

ORGANIZACIÓN

FECHA: 4-8 de marzo de 2013.

HORARIO: 13:00 p.m. - 21:00 p.m.

HORAS LECTIVAS: 40 horas.

LUGAR: Universidad de Panamá. Extensión Universitaria de Chitré. Centro Regional Universitario de Chitré. Chitré (Provincia de Herrera).

PLAZAS: 30 alumnos máximo. La admisión se realizará por riguroso orden de prescripción.

INVERSIÓN: B/. 400,00.

PRESCRIPCIÓN: desde el 1 de febrero hasta el 25 de febrero de 2013. La prescripción se realizará por E-mail al siguiente correo:

info@ees-international.com

Indicando nombre alumno y titulación. Se dará contestación de la aceptación de la preinscripción al curso.

PLAZO MATRÍCULA: para los alumnos admitidos el plazo de matriculación es: **26 de febrero-1 de marzo de 2013**. El pago del curso se realizará a través de transferencia bancaria (el número de cuenta bancaria se facilitará en el E-mail de confirmación de inscripción al curso).

CERTIFICADO: se entregará certificado válido por el ANAM para el Registro de Auditores del ANAM.

CURSO RECONOCIDO Y APROBADO POR:



CON LA PARTICIPACIÓN DE:



Universidad de Panamá
Centro Regional Universitario de
Azuero. Chitré (Herrera)

FACILITADOR:

Equipo de Consultores Nacionales e Internacionales de:



www.ees-international.com

Para información adicional contactarse
con el E-mail: info@ees-international.com

CURSO DE ACTUALIZACIÓN DE AUDITORÍA AMBIENTAL



Dirigido a: Auditores y Consultores Ambientales,
Personal Técnico de empresas, funcionarios públicos
y cualquier persona interesada.

4-8 DE MARZO DE 2013

CHITRÉ, HERRERA

FACILITADOR:



www.ees-international.com

OBJETIVO

El objetivo del Curso se centra en capacitar y actualizar a profesionales de diversas disciplinas en la metodología de Auditoría Ambiental de acuerdo a la legislación vigente en Panamá, para que puedan brindar sus servicios de asesoría al sector productivo en relación con proyectos de diferente categoría con incidencia ambiental.

METAS

El alumno recibirá instrucción y capacitación sobre las políticas, prácticas, procedimientos o requisitos con los que el auditor ambiental compara la evidencia objetiva reunida durante la auditoría ambiental. Las bases metodológicas que se aportarán en el curso incluyen el cumplimiento de la legislación ambiental vigente y sus disposiciones reglamentarias; las reglas, procedimientos y métodos que se establezcan en las normas nacionales, o en su defecto a las normas extranjeras o internacionales en materia ambiental que se utilicen de referencia; así como las buenas prácticas de operación e ingeniería. Este curso se compone de *lecturas* y *talleres*, que están diseñados para lograr los objetivos de aprendizaje establecidos.

FACILITADORES

Consultores nacionales e internacionales de EES INTERNATIONAL, SA, habilitados por el ANAM, con amplia experiencia en auditorías

PROGRAMA

DIA 1 - 4 DE MARZO

- **Acto de apertura - 1 hora**
- Inscripciones y recogida de documentación. Acto inaugural.
- **Módulo 1. Reglamento de auditorías ambientales y Programa de adecuación y Manejo Ambiental (PAMA) - 4,5 horas (incluido refrigerio)**
- **Módulo 2. Requisitos para la Inscripción en el Registro de Auditores Ambientales - 0,5 horas**
- **Taller de los módulos 1 y 2 - 2 horas (incluida cena)**

DIA 2 - 5 DE MARZO

- **Módulo 3. Emisiones de fuentes fijas (Decreto Ejecutivo nº 5 de 4 de febrero de 2009) - 4 horas**
- **Módulo 4. Emisiones de fuentes móviles (Decreto Ejecutivo nº 38 de 3 de junio de 2009) - 3 horas (incluido taller y cena)**
- **Taller de los módulos 3 y 4**

DIA 3 - 6 DE MARZO

- **Módulo 5. Aguas residuales. Normas, muestreo y laboratorios acreditados - 5 horas (incluido refrigerio)**
- **Módulo 6. Suelos. Decreto nº 2 de 14 de enero de 2009 - 4 horas (incluido refrigerio, cena y taller)**
- **Taller de módulos 5 y 6**

DIA 4 - 7 DE MARZO

- **Módulo 5. Aguas residuales. Normas, muestreo y laboratorios acreditados - 5 horas (incluido refrigerio)**
- **Módulo 6. Suelos. Decreto nº 2 de 14 de enero de 2009 - 4 horas (incluido refrigerio, cena y taller)**
- **Taller de módulos 5 y 6**

DIA 5 - 8 DE MARZO

- **Módulo 7. Ruido y vibraciones - 8 horas (incluido refrigerio cena y taller)**
- **Taller de módulo 7**
- **Módulo 8. Sustancias químicas peligrosas (DGNTI -COPANIT-35-2000) - 2 horas (incluido refrigerio)**
- **Módulo 9. Calidad del aire ambiental - 3 horas (incluido taller)**
- **Taller de módulos 8 y 9**
- **Examen final - 3 horas (incluida la cena de clausura)**

DOCUMENTACIÓN

Durante el curso se facilitará amplia documentación sobre cada uno de los aspectos tratados en cada módulo, así como software de apoyo para la elaboración práctica y talleres de auditorías ambientales. Es conveniente traer una laptop al curso con sistema operativo windows.