

Lista de fascículos - Octubre 1998 -

Aire

- ▶ Aire y salud
- ▶ Calidad de aire interior
- ▶ Transporte y aire
- ▶ Contaminación de aire debido a residuos y disolventes
- ▶ Energía y aire
- ▶ Control de calidad del aire
- ▶ El asma y alergias respiratorias
- ▶ Contaminación del aire y efectos globales
- ▶ Avisos de contaminación

Agua

- ▶ Agua y salud
- ▶ Controlando la calidad del agua
- ▶ El plomo y agua
- ▶ Nitratos
- ▶ Algas
- ▶ Protección de las captaciones
- ▶ Desinfección de agua
- ▶ Tratamientos I
- ▶ Tratamientos II
- ▶ Fugas y medidores
- ▶ Seguridad en la distribución
- ▶ Aguas lluvia
- ▶ Saneamiento in situ
- ▶ Alcantarillado y plantas de tratamiento de aguas residuales
- ▶ Mantenimiento y gestión de las redes de aguas residuales
- ▶ Aguas recreativas

Residuos sólidos

- ▶ Residuos sólidos y la salud
- ▶ Vertederos
- ▶ Incineración de residuos
- ▶ Recogida de residuos
- ▶ Residuos sanitarios
- ▶ Tratamiento biológico de residuos
- ▶ Reciclaje
- ▶ Minimización de residuos
- ▶ Residuos tóxicos

Urbanismo

- ▶ Urbanismo y salud
- ▶ Herramientas para el urbanismo
- ▶ Viajando en las ciudades
- ▶ Ciudad verde, ciudad azul
- ▶ Redes urbanas
- ▶ Administración de ciudades
- ▶ Aspectos sanitarios y socio-culturales de las ciudades
- ▶ La ciudad del futuro
- ▶ Indicadores urbanos
- ▶ Equipamientos de barrio
- ▶ Suelo contaminado
- ▶ A pie y en bicicleta por la ciudad

Ruido

- ▶ Ruido y la salud
- ▶ Ruido del tráfico
- ▶ Ruido público en la ciudad
- ▶ Ruido en las escuelas
- ▶ Ruido en el deporte y el ocio
- ▶ Aislamiento acústico
- ▶ Medición del ruido
- ▶ Mediando con quejas por ruido
- ▶ Ruido de barrio
- ▶ Una huida del ruido saludable

Accidentes

- ▶ Política local para la prevención de accidentes
- ▶ Prevención de accidentes en la infancia
- ▶ Los accidentes y las vejez
- ▶ La seguridad del hogar
- ▶ Seguridad vial
- ▶ La seguridad en el fuego
- ▶ La seguridad en el agua
- ▶ Juego y ocio
- ▶ La seguridad en los parques y patios infantiles

Vivienda

- ▶ Vivienda y salud
- ▶ El síndrome del edificio enfermo
- ▶ El amianto y la vivienda
- ▶ Cocina y salud
- ▶ La energía y la vivienda
- ▶ El moho y la humedad

Radiación

- ▶ Radón
- ▶ Rayos ultravioleta
- ▶ Antes, durante y después de las situaciones de emergencia radiológica
- ▶ Campos electromagnéticos
- ▶ Residuos radioactivos

Toxicología

- ▶ Plomo y salud
- ▶ Alergias y medio ambiente
- ▶ Envenenamiento por monóxido de carbono
- ▶ Pesticidas y salud
- ▶ Amianto y salud
- ▶ Reacciones adversas a la comida

Higiene

- ▶ Roedores
- ▶ Mosquitos
- ▶ Pájaros
- ▶ Animales de compañía
- ▶ Cucarachas
- ▶ Limpiando la ciudad

Para mayor información, sírvase remitir a nuestro sitio en la Web:

<http://www.who.dk/environment/pamphlets>

<http://www.paho.org>

Promover y fortalecer las capacidades institucionales para reducir los riesgos y mitigar los daños provocados por desastres naturales y tecnológicos en el abastecimiento de agua.



<http://www.paho.org>

División de Salud Ambiente

Programa de Preparativos para Situaciones de Emergencia y Socorro en Casos de Desastres

Organización Panamericana de la Salud

Oficina Regional para las Américas

Organización Mundial de la Salud

La Organización Panamericana de la Salud agradece la colaboración financiera del "Chlorine Chemistry Council" (CCC) en la impresión del presente documento