

Matrícula

No hay plazos por lo que el interesado puede matricularse a lo largo de todo el año en el Aula Mentor que elija excepto en el mes de agosto (las aulas correspondientes a los Centros de Educación de Personas Adultas así como aquellas ubicadas en las instalaciones de los Institutos de Educación Secundaria, permanecen cerradas durante las vacaciones escolares). El pago de la matrícula supone para el estudiante:

- Una cuenta de usuario en la plataforma de formación.
- Apoyo tutorial personalizado.
- Acceso a los recursos del aula.
- Dos convocatorias de examen presencial para obtener el certificado de aprovechamiento expedido por el Ministerio de Educación y Formación Profesional.

Cursos Mentor relacionados

Puede ser interesante realizar los Cursos del área de PYME: Gestión de la Calidad y el de Prevención de Riesgos Laborales de cara a completar conocimientos sobre estas materias (Calidad, Riesgos Laborales y Medioambiente) tan importantes y demandados en las empresas.

Por supuesto es un adecuado complemento para los otros Cursos de Medio Ambiente que oferta el Proyecto Mentor; Energías Renovables.

www.aulamentor.es



Evaluación del Impacto Medio Ambiental

Ministerio de Educación y Formación Profesional

Evaluación del Impacto Medio Ambiental

Ministerio
de Educación
y Formación Profesional

CamSe

Serie Energía |
Colección Aula Mentor |



Resumen del curso

Este curso de Evaluación del Impacto Ambiental pretende instruir al alumnado en el procedimiento de evaluación ambiental de proyectos. Actualmente el ejecutar proyectos como repoblaciones forestales, construcciones de autovías, vertederos, construcción de centros comerciales entre muchos otros está sometido a una evaluación del impacto ambiental que producen.

Destinatarios

Está diseñado para Científicos (Ambientólogos, Biólogos, Científicos Marinos, Físicos, Geólogos, Químicos, etc.) o Ingenieros (Agrónomos, Caminos, Minas, Montes, Industriales, etc. y sus equivalentes Ingenierías Técnicas) Veterinarios, Arquitectos y Aparejadores, Licenciados en Geografía, Económicas, Derecho, Sociología, Turismo, etc.

También es adecuado para los Técnicos de FP de Grado Medio o Superior de las Familias Agrarias, Forestales, Salud Ambiental, Obra Civil, etc. y quienes sean Agentes Medioambientales, Educadores Ambientales, etc.

Y por supuesto está pensado para la ciudadanía que desee ampliar sus conocimientos en este campo tan relevante.

Contenidos

- Ud 1 Marco Conceptual.
- Ud 2 Marco Político y Legal.
- Ud 3.1 Inventario Ambiental. Elementos Sencillos
- Ud 3.2 Inventario Ambiental. Elementos Complejos. Documentación y Valoración.
- Ud 4 El Proyecto.
- Ud 5 Identificación y Valoración de Impactos.
- Ud 6 Minimización del Impacto. Cálculo del Impacto Total.
- Ud 7 Programa de Vigilancia Ambiental.
- Ud 8 El Documento de Síntesis y la Declaración de Impacto Ambiental.
- Ud 9 Parques Eólicos.

Metodología

El curso se realiza íntegramente a distancia a través de Internet. Una vez finalizadas todas las actividades obligatorias el alumno debe realizar una prueba presencial en el aula Mentor cuya superación se obtiene un certificado de aprovechamiento de 80 horas. El curso se organiza entorno a unidades de aprendizaje y actividades de envío paulatino y secuencial al tutor para su evaluación.

Actividades y tiempo estimado

Hay 9 actividades obligatorias, de un total de 27 (se cuentan dos por cada Ud, las 5 de fin de módulo y las 4 actividades globales. Se estima un tiempo mínimo de 21 días para completar las obligatorias, realizando un máximo de tres por semana, siempre y cuando el envío sea secuencial, respetando el plazo de corrección y la evaluación sea positiva, aunque debido a la búsqueda de datos y su redacción, lo más habitual es que se tarde un mes.

Requisitos recomendados

Se considera importante el poseer unos conocimientos de Ciencia y Tecnología de nivel de Bachillerato, como los de la asignatura de Ciencias de la Tierra y Medioambientales, para comprender procesos ecológicos, conceptos de Biología, Geología, Física o Química, etc. pero quienes los tengan olvidados con un pequeño esfuerzo pueden superar este curso.

Materiales y software necesario

No se requieren (excepto el uso de internet al ser un curso telemático).