación	

pilas solares ENuse **destilación solar****piletas publicas de agua** EN FR

cat. D

uf *fuentes de agua comunal*uf *puestos públicos del agua*

BT1 conexiones de agua

BT2 distribución entubada

BT3 distribución de agua

BT1 distribución entubada

BT2 distribución de agua

rt agua para la ganadería

rt bloques comunales

rt grifos

rt lucha contra incendios

rt protección en obras de toma

piojos EN FR

cat. F

Restringido a los PIOJOS picadores y succionadores del sub orden de los anoplura y mallóphago (orden pthiraptera).

BT1 insectos

BT2 artrópodos

BT3 vectores

BT4 transmisión de enfermedades

BT1 parásitos

rt fiebre recurrente

rt tifus

piscicultura EN FR

cat. E2

BT1 acuicultura

BT2 reciclaje del agua

BT3 reciclaje de aguas residuales

BT4 reciclaje

BT2 uso del agua

NT1 piscigranjas

rt alimentación de peces

rt estanques de peces

rt peces

piscigranjas EN FR

cat. E2

BT1 piscicultura

BT2 acuicultura

BT3 reciclaje del agua

BT4 reciclaje de aguas residuales

BT5 reciclaje

BT3 uso del agua

piscinas EN FR

cat. C

BT1 uso del agua

rt baño

rt baños públicos

pistia EN FR

cat. F

BT1 flora acuática

BT2 vida acuática

plagas EN FR

cat. F

BT1 infecciones bacterianas

rt pulgas

rt ratas

rt yersinia pestis

plancton EN FR

cat. F

NT1 fitoplancton

NT1 nannoplancton

NT1 zooplancton

rt alimentación de peces

planificación EN FR

cat. G

BT1 procesos sociales		
NT1 programas		
NT1 proyectos		
NT2 metodología		
NT2 proyectos de demostración		
rt administración		
rt diseño		
rt ejecución		
rt enfoque del marco lógico		
rt establecimiento de prioridades		
rt estudios de viabilidad		
rt objetivos		
rt políticas		
rt toma de decisiones		
planificación de proyectos orientada a objetivos	EN	FR
		cat. I
planificación de proyectos orientados a una meta	EN	FR
<i>traducción de ZOPP</i>		cat. G
planificación familiar	EN	FR
rt crecimiento demográfico		cat. G
plantas	EN	FR
rt flora acuática		cat. F
rt maleza		
rt producción agrícola		
rt vida acuática		
<i>plantas acuáticas</i>	EN	
use flora acuática		
plantas de tratamiento	EN	FR
BT1 equipo		cat. A
NT1 plantas de tratamiento de agua		
NT2 plantas paquete		
NT1 plantas de tratamiento de aguas residuales		
plantas de tratamiento de agua	EN	FR
<i>uf obras para agua</i>		cat. D
BT1 plantas de tratamiento		
BT2 equipo		
NT1 plantas paquete		
rt tratamiento del agua		
plantas de tratamiento de aguas residuales	EN	FR
BT1 plantas de tratamiento		cat. E
BT2 equipo		
rt tratamiento de aguas residuales		
plantas paquete	EN	FR
<i>Unidad de tratamiento de agua portátil</i>		cat. A2
BT1 plantas de tratamiento de agua		
BT2 plantas de tratamiento		
BT3 equipo		
plantas piloto	EN	FR
rt actividades a pequeña escala		cat. H
rt pruebas		
plasmodium	EN	FR
BT1 protozoarios		cat. F
BT2 microorganismos		
BT1 protozoarios patógenos		
BT2 patógenos		
rt paludismo		
plásticos	EN	FR
		cat. K

BT1 materiales de construcción		
BT1 materiales para tuberías		
BT1 sustancias químicas		
NT1 abe		
NT1 cloruro de polivinilo		
NT1 plásticos reforzados con vidrio		
NT1 polietileno		
NT2 polietileno de alta densidad		
NT1 polipropileno		
NT1 poliuretano		
rt compuestos orgánicos		
plásticos reforzados con vidrio	EN	FR
BT1 plásticos		cat. K
BT2 materiales de construcción		
BT2 materiales para tuberías		
BT2 sustancias químicas		
rt fibra de vidrio		
plata	EN	FR
BT1 desinfectantes		cat. K
BT2 sustancias químicas		
BT1 metales		
BT2 elementos químicos		
BT1 metales pesados		
BT2 contaminantes		
plomería	EN	FR
rt código de plomería		cat. A
rt distribución entubada		
rt drenaje		
rt ingeniería sanitaria		
rt instalaciones de plomería		
rt plomeros		
rt sistemas tuberías		
rt vivienda		
plomeros	EN	FR
BT1 personal técnico		cat. H
BT2 ocupaciones		
rt plomería		
plomo	EN	FR
BT1 metales		cat. K
BT2 elementos químicos		
BT1 metales pesados		
BT2 contaminantes		
población	EN	FR
NT1 crecimiento demográfico		cat. G
NT2 tasa de natalidad		
NT1 migración		
NT2 migración rural		
NT2 migraciones estacionales		
NT1 reasentamiento de la población		
NT2 modelos de asentamientos		
rt aspectos sociales		
rt demografía		
rt personas		
población económicamente activa	EN	FR
<i>uf recursos humanos</i>		cat. H
NT1 trabajadores emigrantes		
NT1 voluntarios		
rt energía humana		
rt ocupaciones		
rt personas		
rt recursos humanos para el desarrollo		

rt	trabajo	
pobreza	EN FR	cat. G
rt	aspectos sociales	
rt	comunidades de ingresos bajos	
rt	generación de ingresos	
rt	grupos en desventaja	
rt	necesidades básicas	
rt	pago	
polielectrolitos	EN FR	cat. K
uf	<i>polímeros</i>	
BT1	coagulantes/floculantes	
BT2	sustancias químicas	
rt	semillas nirmali	
polietileno	EN FR	cat. K
BT1	plásticos	
BT2	materiales de construcción	
BT2	materiales para tuberías	
BT2	sustancias químicas	
NT1	polietileno de alta densidad	
polietileno de alta densidad	EN FR	cat. K
BT1	polietileno	
BT2	plásticos	
BT3	materiales de construcción	
BT3	materiales para tuberías	
BT3	sustancias químicas	
<i>polímeros</i>		
use	polielectrolitos	
polinesia francesa	EN FR	cat. J
BT1	oceanía	
poliomielitis	EN FR	cat. F
uf	<i>parálisis infantil</i>	
BT1	infecciones por excretas vía oral	
BT2	enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3	enfermedades infecciosas	
BT4	enfermedades	
BT3	enfermedades relacionadas con el agua	
BT4	enfermedades	
BT1	virosis	
BT1	virus	
BT2	microorganismos	
BT2	patógenos	
rt	parálisis	
rt	poliovirus	
poliovirus	EN FR	cat. F
BT1	enterovirus	
BT2	picornaviridae	
BT3	virus	
BT4	microorganismos	
BT4	patógenos	
rt	poliomielitis	
polipropileno	EN FR	cat. K
BT1	plásticos	
BT2	materiales de construcción	
BT2	materiales para tuberías	
BT2	sustancias químicas	
rt	compuestos orgánicos	
rt	medios filtrantes	
políticas	EN FR	cat. H

- NT1 agenda 21
 rt administración
 rt descentralización
 rt lineamientos
 rt objetivos de desarrollo del milenio
 rt planificación
 rt procesos sociales
 rt programas
 rt toma de decisiones
- poliuretano** EN FR cat. K
 BT1 plásticos
 BT2 materiales de construcción
 BT2 materiales para tuberías
 BT2 sustancias químicas
 rt compuestos orgánicos
 rt filtración
 rt filtración lenta en arena
- pollos* EN FR
 use **aves de corral**
- polonia** EN FR cat. J
 BT1 europa
- polución* EN
 use **contaminación**
- polución del aire** EN FR cat. F
Contaminación del aire por los organismos o materiales
uf contaminación del aire
 BT1 contaminación
 BT2 contaminación ambiental
- polvos blanqueadores** EN FR cat. K
uf cal clorada
 BT1 compuestos clorados
 BT2 sustancias químicas
 rt hipoclorito de sodio
- portador** EN FR cat. F
Individuos que hospedan un patógeno en particular pero que no muestran signos clínicos de la enfermedad, aunque pueden transmitirlo potencialmente
 BT1 vectores
 BT2 transmisión de enfermedades
 rt enfermedades infecciosas
 rt vectores
- portugal** EN FR cat. J
 BT1 europa
- potamogetón* EN FR
 use **mala hierba de estanque**
- potasio** EN FR cat. K
 BT1 metales
 BT2 elementos químicos
- pozos** EN FR cat. A1
 NT1 pozos abiertos
 NT1 pozos artesianos
 NT1 pozos con peldaños
 NT1 pozos hincados
 NT1 pozos horizontales
 NT2 hoyos perforados
 NT1 pozos perforados
 NT2 pozos horizontales
 NT3 hoyos perforados

NT1 pozos superficiales
 NT2 hoyos perforados
 NT2 pozos excavados a mano
 NT2 pozos tubulares
 NT3 pozos profundos
 NT4 hoyos perforados
 NT1 pozos tubulares
 NT2 pozos profundos
 NT3 hoyos perforados
 NT1 recarga de pozos
 rt abatimiento
 rt agua de manantiales
 rt aguas subterráneas
 rt bombas
 rt capacidad del pozo
 rt captación de aguas subterráneas
 rt colmatación
 rt construcción de pozos
 rt cubiertas para pozos
 rt cubos para elevar agua
 rt protección en obras de toma
 rt rejillas de pozos
 rt rendimiento del pozo
 rt tuneles perforados horizontalmente

pozos abiertos EN FR cat. A1

BT1 pozos
 rt pozos excavados a mano

pozos artesianos EN FR cat. A1

BT1 pozos
 rt pozos profundos

pozos con peldaños EN FR cat. A1

BT1 pozos

pozos de infiltración EN FR cat. E2

BT1 disposición subsuperficial
 BT2 disposición en el sitio
 BT3 disposición
 rt infiltración
 rt infiltrarse
 rt montículos
 rt tanques sépticos

pozos de inspección EN

use **cámaras de inspección**

pozos de inyección EN FR cat. E2

BT1 disposición subsuperficial
 BT2 disposición en el sitio
 BT3 disposición
 rt contaminación del agua
 rt contaminantes
 rt infiltración

pozos excavados a mano EN FR cat. A1

BT1 pozos superficiales
 BT2 pozos
 rt excavación de pozos
 rt excavación manual
 rt pozos abiertos
 rt revestimientos de pozo

pozos hincados EN FR cat. A1

POZOS *construidos hincando una barreta, sin el auxilio de maquinaria de perforación, taladro o de inyección.*
 BT1 pozos
 rt hincado de pozos

rt hoyos perforados	
pozos horizontales EN FR	cat. A1
BT1 galerías de infiltración	
BT2 recarga artificial	
BT3 recarga	
BT1 pozos	
BT1 pozos perforados	
BT2 pozos	
NT1 hoyos perforados	
rt galerías de infiltración	
rt pozos perforados	
pozos perforados EN FR	cat. A1
BT1 pozos	
NT1 pozos horizontales	
NT2 hoyos perforados	
rt hoyos perforados	
rt perforación de pozos	
rt perforación horizontal	
rt pozos horizontales	
rt pozos profundos	
pozos profundos EN FR	cat. A1
BT1 pozos tubulares	
BT2 pozos	
BT2 pozos superficiales	
BT3 pozos	
NT1 hoyos perforados	
rt bombas elevadoras	
rt perforación de pozos	
rt pozos artesianos	
rt pozos perforados	
pozos secos EN FR	cat. D
BT1 estaciones de bombeo	
pozos sépticos EN FR	cat. E2
<i>Tanque o laguna que contiene AGUAS RESIDUALES domesticas sin tratar y que requieren REMOCIÓN periódica de los LODOS del fondo.</i>	
BT1 disposición de excretas	
rt letrinas de pozo seco	
pozos superficiales EN FR	cat. A1
BT1 pozos	
NT1 hoyos perforados	
NT1 pozos excavados a mano	
NT1 pozos tubulares	
NT2 pozos profundos	
NT3 hoyos perforados	
rt hoyos perforados	
rt perforación de pozos	
rt pozos tubulares	
pozos tubulares EN FR	cat. A1
BT1 pozos	
BT1 pozos superficiales	
BT2 pozos	
NT1 pozos profundos	
NT2 hoyos perforados	
rt perforación de pozos	
rt pozos superficiales	
rt tuberías de revestimiento	
practicas de higiene individual EN FR	cat. F
uf aseo personal	
uf cuidado personal	
uf limpieza personal	

BT1 higiene
 NT1 lavado personal
 NT2 baño
 NT3 ducha
 NT2 lavado de manos
 NT1 limpieza anal
 rt ceniza
 rt comportamiento
 rt educación en salud
 rt enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 rt higiene domestica
 rt higiene infantil
 rt jabón

precios del agua EN

use **costo del agua**

precipitación atmosférica EN FR

cat. A1

BT1 fuentes de agua
 NT1 agua de lluvia
 NT1 granizo
 NT1 niebla
 NT1 nieve
 rt balance hídrico
 rt ciclo hidrológico
 rt clima
 rt condensación
 rt inducción de lluvias
 rt lluvia acida
 rt meteorología
 rt nubes

precipitación química EN FR

cat. E1

BT1 tratamiento químico
 BT2 tratamiento de aguas residuales
 BT2 tratamiento del agua
 rt coagulación/floculación
 rt estabilidad química
 rt fosfato de calcio

predicción EN FR

cat. H

uf pronósticos
 rt modelos

preparación de alimentos EN FR

cat. C

BT1 uso domestico
 BT2 uso del agua
 rt alimentos
 rt basura
 rt cocina
 rt higiene alimentaría
 rt industria alimentaría
 rt saneamiento

presa subterránea EN FR

cat. A1

BT1 represas
 BT2 construcciones hidráulica
 rt almacenamiento subterráneo

presión EN FR

cat. A

rt aliviadores de presión
 rt bombas a presión
 rt carga de agua
 rt filtración a presión
 rt tanques de oscilación de presión

pretratamiento EN

use **tratamiento preliminar**

prevención de escala EN FR
use **ablandamiento**

prioridades

use **establecimiento de prioridades**

privatización EN FR

rt franquicia

rt sector privado

cat. H

procesamiento de café EN FR

Para usarse con relación al uso de agua, contaminación del agua o tratamiento de aguas residuales

BT1 industria

cat. C

proceso de biosorción EN FR

BT1 lodos activados

BT2 lodos

BT2 tratamiento biológico

BT3 tratamiento de aguas residuales

cat. E1

proceso indore EN FR

uf indore

BT1 compostificación

BT2 reciclaje de desechos sólidos

BT3 reciclaje

BT2 uso de lodos

BT3 reciclaje

rt método bangalore

cat. E2

proceso zimmermann EN FR

BT1 oxidación con aire húmedo

cat. E1

procesos sociales EN FR

NT1 autonomía de la comunidad

NT1 consultorias

NT1 participación comunal

NT1 planificación

NT2 programas

NT2 proyectos

NT3 metodología

NT3 proyectos de demostración

NT1 toma de decisiones

NT2 sistemas de apoyo de decisiones

NT3 redes bayesian

rt aspectos sociales

rt estructura social

rt políticas

cat. G

producción EN FR

uf fabricación

NT1 producción local

NT2 producción en el sitio

NT1 productores

rt desarrollo industrial

cat. H

producción agrícola EN FR

uf cultivos

BT1 agricultura

rt plantas

rt riego

cat. C

producción animal EN FR

uf cría de animales

BT1 agricultura

rt agua para la ganadería

rt alimentos para animales

rt animales domésticos

rt industria láctea

cat. C

- rt pastoreo
- rt uso de excretas
- producción de biogás** EN FR cat. E2
- BT1 uso de excretas
- BT2 reciclaje de desechos sólidos
- BT3 reciclaje
- rt biogás
- rt compostificación
- rt digestión anaeróbica
- rt digestión de lodos
- rt fermentación metanica
- producción en el sitio** EN FR cat. H
- BT1 producción local
- BT2 producción
- producción local** EN FR cat. H
- BT1 producción
- NT1 producción en el sitio
- rt autosuficiencia
- rt materiales locales
- productividad** EN FR cat. F
- rt biomasa
- productores** EN FR cat. H
- Proveedores/fabricantes de equipo/materiales para agua y de saneamiento. Para los fabricantes en otras industrias usar el nombre de la industria*
- uf fabricantes*
- BT1 industria
- BT1 producción
- productos ferrosos** EN FR cat. K
- BT1 materiales de construcción
- NT1 hierro corrugado
- NT1 hierro dúctil
- NT1 hierro fundido
- NT1 hierro galvanizado
- rt hierro
- productos químicos*
- use **sustancias químicas**
- programas** EN FR cat. G
- BT1 planificación
- BT2 procesos sociales
- rt establecimiento de prioridades
- rt objetivos de desarrollo del milenio
- rt políticas
- rt proyectos
- programas de computación** EN FR cat. I
- BT1 computador
- NT1 sistemas expertos
- proliferación de alcas*
- use **floreCIMIENTO de algas**
- promoción de la causa** EN FR cat. I
- BT1 campanas
- rt día mundial del agua
- rt mercadeo social
- rt movilización social
- pronósticos* EN
- use **predicción**
- propiedades del agua* EN

use **calidad del agua**

protección ambiental EN FR

cat. F

uf *atención primaria ambiental*

NT1 control de la contaminación

NT2 control de la contaminación del agua

NT2 descontaminación

NT1 protección de la fuente

NT2 protección de aguas subterráneas

NT2 protección en obras de toma

rt ciencias forestales

rt control de plagas

rt impacto ambiental

rt impacto socioeconómico

protección catódica EN FR

cat. F

BT1 control de la corrosión

BT2 tratamiento del agua

rt estabilidad química

protección de aguas subterráneas EN FR

cat. F

BT1 protección de la fuente

BT2 conservación de recursos hídricos

BT3 conservación del agua

BT2 protección ambiental

rt contaminación de aguas subterráneas

protección de la fuente EN FR

cat. F

BT1 conservación de recursos hídricos

BT2 conservación del agua

BT1 protección ambiental

NT1 protección de aguas subterráneas

NT1 protección en obras de toma

rt administración de recursos hídricos

rt agua de manantiales

rt control de la contaminación del agua

rt tapas

protección en obras de toma EN FR

cat. A1

Superficies compactas alrededor de TOMAS DE AGUA

uf *manantiales protegidos*

BT1 protección de la fuente

BT2 conservación de recursos hídricos

BT3 conservación del agua

BT2 protección ambiental

rt obras de captación

rt piletas publicas de agua

rt pozos

proteínas EN FR

cat. K

BT1 compuestos orgánicos

rt aminoácidos

rt enzimas

rt nitrificación

proteus EN FR

cat. F

BT1 bacterias fecales

BT1 enterobacteriaceae

BT2 bacterias

BT3 microorganismos

protista EN FR

use **microorganismos**

protozoarios EN FR

cat. F

BT1 microorganismos

NT1 balantidium

NT1 criptosporidio

NT1 entamoeba	
NT1 giardia	
NT1 plasmodium	
NT1 trypanosoma	
rt infecciones por protozoarios	
rt parásitos	
rt protozoarios patógenos	
rt vida animal	
protozoarios patógenos EN FR	cat. F
BT1 patógenos	
NT1 balantidium	
NT1 criptosporidio	
NT1 entamoeba	
NT1 giardia	
NT1 plasmodium	
NT1 trypanosoma	
rt protozoarios	
proyectos EN FR	cat. G
BT1 planificación	
BT2 procesos sociales	
NT1 metodología	
NT1 proyectos de demostración	
rt contratos	
rt programas	
proyectos de demostración EN FR	cat. G
<i>uf industria casera</i>	
<i>uf pequeña industria</i>	
BT1 proyectos	
BT2 planificación	
BT3 procesos sociales	
rt actividades a pequeña escala	
rt demostraciones	
rt pruebas	
rt replicabilidad	
pruebas EN FR	cat. I
NT1 análisis del suelo	
NT1 pruebas de laboratorio	
NT2 ensayo biológico	
rt análisis del agua	
rt investigación	
rt monitoreo	
rt plantas piloto	
rt proyectos de demostración	
pruebas de bombeo EN FR	cat. A1
BT1 capacidad del pozo	
BT2 capacidad	
rt abatimiento	
rt acuíferos	
rt rendimiento del pozo	
pruebas de campo EN FR	cat. I
<i>uf evaluación en el campo</i>	
BT1 evaluación	
rt catastros	
rt evaluación rápida	
rt pruebas de laboratorio	
pruebas de laboratorio EN FR	cat. I
BT1 pruebas	
NT1 ensayo biológico	
rt pruebas de campo	
pseudomonadaceae EN FR	cat. F

BT1 bacterias		
BT2 microorganismos		
NT1 pseudomonas		
NT2 pseudomonas pseudomallei		
pseudomonas	EN FR	cat. F
BT1 bacterias fecales		
BT1 pseudomonadaceae		
BT2 bacterias		
BT3 microorganismos		
NT1 pseudomonas pseudomallei		
pseudomonas pseudomallei	EN FR	cat. F
BT1 bacterias patógenas		
BT2 patógenos		
BT1 pseudomonas		
BT2 bacterias fecales		
BT2 pseudomonadaceae		
BT3 bacterias		
BT4 microorganismos		
rt melioidosis		
psicología	EN FR	cat. G
BT1 ciencias sociales		
BT2 ciencia		
NT1 actitudes		
NT2 aceptación		
NT1 comportamiento		
NT2 mal uso de instalaciones		
NT2 uso de instalaciones		
NT2 vandalismo		
rt aspectos sociales		
publicaciones	EN FR	cat. I
NT1 catálogos		
NT1 diccionarios		
NT1 directorios		
<i>pueblos</i>		
use villas		
pueblos pequeños	EN FR	cat. G
BT1 comunidades		
rt comunidades pequeñas		
puerto rico	EN FR	cat. J
BT1 caribe		
BT2 américa		
rt estados unidos de américa		
<i>puestos públicos del agua</i>	EN	
use piletas publicas de agua		
pulgas	EN FR	cat. F
BT1 insectos		
BT2 artrópodos		
BT3 vectores		
BT4 transmisión de enfermedades		
rt plagas		
rt ratas		
pulverización	EN FR	cat. E2
BT1 tratamiento físico		
rt desmenuzamiento		
<i>purificación del agua</i>	EN FR	
use tratamiento del agua		

pvc EN FR
use **cloruro de polivinilo**

Descriptorios Q

- qatar** EN FR cat. J
BT1 medio oriente
BT2 asia
- quinceañeros* EN
use **jóvenes**
- quitosana** EN FR cat. K
Usado como sustituto para polyaluminium cloruro
BT1 coagulantes/floculantes
BT2 sustancias químicas
BT1 compuestos orgánicos

Descriptores R

rabdomancia EN

use **radiestesia**

racionamiento de agua EN FR

BT1 conservación del agua

cat. A1

radiación solar EN FR

BT1 luz

rt energía solar

rt radiación ultravioleta

cat. F

radiación ultravioleta EN FR

uf colectores ghanzi

uf desinfección solar

uf irradiación

uf técnica halosol

BT1 desinfección

BT2 tratamiento de aguas residuales

BT2 tratamiento del agua

rt desinfectantes

rt energía solar

rt luz

rt radiación solar

cat. E1

radiactividad EN FR

rt calidad radiológica

rt residuos radiactivos

cat. B

radiestesia EN FR

uf adivinación de aguas subterráneas

uf rabdomancia

BT1 exploración de aguas subterráneas

BT2 exploración

cat. A1

ratas EN FR

BT1 roedores

BT2 vectores

BT3 transmisión de enfermedades

rt plagas

rt pulgas

cat. F

ratones EN FR

BT1 roedores

BT2 vectores

BT3 transmisión de enfermedades

cat. F

rda EN FR

use **republica democrática alemana**

reactivos EN FR

use **sustancias químicas**

reactores fijos de película EN FR

cat. E2

reactores por lotes secuenciales EN FR

BT1 tratamiento biológico

BT2 tratamiento de aguas residuales

cat. E1

reaeracion EN

use **aeración**

reasantamiento de la población EN FR

Migraciones dirigidas por el gobierno

BT1 población

NT1 modelos de asentamientos

rt migración

cat. G

rt migración rural

recarga EN FR cat. A1

Adición de AGUA a ACUÍFEROS agotados, ya sea por medios artificiales o por PERCOLACIÓN de AGUA DE LLUVIA.

NT1 recarga artificial

NT2 banco de filtración

NT2 galerías de infiltración

NT3 pozos horizontales

NT4 hoyos perforados

NT2 lagunas de infiltración

NT2 zanjas de infiltración

NT1 recarga natural

NT2 infiltración

NT2 percolación

rt acuíferos

recarga artificial EN FR cat. A1

uf inyección

BT1 recarga

NT1 banco de filtración

NT1 galerías de infiltración

NT2 pozos horizontales

NT3 hoyos perforados

NT1 lagunas de infiltración

NT1 zanjas de infiltración

rt recarga de pozos

recarga de pozos EN FR cat. A1

BT1 pozos

rt recarga artificial

recarga inducida

use **banco de filtración**

recarga natural EN FR cat. A1

BT1 recarga

NT1 infiltración

NT1 percolación

rt ciclo hidrológico

reciclaje EN FR cat. E2

Procesamiento para abstener BENEFICIOS de materiales residuales. Incluye las varias formas de reuso.

NT1 reciclaje de aguas residuales

NT2 reciclaje del agua

NT3 acuicultura

NT4 maricultura

NT4 piscicultura

NT5 piscigranjas

NT3 riego

NT4 riego de jardines

NT4 riego de superficie

NT4 riego por aspersión

NT4 riego por goteo

NT4 riego por surcos

NT4 riego subterráneo

NT1 reciclaje de desechos sólidos

NT2 compostificación

NT3 letrinas para compostificación

NT3 método bangalore

NT3 proceso indore

NT2 tratamiento de desechos sólidos

NT3 digestión anaeróbica

NT3 incineración

NT4 incineración de lodos

NT3 trituración de basura

NT2 tratamiento de excretas

NT2 uso de basuras

- NT2 uso de excretas
 - NT3 aplicación en el terreno
 - NT4 flujo sobre el terreno
 - NT4 infiltración rápida
 - NT3 producción de biogás
- NT1 uso de lodos
 - NT2 compostificación
 - NT3 letrinas para compostificación
 - NT3 método bangalore
 - NT3 proceso indore
- rt estaciones de transferencia

reciclaje de aguas residuales EN FR

cat. E2

- BT1 reciclaje
- NT1 reciclaje del agua
 - NT2 acuicultura
 - NT3 maricultura
 - NT3 piscicultura
 - NT4 piscigranjas
 - NT2 riego
 - NT3 riego de jardines
 - NT3 riego de superficie
 - NT3 riego por aspersión
 - NT3 riego por goteo
 - NT3 riego por surcos
 - NT3 riego subterráneo
- rt macetas porosas
- rt renovación del agua
- rt saneamiento ecológico
- rt tratamiento de aguas residuales
- rt uso de lodos

reciclaje de desechos sólidos EN FR

cat. E2

- BT1 reciclaje
- NT1 compostificación
 - NT2 letrinas para compostificación
 - NT2 método bangalore
 - NT2 proceso indore
- NT1 tratamiento de desechos sólidos
 - NT2 digestión anaeróbica
 - NT2 incineración
 - NT3 incineración de lodos
 - NT2 trituración de basura
- NT1 tratamiento de excretas
- NT1 uso de basuras
- NT1 uso de excretas
 - NT2 aplicación en el terreno
 - NT3 flujo sobre el terreno
 - NT3 infiltración rápida
 - NT2 producción de biogás
- rt recolectores de desechos
- rt residuos sólidos
- rt uso de lodos

reciclaje del agua EN FR

cat. E2

- BT1 reciclaje de aguas residuales
- BT2 reciclaje
- NT1 acuicultura
 - NT2 maricultura
 - NT2 piscicultura
 - NT3 piscigranjas
- NT1 riego
 - NT2 riego de jardines
 - NT2 riego de superficie
 - NT2 riego por aspersión
 - NT2 riego por goteo
 - NT2 riego por surcos

NT2 riego subterráneo		
rt agricultura		
rt aguas residuales		
rt cosecha de algas		
rt estanques de peces		
rt fertilizantes		
rt uso del agua		
rt uso domestico		
reclamo del agua EN FR		cat. A1
uf <i>recuperación de agua</i>		
rt agua reclamada		
reclutamiento EN FR		cat. H
rt administración de persona		
rt ocupaciones		
recolección de aguas residuales EN FR		cat. E1
rt aguas residuales		
rt alcantarillado		
recolección de desperdicio EN FR		cat. E
NT1 carretas		
rt cobros por recolección		
rt desechos		
rt estaciones de transferencia		
rt vehículos recolectores de residuos sólidos		
recolección de excretas EN FR		cat. E
BT1 saneamiento		
NT1 baldes y cubos		
NT1 carretas		
NT1 remoción manual		
NT1 remoción mecánica		
rt camiones al vacío		
rt camiones tanques		
rt cobros		
rt cobros por recolección		
rt colectores nocturnos de suelo		
rt disposición de excretas		
rt excretas		
rt letrinas de bóveda		
rt letrinas de cubo		
recolectores de desechos EN FR		cat. H
uf <i>basureros</i>		
BT1 ocupaciones		
rt reciclaje de desechos sólidos		
recomendaciones EN FR		cat. H
<i>RECOMENDACIONES formales de expertos.</i>		
rt consultores		
recubrimientos EN FR		cat. E
rt revestimientos		
rt sistemas tuberías		
<i>recuperación de agua</i> EN		
use reclamo del agua		
recuperación de costos EN FR		cat. H
rt cobros		
rt costos		
rt gestión financiera		
rt pago		
rt tarifas		
recuperación de información EN FR		cat. I

recursos hídricos EN FR

cat. A1

Los RECURSOS HIDRICOS están referidos a la CANTIDAD DE AGUA disponible; para la UBICACIÓN de AGUA disponible, use FUENTES DE AGUA.

BT1 recursos naturales

NT1 agua de manantiales

NT2 manantiales artesianos

NT2 manantiales de fisura

NT2 manantiales termales

NT1 aguas subterráneas

NT1 aguas superficiales

NT2 canales

NT3 canales de riego

NT2 estanques

NT3 estanques de peces

NT3 lagunas comunales

NT2 estuarios

NT2 lagos

NT2 ríos

rt administración de recursos hídricos

rt cantidad de agua

rt ciencias forestales

rt conservación de recursos hídricos

rt desarrollo de recursos hídricos

rt fuentes de agua

rt selección de fuentes

recursos humanos ENuse **población económicamente activa****recursos humanos para el desarrollo** EN FR

cat. I

rt aumento de la capacidad

rt entrenamiento

rt población económicamente activa

recursos naturales EN FR

cat. A1

NT1 recursos hídricos

NT2 agua de manantiales

NT3 manantiales artesianos

NT3 manantiales de fisura

NT3 manantiales termales

NT2 aguas subterráneas

NT2 aguas superficiales

NT3 canales

NT4 canales de riego

NT3 estanques

NT4 estanques de peces

NT4 lagunas comunales

NT3 estuarios

NT3 lagos

NT3 ríos

redes EN FR

cat. I

NT1 redes de información

redes bayesian EN FR

cat. I

Tipo de sistema de apoyo de decisiones que puede ayudar a formular mejor estrategias de ordenamiento de los recursos hídricos integrados

BT1 sistemas de apoyo de decisiones

BT2 toma de decisiones

BT3 procesos sociales

redes de distribución de agua EN FR

cat. D

BT1 distribución entubada

BT2 distribución de agua

redes de información EN FR

cat. I

BT1 redes

redes duales de abastecimiento EN FR	cat. D
<i>Sistemas que proveen AGUA de diferente calidad para prositas diferentes, tales como para la DESCARGA DEL INODORO y para la COCINA bebida.</i>	
BT1 distribución entubada	
BT2 distribución de agua	
redes ramificados EN FR	cat. D
BT1 distribución entubada	
BT2 distribución de agua	
<i>reforestación</i> EN FR	
use ciencias forestales	
<i>regadura</i> EN	
use riego de jardines	
rehabilitación EN FR	cat. A1
<i>Rehabilitación de los pozos y pozos perforados</i>	
rt capacidad del pozo	
rt captación de aguas subterráneas	
rt hoyos perforados	
rt rendimiento del pozo	
rehidratación oral EN FR	cat. F
<i>uf terapia de rehidratación oral</i>	
rt enfermedades diarreicas	
<i>reino de hashemite</i> EN FR	
use jordania	
reino unido EN FR	cat. J
<i>uf inglaterra</i>	
<i>uf irán bretaña</i>	
BT1 europa	
rt islas del pacifico (reino unido)	
reja de barras EN FR	cat. E1
BT1 rejas	
rejas EN FR	cat. E1
NT1 reja de barras	
NT1 rejillas de pozos	
NT2 roboscreens	
rt cribado	
rejillas de pozos EN FR	cat. E1
BT1 rejas	
NT1 roboscreens	
rt pozos	
relación carbón/nitrógeno EN FR	cat. K
rt carbón orgánico	
rt nitrógeno	
relaciones publicas EN FR	cat. I
rt actitudes	
rt administración	
rt transferencia de información	
relleno EN FR	cat. E2
BT1 vaciamiento	
BT2 disposición fuera de sitio	
BT3 disposición	
NT1 relleno sanitario	
rt aplicación en el terreno	
rt basurales	
rt contaminación de aguas subterráneas	
rt contaminación del suelo	

<p>relleno sanitario EN FR <i>uf botaderos controlados</i> BT1 relleno BT2 vaciamiento BT3 disposición fuera de sitio BT4 disposición</p>	cat. E2
<p>remoción EN FR <i>REMOCIÓN de materiales de un lugar de otro.</i> NT1 carretas NT1 remoción manual NT1 remoción mecánica rt disposición fuera de sitio rt remoción de lodos</p>	cat. E1
<p>remoción de aceites EN FR BT1 tratamiento del agua rt flotación</p>	cat. E1
<p>remoción de arena EN FR BT1 tratamiento físico rt obras de captación rt sedimentación</p>	cat. E2
<p>remoción de color EN FR <i>uf decoloración</i> BT1 tratamiento de aguas residuales BT1 tratamiento del agua rt coagulación/floculación rt color rt tratamiento con carbon activado</p>	cat. E1
<p>remoción de fluoruros EN FR <i>uf defluoruración</i> BT1 tratamiento químico BT2 tratamiento de aguas residuales BT2 tratamiento del agua rt alumina rt aspectos de salud rt fluoruros rt fosfato de calcio rt semillas nirmali</p>	cat. E1
<p>remoción de fósforo EN FR BT1 tratamiento químico BT2 tratamiento de aguas residuales BT2 tratamiento del agua rt coagulación/floculación rt fosfato de calcio rt fósforo rt lodos rojos con aluminio</p>	cat. E1
<p>remoción de hierro EN FR BT1 tratamiento químico BT2 tratamiento de aguas residuales BT2 tratamiento del agua rt carbonato de hierro rt hierro rt óxidos de manganeso rt remoción de manganeso rt sales de hierro</p>	cat. E1
<p>remoción de limo EN FR BT1 tratamiento físico rt acumulación de sedimentos rt dragado rt sedimentación</p>	cat. E1

remoción de lodos EN FR	cat. E1
rt remoción	
rt tanques de sedimentación	
rt tanques sépticos	
remoción de manganeso EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento químico	
BT2 tratamiento de aguas residuales	
BT2 tratamiento del agua	
rt manganeso	
rt óxidos de manganeso	
rt remoción de hierro	
<i>remoción de nitrógeno</i> EN	
use denitrificación	
<i>remoción de sal</i> EN FR	
use desalación	
remoción de sólidos en suspensión EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento de aguas residuales	
BT1 tratamiento del agua	
NT1 cribado	
NT2 microcribado	
rt coagulación/floculación	
rt filtración	
rt flotación	
rt remoción de turbiedad	
rt sedimentación	
rt sólidos suspendidos	
remoción de turbiedad EN FR	cat. E1
BT1 tratamiento del agua	
rt remoción de sólidos en suspensión	
rt sedimentación	
rt semilla hibiscus esculentus	
rt turbiedad	
remoción manual EN FR	cat. E1
BT1 recolección de excretas	
BT2 saneamiento	
BT1 remoción	
rt carretas	
rt colectores nocturnos de suelo	
rt energía humana	
rt transporte	
remoción mecánica EN FR	cat. E1
BT1 recolección de excretas	
BT2 saneamiento	
BT1 remoción	
rendimiento del agua EN FR	cat. A1
NT1 rendimiento del pozo	
NT1 rendimiento del reservorio	
rt conservación del agua	
rendimiento del pozo EN	cat. A1
BT1 rendimiento del agua	
rt abatimiento	
rt capacidad del pozo	
rt pozos	
rt pruebas de bombeo	
rt rehabilitación	
rendimiento del reservorio EN FR	cat. A1
BT1 rendimiento del agua	
rt reservorios	

<i>renovación</i> EN	
use mantenimiento	
renovación del agua EN FR	cat. H
BT1 tratamiento de aguas residuales	
rt reciclaje de aguas residuales	
rt tratamiento terciario	
reoviridae EN FR	cat. F
BT1 virus	
BT2 microorganismos	
BT2 patógenos	
NT1 reovirus	
NT1 rotavirus	
reovirus EN FR	cat. F
BT1 reoviridae	
BT2 virus	
BT3 microorganismos	
BT3 patógenos	
reparación EN FR	cat. H
BT1 mantenimiento	
rt operación de emergencia	
rt piezas de repuesto	
replicabilidad EN FR	cat. G
rt proyectos de demostración	
represas EN FR	cat. A1
BT1 construcciones hidráulica	
NT1 presa subterránea	
rt control de flujos	
rt diques	
rt energía hidráulica	
rt entubamiento hundido	
rt reservorios de almacenamiento	
rt riego	
república centroafricana EN FR	cat. J
BT1 áfrica central	
BT2 áfrica	
república checa EN FR	cat. J
BT1 europa	
república de corea EN FR	cat. J
<i>uf corea del sur</i>	
BT1 asia oriental	
BT2 asia	
república democrática alemana EN FR	cat. J
<i>uf alemania oriental</i>	
<i>uf rda</i>	
BT1 europa	
<i>república democrática de yemen</i> EN	
use yemen democrático	
república dominicana EN FR	cat. J
BT1 caribe	
BT2 américa	
república federal alemana EN FR	cat. J
<i>uf alemania occidental</i>	
<i>uf rfa</i>	
BT1 europa	
república popular de corea EN FR	cat. J

uf corea del norte

BT1 asia oriental

BT2 asia

reservorio de balance EN

use **tanques de compensación**

reservorios EN FR

cat. A1

BT1 almacenamiento de agua

NT1 reservorios de almacenamiento

NT1 reservorios reguladores de flujo

NT1 tanques domésticos

NT1 tanques elevados

rt abatimiento

rt construcciones hidráulica

rt energía hidráulica

rt estanques

rt estratificación termal

rt evaporación de reservorio

rt rendimiento del reservorio

rt revestimientos

rt tanques

rt tanques de compensación

reservorios de almacenamiento EN FR

cat. A1

BT1 reservorios

BT2 almacenamiento de agua

rt aguas superficiales

rt lagos

rt limnología

rt represas

rt riego

reservorios públicos

use **tanques elevados**

reservorios reguladores de flujo EN FR

cat. A1

BT1 reservorios

BT2 almacenamiento de agua

rt control de flujos

residuos EN

use **desechos**

residuos explosivos EN FR

cat. E2

BT1 residuos peligrosos

BT2 residuos industriales

BT3 contaminantes

BT3 residuos sólidos

rt residuos inflamables

residuos industriales EN FR

cat. F

Materiales provenientes de industrias o centrales energéticas que originan CONTAMINACIÓN DEL AGUA.

BT1 contaminantes

BT1 residuos sólidos

NT1 lluvia acida

NT1 residuos peligrosos

NT2 desechos tóxicos

NT2 residuos explosivos

NT2 residuos inflamables

NT2 residuos radiactivos

rt aguas residuales industriales

rt cloruro de vinilo

rt contaminación del agua

rt contaminantes

rt industria

rt industria de pulpa y papel

residuos inflamables EN FR

cat. E2

- BT1 residuos peligrosos
- BT2 residuos industriales
- BT3 contaminantes
- BT3 residuos sólidos
- rt lucha contra incendios
- rt residuos explosivos

residuos orgánicos EN FR

cat. E2

- BT1 residuos sólidos
- NT1 basura
- NT1 excretas
- NT2 excretas de animales
- NT3 heces
- NT3 orina
- NT2 excretas humanas
- NT3 heces
- NT3 orina
- NT1 residuos sólidos agrícola
- NT2 excretas de animales
- NT3 heces
- NT3 orina
- rt aguas residuales
- rt materia orgánica

residuos peligrosos EN FR

cat. E2

- Incluye RESIDUOS PELIGROSOS provenientes de fuentes no industriales*
- BT1 residuos industriales
- BT2 contaminantes
- BT2 residuos sólidos
- NT1 desechos tóxicos
- NT1 residuos explosivos
- NT1 residuos inflamables
- NT1 residuos radiactivos
- rt hospitales
- rt riesgos a la salud

residuos radiactivos EN FR

cat. E2

- BT1 residuos peligrosos
- BT2 residuos industriales
- BT3 contaminantes
- BT3 residuos sólidos
- rt radiactividad

residuos sólidos EN FR

cat. E2

- NT1 desechos
- NT2 basura
- NT2 desperdicios sólidos
- NT1 detritos
- NT1 residuos industriales
- NT2 lluvia acida
- NT2 residuos peligrosos
- NT3 desechos tóxicos
- NT3 residuos explosivos
- NT3 residuos inflamables
- NT3 residuos radiactivos
- NT1 residuos orgánicos
- NT2 basura
- NT2 excretas
- NT3 excretas de animales
- NT4 heces
- NT4 orina
- NT3 excretas humanas
- NT4 heces
- NT4 orina
- NT2 residuos sólidos agrícola
- NT3 excretas de animales

- NT4 heces
NT4 orina
rt lodos
rt reciclaje de desechos sólidos
rt saneamiento ambiental
- residuos sólidos agrícola** EN FR cat. E2
uf *bagazo*
BT1 residuos orgánicos
BT2 residuos sólidos
NT1 excretas de animales
NT2 heces
NT2 orina
rt agricultura
rt aguas residuales agrícola
rt compostificación
rt excretas de animales
- resistencia a la corrosio** EN FR cat. E
rt control de la corrosión
rt corrosión
- resistencia al cambio** EN FR cat. G
BT1 aspectos culturales
rt cambio social
rt creencias
- restricciones ideológicas* EN
use **limitaciones**
- retardadores de evaporación** EN FR cat. A1
rt conservación del agua
rt evaporación natural
rt sustancias químicas
- reticulación* EN FR
use **distribución entubada**
- retrolavado** EN FR cat. E1
LIMPIEZA de *FILTROS* mediante un *FLUJO* de *AGUA* ascendente o reverso.
uf *lavado de filtros*
rt lecho filtrante granulado
- reuniones comunales** EN FR cat. G
rt participación comunal
- revestimientos** EN FR cat. A1
rt membranas
rt recubrimientos
rt reservorios
rt tuberías de revestimiento
- revestimientos de pozo** EN FR cat. A1
BT1 construcción de pozos
rt entubamiento hundido
rt pozos excavados a mano
rt tuberías de revestimiento
- revisión de la literatura** EN FR cat. I
uf *revisión del estado del arte*
BT1 formas bibliograficas
rt bibliografías
rt captación de información
rt infiltrarse
- revisión del estado del arte* EN FR
use **revisión de la literatura**
- rfa* EN FR

use **republica federal alemana**

rickettsia EN FR	cat. F
BT1 rickettsiales	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
NT1 rickettsia prowazekii	
rickettsia prowazekii EN FR	cat. F
BT1 rickettsia	
BT2 rickettsiales	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
BT3 bacterias patógenas	
BT4 patógenos	
rt tifus	
rickettsiales EN FR	cat. K
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
NT1 coxiella	
NT1 rickettsia	
NT2 rickettsia prowazekii	
riego EN FR	cat. E2
<i>uf irrigación</i>	
BT1 reciclaje del agua	
BT2 reciclaje de aguas residuales	
BT3 reciclaje	
BT1 uso del agua	
NT1 riego de jardines	
NT1 riego de superficie	
NT1 riego por aspersión	
NT1 riego por goteo	
NT1 riego por surcos	
NT1 riego subterráneo	
rt agricultura	
rt aplicación en el terreno	
rt canales de riego	
rt cubos para elevar agua	
rt producción agrícola	
rt represas	
rt reservorios de almacenamiento	
rt zonas áridas	
riego de jardines EN FR	cat. E2
<i>uf regadura</i>	
BT1 riego	
BT2 reciclaje del agua	
BT3 reciclaje de aguas residuales	
BT4 reciclaje	
BT2 uso del agua	
rt uso domestico	
riego de superficie EN FR	cat. E2
BT1 riego	
BT2 reciclaje del agua	
BT3 reciclaje de aguas residuales	
BT4 reciclaje	
BT2 uso del agua	
riego por aspersión EN FR	cat. E2
BT1 riego	
BT2 reciclaje del agua	

BT3 reciclaje de aguas residuales BT4 reciclaje BT2 uso del agua	
riego por goteo EN FR	cat. E2
BT1 riego BT2 reciclaje del agua BT3 reciclaje de aguas residuales BT4 reciclaje BT2 uso del agua	
riego por surcos EN FR	cat. E2
BT1 riego BT2 reciclaje del agua BT3 reciclaje de aguas residuales BT4 reciclaje BT2 uso del agua	
riego subterráneo EN FR	cat. E2
BT1 riego BT2 reciclaje del agua BT3 reciclaje de aguas residuales BT4 reciclaje BT2 uso del agua	
riesgos a la salud EN FR	cat. F
BT1 aspectos de salud NT1 desnutrición rt residuos peligrosos	
riesgos empresariales EN FR	cat. H
rt aspectos económicos	
ríos EN FR	cat. J
BT1 aguas superficiales BT2 fuentes de agua BT2 recursos hídricos BT3 recursos naturales BT1 aspectos fisiográficos rt bancos de almacenamiento rt captación en ríos rt cuencas fluviales rt deltas rt estuarios rt flujo de corrientes rt galerías de infiltración rt lagos	
roboscreens EN FR	cat. A2
BT1 rejillas de pozos BT2 rejas	
rodenticidas EN FR	cat. K
BT1 pesticidas BT2 sustancias químicas rt control de roedores	
roedores EN FR	cat. F
BT1 vectores BT2 transmisión de enfermedades NT1 ratas NT1 ratones rt control de roedores rt leptospirosis	
rotavirus EN FR	cat. F
BT1 reoviridae BT2 virus	

BT3 microorganismos	
BT3 patógenos	
rt diarreas víricas	
rt enfermedades diarreicas	
rt gastroenteritis enfermedades	
ruedas de agua EN FR	cat. A1
BT1 elevación de agua	
rt bombas	
rt cubos para elevar agua	
rt energía hidráulica	
ruedas de viento EN FR	cat. A1
BT1 bombas accionadas por molinos de viento	
BT2 bombas	
BT3 elevación de agua	
rt molinos de viento	
rumania EN FR	cat. J
BT1 europa	
rusia EN FR	cat. J
<i>uf urss-en-asia</i>	
BT1 europa	
BT1 urss	
rwanda EN FR	cat. J
BT1 África central	
BT2 África	

Descriptorios S

saba EN FR

use **antillas holandesas**

sabor EN FR

BT1 calidad organoléptica

BT2 calidad del agua

rt control de sabor

rt olor

cat. B

sahel EN FR

rt burkina faso

rt chad

rt gambia

rt mali

rt níger

rt senegal

cat. J

sal

use **cloruro de sodio**

sales EN FR

En lo posible, use la denominación de la SAL específica.

rt agua salina

rt desalación

rt salinidad

rt sustancias químicas

cat. K

sales de aluminio EN FR

BT1 aluminio

BT2 metales

BT3 elementos químicos

BT1 coagulantes/floculantes

BT2 sustancias químicas

NT1 alumbre

NT1 alumina

NT1 cloruro polialumínico

cat. K

sales de hierro EN FR

uf ferrates

BT1 coagulantes/floculantes

BT2 sustancias químicas

BT1 hierro

BT2 metales

BT3 elementos químicos

BT2 metales pesados

BT3 contaminantes

NT1 carbonato de hierro

NT1 cloruro ferrico

NT1 sulfato ferrico

NT1 sulfato ferroso

rt ferrobacterias

rt remoción de hierro

cat. K

salinidad EN FR

rt agua salina

rt agua salobre

rt cloruros

rt conductividad

rt desalación

rt sales

cat. F

salmonella EN FR

BT1 bacterias patógenas

BT2 patógenos

BT1 enterobacteriaceae

BT2 bacterias

cat. F

BT3 microorganismos	
NT1 salmonella paratyphi	
NT1 salmonella typhi	
NT1 salmonella typhimurium	
rt salmonellosis	
salmonella paratyphi EN FR	cat. F
BT1 salmonella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
rt fiebre paratifoidea	
salmonella typhi EN FR	cat. F
uf <i>salmonella typhosa</i>	
BT1 salmonella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
rt tifoidea	
salmonella typhimurium EN FR	cat. F
BT1 enterobacteriaceae	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
BT1 salmonella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
rt fiebre paratifoidea	
<i>salmonella typhosa</i> EN FR	
use salmonella typhi	
salmonellosis EN FR	cat. F
BT1 infecciones bacterianas	
BT1 infecciones por excretas vía oral	
BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
NT1 enteritis bacteriana	
NT2 enteritis por campylobacter	
NT1 fiebre paratifoidea	
NT1 tifoidea	
rt diarreas bacterianas	
rt salmonella	
salud EN FR	cat. F
NT1 salud dental	
NT1 salud infantil	
NT1 salud materna	
NT1 salud pública	
NT2 salud ambiental	
NT2 salud ocupacional	
rt aspectos de salud	
rt atención a la salud	
rt educación en salud	
rt enfermedades	
salud ambiental EN FR	cat. F

ASPECTOS DE SALUD humana afectados por factores ambientales.

BT1 salud pública

BT2 salud

BT1 tratamiento de aguas residuales

BT1 tratamiento del agua

rt abastecimiento de agua

rt contaminación

rt contaminantes

rt disposición

rt encuestas sanitarias

rt enfermedades

rt enfermedades relacionadas con el agua

rt higiene

rt ingeniería ambiental

rt inspectores de sanidad

rt medio ambiente

rt mejoramiento de tugurios

rt saneamiento

rt saneamiento ambiental

salud dental [EN](#) [FR](#)

cat. F

BT1 salud

rt aspectos de salud

rt fluorosis

rt fluoruración

rt fluoruros

salud infantil [EN](#) [FR](#)

cat. F

BT1 salud

rt antropometría

rt enfermedades diarreicas

rt higiene infantil

rt lactantes

rt niños

rt salud pública

rt saneamiento escolar

salud materna [EN](#) [FR](#)

cat. F

SALUD de la mujer gestante y del feto.

BT1 salud

rt mujeres

rt salud pública

salud ocupacional [EN](#) [FR](#)

cat. F

uf seguridad ocupacional

BT1 salud pública

BT2 salud

rt ocupaciones

salud pública [EN](#) [FR](#)

cat. F

BT1 salud

NT1 salud ambiental

NT1 salud ocupacional

rt demografía

rt morbilidad

rt mortalidad

rt salud infantil

rt salud materna

salvador [EN](#) [FR](#)use **el salvador****salvinia** [EN](#) [FR](#)

cat. K

BT1 flora acuática

BT2 vida acuática

samoa [EN](#) [FR](#)

cat. J

BT1 oceanía

san cristóbal-nevis-anguilla EN FR
 use **estados asoc. de las indias occid.**

san eustaquio EN FR
 use **antillas holandesas**

san vicente y las granadinas EN FR
 BT1 caribe
 BT2 américa

cat. J

san vincente EN FR
 use **estados asoc. de las indias occid.**

saneamiento EN FR

cat. E

NT1 bloques comunales
 NT1 recolección de excretas
 NT2 baldes y cubos
 NT2 carretas
 NT2 remoción manual
 NT2 remoción mecánica
 NT1 saneamiento ecológico
 NT1 saneamiento escolar
 rt abastecimiento de agua
 rt alcantarillado
 rt aspectos sociales
 rt atención a la salud
 rt cobros por saneamiento
 rt contaminación
 rt control de enfermedades
 rt control de la contaminación
 rt control de plagas
 rt control de vectores
 rt educación en salud
 rt higiene
 rt ingeniería sanitaria
 rt inspectores de sanidad
 rt mataderos
 rt mejoramiento de tugurios
 rt mercados
 rt preparación de alimentos
 rt salud ambiental
 rt saneamiento ambiental

saneamiento ambiental EN FR

cat. E

Manejo combinado de: residuos sólidos domésticos, excreta, aguas residuales y drenaje del agua de lluvia
 rt agua de lluvia
 rt aguas residuales
 rt disposición
 rt drenaje
 rt residuos sólidos
 rt salud ambiental
 rt saneamiento
 rt saneamiento ecológico

saneamiento ecológico EN FR

cat. E

Reciclaje de los residuos sólidos y aguas residuales domésticas para la producción de alimentos
 BT1 saneamiento
 rt compostificación
 rt reciclaje de aguas residuales
 rt saneamiento ambiental

saneamiento escolar EN FR

cat. E

BT1 saneamiento
 rt escuelas
 rt higiene infantil
 rt salud infantil

sanmartín EN FR

use **antillas holandesas**

santa lucia EN FR

use **estados asoc. de las indias occid.**

santa lucía EN FR

cat. J

BT1 caribe

BT2 américa

sarcoptes scabiei EN FR

cat. H

BT1 ácaros

BT2 arachnida

BT3 artrópodos

BT4 vectores

BT5 transmisión de enfermedades

BT3 vectores

BT4 transmisión de enfermedades

rt escabiosis

schistosoma EN FR

cat. F

uf bilharzia

BT1 trematodes

BT2 helmintos

BT3 patógenos

NT1 schistosoma haematobium

NT1 schistosoma intercalatum

NT1 schistosoma japonicum

NT1 schistosoma mansoni

rt esquistosomiasis

schistosoma haematobium EN FR

cat. F

BT1 schistosoma

BT2 trematodes

BT3 helmintos

BT4 patógenos

schistosoma intercalatum EN FR

cat. F

BT1 schistosoma

BT2 trematodes

BT3 helmintos

BT4 patógenos

schistosoma japonicum EN FR

cat. F

BT1 schistosoma

BT2 trematodes

BT3 helmintos

BT4 patógenos

rt control de sabor

schistosoma mansoni EN FR

cat. F

BT1 schistosoma

BT2 trematodes

BT3 helmintos

BT4 patógenos

schistosomiasis EN

use **esquistosomiasis**

schmutzdecke EN FR

cat. A2

BT1 filtración lenta en arena

BT2 filtración biológica

BT3 tratamiento biológico

BT4 tratamiento de aguas residuales

BT2 filtración por arena

BT3 filtración

BT4 tratamiento físico

rt calidad microbiológica

rt tratamiento biológico

scirpus EN FR	cat. F
BT1 junco	
BT2 flora acuática	
BT3 vida acuática	
sector privado EN FR	cat. H
rt privatización	
sedimentación EN FR	cat. E1
<i>uf</i> decantación	
BT1 tratamiento físico	
NT1 sedimentación plana prolongada	
rt acumulación de sedimentos	
rt flotación	
rt remoción de arena	
rt remoción de limo	
rt remoción de sólidos en suspensión	
rt remoción de turbiedad	
rt sedimentos	
rt tanques de retención	
rt tanques de sedimentación	
rt tratamiento primario	
sedimentación plana prolongada EN FR	cat. A2
BT1 sedimentación	
BT2 tratamiento físico	
sedimentadores de placas EN FR	cat. E1
BT1 tanques de sedimentación	
BT2 tanques	
sedimentadores tubulares EN FR	cat. F
BT1 tanques de sedimentación	
BT2 tanques	
sedimentos EN FR	cat. E1
<i>uf</i> depósitos	
rt sedimentación	
<i>seguridad ocupacional</i> EN FR	
use salud ocupacional	
<i>selección</i> EN	
use criterios de selección	
<i>selección</i> EN	
use toma de decisiones	
selección de fuentes EN FR	cat. A
rt abastecimiento de agua	
rt fuentes de agua	
rt recursos hídricos	
selección de lugar EN FR	cat. J
<i>uf</i> ubicación	
rt factores geográficos	
selenio EN FR	cat. K
BT1 semimetales	
BT2 elementos químicos	
sellado de pozos EN FR	cat. A1
BT1 construcción de pozos	
rt tapas	
semilla de moringa oleifera EN FR	cat. K
BT1 coagulantes/floculantes	
BT2 sustancias químicas	

semilla de moringa stenopetala EN FR	cat. K
BT1 coagulantes/floculantes	
BT2 sustancias químicas	
semilla hibiscus esculentus EN FR	cat. K
<i>uf semillas bhindi</i>	
BT1 coagulantes/floculantes	
BT2 sustancias químicas	
rt remoción de turbiedad	
<i>semillas bhindi</i> EN FR	
use semilla hibiscus esculentus	
semillas nirmali EN FR	cat. K
<i>uf strychnos potatorum</i>	
BT1 coagulantes/floculantes	
BT2 sustancias químicas	
rt coagulación/floculación	
rt polielectrolitos	
rt remoción de fluoruros	
semimetales EN FR	cat. K
BT1 elementos químicos	
NT1 arsénico	
NT1 boro	
NT1 selenio	
NT1 silicón	
NT2 sílice activada	
rt metales	
senegal EN FR	cat. J
BT1 África occidental	
BT2 África	
rt sahel	
sensores remotos EN FR	cat. A1
rt aerofotografía	
rt catastros	
rt sistemas de información geográfica	
sepsis de la piel EN FR	cat. F
BT1 infecciones bacterianas	
BT1 infecciones de la piel	
BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
rt spirochaetales	
<i>septage</i> EN FR	
use efluentes de tanques sépticos	
sequías EN FR	cat. F
BT1 desastres	
rt estaciones secas	
rt insuficiencia de agua	
rt zonas áridas	
serbia EN FR	cat. J
BT1 Europa	
servicios de información EN FR	cat. I
rt centros de recursos	
rt documentación	
seychelles EN FR	cat. J
BT1 África oriental	
BT2 África	
shigella EN FR	cat. F

BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
BT1 enterobacteriaceae	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
NT1 shigella boydei	
NT1 shigella dysenteriae	
NT1 shigella flexneri	
NT1 shigella sonnei	
rt diarreas bacterianas	
rt shigelosis	
shigella boydei EN FR	cat. F
BT1 shigella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
shigella dysenteriae EN FR	cat. F
BT1 shigella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
shigella flexneri EN FR	cat. F
BT1 shigella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
shigella sonnei EN FR	cat. F
BT1 shigella	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 enterobacteriaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
shigelosis EN FR	cat. F
uf <i>disentería bacilar</i>	
BT1 disentería	
BT2 enfermedades diarreicas	
BT3 enfermedades entericas	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
BT4 gastrointestinales	
BT5 enfermedades relacionadas con el agua	
BT6 enfermedades	
BT3 infecciones por excretas vía oral	
BT4 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT5 enfermedades infecciosas	
BT6 enfermedades	
BT5 enfermedades relacionadas con el agua	
BT6 enfermedades	
BT1 gastroenteritis enfermedades	
BT2 gastrointestinales	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
BT1 infecciones bacterianas	
rt shigella	

<i>siderite</i> EN FR use carbonato de hierro	
sierra leona EN FR BT1 áfrica occidental BT2 áfrica	cat. J
silice activada EN FR BT1 silicón BT2 semimetales BT3 elementos químicos rt coagulación/floculación	cat. K
silicón EN FR BT1 semimetales BT2 elementos químicos NT1 silice activada	cat. K
<i>silvicultura</i> EN FR use ciencias forestales	
simulium EN FR BT1 díptera BT2 insectos BT3 artrópodos BT4 vectores BT5 transmisión de enfermedades rt onchocercosis	cat. F
singapur EN FR BT1 asia sudoriental BT2 asia	cat. J
síntomas EN FR NT1 cianosis NT1 ictericia NT1 parálisis rt enfermedades rt úlceras de la piel	cat. F
siria EN FR BT1 medio oriente BT2 asia	cat. J
sistemas de administración de mantenimiento EN FR BT1 mantenimiento	cat. I
sistemas de apoyo de decisiones EN FR BT1 toma de decisiones BT2 procesos sociales NT1 redes bayesian	cat. I
sistemas de información EN FR	cat. I
sistemas de información geográfica EN FR rt mapeo rt sensores remotos	cat. A1
sistemas de información para la gestión EN FR BT1 administración	cat. I
sistemas expertos EN FR BT1 programas de computación BT2 computador rt modelos	cat. I
<i>sistemas fotovoltáicos</i> EN FR use células solares	

sistemas sanplat EN FR	cat. E2
BT1 letrinas de pozo seco	
BT2 letrinas	
BT3 disposición de excretas	
sistemas simplificados de alcantarillado EN FR	cat. E2
BT1 alcantarillado	
BT2 disposición fuera de sitio	
BT3 disposición	
NT1 alcantarillado condominial	
rt alcantarillado sedimentado	
sistemas tuberías EN FR	cat. A
NT1 tuberías a presión	
NT1 tuberías de drenaje	
NT1 tuberías de rebose	
NT1 tuberías principales de distribución	
NT1 tuberías servicios	
rt accesorios para tuberías	
rt alcantarillas	
rt conductos	
rt fugas de agua	
rt golpe de ariete	
rt materiales para tuberías	
rt plomería	
rt recubrimientos	
rt tuberías	
sociología EN FR	cat. G
BT1 ciencias sociales	
BT2 ciencia	
rt antropología	
sodio EN FR	cat. K
BT1 metales	
BT2 elementos químicos	
NT1 calgon	
NT1 carbonato de sodio	
NT1 cloruro de sodio	
NT1 hipoclorito de sodio	
NT1 sulfito de sodio	
NT1 tiosulfato de sodio	
rt tasa de adsorción de sodio	
sólidos disueltos EN FR	cat. B
BT1 calidad química	
BT2 calidad del agua	
rt solubilidad	
sólidos suspendidos EN FR	cat. B
BT1 calidad química	
BT2 calidad del agua	
rt remoción de sólidos en suspensión	
rt turbiedad	
solubilidad EN FR	cat. B
rt estabilidad química	
rt oxígeno disuelto	
rt sólidos disueltos	
somalia EN FR	cat. J
BT1 África oriental	
BT2 África	
sostenibilidad EN FR	cat. H
NT1 desarrollo sostenible	
NT2 medios de vida sostenibles	
rt generación de ingresos	

spirillaceae EN FR	cat. F
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
NT1 campylobacter	
NT1 spirillum	
spirillum EN FR	cat. F
BT1 spirillaceae	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
spirochaeta EN FR	cat. F
<i>Este es el nombre de un genero, y por lo tanto no deberá usarse en sentido general, en cuyo caso se aplicara el descriptor SPIROCHAETALES.</i>	
BT1 spirochaetales	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
spirochaetales EN FR	cat. F
<i>uf espiroquetos</i>	
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
NT1 borrelia	
NT1 cristispira	
NT1 leptospira	
NT1 spirochaeta	
NT1 treponema	
NT2 treponema pertenue	
rt sepsis de la piel	
rt ulceras de la piel	
sri lanka EN FR	cat. J
BT1 asia meridional	
BT2 asia	
staphylococcus EN FR	cat. F
BT1 bacterias patógenas	
BT2 patógenos	
BT1 micrococcaceae	
BT2 bacterias	
BT3 microorganismos	
streptococcaceae EN FR	cat. F
BT1 bacterias	
BT2 microorganismos	
NT1 streptococcus	
NT2 streptococci fecal	
streptococci fecal EN FR	cat. F
BT1 bacterias fecales	
BT1 streptococcus	
BT2 bacterias patógenas	
BT3 patógenos	
BT2 streptococcaceae	
BT3 bacterias	
BT4 microorganismos	
rt bacteria indicadora	
streptococcus EN FR	cat. F
<i>uf enterococcus</i>	

BT1 bacterias patógenas		
BT2 patógenos		
BT1 streptococcaceae		
BT2 bacterias		
BT3 microorganismos		
NT1 streptococci fecal		
strongyloides EN FR		cat. F
BT1 nematodes		
BT2 helmintos		
BT3 patógenos		
NT1 strongyloides fuelleborní		
NT1 strongyloides stercoralis		
rt estrongiloidiasis		
strongyloides fuelleborní EN FR		cat. F
BT1 strongyloides		
BT2 nematodes		
BT3 helmintos		
BT4 patógenos		
strongyloides stercoralis EN FR		cat. F
BT1 strongyloides		
BT2 nematodes		
BT3 helmintos		
BT4 patógenos		
<i>strychnos potatorum</i> EN FR		
use semillas nirmali		
subsidios EN FR		cat. H
rt financiamiento		
rt tarifas		
suburbios EN FR		cat. G
BT1 zonas urbanas		
rt comunidades periurbanas		
sudáfrica EN FR		cat. J
BT1 el sur de áfrica		
BT2 áfrica		
sudan EN FR		cat. J
BT1 áfrica oriental		
BT2 áfrica		
suecia EN FR		cat. J
BT1 europa		
suelo arcilmsso EN FR		cat. F
BT1 suelos		
rt arcillas		
suelo arenoso EN FR		cat. F
BT1 suelos		
rt arena		
suelos EN FR		cat. F
NT1 suelo arcilmsso		
NT1 suelo arenoso		
rt agricultura		
rt análisis del suelo		
rt contaminación del suelo		
rt erosión		
rt tierra		
suiza EN FR		cat. J
BT1 europa		

sulfato de aluminio EN

use **alumbre**

sulfato de cobre EN FR

cat. K

BT1 algicidas

BT2 pesticidas

BT3 sustancias químicas

BT1 cobre

BT2 metales

BT3 elementos químicos

BT2 metales pesados

BT3 contaminantes

sulfato ferrico EN FR

cat. K

BT1 sales de hierro

BT2 coagulantes/floculantes

BT3 sustancias químicas

BT2 hierro

BT3 metales

BT4 elementos químicos

BT3 metales pesados

BT4 contaminantes

sulfato ferroso EN FR

cat. K

BT1 sales de hierro

BT2 coagulantes/floculantes

BT3 sustancias químicas

BT2 hierro

BT3 metales

BT4 elementos químicos

BT3 metales pesados

BT4 contaminantes

rt alumbre

sulfatos EN FR

cat. K

BT1 azufre

BT2 metaloides

BT3 elementos químicos

BT1 coagulantes/floculantes

BT2 sustancias químicas

rt dureza del agua

sulfito de sodio EN FR

cat. K

BT1 sodio

BT2 metales

BT3 elementos químicos

rt dechloración

sulfonato de alquilbencen EN FR

cat. K

BT1 detergentes

BT2 sustancias químicas

sulfur bacteria EN FR

use **bacterias de azufre**

sulfuros EN FR

cat. K

BT1 azufre

BT2 metaloides

BT3 elementos químicos

BT1 metaloides

BT2 elementos químicos

NT1 hidrogeno sulfurado

rt azufre

suministro intermitente EN FR

cat. D

BT1 abastecimiento de agua

rt cantidad de agua

surinam EN FR

- BT1 américa del sur
- BT2 américa

cat. J

sustancias humicas EN FR

- BT1 materia coloidal
- NT1 humus
- rt color
- rt lodos humus
- rt sustancias químicas

cat. B

sustancias químicas EN FR

- uf productos químicos*
- uf reactivos*
- NT1 acidos
- NT1 acondicionadores
- NT1 coagulantes/floculantes
 - NT2 alumbre
 - NT2 ayudas coagulantes
 - NT3 alginato de sodio
 - NT2 bentonita
 - NT2 cal
 - NT2 cloruro polialumínico
 - NT2 lodos rojos con aluminio
 - NT2 polielectrolitos
 - NT2 quitosana
 - NT2 sales de aluminio
 - NT3 alumbre
 - NT3 alumina
 - NT3 cloruro polialumínico
 - NT2 sales de hierro
 - NT3 carbonato de hierro
 - NT3 cloruro ferrico
 - NT3 sulfato ferrico
 - NT3 sulfato ferroso
 - NT2 semilla de moringa oleifera
 - NT2 semilla de moringa stenopetala
 - NT2 semilla hibiscus esculentus
 - NT2 semillas nirmali
 - NT2 sulfatos
- NT1 colorantes
- NT1 compuestos clorados
 - NT2 bióxido de cloro
 - NT2 cloraminas
 - NT2 cloruros
 - NT3 cloruro de magnesio
 - NT3 cloruro de sodio
 - NT2 polvos blanqueadores
 - NT2 trihalometanos
 - NT3 cloroformo
- NT1 desinfectantes
 - NT2 bromo
 - NT2 hipocloritos
 - NT3 hipoclorito de calcio
 - NT3 hipoclorito de sodio
 - NT2 ozono
 - NT2 plata
 - NT2 yodo
- NT1 detergentes
 - NT2 agentes tensioactivos
 - NT2 jabón
 - NT2 sulfonato de alquilbencen
- NT1 herbicidas
- NT1 magnesite
- NT1 pesticidas
 - NT2 algicidas
 - NT3 sulfato de cobre

cat. K

- NT2 bactericidas
- NT2 fungicidas
- NT2 herbicidas
- NT2 insecticidas
- NT2 moluscucidas
- NT2 rodenticidas
- NT1 plásticos
 - NT2 abe
 - NT2 cloruro de polivinilo
 - NT2 plásticos reforzados con vidrio
 - NT2 polietileno
 - NT3 polietileno de alta densidad
 - NT2 polipropileno
 - NT2 poliuretano
- rt acetona
- rt agentes tensioactivos
- rt análisis químico
- rt calidad química
- rt compuestos orgánicos
- rt elementos químicos
- rt fenoles
- rt hidrocarburos aromáticos policíclicos
- rt nutrientes
- rt retardadores de evaporación
- rt sales
- rt sustancias humicas
- rt sustancias toxicas
- rt tratamiento químico
- rt zeolitas

sustancias toxicas [EN](#) [FR](#)

cat. F

- uf* toxinas
- uf* venenos
- BT1 aspectos de salud
 - rt antimonio
 - rt desechos tóxicos
 - rt metales pesados
 - rt sustancias químicas
 - rt toxicidad

Descriptoros T

tabúes EN FR	cat. G
BT1 creencias	
BT2 aspectos culturales	
rt aceptación	
rt actitudes	
rt comportamiento	
taenia EN FR	cat. F
<i>uf tenia</i>	
BT1 cestodes	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 taenia saginata	
NT1 taenia solium	
rt cisticercosis	
rt teniasis	
taenia saginata EN FR	cat. F
BT1 taenia	
BT2 cestodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
taenia solium EN FR	cat. F
BT1 taenia	
BT2 cestodes	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
tailandia EN FR	cat. J
BT1 asia sudoriental	
BT2 asia	
taiwán EN FR	cat. J
BT1 asia oriental	
BT2 asia	
taladros EN FR	cat. A1
rt perforación de pozos	
tamaño de la partícula EN FR	cat. B
BT1 calidad física	
BT2 calidad del agua	
rt distribución del tamaño	
rt medios filtrantes	
<i>tamizado</i> EN	
use cribado	
tanque rompe-presiones EN FR	cat. D
BT1 aliviadores de presión	
BT1 tanques	
rt líneas de transmisión	
tanques EN FR	cat. E1
NT1 floculadores	
NT1 tanque rompe-presiones	
NT1 tanques de aeración	
NT1 tanques de almacenamiento	
NT2 cisternas	
NT2 tanques de compensación	
NT1 tanques de espesamiento	
NT1 tanques de mezcla	
NT1 tanques de oscilación	
NT1 tanques de retención	
NT1 tanques de sedimentación	

NT2 sedimentadores de placas		
NT2 sedimentadores tubulares		
NT2 tanques de detritos		
NT2 tanques multinferiores de sedimentación		
NT1 tanques digestores		
NT2 tanques imhoff		
rt almacenamiento de agua		
rt pantallas		
rt reservorios		
rt tratamiento de aguas residuales		
tanques de aeración EN FR		cat. E1
BT1 tanques		
rt aeración		
rt aeradores		
tanques de almacenamiento EN FR		cat. A1
BT1 almacenamiento de agua		
BT1 tanques		
NT1 cisternas		
NT1 tanques de compensación		
rt tanques de retención		
rt tanques domésticos		
tanques de compensación EN FR		cat. A1
<i>uf</i> <i>reservorio de balance</i>		
BT1 tanques de almacenamiento		
BT2 almacenamiento de agua		
BT2 tanques		
rt compensación		
rt reservorios		
rt tanques de retención		
<i>tanques de decantación</i> EN		
use tanques de sedimentación		
tanques de detritos EN FR		cat. E1
BT1 tanques de sedimentación		
BT2 tanques		
rt detritos		
tanques de espesamiento EN FR		cat. E1
BT1 tanques		
rt espesamiento de lodos		
tanques de mezcla EN FR		cat. E1
BT1 tanques		
rt mezclado		
tanques de oscilación EN FR		cat. E1
BT1 tanques		
rt tuberías		
tanques de oscilación de presión EN		cat. A
rt golpe de ariete		
rt presión		
tanques de retención EN FR		cat. E1
BT1 tanques		
rt sedimentación		
rt tanques de almacenamiento		
rt tanques de compensación		
tanques de sedimentación EN FR		cat. E1
<i>uf</i> <i>tanques de decantación</i>		
BT1 tanques		
NT1 sedimentadores de placas		
NT1 sedimentadores tubulares		

NT1 tanques de detritos	
NT1 tanques multinferiores de sedimentación	
rt remoción de lodos	
rt sedimentación	
rt tanques imhoff	
rt tanques sépticos	
<i>tanques de techo</i> EN	
use tanques domésticos	
tanques digestores EN FR	cat. E1
uf <i>digestores</i>	
BT1 tanques	
NT1 tanques imhoff	
rt digestión de lodos	
tanques domésticos EN FR	cat. A1
uf <i>tanques de techo</i>	
BT1 reservorios	
BT2 almacenamiento de agua	
rt tanques de almacenamiento	
tanques elevados EN FR	cat. A1
uf <i>reservorios públicos</i>	
uf <i>torres de agua</i>	
BT1 reservorios	
BT2 almacenamiento de agua	
rt distribución entubada	
tanques imhoff EN FR	cat. K
BT1 tanques digestores	
BT2 tanques	
rt tanques de sedimentación	
tanques multinferiores de sedimentación EN FR	cat. A2, E1
BT1 tanques de sedimentación	
BT2 tanques	
tanques sépticos EN FR	cat. E2
BT1 disposición de excretas	
NT1 montículos	
rt lechos de infiltración	
rt letrinas de pozo anegado	
rt pozos de infiltración	
rt remoción de lodos	
rt tanques de sedimentación	
tanzania EN FR	cat. J
BT1 África oriental	
BT2 África	
tapas EN FR	cat. A1
NT1 cubiertas para pozos	
rt protección de la fuente	
rt sellado de pozos	
tarifas EN FR	cat. H
BT1 cobros	
rt financiamiento	
rt recuperación de costos	
rt subsidios	
tasa de adsorción de sodio EN FR	cat. B
BT1 calidad química	
BT2 calidad del agua	
rt adsorción	
rt sodio	

tasa de filtración EN FR	cat. E1
rt filtración	
rt tasa de flujo	
tasa de flujo EN FR	cat. A1
rt medición del flujo	
rt periodo de retención	
rt tasa de filtración	
tasa de natalidad EN FR	cat. G
BT1 crecimiento demográfico	
BT2 población	
tayikistán EN FR	cat. J
BT1 asia central	
BT2 asia	
teatro EN FR	cat. I
BT1 entretenimientos	
BT2 medios de comunicación	
rt educación en salud	
<i>técnica halosol</i> EN FR	
use radiación ultravioleta	
<i>técnica nmp</i> EN	
use método de tubos múltiples	
técnicas analíticas EN FR	cat. B
rt análisis del agua	
rt monitoreo	
tecnología EN FR	cat. H
NT1 operación	
NT2 control de procesos	
NT2 control remoto	
NT2 operación de emergencia	
NT1 tecnología apropiada	
rt asistencia técnica	
rt construcción	
rt desarrollo técnico	
rt diseño	
rt industria	
rt ingeniería	
rt mantenimiento	
rt transferencia de tecnología	
tecnología apropiada EN FR	cat. H
BT1 tecnología	
rt actividades a pequeña escala	
rt ahorros de costo	
rt filtros cerámicos	
rt materiales locales	
tecnologías de información y comunicación EN FR	cat. I
temperatura EN FR	cat. B
BT1 calidad física	
BT2 calidad del agua	
rt calor	
rt clima	
rt estratificación termal	
rt manantiales termales	
<i>tenia</i>	
use taenia	
teniasis EN FR	cat. F
BT1 enfermedades causadas por disposición de excretas	

- BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
- BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
- BT1 helmintiasis
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades transmitidas por vectores
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT2 infecciones parasitarias
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
- rt cisticercosis
- rt taenia

- terapia de rehidratación oral* EN FR
 - use **rehidratación oral**

- terremotos** EN FR cat. F
 - BT1 desastres

- territorio en fideicomiso de islas del pacifico** EN FR cat. J
 - BT1 islas del pacifico (eua)
 - BT2 oceanía

- territorio palestino, ocupado** EN FR cat. J
 - BT1 medio oriente
 - BT2 asia

- tesauros** EN FR cat. I
 - rt análisis de información
 - rt clasificación
 - rt diccionarios

- tiempo de recolección de agua** EN FR cat. D
 - BT1 jornada de recolección del agua
 - rt acceso al agua
 - rt impacto socioeconómico
 - rt transporte de agua

- tierra** EN FR cat. F
 - rt suelos
 - rt uso del suelo

- tierra altas** EN FR cat. J
 - uf cerros*
 - uf montanas*
 - BT1 aspectos fisiográficos
 - rt mesetas

- tierras bajas** EN FR cat. J
 - BT1 aspectos fisiográficos

- tifoidea** EN FR cat. F
 - BT1 enfermedades entericas
 - BT2 enfermedades infecciosas
 - BT3 enfermedades
 - BT2 gastrointestinales
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT1 infecciones por excretas vía oral
 - BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT1 salmonellosis

BT2 infecciones bacterianas	
BT2 infecciones por excretas vía oral	
BT3 enfermedades causadas por disposición de excretas	
BT4 enfermedades infecciosas	
BT5 enfermedades	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
rt fiebre paratifoidea	
rt salmonella typhi	
tifus EN FR	cat. F
BT1 enfermedades por falta de higiene en relación al agua	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
rt piojos	
rt rickettsia prowazekii	
tilapia EN FR	cat. F
BT1 peces	
BT2 animales acuáticos	
BT3 vida acuática	
timor oriental EN FR	cat. J
BT1 asia sudoriental	
BT2 asia	
tina EN FR	cat. F
BT1 infecciones cutáneas por hongos	
BT2 infecciones de la piel	
BT3 enfermedades por falta de higiene en relación al agua	
BT4 enfermedades relacionadas con el agua	
BT5 enfermedades	
rt microsporum	
rt trichophyton	
tíosulfato de sodio EN FR	cat. K
BT1 sodio	
BT2 metales	
BT3 elementos químicos	
rt decoloración	
<i>tobago</i> EN FR	
use trinidad y tobago	
togavirus EN FR	cat. F
BT1 virus	
BT2 microorganismos	
BT2 patógenos	
rt dengue	
rt fiebre amarilla	
togo EN FR	cat. F
BT1 África occidental	
BT2 África	
toma de decisiones EN FR	cat. G
<i>uf</i> elección	
<i>uf</i> selección	
BT1 procesos sociales	
NT1 sistemas de apoyo de decisiones	
NT2 redes bayesianas	
rt aceptación	
rt actitudes	
rt administración	
rt adopción de innovaciones	
rt análisis de costo beneficio	
rt consultorias	
rt criterios de selección	

- rt estructura del poder en la comunidad
- rt estudios de viabilidad
- rt indicadores
- rt investigación operativa
- rt participación comunal
- rt planificación
- rt políticas

- tomas de agua*
- use **grifos**

- tomas de agua* EN FR
- use **obras de captación**

- tonga** EN FR cat. J
- BT1 oceanía

- topografía** EN FR cat. J
- rt condiciones del sitio

- tornillo de arquímedes** EN FR cat. A1
- BT1 elevación de agua
- rt bombas de rotor helicoidal

- torres de agua* EN
- use **tanques elevados**

- toxicidad** EN FR cat. B
- BT1 calidad química
- BT2 calidad del agua
- rt aspectos de salud
- rt bioacumulación
- rt sustancias tóxicas

- toxinas* EN
- use **sustancias tóxicas**

- toxocara** EN FR cat. F
- BT1 nematodos
- BT2 helmintos
- BT3 patógenos
- rt enfermedades causadas por disposición de excretas
- rt helmintiasis

- trabajadores comunitarios** EN FR cat. H
- BT1 ocupaciones

- trabajadores de extensión** EN FR cat. H
- BT1 ocupaciones
- rt docentes
- rt extensión

- trabajadores de la construcción** EN FR cat. H
- BT1 ocupaciones
- rt construcción

- trabajadores emigrantes** EN FR cat. H
- BT1 población económicamente activa
- rt migración

- trabajadores para el desarrollo** EN FR cat. H
- BT1 ocupaciones
- NT1 consultores
- rt cooperación para el desarrollo

- trabajo** EN FR cat. H
- uf* *empleo*
- NT1 alimentación para trabajadores
- NT1 autoayuda

NT1 división del trabajo		
NT1 generación de ingresos		
NT1 trabajo femenino		
rt impacto socioeconómico		
rt población económicamente activa		
trabajo del equipo EN FR		cat. G
<i>uf</i> <i>trabajo en grupo</i>		
<i>trabajo en grupo</i> EN FR		
use trabajo del equipo		
trabajo femenino EN FR		cat. H
BT1 trabajo		
rt división del trabajo		
rt mujeres		
rt transporte humano		
tracoma EN FR		cat. F
BT1 infecciones bacterianas		
BT1 infecciones oculares		
BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua		
BT3 enfermedades relacionadas con el agua		
BT4 enfermedades		
rt chlamydia trachomatis		
tradiciones EN FR		cat. G
BT1 aspectos sociales		
rt conocimiento autóctono		
rt creencias		
transferencia de información EN FR		cat. I
BT1 educación		
BT2 comunicación		
NT1 transferencia de tecnología		
rt asistencia técnica		
rt aumento de concientización		
rt centros de recursos		
rt ciencias de la información		
rt diseminación de la información		
rt entrenamiento		
rt extensión		
rt innovaciones		
rt relaciones publicas		
transferencia de tecnología EN FR		cat. I
BT1 transferencia de información		
BT2 educación		
BT3 comunicación		
rt desarrollo técnico		
rt tecnología		
transmisión de enfermedades EN FR		cat. F
NT1 vectores		
NT2 arachnida		
NT3 ácaros		
NT4 sarcoptes scabiei		
NT3 garrapatas		
NT2 artrópodos		
NT3 arachnida		
NT4 ácaros		
NT5 sarcoptes scabiei		
NT4 garrapatas		
NT3 crustácea		
NT4 camarones		
NT5 artemia		
NT4 cangrejo de mar		
NT4 copépoda		

NT5 cíclope
 NT3 insectos
 NT4 cucarachas
 NT4 díptera
 NT5 glossina
 NT5 mosquitos
 NT6 aedes
 NT6 anopheles
 NT6 culex
 NT5 musca
 NT5 simulium
 NT4 insectos de la cama
 NT4 piojos
 NT4 pulgas
 NT2 caracoles
 NT2 portador
 NT2 roedores
 NT3 ratas
 NT3 ratones
 rt enfermedades infecciosas
 rt enfermedades por falta de higiene en relación al agua
 rt epidemiología

transmisión del agua EN FR

cat. D

uf *conducción del agua*
uf *transporte del agua*
 NT1 transmisión por bombeo
 NT1 transmisión por gravedad
 rt distribución entubada
 rt hidráulica
 rt líneas de transmisión
 rt transporte
 rt transporte en tanques
 rt tuberías

transmisión por bombeo EN FR

cat. D

BT1 transmisión del agua
 rt abastecimiento por bombeo
 rt bombas

transmisión por gravedad EN FR

cat. D

BT1 transmisión del agua
 rt abastecimiento por gravedad

transporte EN FR

cat. D

rt carretas
 rt remoción manual
 rt transmisión del agua
 rt vehículos

transporte animal EN FR

cat. D

BT1 transporte de agua
 BT2 distribución sin tuberías
 BT3 distribución de agua
 rt energía animal
 rt ganado

transporte de agua EN FR

cat. D

BT1 distribución sin tuberías
 BT2 distribución de agua
 NT1 transporte animal
 NT1 transporte humano
 NT1 vendedores de agua
 rt jornada de recolección del agua
 rt tiempo de recolección de agua

transporte del agua EN FR

use **transmisión del agua**

transporte en cisternas

use **transporte en tanques**

transporte en tanques EN FR

cat. D

uf transporte en cisternas

BT1 distribución sin tuberías

BT2 distribución de agua

rt transmisión del agua

transporte humano EN FR

cat. D

BT1 transporte de agua

BT2 distribución sin tuberías

BT3 distribución de agua

rt energía humana

rt niños

rt trabajo femenino

tratamiento aeróbico EN FR

cat. E2

BT1 tratamiento biológico

BT2 tratamiento de aguas residuales

NT1 digestión aeróbica

NT1 lagunas aeradas

rt aeración

rt lagunas aeróbicas

tratamiento anaeróbico EN FR

cat. E2

BT1 tratamiento biológico

BT2 tratamiento de aguas residuales

NT1 digestión anaeróbica

NT1 lagunas anaeróbicas

rt fermentación

tratamiento biológico EN FR

cat. E1

BT1 tratamiento de aguas residuales

NT1 contactores biológicos rotatorios

NT2 cilindros biológicos

NT2 discos biológicos

NT1 filtración biológica

NT2 filtración de alta tasa

NT2 filtración doble alterna

NT2 filtración lenta en arena

NT3 schmutzdecke

NT2 filtros anaeróbicos

NT3 capa de lodo anaerobio de flujo ascendente

NT4 cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada

NT4 película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia'

NT2 filtros intermitentes

NT1 lodos activados

NT2 estabilización por contacto

NT2 proceso de biosorción

NT1 oxidación biológica

NT2 lagunas de estabilización

NT3 lagunas aeradas

NT3 lagunas aeróbicas

NT4 lagunas aeróbicas de alta tasa

NT3 lagunas anaeróbicas

NT3 lagunas de maduración

NT3 lagunas de pulimento

NT3 lagunas facultativas

NT2 zanjas de oxidación

NT1 reactores por lotes secuenciales

NT1 tratamiento aeróbico

NT2 digestión aeróbica

NT2 lagunas aeradas

NT1 tratamiento anaeróbico

NT2 digestión anaeróbica

NT2 lagunas anaeróbicas

rt adsorción
 rt biodegradación
 rt schmutzdecke
 rt tratamiento secundario

tratamiento con carbon activado EN FR

cat. E1

BT1 adsorción
 BT2 tratamiento físico
 rt carbón vegetal
 rt carbono
 rt control de olor
 rt decoloración
 rt remoción de color

tratamiento de aguas residuales EN FR

cat. E1

NT1 aeración
 NT2 aeración extendida
 NT2 aeración mecánica
 NT2 oxigenación
 NT1 camas helophyte
 NT1 denitrificación
 NT1 desinfección
 NT2 celdas electrolíticas moggod
 NT2 cloración
 NT3 cloración a punto de quiebre
 NT3 vasijas de cloración
 NT2 ebullición
 NT2 hipocloración
 NT2 ozonización
 NT2 pasteurización
 NT2 radiación ultravioleta
 NT2 ultrasonido
 NT1 desmineralización
 NT2 desalación
 NT3 destilación
 NT4 destilación solar
 NT3 evaporación
 NT3 intercambio iónico
 NT3 osmosis inversa
 NT2 electrodiálisis
 NT1 dosificación química
 NT1 nitrificación
 NT1 remoción de color
 NT1 remoción de sólidos en suspensión
 NT2 cribado
 NT3 microcribado
 NT1 renovación del agua
 NT1 salud ambiental
 NT1 tratamiento biológico
 NT2 contactores biológicos rotatorios
 NT3 cilindros biológicos
 NT3 discos biológicos
 NT2 filtración biológica
 NT3 filtración de alta tasa
 NT3 filtración doble alterna
 NT3 filtración lenta en arena
 NT4 schmutzdecke
 NT3 filtros anaeróbicos
 NT4 capa de lodo anaerobio de flujo ascendente
 NT5 cama 'anaerobia' ampliada/fluidizada
 NT5 película fija estacionaria de flujo descendente 'anaerobia'
 NT3 filtros intermitentes
 NT2 lodos activados
 NT3 estabilización por contacto
 NT3 proceso de biosorción
 NT2 oxidación biológica
 NT3 lagunas de estabilización

NT4 lagunas aeradas		
NT4 lagunas aeróbicas		
NT5 lagunas aeróbicas de alta tasa		
NT4 lagunas anaeróbicas		
NT4 lagunas de maduración		
NT4 lagunas de pulimento		
NT4 lagunas facultativas		
NT3 zanjas de oxidación		
NT2 reactores por lotes secuenciales		
NT2 tratamiento aeróbico		
NT3 digestión aeróbica		
NT3 lagunas aeradas		
NT2 tratamiento anaeróbico		
NT3 digestión anaeróbica		
NT3 lagunas anaeróbicas		
NT1 tratamiento preliminar		
NT1 tratamiento primario		
NT1 tratamiento químico		
NT2 coagulación/floculación		
NT2 dechloración		
NT2 dosificación química		
NT2 estabilización		
NT3 control de ph		
NT2 neutralización		
NT2 precipitación química		
NT2 remoción de fluoruros		
NT2 remoción de fósforo		
NT2 remoción de hierro		
NT2 remoción de manganeso		
NT1 tratamiento secundario		
NT1 tratamiento terciario		
rt aguas residuales		
rt autopurificación		
rt costos de tratamiento		
rt desagües		
rt estanques de peces		
rt ingeniería sanitaria		
rt plantas de tratamiento de aguas residuales		
rt reciclaje de aguas residuales		
rt tanques		
rt tratamiento de excretas		
rt tratamiento de lodos		
rt tratamiento del agua		
rt tratamiento físico		
tratamiento de desechos sólidos	EN	FR
BT1 reciclaje de desechos sólidos		cat. E2
BT2 reciclaje		
NT1 digestión anaeróbica		
NT1 incineración		
NT2 incineración de lodos		
NT1 trituración de basura		
rt tratamiento físico		
tratamiento de excretas	EN	FR
BT1 reciclaje de desechos sólidos		cat. E2
BT2 reciclaje		
rt excretas		
rt tratamiento de aguas residuales		
tratamiento de lodos	EN	FR
NT1 acondicionamiento de lodo		cat. E1
NT2 acondicionamiento químico		
NT2 elutriación		
NT2 tratamiento por calor		
NT1 desecación de lodos		
NT2 centrifugación		

- NT2 filtración al vacío
- NT2 lechos de secado de lodos
- NT1 digestión de lodos
 - NT2 digestión aeróbica
 - NT2 digestión anaeróbica
- NT1 espesamiento de lodos
- rt incineración de lodos
- rt lodos
- rt lodos activados
- rt oxidación con aire húmedo
- rt tratamiento de aguas residuales

tratamiento de punto de uso EN FR

cat. A2

- BT1 tratamiento del agua

tratamiento del agua EN FR

cat. A2

- uf purificación del agua*

- NT1 ablandamiento
- NT1 aeración
 - NT2 aeración extendida
 - NT2 aeración mecánica
 - NT2 oxigenación
- NT1 control de la corrosión
 - NT2 protección catódica
- NT1 control de olor
- NT1 control de sabor
- NT1 desinfección
 - NT2 celdas electrolíticas moggod
 - NT2 cloración
 - NT3 cloración a punto de quiebre
 - NT3 vasijas de cloración
- NT2 ebullición
- NT2 hipocloración
- NT2 ozonización
- NT2 pasteurización
- NT2 radiación ultravioleta
- NT2 ultrasonido
- NT1 desmineralización
 - NT2 desalación
 - NT3 destilación
 - NT4 destilación solar
 - NT3 evaporación
 - NT3 intercambio iónico
 - NT3 osmosis inversa
 - NT2 electrodiálisis
- NT1 fluoruración
- NT1 remoción de aceites
- NT1 remoción de color
- NT1 remoción de sólidos en suspensión
 - NT2 cribado
 - NT3 microcribado
- NT1 remoción de turbiedad
- NT1 salud ambiental
- NT1 tratamiento de punto de uso
- NT1 tratamiento preliminar
- NT1 tratamiento químico
 - NT2 coagulación/floculación
 - NT2 decloración
 - NT2 dosificación química
 - NT2 estabilización
 - NT3 control de ph
 - NT2 neutralización
 - NT2 precipitación química
 - NT2 remoción de fluoruros
 - NT2 remoción de fósforo
 - NT2 remoción de hierro
 - NT2 remoción de manganeso

rt administración hídrica
 rt ceniza
 rt costos de tratamiento
 rt plantas de tratamiento de agua
 rt tratamiento de aguas residuales
 rt tratamiento físico

tratamiento físico EN FR

cat. E2

uf tratamiento mecánico
 NT1 absorción
 NT1 adsorción
 NT2 tratamiento con carbon activado
 NT1 agitación
 NT1 compactación
 NT1 desmenuzamiento
 NT1 filtración
 NT2 banco de filtración
 NT2 filtración a presión
 NT2 filtración al vacío
 NT2 filtración áspera
 NT3 filtración áspera de flujo descendente
 NT3 filtración áspera de flujo ascendente
 NT3 filtración dinámica áspera
 NT3 filtración horizontal en grava
 NT2 filtración con diatomeas
 NT2 filtración con velocidad declinante
 NT2 filtración de acuerdo al tamaño de la partícula
 NT2 filtración de flujo ascendente
 NT2 filtración de flujo ascendente-descendente
 NT2 filtración de matrices
 NT3 filtración de matrices del guijarro
 NT2 filtración de multietapas
 NT2 filtración de rocas
 NT2 filtración de tasa constante
 NT2 filtración directa
 NT2 filtración en lechos profundos
 NT3 filtración en capas múltiples
 NT4 lecho filtrante múltiple
 NT5 medio filtrante dual
 NT3 filtración rápida
 NT2 filtración horizontal en grava
 NT2 filtración por arena
 NT3 filtración lenta en arena
 NT4 schmutzdecke
 NT2 filtración seca
 NT2 filtros cerámicos
 NT2 filtros de membrana
 NT2 filtros empacados
 NT2 filtros intermitentes
 NT2 floculación en filtración por contacto
 NT2 lecho filtrante granulado
 NT2 lecho filtrante múltiple
 NT3 medio filtrante dual
 NT2 ultrafiltración
 NT1 flotación
 NT2 flotación de espuma
 NT2 flotación por aire
 NT2 fraccionamiento de espuma
 NT1 mezclado
 NT1 pulverización
 NT1 remoción de arena
 NT1 remoción de limo
 NT1 sedimentación
 NT2 sedimentación plana prolongada
 rt desalación
 rt incineración
 rt intercambio iónico

rt tratamiento de aguas residuales
 rt tratamiento de desechos sólidos
 rt tratamiento del agua

tratamiento mecánico EN FR
 use **tratamiento físico**

tratamiento por calor EN FR

BT1 acondicionamiento de lodo
 BT2 tratamiento de lodos
 rt calor
 rt desinfección

cat. E1

tratamiento preliminar EN FR

En lo posible, evite el uso de este termino, porque es definido de varias formas por diferentes autoridades. Véase REMOCIÓN del ARENA; REJAS.
uf pretratamiento
 BT1 tratamiento de aguas residuales
 BT1 tratamiento del agua

cat. E1

tratamiento primario EN FR

BT1 tratamiento de aguas residuales
 rt sedimentación

cat. E1

tratamiento químico EN FR

BT1 tratamiento de aguas residuales
 BT1 tratamiento del agua
 NT1 coagulación/floculación
 NT1 decoloración
 NT1 dosificación química
 NT1 estabilización
 NT2 control de ph
 NT1 neutralización
 NT1 precipitación química
 NT1 remoción de fluoruros
 NT1 remoción de fósforo
 NT1 remoción de hierro
 NT1 remoción de manganeso
 rt acondicionamiento químico
 rt desinfección
 rt fluoruración
 rt sustancias químicas

cat. E1

tratamiento secundario EN FR

BT1 tratamiento de aguas residuales
 rt tratamiento biológico

cat. E1

tratamiento terciario EN FR

BT1 tratamiento de aguas residuales
 rt renovación del agua

cat. E1

través electromagnético EN FR

use **métodos de encuesta electromagnética**

traza de contaminantes EN FR

BT1 contaminantes
 NT1 oligoelementos
 rt microcontaminación

cat. F

trematodes EN FR

BT1 helmintos
 BT2 patógenos
 NT1 clonorchis
 NT2 clonorchis sinensis
 NT1 fasciola
 NT2 fasciola gigantica
 NT2 fasciola hepatica
 NT1 fasciolopsis

cat. F

- NT2 fasciolopsis buski
- NT1 gastrodiscoides
 - NT2 gastrodiscoides hominis
- NT1 heterophyes
 - NT2 heterophyes heterophyes
- NT1 metagonimus
 - NT2 metagonimus yokogawai
- NT1 opisthorchis
 - NT2 opisthorchis felineus
 - NT2 opisthorchis viverrini
- NT1 opisthorchis felineus
- NT1 paragonimus
 - NT2 paragonimus africanus
 - NT2 paragonimus westermani
- NT1 schistosoma
 - NT2 schistosoma haematobium
 - NT2 schistosoma intercalatum
 - NT2 schistosoma japonicum
 - NT2 schistosoma mansoni

- treponema** EN FR cat. F
- BT1 spirochaetales
 - BT2 bacterias
 - BT3 microorganismos
 - BT2 bacterias patógenas
 - BT3 patógenos
- NT1 treponema pertenuae

- treponema pertenuae** EN FR cat. F
- BT1 treponema
 - BT2 spirochaetales
 - BT3 bacterias
 - BT4 microorganismos
 - BT3 bacterias patógenas
 - BT4 patógenos
- rt frambesia

- trichocephalus dispar* EN FR
use **trichurus trichuria**

- trichocephalus hominis* EN FR
use **trichurus trichuria**

- trichocephalus trichuria* EN FR
use **trichurus trichuria**

- trichomycetes** EN FR cat. F
- BT1 hongos
 - BT2 microorganismos

- trichophyton** EN FR cat. F
- BT1 hyphomycetes
 - BT2 hongos
 - BT3 microorganismos
- rt tina

- trichuriasis** EN FR cat. F
- BT1 helmintiasis
 - BT2 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT3 enfermedades
 - BT2 enfermedades transmitidas por vectores
 - BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 - BT4 enfermedades
 - BT2 infecciones parasitarias
 - BT3 enfermedades infecciosas
 - BT4 enfermedades
- BT1 infecciones por excretas vía oral
 - BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas

BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
BT3 enfermedades relacionadas con el agua	
BT4 enfermedades	
rt trichuris	
rt trichurus trichuria	
trichuris EN FR	cat. F
BT1 nematodos	
BT2 helmintos	
BT3 patógenos	
NT1 trichuris suis	
NT1 trichurus trichuria	
rt trichuriasis	
trichuris suis EN FR	cat. F
BT1 trichuris	
BT2 nematodos	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
trichurus trichuria EN FR	cat. F
<i>uf trichocephalus dispar</i>	
<i>uf trichocephalus hominis</i>	
<i>uf trichocephalus trichuria</i>	
BT1 trichuris	
BT2 nematodos	
BT3 helmintos	
BT4 patógenos	
rt trichuriasis	
trihalometanos EN FR	cat. K
BT1 compuestos clorados	
BT2 sustancias químicas	
NT1 cloroformo	
trincheras EN FR	cat. E2
BT1 disposición subsuperficial	
BT2 disposición en el sitio	
BT3 disposición	
rt enterramiento	
rt zanjas para filtros de arena	
trinidad y tobago EN FR	cat. J
<i>uf tobago</i>	
BT1 caribe	
BT2 américa	
tripanosomiasis EN FR	cat. F
<i>uf enfermedad del sueño</i>	
BT1 enfermedades transmitidas por vectores	
BT2 enfermedades relacionadas con el agua	
BT3 enfermedades	
BT1 infecciones por protozoarios	
BT2 infecciones parasitarias	
BT3 enfermedades infecciosas	
BT4 enfermedades	
rt glossina	
rt trypanosoma	
trituration de basura EN FR	cat. E2
BT1 tratamiento de desechos sólidos	
BT2 reciclaje de desechos sólidos	
BT3 reciclaje	
rt desmenuzamiento	
trypanosoma EN FR	cat. F
BT1 protozoarios	

BT2 microorganismos		
BT1 protozoarios patógenos		
BT2 patógenos		
rt tripanosomiasis		
tuberías EN FR		cat. D
BT1 conductos		
BT2 líneas de transmisión		
rt acueductos		
rt alcantarillado		
rt distribución entubada		
rt escape de aire		
rt materiales para tuberías		
rt sistemas tuberías		
rt tanques de oscilación		
rt transmisión del agua		
rt válvulas		
tuberías a presión EN FR		cat. A
BT1 sistemas tuberías		
tuberías de drenaje EN FR		cat. A
BT1 sistemas tuberías		
rt drenaje		
tuberías de rebose EN FR		cat. A
BT1 sistemas tuberías		
tuberías de revestimiento EN FR		cat. A1
rt construcción de pozos		
rt pozos tubulares		
rt revestimientos		
rt revestimientos de pozo		
tuberías principales de distribución EN FR		cat. A
BT1 sistemas tuberías		
rt distribución entubada		
tuberías servicios EN FR		cat. A
<i>uf cañerías ascendentes</i>		
BT1 sistemas tuberías		
<i>tubos múltiples</i>		
use método de tubos múltiples		
<i>tubos venturi</i>		
use medidores venturi		
tugurios EN FR		cat. G
BT1 comunidades de ingresos bajos		
BT2 comunidades		
rt asentamientos precarios		
rt mejoramiento de tugurios		
túneles EN FR		cat. D
BT1 conductos		
BT2 líneas de transmisión		
tuneles perforados horizontalmente EN FR		cat. A2
rt captación de aguas subterráneas		
rt galerías de infiltración		
rt hoyos perforados		
rt perforación horizontal		
rt pozos		
túnez EN FR		cat. J
BT1 norte de áfrica		
BT2 áfrica		

turba EN FR	cat. K
BT1 medios filtrantes	
rt calidad química	
rt humus	
rt materia orgánica	
rt turberas	
turberas EN FR	cat. J
BT1 pantanos	
BT2 aspectos fisiográficos	
rt turba	
turbiedad EN FR	cat. B
<i>Reducción de la transparencia del AGUA por la presencia de partidas finas suspendidas.</i>	
BT1 calidad del agua	
BT1 calidad física	
BT2 calidad del agua	
BT1 calidad organoléptica	
BT2 calidad del agua	
rt color	
rt materia coloidal	
rt remoción de turbiedad	
rt sólidos suspendidos	
turbinas EN FR	cat. K
rt energía hidráulica	
rt motores	
turkmenistán EN FR	cat. J
BT1 asia central	
BT2 asia	
turquía EN FR	cat. J
NT1 turquía-en-asia	
NT1 turquía-en-europa	
turquía-en-asia EN FR	cat. J
BT1 medio oriente	
BT2 asia	
BT1 turquía	
turquía-en-europa EN FR	cat. J
BT1 europa	
BT1 turquía	
typha EN FR	cat. F
BT1 junco	
BT2 flora acuática	
BT3 vida acuática	

Descriptores U

ubicación EN

use **selección de lugar**

ucrania EN FR

BT1 europa

cat. J

uganda EN FR

BT1 África oriental

BT2 África

cat. J

ulceras al colon EN FR

BT1 infecciones por excretas vía oral

BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas

BT3 enfermedades infecciosas

BT4 enfermedades

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

BT1 infecciones por protozoarios

BT2 infecciones parasitarias

BT3 enfermedades infecciosas

BT4 enfermedades

rt balantidium

rt entamoeba

rt úlceras de la piel

cat. F

úlceras de la piel EN FR

BT1 infecciones de la piel

BT2 enfermedades por falta de higiene en relación al agua

BT3 enfermedades relacionadas con el agua

BT4 enfermedades

rt frambesia

rt síntomas

rt spirochaetales

rt úlceras al colon

cat. F

ultrafiltración EN FR

BT1 filtración

BT2 tratamiento físico

rt microcribado

cat. A2, E1

ultrasonido EN FR

Usado para remover patógenos en agua para abastecimiento

BT1 desinfección

BT2 tratamiento de aguas residuales

BT2 tratamiento del agua

rt calidad biológica

cat. A2, E1

unión soviética EN

use **urss**

uniones de tuberías EN FR

BT1 accesorios para tuberías

cat. A

universidades EN FR

BT1 educación formal

BT2 educación

BT3 comunicación

cat. I

urbanización EN FR

rt crecimiento demográfico

rt desarrollo social

rt migración rural

rt zonas urbanas

cat. G

urgencias

use **establecimiento de prioridades**

urinarios EN FR	cat. E2
BT1 letrinas	
BT2 disposición de excretas	
rt orina	
urss EN FR	cat. J
<i>uf</i> <i>unión soviética</i>	
NT1 rusia	
<i>urss-en-asia</i> EN FR	
use rusia	
uruguay EN FR	cat. J
BT1 américa del sur	
BT2 américa	
uso de basuras EN FR	cat. E2
BT1 reciclaje de desechos sólidos	
BT2 reciclaje	
rt alimentos para animales	
rt compostificación	
uso de excretas EN FR	cat. E2
BT1 reciclaje de desechos sólidos	
BT2 reciclaje	
NT1 aplicación en el terreno	
NT2 flujo sobre el terreno	
NT2 infiltración rápida	
NT1 producción de biogás	
rt compostificación	
rt excretas	
rt fertilizantes	
rt producción animal	
uso de instalaciones EN FR	cat. J
BT1 comportamiento	
BT2 psicología	
BT3 ciencias sociales	
BT4 ciencia	
rt educación	
rt persuasión	
uso de lodos EN FR	cat. E2
BT1 reciclaje	
NT1 compostificación	
NT2 letrinas para compostificación	
NT2 método bangalore	
NT2 proceso indore	
rt agricultura	
rt reciclaje de aguas residuales	
rt reciclaje de desechos sólidos	
uso del agua EN FR	cat. C
NT1 acuicultura	
NT2 maricultura	
NT2 piscicultura	
NT3 piscigranjas	
NT1 agua para la ganadería	
NT2 abrevaderos	
NT1 cervecería	
NT1 construcción de viviendas	
NT1 fabricación de ladrillos	
NT1 industria alimentaria	
NT1 industria de bebidas	
NT1 lavanderías	
NT2 lavanderías publicas	
NT1 lucha contra incendios	
NT1 piscinas	

NT1 riego

- NT2 riego de jardines
- NT2 riego de superficie
- NT2 riego por aspersión
- NT2 riego por goteo
- NT2 riego por surcos
- NT2 riego subterráneo

NT1 uso domestico

- NT2 cocina
- NT2 lavado
 - NT3 lavado de la taza del inodoro
 - NT4 descarga del inodoro
 - NT3 lavado de platos
 - NT3 lavado de ropa
 - NT3 lavado personal
 - NT4 baño
 - NT5 ducha
 - NT4 lavado de manos
- NT2 lavado personal
 - NT3 baño
 - NT4 ducha
 - NT3 lavado de manos
- NT2 limpieza
- NT2 preparación de alimentos

NT1 uso industrial

- rt abastecimiento de agua
- rt administración hídrica
- rt conservación del agua
- rt consumo de agua
- rt demanda de agua
- rt medición del agua
- rt pérdidas de agua
- rt reciclaje del agua

uso del suelo EN FR

- uf utilización de la tierra*
- rt agricultura
- rt tierra

cat. F

uso domestico EN FR

- BT1 uso del agua
- NT1 cocina
- NT1 lavado
 - NT2 lavado de la taza del inodoro
 - NT3 descarga del inodoro
 - NT2 lavado de platos
 - NT2 lavado de ropa
 - NT2 lavado personal
 - NT3 baño
 - NT4 ducha
 - NT3 lavado de manos
- NT1 lavado personal
 - NT2 baño
 - NT3 ducha
 - NT2 lavado de manos
- NT1 limpieza
- NT1 preparación de alimentos
- rt abastecimiento de agua inocua
- rt agua para la ganadería
- rt baños
- rt higiene domestica
- rt reciclaje del agua
- rt riego de jardines

cat. C

uso industrial EN FR

- BT1 uso del agua
- rt abastecimiento de agua industrial

cat. C

rt **industria alimentaria**

usuarios [EN](#) [FR](#)

use **consumidores**

utilización de la tierra

use **uso del suelo**

uzbekistán [EN](#) [FR](#)

BT1 **asia central**

BT2 **asia**

cat. J

Descriptores V

vaciamiento EN FR	cat. E2
BT1 disposición fuera de sitio	
BT2 disposición	
NT1 basurales	
NT1 relleno	
NT2 relleno sanitario	
<i>vacunación</i> EN	
use inmunización	
valles EN FR	cat. J
BT1 aspectos fisiográficos	
rt cuencas fluviales	
valor de dicromato EN FR	cat. B
BT1 demanda química de oxígeno	
BT2 demanda de oxígeno	
BT3 calidad química	
BT4 calidad del agua	
rt valor de permanganato	
valor de permanganato EN FR	cat. B
BT1 demanda química de oxígeno	
BT2 demanda de oxígeno	
BT3 calidad química	
BT4 calidad del agua	
rt valor de dicromato	
valutas de compuerta EN FR	cat. A
rt válvulas de compuerta	
válvulas EN FR	cat. A
NT1 grifos	
NT2 grifos atomizadores	
NT2 grifos de cierre automático	
NT3 grifos a botón	
NT3 grifos de fuente	
NT2 grifos operados con el pie	
NT1 válvulas controladas con flotador	
NT1 válvulas de compuerta	
NT1 válvulas de contención	
NT1 válvulas de mariposa	
NT1 válvulas de pie	
NT1 válvulas reductoras de flujo	
rt accesorios para tuberías	
rt control de flujos	
rt distribución entubada	
rt escape de aire	
rt tuberías	
válvulas controladas con flotador EN FR	cat. A
BT1 válvulas	
válvulas de compuerta EN FR	cat. F
BT1 válvulas	
rt valutas de compuerta	
válvulas de contención EN FR	cat. A
BT1 válvulas	
válvulas de mariposa EN FR	cat. A
BT1 válvulas	
válvulas de pie EN FR	cat. A
BT1 válvulas	
rt bombas	

- válvulas reductoras de flujo** EN FR cat. A
 BT1 válvulas
 rt conservación del agua
- vandalismo** EN FR cat. G
 BT1 comportamiento
 BT2 psicología
 BT3 ciencias sociales
 BT4 ciencia
 rt danos
 rt mal uso de instalaciones
- vanuatu** EN FR cat. J
 BT1 oceanía
 rt islas del pacifico (reino unido)
 rt nueva caledonia
- variación** EN FR cat. F
Cambios en la actividad. COMPORTAMIENTO o composición en relación a un tiempo o estación.
 rt estaciones
- varillas de bomba** EN FR cat. K
 BT1 piezas de repuesto
 rt bombas de mano
- vasijas de cloración** EN FR cat. E1
 BT1 cloración
 BT2 desinfección
 BT3 tratamiento de aguas residuales
 BT3 tratamiento del agua
 rt cloración
- vectores** EN FR cat. F
Organismos involucrados en la TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES por ser portadores del patógeno. Organismos involucrados en la TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES por ser portadores del patógeno.
 BT1 transmisión de enfermedades
 NT1 arachnida
 NT2 ácaros
 NT3 sarcoptes scabiei
 NT2 garrapatas
 NT1 artrópodos
 NT2 arachnida
 NT3 ácaros
 NT4 sarcoptes scabiei
 NT3 garrapatas
 NT2 crustácea
 NT3 camarones
 NT4 artemia
 NT3 cangrejo de mar
 NT3 copépoda
 NT4 cíclope
 NT2 insectos
 NT3 cucarachas
 NT3 díptera
 NT4 glossina
 NT4 mosquitos
 NT5 aedes
 NT5 anopheles
 NT5 culex
 NT4 musca
 NT4 simulium
 NT3 insectos de la cama
 NT3 piojos
 NT3 pulgas
 NT1 caracoles
 NT1 portador
 NT1 roedores

NT2 ratas		
NT2 ratones		
rt control de vectores		
rt enfermedades transmitidas por vectores		
rt helmintiasis		
rt huéspedes acuáticos		
rt infecciones por protozoarios		
rt pestes		
rt portador		
vehículos EN FR		cat. E
NT1 camiones al vacío		
NT1 camiones tanques		
NT1 carretas de mano		
NT1 vehículos recolectores de residuos sólidos		
rt carretas		
rt transporte		
vehículos recolectores de residuos sólidos EN FR		cat. E
BT1 vehículos		
rt recolección de desperdicio		
vendedores de agua EN FR		cat. D
BT1 transporte de agua		
BT2 distribución sin tuberías		
BT3 distribución de agua		
rt cobros por abastecimiento de agua		
rt kioscos de agua		
<i>venenos</i> EN		
use sustancias tóxicas		
venezuela EN FR		cat. J
BT1 américa del sur		
BT2 américa		
ventiladores EN FR		cat. E1
rt control de olor		
vertederos EN FR		cat. A1
BT1 construcciones hidráulica		
rt control de flujos		
rt medición del flujo		
vibrio EN FR		cat. A1
BT1 vibrionaceae		
BT2 bacterias		
BT3 microorganismos		
NT1 vibrio cholerae		
rt diarreas bacterianas		
vibrio cholerae EN FR		cat. F
BT1 bacterias patógenas		
BT2 patógenos		
BT1 vibrio		
BT2 vibrionaceae		
BT3 bacterias		
BT4 microorganismos		
rt cólera		
rt enfermedades diarreicas		
vibrionaceae EN FR		cat. F
BT1 bacterias		
BT2 microorganismos		
NT1 vibrio		
NT2 vibrio cholerae		
vida acuática EN FR		cat. F

NT1 animales acuáticos
 NT2 bivalvos
 NT2 caracoles
 NT2 crustácea
 NT3 camarones
 NT4 artemia
 NT3 cangrejo de mar
 NT3 copépoda
 NT4 cíclope
 NT2 peces
 NT3 bagre
 NT3 carpa
 NT3 tilapia
 NT1 flora acuática
 NT2 algas
 NT3 algas marinas
 NT3 algas unicelulares
 NT4 diatomeas
 NT3 algas verdes
 NT3 algas verdes azuladas
 NT2 azolla
 NT2 jacintos
 NT2 junco
 NT3 scirpus
 NT3 typha
 NT2 lenteja acuática
 NT2 mala hierba de estanque
 NT2 nenúfares
 NT2 pistia
 NT2 salvinia
 rt huéspedes acuáticos
 rt insectos
 rt limnología
 rt plantas
 rt vida animal

vida animal EN FR

cat. F

uf fauna

NT1 animales domésticos
 NT2 aves de corral
 NT2 ganado
 rt animales acuáticos
 rt artrópodos
 rt helmintos
 rt protozoarios
 rt vida acuática

videos EN FR

cat. I

BT1 materiales de enseñanza
 rt comunicación
 rt películas

vietnam EN FR

cat. J

BT1 asia sudoriental
 BT2 asia

vigilancia de la calidad del agua EN FR
 use **monitoreo de la calidad del agua**

vigilantes EN FR

cat. H

uf celadores
 BT1 ocupaciones

villas EN FR

cat. G

En algunos países VILLAS designa a unidades administrativas constituidas por ASENTAMIENTOS DISPERSOS o que comprenden mas de un asentamiento concentrado, este uso debería evitarse por el empleo de descriptores mas apropiados,

uf aldeas
uf caseríos
uf pueblos
uf villorrios

BT1 comunidades rurales
 BT2 comunidades
 rt asentamientos dispersos
 rt comunidades pequeñas

villorrios EN FR
 use **villas**

virosis EN FR

cat. F

NT1 dengue
 NT1 diarreas víricas
 NT1 fiebre amarilla
 NT1 gastroenteritis vírica
 NT1 hepatitis infecciosa
 NT1 poliomielitis
 rt enfermedades
 rt enfermedades entericas
 rt infecciones bacterianas
 rt mosquitos
 rt virus

virus EN FR

cat. F

BT1 microorganismos
 BT1 patógenos
 NT1 adenovirus
 NT1 agente norwalk
 NT1 arbovirus
 NT1 bacteriófagos
 NT1 calicivirus
 NT1 coronavirus
 NT1 dengue
 NT1 diarreas víricas
 NT1 fiebre amarilla
 NT1 gastroenteritis vírica
 NT1 hepatitis infecciosa
 NT1 picornaviridae
 NT2 enterovirus
 NT3 coxsackievirus
 NT3 echovirus
 NT3 poliovirus
 NT2 hepatitis vírica a
 NT1 poliomielitis
 NT1 reoviridae
 NT2 reovirus
 NT2 rotavirus
 NT1 togavirus
 rt calidad virológica
 rt enfermedades
 rt enfermedades entericas
 rt infecciones bacterianas
 rt mosquitos
 rt virosis

vivienda EN FR

cat. G

rt comunidades
 rt condiciones de vida
 rt construcción de viviendas
 rt higiene domestica
 rt plomería

volumen EN FR
 use **capacidad**

voluntarios EN FR*PERSONAS que trabajan sin remuneración*

BT1 población económicamente activa

rt autoayuda

cat. H

Descriptores W

wuchereria EN FR

BT1 nematodes

BT2 helmintos

BT3 patógenos

NT1 wuchereria bancrofti

rt filaria

cat. F

wuchereria bancrofti EN FR

BT1 wuchereria

BT2 nematodes

BT3 helmintos

BT4 patógenos

rt filariasis bancroftian

cat. F

Descriptor X

xutroficación EN FR

cat. F

NT1 florecimiento de algas

rt contaminación de aguas superficiales

rt fosfato de calcio

rt fosfatos

rt limnología

rt nitratos

rt nutrientes

Descriptor Y

- yemen** EN FR cat. J
uf yemen democrático
 BT1 medio oriente
 BT2 asia
- yemen democrático* EN FR
 use **yemen**
- yersinia** EN FR cat. F
 BT1 bacterias patógenas
 BT2 patógenos
 BT1 enterobacteriaceae
 BT2 bacterias
 BT3 microorganismos
 NT1 yersinia enterocolitica
 NT1 yersinia pestis
 NT1 yersinia pseudotuberculosis
- yersinia enterocolitica** EN FR cat. F
 BT1 yersinia
 BT2 bacterias patógenas
 BT3 patógenos
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos
 rt yersiniosis
- yersinia pestis** EN FR cat. F
uf pasteurella pestis
 BT1 yersinia
 BT2 bacterias patógenas
 BT3 patógenos
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos
 rt plagas
- yersinia pseudotuberculosis** EN FR cat. F
 BT1 patógenos
 BT1 yersinia
 BT2 bacterias patógenas
 BT3 patógenos
 BT2 enterobacteriaceae
 BT3 bacterias
 BT4 microorganismos
- yersiniosis** EN FR cat. F
 BT1 infecciones bacterianas
 BT1 infecciones por excretas vía oral
 BT2 enfermedades causadas por disposición de excretas
 BT3 enfermedades infecciosas
 BT4 enfermedades
 BT3 enfermedades relacionadas con el agua
 BT4 enfermedades
 rt yersinia enterocolitica
- yibuti** EN FR cat. J
 BT1 África oriental
 BT2 África
- yodo** EN FR cat. K
 BT1 desinfectantes
 BT2 sustancias químicas
 BT1 halógenos
 BT2 metaloides
 BT3 elementos químicos

yugoslavia EN FR
BT1 europa

cat. J

yute EN FR
uf *yute del coco*
BT1 medios filtrantes
rt filtración biológica

cat. K

yute del coco EN FR
use **yute**

Descriptorios Z

zambia EN FR	cat. J
BT1 el sur de áfrica	
BT2 áfrica	
zanjas de infiltración EN FR	cat. A1
BT1 recarga artificial	
BT2 recarga	
rt infiltrarse	
zanjas de oxidación EN FR	cat. E1
BT1 oxidación biológica	
BT2 tratamiento biológico	
BT3 tratamiento de aguas residuales	
rt aeración	
rt lagunas aeradas	
rt lodos activados	
zanjas para filtros de arena EN FR	cat. E1
rt filtración por arena	
rt trincheras	
zeolitas EN FR	cat. K
rt intercambio iónico	
rt sustancias químicas	
zimbabwe EN FR	cat. J
BT1 el sur de áfrica	
BT2 áfrica	
zonas áridas EN FR	cat. J
<i>uf</i> <i>desiertos</i>	
BT1 zonas climáticas	
rt clima seco	
rt clima tropical	
rt desertificación	
rt oasis	
rt riego	
rt sequías	
rt zonas semi áridas	
zonas climáticas EN FR	cat. J
NT1 zonas áridas	
NT1 zonas semi áridas	
NT1 zonas templadas	
NT1 zonas tropicales	
rt clima	
zonas semi áridas EN FR	cat. J
BT1 zonas climáticas	
rt zonas áridas	
zonas templadas EN FR	cat. J
BT1 zonas climáticas	
zonas tropicales EN FR	cat. J
BT1 zonas climáticas	
rt clima tropical	
rt países en desarrollo	
zonas urbanas EN FR	cat. G
NT1 suburbios	
rt comunidades urbanas	
rt urbanización	
zooplancton EN FR	cat. F
BT1 plancton	

rt **nannoplancton**

© 2009 IRC International Water and Sanitation Centre