



WEF

- Fundada en 1928
- 35.000 miembros individuales
- 75 Asociaciones (MA)

ADECAGUA

- Fundada en 1967
- 200 miembros individuales
- Miembro de European Water Association (EWA) - Miembro del Consejo Nacional del Agua

Estrecha colaboración en difusión de material técnico y de formación

1998 – Glosario de Ingeniería de Aguas Residuales



- Orientado a operadores
 - nivel básico y medio
 - 3 primeros niveles de certificación ABC (Association of Boards of Certification)
 - Equivalente a 6 CEU (Continuous Education Units) – 60 horas formación (Estados EEUU)
- Basado en MOP-11 Operation of Water Resource Recovery Facilities
- Amplia cobertura de los temas de examen de operador de tratamiento de aguas residuales y de los criterios mínimos ABC
- Revisado por compañeros de la industria
- Más de mil preguntas prácticas de comprobación de conocimientos
- Amplios Resúmenes para reforzar los conceptos claves
- Ejercicios detallados en cada capítulo (junto con sus soluciones)

Capítulos

- Introducción al tratamiento de aguas residuales
- Características de las aguas residuales
- Tratamiento preliminar de las aguas residuales
- Tratamiento primario de las aguas residuales
- Aspectos básicos del tratamiento biológico
- Estanques de tratamiento de las aguas residuales
- Tratamiento de película fija
- Lodo activado (fangos activos)
- Eliminación de nutrientes
- Desinfección

- **Contenidos básicos de cada capítulo**
 - Introducción y Objetivos de Aprendizaje
 - Principales temas
 - Ejercicio de cada tema
 - Comprobación de conocimientos (por tema)
 - Resumen del capítulo
 - Ejercicio del capítulo (solución)
 - Referencias
 - Bibliografía sugerida

En preparación:

- Practica del examen final
- Kit del preparador
- Curso Online
 - Mas de 350 preguntas de examen similares al examen de certificación
 - Test de pruebas por capitulo
 - Respuesta inmediata a preguntas
 - Videos explicativos en profundidad de procesos y temas clave
 - Herramientas de búsqueda
- Parte II – Gestión de solidos y equipos auxiliares