



SISTEMAS INTEGRALES DE CALIDAD: Empresa Certificada bajo ISO 9001:2000 para la actividad de Formación

**OBJETIVO:**

El presente curso intenta dar una aproximación sobre la esencia y los fundamentos de los Impactos Ambientales las empresas.

Al finalizar el curso los alumnos serán capaces de desarrollar la Evaluación de Impacto Ambiental en todos aquellos contextos que se requiera elaborando el Documento de Introducción del Estudio de Impacto Ambiental.

**DIRIGIDO A:**

Directivos y técnicos de industrias, estudiantes de último año de carrera y licenciados en Ciencias Biológicas, Ciencias Ambientales, Químicas, Ingenieros Técnicos y Superiores, Industriales, Químicos, Forestales, Montes, Derecho y en general a todo profesional con formación en cualquier área relacionada con la calidad y el medioambiente que deseen ampliar conocimientos.

MODALIDAD	Nº DE HORAS	PRECIO
Distancia	150	300 €(IVA Incluido)

**METODOLOGÍA:**

1. Al ser un curso modalidad distancia, el participante trabaja con autonomía, gestiona su tiempo y construye su propio itinerario de aprendizaje.
2. Tras la recepción de la ficha de inscripción junto con el justificante de pago, el alumno recibe en su casa por mensajería el temario del curso que va a comenzar así como las pautas de trabajo.
3. Cuando un alumno comienza un curso, se le asigna su tutor correspondiente, así un e-mail para poder realizar consultas con la mayor celeridad posible.
4. Recibido el temario del curso, el alumno procederá al estudio de los temas independientemente y por orden creciente, y tras la finalización de cada uno de ellos cumplimentar el test de evaluación.
5. Tras la lectura y comprensión de cada uno de los temas, realizar la evaluación del modulo correspondiente. Una vez finalizados todos los temas y test de evaluación correspondiente, debe remitirnos **una copia** de todos los test para que procedamos a su evaluación (C/. Parra 41 -28025-Madrid Telf. 914726244, e-mail: [info@academo.es](mailto:info@academo.es))
6. Para ser considerado apto debe aprobar el 60% del total de todas las preguntas de los test de evaluación

**PROGRAMACIÓN DEL CURSO**

**Duración del curso:** 150 horas

**Inicio:** a la recepción del temario

**Fecha de entrega de Examen** 4 meses desde la recepción del temario



SISTEMAS INTEGRALES DE CALIDAD: Empresa Certificada bajo ISO 9001:2000 para la actividad de Formación

**Teléfono de contacto:**

C/. Parra, 41; 28025 - Madrid. TEL. 91-472 62 44;

C/.Camino del Molino 11 nave 10, 41; 28400 – Collado Villalba. TEL. 91-849 71 27;

**Dirección de Correo electrónico para tutorías por la red:**

[info@academo.es](mailto:info@academo.es)

***DESCUENTO DEL 15% PARA ALUMNOS PARTICULARES  
MATRICULADOS EN TODOS LOS CURSOS PRESENTANDO EL  
CARNÉ EURO <26 O CARNÉ +26 DE LA COMUNIDAD DE MADRID***



**PARA MÁS INFORMACIÓN:**

C/. Parra, 41; 28025 - Madrid. TEL. 91-472 62 44; FAX: 91-472 04 19

C/. Camino del Molino 11 nave 10, 41; 28400 – Collado Villalba.

TEL. 91-849 71 27; FAX: 91-850-46-25



[www.academo.es](http://www.academo.es) ó [www.sic-calidad.com](http://www.sic-calidad.com)

E - mail: [info@academo.es](mailto:info@academo.es)



SISTEMAS INTEGRALES DE CALIDAD: Empresa Certificada bajo ISO 9001:2000 para la actividad de Formación

## INDICE

### TEMA I: MARCO CONCEPTUAL, LEGAL E INSTITUCIONAL

- 1.1.-INTRODUCCIÓN
- 1.2.-MARCO LEGAL
- 1.3.-MARCO INSTITUCIONAL.
- 1.4.-PROYECTOS SOMETIDOS A EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.
- 1.5.-METODOLOGÍA GENERAL PARA LA REALIZACIÓN DE EVALUACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL.

### TEMA II: DOCUMENTO DE INTRODUCCIÓN DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

- 2.1.-CARACTERÍSTICAS GENERALES.
- 2.2.- METODOLOGÍA PARA REDACTAR EL DOCUMENTO DE INTRODUCCIÓN
- 2.3.-MARCO INSTITUCIONAL.
- 2.4.-PROYECTOS SOMETIDOS A EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.
- 2.5.-METODOLOGÍA GENERAL PARA LA REALIZACIÓN DE EVALUACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL.
- 2.6.-MARCO LEGAL.
- 2.7.-EJEMPLO DE UN DOCUMENTO DE INTRODUCCIÓN.

### TEMA III: ANÁLISIS DEL PROYECTO

- 3.1.-INTRODUCCIÓN
- 3.2.-METODOLOGÍA PARA REALIZAR EL ANÁLISIS DEL PROYECTO.
  - 3.2.1.-IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO.
  - 3.2.2.-OBJETIVOS DEL PROYECTO.
  - 3.2.3.-LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO.
  - 3.2.4.-INTEGRACIÓN DEL PROYECTO DENTRO DE LA PLANIFICACIÓN TERRITORIAL.
  - 3.2.5.-ANÁLISIS TECNOLÓGICO DE LA ACTIVIDAD.
  - 3.2.6.-DEFINICIÓN DE ALTERNATIVAS.
  - 3.2.7.-EVALUACIÓN DE ALTERNATIVAS.
  - 3.2.8.-CARACTERÍSTICAS DEL DESARROLLO DEL PROYECTO.
  - 3.2.9.-IDENTIFICACIÓN DE ACCIONES DEL PROYECTO SUSCEPTIBLES DE GENERAR IMPACTOS.



*SISTEMAS INTEGRALES DE CALIDAD: Empresa Certificada bajo ISO 9001:2000 para la actividad de Formación*

#### **TEMA IV: ESTUDIO DEL ENTORNO.**

- 4.1.-INTRODUCCIÓN
- 4.2.-CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO GEOFÍSICO.
- 4.3.-CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO BIÓTICO
- 4.4.-CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO PERCEPTUAL
- 4.5.-CARACTERIZACIÓN DEL MEDIO SOCIOECONÓMICO Y CULTURAL.

#### **TEMA V: IDENTIFICACIÓN, VALORACIÓN Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES.**

- 5.1.-INTRODUCCIÓN
- 5.2.-IDENTIFICACIÓN DE ACCIONES Y FACTORES
- 5.3.-MÉTODOS GENERALES DE VALORACIÓN Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES
- 5.4.-MÉTODOS MATRICIALES DE VALORACIÓN Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES

#### **TEMA VI: MEDIDAS PREVENTIVAS Y CORRECTORAS. PLAN DE VIGILANCIA Y CONTROL AMBIENTAL.**

- 6.1.-MEDIDAS PREVENTIVAS Y CORRECTORAS.
- 6.2.-PLAN DE VIGILANCIA Y CONTROL AMBIENTAL
- 6.3.-DOCUMENTO DE SÍNTESIS.