

DIRECTORES DEL CURSO

- D. Luis Palomino - ASEGRE
- Dr. Félix García-Ochoa - UCM

OBJETIVOS

El objetivo del curso es realizar una inmersión en todos los aspectos ligados a la Gestión de los Residuos Industriales para que los asistentes adquieran la experiencia necesaria para entrar y desenvolverse en la problemática de la gestión de estos residuos.

CUOTAS

Asociados de AQM y ASEGRE

- Curso Completo: 400€
- Por modulo: 150 €

No asociados:

- Curso Completo: 450€
- Por modulo: 175 €

El curso se incluirá en la Fundación Tripartita para que su coste sea financiado por las aportaciones a los fondos de formación para los trabajadores.

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

DATOS ALUMNO

NOMBRE Y APELLIDOS: _____

NIF: _____

DIRECCIÓN COMPLETA : _____

TELÉFONO: _____

E-MAIL: _____

DATOS FACTURACIÓN

NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: _____

NIF: _____

DIRECCIÓN COMPLETA: _____

MODALIDAD

- CURSO COMPLETO
- MÓDULO 1
- MÓDULO 2
- MÓDULO 3
- MÓDULO 4

ORGANIZAN:



Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación
Químicos
de Madrid



CURSO SOBRE GESTIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES



23, 24, 30 y 31 de
Enero y 6, 7, 13 y
14 de Febrero
2018

PROFESORES:

- D. Javier Domínguez .
- Dr. Félix García-Ochoa .
- Dr. José Luis García.
- D. Luis Palomino.
- D. Antonio Rodríguez .
- Dr. Juan Rodriguez
- Dr. José Manuel Navarro.
- D. Íñigo Pérez-Baroja .

El curso se desarrollará los martes y miércoles de enero y febrero que se indican en cada módulo, los martes de 17:30 a 20:30 y los miércoles de 17:30 a 19:00 horas

LUGAR:

En las instalaciones del Colegio de Químicos de Madrid, calle Lagasca 27, 1º. Las comunicaciones por metro, Serrano, y autobuses son variadas. Hay un aparcamiento público junto a la entrada de la sede.



TEMARIO:

El curso se divide en cuatro módulos con los contenidos siguientes:

MÓDULO 1

Se estudian definiciones, clasificación, legislación Española y Europea, obligaciones de los productores, autorizaciones, responsabilidades, planificación, minimización, valorización, auditorias. Coordinador, D. Íñigo Pérez-Baroja Verde.

23 y 24 de Enero.

MÓDULO 2

Incluye caracterización y gestión de los residuos: caracterización por peligrosidad, por código LER, actores en la gestión, acondicionamiento, acondicionamiento de gases, almacenamiento, registro, gestión, sanciones. Coordinador, D. Antonio Rodríguez Mendiola.

30 y 31 de Enero.

MÓDULO 3

Describe el tratamiento de los residuos, conteniendo los procesos de tratamiento de los residuos que permiten su eliminación, neutralización, valorización, adecuados a sus propiedades y características. Coordinador, Dr. Juan Rodríguez Jiménez, Universidad Autónoma de Madrid.

6 y 7 de Febrero.

MÓDULO 4

En el que se diseña una prospectiva sobre la biorrefinería, economía circular, Financiación de I+D+i en la UE perspectivas, integración del tratamiento con la legislación, la gestión futura de los residuos. Se detallan, las posibilidades de financiación de la Comisión Europea. Coordinador, Dr. Félix García-Ochoa Soria, Universidad Complutense de Madrid.

13 y 14 de febrero.

INSCRIPCIÓN

La inscripción podrá formalizarse hasta el 16 de enero de 2018 en la Secretaría del Colegio y Asociación de Químicos de Madrid - ANQUE, personalmente, fax o correo electrónico. Las plazas son limitadas y se asignaran por riguroso orden de abono. Los organizadores se reservan el derecho de suspender el curso si no se alcanza el numero suficiente de inscripciones.

COLEGIO Y ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS DE MADRID

- **T: 914355022**
- **F:91577 5137**
- **M: colquim@quimicosmadrid.org**
- **D: C/ Lagasca nº 27 - 1º E - 28001 Madrid**