

Curso de aproximación a la Ley de Responsabilidad Ambiental.

Curso Organizado por:



Con la colaboración de:



Lugar: Sevilla

Fecha: Por determinar

Inscripción:

E: formacion@eqa.org

T. 902 44 9001 www.eqa.org

PRESENTACIÓN

La aplicación de **nuevo régimen** de la Unión Europea en materia de responsabilidad ambiental implica importantes cambios para los operadores del sector industrial, las empresas aseguradoras así como para las administraciones públicas.

El **Análisis de Riesgos Ambientales** se muestra como la herramienta imprescindible, tanto como medio de comunicación como instrumento para la toma de decisiones.

OBJETIVOS

- Introducción al marco jurídico actual en materia de riesgos ambientales.
- Introducción a la metodología de análisis de riesgos basada en UNE150008 y en otras herramientas relacionadas con el análisis de riesgos ambientales.
- Orientación en el proceso de verificación.
- Orientación al proceso de obtención de la garantía financiera.



A QUIÉN VA DIRIGIDO:

A todos aquellos profesionales que deseen o necesiten adquirir conocimientos básicos sobre el nuevo marco normativo de responsabilidad ambiental y sobre la gerencia de los riesgos ambientales, además de los métodos y técnicas para analizar y evaluar los riesgos ambientales a la vez que sus implicaciones financieras del riesgo ambiental.

METODOLOGÍA

El curso se enfocará desde dos puntos de vista:

Una parte teórica: Introducción a los aspectos jurídicos, normativos y de establecimiento de la garantía financiera. Y otra parte práctica: Profundización en la técnica de análisis de riesgos ambientales mediante ejemplos prácticos; favoreciendo sesiones dinámicas y la participación de los asistentes.

PONENTES

Dña. Alicia Ruiz de Castro. Socia de Garrigues

D. Emilio Luján León. Responsable de desarrollo de productos medioambientales EQA.

Dña. Raquel García Álvarez. Técnico LRA EQA.

Dña. Raquel Millán Sáinz, Ejecutiva de cuentas, Área de grandes riesgos, MARSH, S.A

D. Roberto García Polo, Asociado. Garrigues Medio Ambiente

D. Tomás Justo Marquina. Verificador Riesgo Ambiental. EQA



PROGRAMA

Día 1

- 10:00 – 10:30 Recepción de asistentes y entrega de documentación.
- 10:30 – 11:00 Introducción.
- 11:00 – 11:45 Aspectos jurídicos de la Ley de Responsabilidad Medioambiental.
- 11:45 – 12:15 Pausa café.
- 12:15 – 13:00 Introducción a los aspectos técnicos de la LRMA y herramientas sectoriales. Situación actual
- 13:00 – 14:00 Aproximación técnica al análisis de riesgos: concepto, técnicas y herramientas complementarias.
- 14:00 – 16:00 Almuerzo.
- 16:00 – 18:00 CASO PRÁCTICO: Aplicación de la UNE 150008 paso a paso.

Día 2

- 9:30 – 11:45 CASO PRÁCTICO: Aplicación de la UNE 150008 paso a paso.
- 11:45 – 12:15 Pausa café
- 12:15 – 13:15 Establecimiento de la Garantía Financiera. Alternativas de la garantía financiera: aval, reserva, seguro.
- 13:15 – 14:00 El proceso de verificación: Situación actual.
- 14:00 – 15:30 Almuerzo.
- 15:30 – 17:00 Hoja de ruta.

LUGAR Y FECHA DE CELEBRACIÓN

Sevilla (fecha a determinar)

Sede del Colegio de Ingenieros

Agrónomos. Ronda de Capuchinos, Nº1, 1ª planta, Sevilla.

PRECIO: 700 €

El precio incluye documentación, resumen de la norma, copia de la legislación, listado de referencias de interés, café y certificado de asistencia.

FORMAS DE INSCRIPCIÓN

- Teléfono: 902 44 9001
- E Mail: formacion@eqa.org

PERSONA DE CONTACTO

Estefanía Ferrández



PROGRAMA DETALLADO

Día 1

10:00-10:30 Recepción asistentes.

10:30-11:00 Introducción. *Raquel García, EQA*

11:00-11:45 Aspectos jurídicos de la Ley de Responsabilidad Medioambiental. *Alicia Ruiz de Castro. GARRIGUES*

11:45-12:15 Descanso café.

12:15-13:00 Introducción a los aspectos técnicos de la LRMA y herramientas sectoriales. *Roberto García, GARRIGUES MEDIO AMBIENTE.*

- UNE 150.008:2008
- MIRATS, Guías sectoriales y baremos

13:00-14:00 Aproximación técnica al análisis de riesgos. *Tomás Justo, EQA*

- Concepto de análisis de riesgo.
 - Antecedentes de los análisis de riesgos.
 - El análisis de riesgos como herramienta de gestión.
- Técnicas y herramientas complementarias.
 - Métodos de identificación de riesgos (HAZOP, "What if...?", AMFEC...).
 - Modelos y Software de simulación.
 - Bases de datos.
 - Bibliografía de referencia.

14:00-16:00 Almuerzo

16:00-18:00 CASO PRÁCTICO: Aplicación de la UNE 150008 paso a paso. *Tomás Justo, EQA.*

- Objeto de la norma y su campo de aplicación.
- Elección de la técnica de análisis.
- Diagnóstico del entorno. Definición de indicadores.
- Fuentes de peligro. Localización e identificación.
- Definición de escenarios accidentales.

Día 2

9:30-12:00 CASO PRÁCTICO: Aplicación de la UNE 150008 paso a paso. *Tomás Justo, EQA*

- Establecimiento de frecuencias y/o probabilidades de accidentes.
- Definición de criterios de evaluación de consecuencias.
- Evaluación del riesgo.
- Gestión del riesgo.
- Documentación y registros del proceso.

12:00-12:30 Descanso café.

12:30-13:15 Establecimiento de la Garantía Financiera. *Raquel Millán, MARSH*

- Alternativas de la garantía financiera: aval, reserva, seguro.

13:15-14:00 El proceso de verificación: Situación actual. *Emilio Luján, EQA.*

14:00-15:30 Almuerzo.

15:30-17:00 Hoja de ruta. *Raquel García, EQA.*

PONENTES

Alicia Ruiz de Castro es licenciada en Derecho por la Universidad de Sevilla, especializada en Derecho Público, actualmente Socia del despacho Garrigues Abogados y Asesores Tributarios, Letrada de la Junta de Andalucía, excedente desde enero de 2005.

Emilio Luján León es licenciado en CC. Ambientales por la universidad de Granada, Perito Ambiental del Colegio Oficial de Ambientólogos del poder Judicial y Responsable de Participación Pública de la Coordinadora Estatal de Ciencias Ambientales. Desde 2005 ejerce como auditor Jefe de Medio Ambiente y responsable de desarrollo de productos medioambientales de EQA

Raquel García Álvarez es Ingeniero Agrónomo por la universidad de Córdoba (1997) y Master de Desarrollo de Directivos de IESE (2005). Ha desarrollado su carrera profesional como Directora de calidad y medioambiente en empresas industriales y desde 2007 técnico de LRA en EQA.

Raquel Millán Sáinz es licenciada en Derecho en la Universidad Complutense de Madrid. Colegiada por el Ilustre Colegio de Abogados de Madrid. Master en Gerencia de Riesgos por la Universidad Pontificia de Salamanca. Desde 2007 forma parte del Departamento de Infraestructuras y Ferroviario, y posteriormente al departamento de Responsabilidad Civil como

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Roberto García Polo es licenciado en CC. Químicas.

Ha desarrollado su carrera profesional desde 1999 en el sector de consultoría ambiental, donde ha realizado o liderado, entre otros, numerosos análisis de riesgos

industriales bajo diferentes enfoques. Actualmente es Asociado de Garrigues Medio Ambiente

Empresas: Justo Marquina es licenciado en CC. Químicas por la Universidad Complutense de Madrid

(1997), Master en Ingeniería y Gestión Medioambiental por la Escuela de Organización Industrial de Madrid (1998) y Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales en

Dirección Postal: Higiene Industrial, Ergonomía y Psicología (2003-2007). Participó en el comité técnico de redacción de

Teléfono: la UNE 150008. Asimismo, ha desarrollado proyectos de análisis de riesgos ambientales y gestión de riesgos en

E-mail: empresas de diversos sectores (BPPSOI, YPF, CEPSA, Melchor, San Miguel y otras), en la actualidad, Verificador de Riesgos Medioambientales en EQA.

Datos de facturación

Razón social:

CIF:

Dirección fiscal:

Actividad:

Como conoció el curso:

Mail de EQA Mail colegios profesionales

Mail de CEOE Boletín Infocalidad

Enviar al Fax: 91 357 40 28 o al email

De conformidad con lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, el usuario otorga el consentimiento expreso, libre y de forma inequívoca para que sus datos de carácter sean incluidos en un fichero automatizado del que es European Quality Assurance Spain con domicilio en Camino de la Zarzuela, 15, Bloque 2, 1ª Planta; CP 28023 Madrid., cuya misión es contactar con usted para contestar a sus solicitudes, remitirle información corporativa, así como actividades llevadas a cabo por parte de la entidad. A estos efectos le informamos que en cualquier momento podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, oposición y cancelación de sus datos de carácter personal remitiendo un correo electrónico a la dirección bajas@eqa.org. indicando por escrito su petición y adjuntado fotocopia de su DNI a la dirección antes mencionada.