

Formación online

Contaminación de las aguas y su gestión

Eurofins Control Ambiental y EcoGestor, S.L.U.

C/Faya, 4 Parque Tecnológico de Asturias

33428 LLANERA (ASTURIAS). ESPAÑA

Contaminación de las aguas y su gestión
Año 2024

El curso online sobre Contaminación de las aguas y su gestión tiene como objetivo la adquisición de conocimientos del sector de las aguas contaminadas en España, a partir de los diferentes tipos de vertidos existentes hasta tener una visión profesional como Entidad acreditada en normas UNE EN ISO/IEC 17020 y 17025.

DIRIGIDO A:

- Trabajadores del sector del medio ambiente
- Estudiantes
- Desempleados

OBJETIVOS

1. Adquirir un conocimiento general sobre la contaminación aplicada al ámbito del agua.
2. Conocer y distinguir los distintos Dominios Públicos y tipos de vertido existentes.
3. Establecer un marco legislativo.
4. Conocer los trabajos que se pueden llevar a cabo y el alcance de estos según las normas UNE EN ISO/IEC 17025 y 17020.

METODOLOGÍA

El curso se impartirá de manera *on line* a través de la plataforma formativa de Eurofins Control Ambiental y EcoGestor, S.L.U. ([Eurofins EcoGestor: Cursos de formación online \(envirotest.es\)](http://envirotest.es)).

La evaluación consta de un breve cuestionario de autoevaluación al final de cada tema impartido y una prueba final que, una vez superados, se obtendrá el certificado de aprovechamiento otorgado por Eurofins Control Ambiental y EcoGestor, S.L.U.

El curso ofrece la posibilidad de una tutoría en directo a través de la plataforma *Teams*, dirigida por los tutores asignados Manuel Ángel Matías (director técnico del departamento de aguas y consultoría), Daniel Prado (consultor) y Sara Losada (consultora) con el fin de resolver posibles dudas.

La fecha de la tutoría se concretará al inicio del curso.

CALENDARIO

El curso tendrá su desarrollo durante 20 horas lectivas.

CERTIFICADO

Los alumnos, una vez superen las evaluaciones propuestas obtendrán un certificado otorgado por Eurofins Control Ambiental y EcoGestor, S.L.U.

TUTORES

Manuel Ángel Matías

Ingeniero de minas y director técnico del Departamento de Aguas y Consultoría desde 1997.

Director técnico del Departamento de Aguas y Consultoría desde 1997. Tiene amplia experiencia en una gran diversidad de proyectos de consultoría e ingeniería ambiental.

Sara Losada

Bióloga

Consultora en el área de Aguas Residuales, Continentales y Marinas desde 2016, así como en el área de Consultoría Ambiental, asesorando en diversos trámites ambientales como EIA, AAI, ARM y de sostenibilidad como el Cálculo de Huella de Carbono y Análisis de Ciclo de Vida, entre otros.

Daniel Prado

Físico con máster en Ingeniería Ambiental.

Consultor con experiencia en el área de Aguas Residuales Continentales y marinas, Ruido Ambiental y Sostenibilidad.

PROGRAMA

1. Conceptos generales.

2. Dominios Públicos

- Dominio Público Hidráulico (DPH).
- Dominio Público Marítimo Terrestre (DPMT).

3. Tipos de vertido.

4. Marco legislativo y administraciones competentes.

- Marco legislativo del DPH.
- Marco legislativo del DPMT.
- Vertidos indirectos a Dominio Público.
- Resumen de las competencias para el otorgamiento de autorizaciones de vertido.
- Algunas consideraciones sobre el condicionamiento de las autorizaciones de vertido.

5. Trabajos según normas UNE EN ISO/IEC 17020 y 17025.

- Protocolo de inspección de vertidos.

PRECIO

265 € (IVA incluido).

Estudiantes y desempleados cuentan con un 40% de descuento.

MATRICULA

El pago de la matrícula se realizará mediante transferencia bancaria.

Este curso puede ser objeto de financiación a través de la Fundación Nacional para el Empleo (FUNDAE).

Eurofins Control Ambiental y EcoGestor, S.L.U. no realizará los trámites de su gestión, pero le facilitará toda la información necesaria para que pueda solicitarlo. Para poder ser bonificado, el curso debe notificarse a la Fundación 2 días antes de su comienzo.