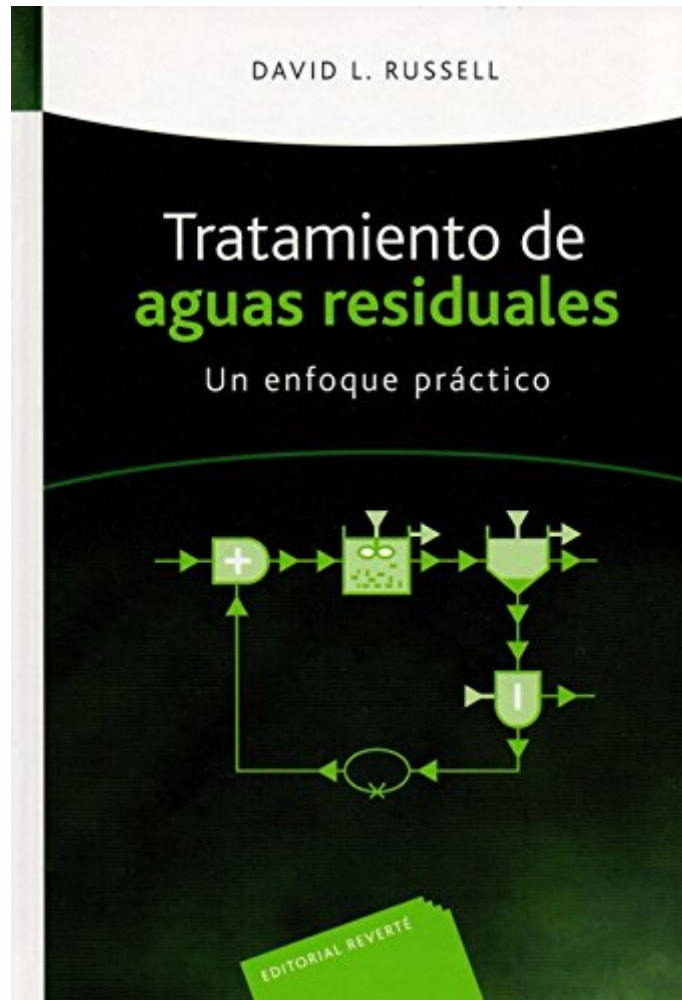


Tratamiento de aguas residuales: Un enfoque práctico

BASADO EN UN CURSO DE FORMACIÓN QUE EL AUTOR DESARROLLÓ E IMPARTIÓ EN EL INSTITUTO AMERICANO DE INGENIEROS QUÍMICOS (AICHE), ESTE LIBRO SE HA DISEÑADO COMO UNA HERRAMIENTA DE ENSEÑANZA Y CAPACITACIÓN PARA TODOS AQUELLOS ESTUDIANTES Y PROFESIONALES QUE ESTÁN RELACIONADOS CON LAS INDUSTRIAS QUÍMICA Y CIVIL Y CON LA INGENIERÍA AMBIENTAL. PONIENDO ÉNFASIS EN LOS TEMAS DE DISEÑO Y EN LOS ASPECTOS MÁS PRÁCTICOS, EN ESTE TEXTO SE DESCRIBEN LAS COMPETENCIAS Y CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA DISEÑAR PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES QUE PUEDAN GESTIONAR EFICAZMENTE UNA AMPLIA GAMA DE RESIDUOS INDUSTRIALES, ENTRE LOS QUE SE INCLUYEN ACEITES, SANGRE, PROTEÍNAS, PRODUCTOS LÁCTEOS, PRODUCTOS DE LA DEPOSICIÓN DE METALES, ASÍ COMO DESECHOS DE REFINERÍAS Y DE PLANTAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y FENÓLICOS. UNO DE LOS TEMAS CLAVE QUE SE EXPONE EN ESTA OBRA ES EL RELATIVO AL DISEÑO DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES UTILIZANDO EL MODELADO BIOLÓGICO. EL AUTOR DEMUESTRA CÓMO ESTOS MODELOS HACEN QUE LAS PLANTAS CONSIGAN SER MÁS ECONÓMICAS Y EFICIENTES. TODOS LOS INGENIEROS QUE SE OCUPEN DEL TRATAMIENTO DE RESIDUOS INDUSTRIALES, YA SEAN PRINCIPIANTES O PROFESIONALES EXPERIMENTADOS, ENCONTRARÁN EN LAS PÁGINAS DE ESTE LIBRO UNA GRAN CANTIDAD DE CONSEJOS PRÁCTICOS Y DE TÉCNICAS ÚTILES QUE PODRÁN APLICAR EN LA RESOLUCIÓN DE LOS PROBLEMAS VINCULADOS AL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES.

Tratamiento de aguas residuales: Un enfoque práctico por David L. Russell fue vendido por EUR 47,00 cada copia. El libro publicado por Editorial Reverte. Contiene 284 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Tratamiento de aguas residuales: Un enfoque práctico
- ISBN: 8429179763
- Fecha de lanzamiento: February 3, 2012
- Número de páginas: 284 páginas
- Autor: David L. Russell
- Editor: Editorial Reverte

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Tratamiento de aguas residuales: Un enfoque práctico en línea. Puedes leer Tratamiento de aguas residuales: Un enfoque práctico en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

Problemática de la determinación de especies nitrogenadas

...

El nitrógeno es un indicador relevante en los estudios medioambientales, debido a la importancia que este tiene en los procesos de tratamiento, en el ...

Biología5: Biotecnología ambiental

·tratamiento de suelos y aguas: uso de microorganismos naturales (levaduras, hongos o bacterias) existentes en el medio para descomponer o degradar ...

Real Decreto 100/2011, de 28 de enero, por el que se ...

En el evento organizado por Wolters Kluwer, Barbadillo y Asociados y Círculo Legal se abordarán, con un enfoque eminentemente práctico, algunos de los ...

Turismo y Medio Ambiente

Datos generales. Estado de situación ambiental global y nacional. Leyes relativas a la gestión ambiental de Nicaragua. Los proyectos turísticos y los ...

Definiciones de Ecología

Comentarios publicados (13) Este espacio tiene por objeto un intercambio entre la comunidad de lectores de ingenieroambiental.com, desde aquí puedes ...

¿Soluciones al problema de la escasez de agua? Muchas y ...

Bienvenidos al weblog El Agua de Madrid, organizado por la Red Madrileña de Tratamientos Avanzados para Aguas Residuales con Contaminantes no ...

Libros SOBRE FRÍO INDUSTRIAL AIRE ACONDICIONADO ...

• Para la compra de cualquier manual puede mandar un correo electrónico a amadrid@amvediciones.com indicándonos nombre, dirección, población y ...

Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, por el ...

En el evento organizado por Wolters Kluwer, Barbadillo y Asociados y Círculo Legal se abordarán, con un enfoque eminentemente práctico, algunos de los ...

Libros sobre TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS Y ALIMENTARIA ...

- Para la compra de cualquier manual puede mandar un correo electrónico a amadrid@amvediciones.com indicándonos nombre, dirección, población y ...

Napoleón Bonaparte

Trabajos relacionados. La Vida De Nelson Rolihlahla Mandela. Nelson Rolihlahla Mandela nació en un pueblo cercano a Umtata en el Transkei el 18 de julio ...