

FCOA06 TRATAMIENTO DE AGUAS EN LA INDUSTRIA DEL CURTIDO



180,00 € - 250,00 €

En el ámbito de la formación complementaria, es necesario conocer los diferentes campos de los que se puede encargar el tratamiento de aguas en la industria del curtido dentro del área profesional de aspectos medioambientales. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para realizar con destreza y habilidad todas y cada una de las fases que componen el proceso de tratamiento de aguas procedentes de la industrial del curtido, lo cual facilitará la consecución de los objetivos, la satisfacción el cliente y el cumplimiento de la legislación al respecto.

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Energía y Agua](#) |

INFORMACIÓN

Duración	20 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TRATAMIENTO DE AGUAS EN LA INDUSTRIA DEL CURTIDO

1. Introducción al Medio Ambiente: Conceptos generales
2. Nociones básicas sobre legislación medioambiental aplicable:
3. - Estructura de la legislación ambiental: Normativa Europea, Estatal, Autonómica y Local.
4. - Obligaciones principales, infracciones y sanciones.
5. - Responsabilidades administrativas, civiles y penales (ejemplos de sentencias dictadas en materia de delito ecológico).
6. Límites máximos de vertido de determinados contaminantes. Autorizaciones de vertido.
7. Evitar posibles vertidos y minimizar sus consecuencias
8. Contaminación de suelos y aguas subterráneas
9. Tratamiento de aguas residuales: tratamiento físico, químico y biológico. Parámetros a considerar.
10. Residuos peligrosos: Identificación, etiquetado y gestión. Documentación necesaria.
11. Minimización.
12. Almacenamiento de productos químicos: Normativa. Riesgos laborales.