



## Curso: ASESOR TÉCNICO AMBIENTAL

### PLATAFORMA DE FORMACIÓN ON-LINE DEL COGITI

Estimado/a colegiado/a,

Informamos de la puesta en marcha del **curso de ASESOR TÉCNICO AMBIENTAL** a través de la **Plataforma de Formación on-line del COGITI**.

La **matrícula** estará abierta **hasta el 24 de abril incluido**.

Junto a la presente circular **se adjunta Hoja informativa** del curso e **información complementaria**.

<b>FECHA INICIO</b>	22 de abril de 2013
<b>FECHA FIN</b>	11 de agosto de 2013
<b>CARGA LECTIVA</b>	250 horas
<b>DURACIÓN</b>	16 Semanas
<b>PRECIO</b>	500 euros colegiado // 750 euros no colegiado

**Más información y matrícula** en la Web de la Plataforma: [www.cogitiformacion.es](http://www.cogitiformacion.es)

Enlace a la ficha del curso de **ASESOR TÉCNICO AMBIENTAL**:

<http://www.cogitiformacion.es/matricula/get-resource/0101--asaesor-tecnico-ambiental.html>

Para resolver las **dudas** que puedan surgir referentes a la **matriculación o contenido y desarrollo de los cursos** está disponible el **teléfono 985 26 23 50** en horario de 09.00 a 14.00 y de 17.00 a 20.00 horas.

Recordamos que el **Listado de Cursos previstos** a través de esta Plataforma puede consultarse en la misma Web, en el apartado *Oferta Formativa*.



José Manuel Jardón Quelle  
Ponente de Formación

CURSO	ASESOR TÉCNICO AMBIENTAL
<b>CODIGO</b>	010101
<b>INICIO MATRICULA</b>	08 de abril de 2013
<b>FIN MATRICULA</b>	24 de abril de 2013
<b>MODALIDAD</b>	e-learning
<b>FECHA INICIO</b>	22 de abril de 2013
<b>FECHA FIN</b>	11 de agosto de 2013
<b>MODALIDAD</b>	E-LEARNING
<b>CARGA LECTIVA</b>	250 Horas
<b>DURACIÓN</b>	16 Semanas
<b>PRECIO</b>	500 euros colegiado // 750 euros no colegiado
<b>JUSTIFICACIÓN</b>	<p>Los cambios producidos en los últimos años y la regulación ambiental cada vez más exigente, obligan a las empresas a conocer aspectos técnicos y legales en materia de Medioambiente, los cuales no son abordados en su globalidad en los estudios universitarios.</p> <p>Este curso de ASESOR TÉCNICO AMBIENTAL permite orientar la formación y competencia técnica a la nueva realidad económica y social, así como a las necesidades del mercado de trabajo donde cada vez más, es necesario una formación complementaria en la Gestión global de la empresa, entre la que se incluye la vertiente ambiental, por su complejidad y responsabilidades.</p>
<b>OBJETIVOS</b>	<p>Este curso permitirá conocer las técnicas y herramientas de gestión relacionadas con la identificación y evaluación de aspectos ambientales, definir los ejes para la implantación de referenciales internacionales en materia ambiental (ISO 14001; Reglamento EMAS, etc.) así como la implementación de diagnósticos ambientales y auditorías, con una orientación práctica, que permita al alumno/a desempeñar las funciones de Asesor o Gestor Ambiental en cualquier tipo de empresa.</p>
<b>CONTENIDO</b>	<p><b><u>MÓDULO 1. INTRODUCCIÓN</u></b></p> <p><b>A.- OBJETIVOS:</b></p> <p>→ Realizar una reseña a los orígenes de los Sistemas de Gestión y su evolución en el tiempo, conocer los referenciales de mayor reconocimiento, así como la terminología utilizada.</p> <p><b>B.- DURACION DEL MODULO:</b></p> <p>→ La duración del módulo será de 5h.</p> <p><b>C.- CONTENIDOS TEORICOS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.1.- Origen de los Sistemas de Gestión.</li> <li>• 1.2.- Principios de la Gestión.</li> <li>• 1.3.- Normas y referenciales.</li> <li>• 1.4.- Definiciones y términos de Gestión.</li> </ul> <p><b><u>MÓDULO 2. HERRAMIENTAS DE MEJORA</u></b></p>

**A.- OBJETIVOS:**

- Conocer la necesidad de la mejora continua en las Organizaciones y las herramientas para aplicarla.

**B.- DURACION DEL MODULO:**

- La duración del modulo será de 10h.

**C.- CONTENIDOS TEORICOS:**

- 2.1.- La mejora continua.
- 2.2.- Las Herramientas de Mejora

**MÓDULO 3. MODELO RELACIONAL ISO 9001:2008**

**A.- OBJETIVOS:**

- Analizar los requisitos de la Norma UNE-EN-ISO 9001:2008 como base fundamental para aplicar las metodologías y herramientas para gestionar los procesos organizativos.

**B.- DURACION DEL MODULO:**

- La duración del modulo será de 40h.

**C.- CONTENIDOS TEORICOS:**

- 3.1.- Principios de Gestión de la Calidad.
- 3.2.- Enfoque de la gestión de procesos
- 3.3.- Responsabilidad de la Dirección.
- 3.4.- Gestión de Recursos.
- 3.5.- Realización del Producto.
- 3.6.- Medición, Análisis y Mejora.

**D.- CONTENIDOS PRACTICOS:**

- Elaboración de procedimientos Generales (control documental, no conformidades, acciones correctivas, etc.)

**MÓDULO 4. SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001:2004**

**A.- OBJETIVOS:**

- Disponer de las herramientas necesarias para implantar un sistema de gestión medioambiental conforme a la Norma ISO 14001.

**B.- DURACION DEL MODULO:**

- La duración del modulo será de 40h.

**C.- CONTENIDOS:**

- 4.1.- Gestión Ambiental.
- 4.2.- Sistemas de Gestión Ambiental ISO 14001.
- 4.3.- Requisitos Generales y Política.
- 4.4.- Planificación del Sistema de Gestión Ambiental.
- 4.5.- Implementación y Operación.

- 4.6.- Verificación y Revisión por la Dirección.

**D.- CONTENIDOS PRACTICOS:**

- Elaboración de procedimientos de Identificación y Evaluación de Aspectos Ambientales
- Elaboración de procedimientos de Control Operacional (Residuos, Emisiones, Vertidos, etc.)
- Elaboración de procedimientos Emergencias Ambientales

**MÓDULO 5. REGLAMENTO EMAS**

**A.- OBJETIVOS:**

- ➔ Dar a conocer las ventajas del Reglamento EMAS: Sistema Comunitario de Ecogestión y Ecoauditorías y su relación con la norma ISO 14001.

**B.- DURACION DEL MODULO:**

- ➔ La duración del modulo será de 25h.

**C.- CONTENIDOS:**

- 5.1.- Reglamento EMAS: Sistema Comunitario de Ecogestión y Ecoauditorías.
- 5.2.- Evolución del Reglamento EMAS.
- 5.3.- Diferencias entre el Reglamento EMAS y la ISO 14001.
- 5.4.- La Declaración Ambiental.
- 5.5.- El proceso de verificación EMAS

**D.- CONTENIDOS PRACTICOS:**

- Elaboración de una Declaración Ambiental

**MÓDULO 6. MARCO LEGISLATIVO AMBIENTAL**

**A.- OBJETIVOS:**

- ➔ Conocer la base legal de los Sistemas de Gestión Ambiental.

**B.- DURACION DEL MODULO:**

- ➔ La duración del modulo será de 30h

**C.- CONTENIDOS:**

- 6.1.- Niveles legislativos
- 6.2.- Marco Medioambiental General (RAMINP, IPPC, etc.)
- 6.3.- Marco Normativo ambiental relacionado con la Reglamentación Industrial
- 6.4.- Marco Ambiental Especifico (atmosferas, residuos, vertidos, etc.)
- 6.5.- Evaluación de impacto ambiental
- 6.6.- Ley de Responsabilidad Ambiental

**D.- CONTENIDOS PRACTICOS:**

- Elaboración de un procedimiento de Evaluación del Cumplimiento Legal

- Elaboración de un caso: Identificación de requisitos legales de PYME

### **MÓDULO 7. DESARROLLO E IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL**

#### **A.- OBJETIVOS:**

- ➔ Saber cómo llevar a cabo la implementación de un Sistema de Gestión Ambiental efectiva que mejor responda a las necesidades reales de su empresa, prestando especial atención a los aspectos organizativos, técnicos y de gestión, así como conocer las fases de implantación de un sistema de gestión hasta su certificación o verificación.

#### **B.- DURACION DEL MODULO:**

- ➔ La duración del modulo será de 50h

#### **C.- CONTENIDOS:**

- 7.1.- Sistema documental
- 7.2.- Fases de implantación de un sistema de Gestión Ambiental
- 7.3.- La certificación de los Sistemas de Gestión Ambiental

#### **D.- CONTENIDOS PRACTICOS:**

- Elaboración de un manual integrado de Gestión Ambiental.

### **MÓDULO 8. AUDITORIAS AMBIENTALES**

#### **A.- OBJETIVOS:**

- ➔ Aprender las diferentes etapas en el desarrollo de una auditoría interna: planificación, preparación, ejecución y presentación de resultados y conocer los aspectos humanos de la auditoría: comunicación y características del auditor.

#### **B.- DURACION DEL MODULO:**

- ➔ La duración del modulo será de 50h.

#### **C.- CONTENIDOS:**

- 8.1.- Tipos de auditoría.
- 8.2.- Requisitos Norma 19011:2002.
- 8.3.- Equipo Auditor.
- 8.4.- Metodología para la realización de auditorias.
- 8.5.- Redacción de no conformidades.
- 8.6.- Recopilación de información en la auditoria
- 8.7.- Comunicación en el proceso de auditoria.

#### **D.- CONTENIDOS PRACTICOS:**

- Elaboración de listas de chequeo
- Elaboración plan de auditoria
- Elaboración de informe de auditoria
- Caso práctico: auditoria de un Sistema de Gestión Ambiental de una PYME.

NOTA: Los ejercicios prácticos se realizarán de forma programada, finalizada la parte teórica de cada módulo

	<p><b><u>MODULO 9.- PROYECTO FINAL DE CURSO.</u></b></p> <p>→ Se presentará un proyecto de implantación y/o auditoría ambiental</p>
<p><b>DESARROLLO</b></p>	<p>El curso se desarrollará en el campus virtual de la plataforma de formación e-learning de COGITI. (campusvirtual.cogitiformacion.es)</p> <p>El <b>día de inicio del curso</b> y <b>a lo largo de la mañana</b> los alumnos que hayan formalizado la prematrícula en la plataforma (<a href="http://www.cogitiformacion.es">www.cogitiformacion.es</a>) y hayan hecho efectivo el pago de la misma (bien por pasarela de pago, con tarjeta, directamente en el momento de la matriculación o bien por transferencia o ingreso bancario en el número de cuenta que se indica en la misma) recibirán las claves de acceso a la plataforma así como un manual en formato pdf sobre los contenidos del curso y el acceso a la plataforma.</p> <p>Al ser la formación e-learning, los alumnos seguirán los distintos temas que se proponen en el curso al ritmo que ellos puedan, y en las horas que mejor se adapten a su horario.</p> <p>El alumno encontrará los contenidos para que los vaya siguiendo desde su ordenador e igualmente esos contenidos se entregarán en formato pdf para que los pueda bajar y le sirvan a modo de manual.</p> <p><b>NO</b> se exigirá a los alumnos que estén las horas lectivas propuestas para el curso, cada alumno va siguiendo a su ritmo los contenidos, de igual forma <b>NO</b> se cortará el acceso a la plataforma aquellos alumnos que hayan superado ya las horas propuestas para el curso. <b>SI</b> se tendrá en cuenta que el alumno hay visto todos los contenidos o al menos la gran mayoría de los mismos durante el periodo que dura el curso, así como realizado con éxito las tareas o ejercicios que se le vayan proponiendo durante el curso.</p> <p>El alumno, además de ir estudiando los contenidos de los distintos temas, podrá participar en el foro del curso dejando sus dudas o sugerencias, así como respondiendo aquellas que hayan dejado otros compañeros. Asimismo podrá hacer las consultas que estime oportunas al tutor del curso para que se las responda a través de la herramienta de mensajería que posee la plataforma.</p> <p>Para la obtención del certificado de aprovechamiento del curso el alumno tendrá que superar una <b>prueba final</b> que se realizará durante la última semana del curso, así como haber mandado y superado, los distintos ejercicios que le fueran propuestos por el tutor del curso. En caso contrario se entregará al alumno certificado de participación del curso.</p>
<p><b>MATRICULA</b></p>	<p>Para la realización de la matrícula de este curso dirigirse a la página de la plataforma de formación y hacer click en el apartado matrículas, localizando este curso, o bien hacerlo directamente siguiendo este enlace:</p> <p><a href="http://www.cogitiformacion.es/oferta-formativa/getresource/0101--asaesor-tecnico-ambiental.html">http://www.cogitiformacion.es/oferta-formativa/getresource/0101--asaesor-tecnico-ambiental.html</a></p> <p>La matrícula estará abierta desde el 08 de abril hasta el 24 de abril incluido.</p> <p>Para ampliar información o matriculas ir a la página web <a href="http://www.cogitiformacion.es">www.cogitiformacion.es</a> o mandando mail a <a href="mailto:secretaria@cogitiformacion.es">secretaria@cogitiformacion.es</a> o llamando por teléfono al número 985 26 23 50.</p>