

## Nº 195 Gestión de residuos industriales y peligrosos.

Factor de Calidad UNE 66181	Nivel
- Empleabilidad	☆☆☆
- Facilidad de asimilación	☆☆☆
- Accesibilidad	☆☆

### Dirigido a:

Profesionales del departamento de medio ambiente de empresas productoras de residuos industriales y peligrosos, gerentes de empresas productoras de residuos industriales y peligrosos, técnicos en medio ambiente, licenciados en ciencias ambientales, ingenieros químicos, licenciados en ciencias químicas, titulados en carreras ambientalistas, profesionales de la consultoría y asesoría ambiental, técnicos en Salud Ambiental

Licenciatura, Diplomatura, FP Grado Superior o Grado, Experiencia Laboral y/o Formación Complementaria en el sector.

### Requisitos:

Conocimientos de Informática a nivel usuario.

### Objetivo:

Capacitará al alumno para cumplir con la legislación en materia de residuos peligrosos, así como para conocer las obligaciones de los productores de residuos, conocer la codificación y etiquetado de los residuos generados, la gestión adecuada de los mismos, o las técnicas de minimización de residuos en todos los niveles de actuación.

### Contenido:

- Introducción.
- Introducción a la Legislación Medioambiental
- Legislación sobre Residuos Peligrosos
- Producción de Residuos Peligrosos
- Codificación de los Residuos Peligrosos
- Entrega de Residuos Peligrosos a Gestor Autorizado
- Minimización en la Producción de Residuos
- Almacenamiento de Residuos Peligrosos
- Obligaciones de las empresas relativas a la Producción y Gestión de Residuos Peligrosos

- Desarrollo de la Ley 22/2011 de 28 de julio, de Residuos y Suelos Contaminados
- Ley 22/2011, de 28 de julio, de Residuos y Suelos Contaminados
- Reales Decretos 833/1998 y 952/1997
- Novedades introducidas por el Plan Nacional Integrado de Residuos (2008-2015)
- Anexos
- Normativa, Planes y Programas Autonómicos en Materia de Residuos Industriales y Peligrosos

**Evaluación:**

Exámenes tipo test y casos prácticos

**Tutoría:**

Roberto Martínez de Salinas

**Certificado que se obtiene:**

Gestión de residuos industriales y peligrosos.

**Duración:**

6 semanas (65h)

El tiempo estimado a emplear en la realización del curso es de 65 horas:

- Horas de estudio: 45 horas.
- Horas de realización de ejercicios, tests y casos prácticos: 15 horas.
- Horas de tutoría: 5 horas

(No se incluyen las horas de autoestudio)

**Forma de contacto:**

- Teléfono: 916 308 073
- Email: [solicitud@ambientum.com](mailto:solicitud@ambientum.com)
- Web: <http://www.ambientum.com>

**Tipo de formación:**

Formación on line

**Requisitos (mínimos) del equipo:**

- PC, Pentium IV 900 o superior

- Sistema Operativo Windows 2000, XP, Vista o superior
- 1GB memoria RAM
- Conexión ADSL 1MB; Navegador Internet Explorer 8 o superior, Safari, Firefox o Chrome.
- Adobe Acrobat Reader
- Flash
- Paquete Office o similar
- Programa compresor y descompresor WinRAR

**Precio:**

485 €. Los trabajadores por cuenta ajena se benefician de una bonificación del 100% a través del crédito formativo de la Fundación Tripartita.

**Forma de pago:**

Recibo bancario

**Avalado por:**

Consortio de la Ciudad Universitaria y Otras Empresas.