

**CURSO**

# GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS



Formación  
ON-LINE 2015

Duración: 60 horas  
6 Créditos

MATRÍCULA ABIERTA  
PERMANENTEMENTE



## Programa

### INTRODUCCIÓN:

La producción de residuos es un aspecto transversal en el sector industrial que afecta a todas las empresas en mayor o menor medida, según su tasa de generación anual de residuos y la tipología de residuos que genere. Además, y por asociación, la gestión de residuos es un sector fundamental dentro del entramado industrial de cualquier región o país.

Por ello, son necesarios profesionales especializados que gestionen los distintos trámites, procedimientos y obligaciones asociadas a la normativa aplicable a la producción y gestión de residuos.

### OBJETIVOS:

- ✓ Tramitar y gestionar los requisitos, registros y autorizaciones ambientales que deben de cumplir las empresas.
- ✓ Interpretar y aplicar la normativa ambiental
- ✓ Identificar las obligaciones en materia ambiental que se aplican en las distintas actividades económicas

### DIRIGIDO A:

Todos aquellos que quieran obtener conocimientos en la gestión integral de residuos y así formarse como profesionales en esta área.

Durante el curso se mantienen foros para comentar aspectos normativos y socio económicos relativos a la gestión integral de los residuos.

### PRECIOS:

- Colegiados, Asociados y Estudiantes Inscritos: **100€**
- Empresas inscritas a SECTEM: **120€**
- Otros: **130€**

### Descuentos:

- 10% para desempleados
- 10% si se inscriben 2 o más personas de la misma empresa.

## INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN



ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS DE CASTILLA Y LEÓN  
C/ Alfonso V, nº 11 - principal izda.  
24001 León  
Tel. 691 22 72 95  
formacion@quimicoscyl.org  
www.quimicoscyl.org  
www.colquimur.org



FORMACIÓN  
100%  
BONIFICABLE



FORMACIÓN BONIFICABLE PARA TRABAJADORES EN  
ACTIVO A TRAVÉS DE LA FUNDACIÓN TRIPARTITA

### UNIDAD 1: CONCEPTOS BÁSICOS PARA LA CONSULTORÍA AMBIENTAL EN MATERIA DE RESIDUOS

- 1.1. Definición de residuos
- 1.2. Residuos municipales e industriales
- 1.3. Residuos peligrosos y no peligrosos
- 1.4. Envases y Residuos de envases
- 1.5. Otros residuos y conceptos asociados.
- 1.6. Subproductos.

### UNIDAD 2: MARCO NORMATIVO DE REFERENCIA: ANÁLISIS Y MANEJO

- 2.1. Marco normativo: Introducción
- 2.2. Ley 22/2011 de residuos
- 2.3. Clasificación de residuos: Orden MAM/304/2002.
- 2.4. Normativa complementaria.

### UNIDAD 3: AUTORIZACIONES AMBIENTALES AUTONÓMICAS

- 3.1. Conceptos, requisitos y autorizaciones
- 3.2. Evaluación de Impacto Ambiental
- 3.3. Autorización Ambiental Única.
- 3.4. Autorización Ambiental Integrada

### UNIDAD 4: PRODUCTORES DE RESIDUOS

- 4.1. Conceptos básicos, requisitos y regulación.
- 4.2. Cambios derivados de la aplicación de la nueva norma.
- 4.3. El trámite de autorización de un gran productor de residuos peligrosos.
- 4.4. Registro de pequeños productores de residuos peligrosos.

### UNIDAD 5: GESTORES DE RESIDUOS

- 5.1. Conceptos básicos, requisitos y regulación administrativa.
- 5.2. Autorización de tratamientos de residuos.
  - 5.2.1 Trámite de autorización de tratamiento a personas físicas o jurídicas.
  - 5.2.2. Trámite para la gestión de residuos peligrosos y no peligrosos.

### UNIDAD 6: TRANSPORTISTAS DE RESIDUOS

- 6.1: Conceptos básicos, requisitos y regulación administrativa.
- 6.2.: Comunicación Previa para el transporte de residuos no peligrosos.
- 6.3.: Comunicación Previa para el transporte de residuos peligrosos.
- 6.4.: Trámites asociados al transporte: Documentos de Control y Seguimiento.

### UNIDAD 7: SUELOS CONTAMINADOS

- 7.1 Normativa de aplicación. Análisis, requisitos y plazos.
- 7.2 Informe preliminar de situación del suelo.
- 7.3. Informe complementario de contaminación del suelo

### UNIDAD 8: RECURSOS PARA LA RESOLUCIÓN DE OTROS TRÁMITES ASOCIADOS A LA PRODUCCIÓN O GESTIÓN DE DISTINTOS TIPOS DE RESIDUOS

- 8.1. Envases: normativa y conceptos básicos.
- 8.2. Los SIG y SDDR.
- 8.3. Trámites derivados de la normativa de envases: DAEN y PEP.
- 8.4. Obligaciones Productores de RAEE y Pilas.
- 8.5. Enumeración de otros trámites asociados a la generación de determinadas tipologías de residuos con regulación especial.



ILUSTRE COLEGIO  
OFICIAL DE QUÍMICOS  
DE MURCIA  
**formación**



Asociación  
de Químicos  
de Murcia

COLEGIO OFICIAL DE QUÍMICOS DE MURCIA  
**sectem**  
SERVICIO COLEGIAL TÉCNICO PARA  
EMPRESAS E INSTITUCIONES

UNIVERSIDAD DE  
MURCIA  
Facultad de Química