



FUNDAMENTOS

ISO 14001

CERTIFICADO (2 DÍAS)



Conocer las mejores prácticas para la implementación y gestión de un **Sistema de Gestión Ambiental (SGA)** basado en la norma **ISO 14001**

Resumen

Este curso permite a los participantes aprender sobre las mejores prácticas para la implementación y gestión de un Sistema de Gestión Ambiental (SGA) según se especifica en la norma ISO 14001:2004. Esta capacitación también ayuda a entender cómo se relaciona la norma ISO 14001 con los otros sistemas de gestión. El participante aprenderá los diferentes componentes de un SGA, incluyendo la política ambiental, procedimientos, medición de los desempeños, compromiso de la dirección, auditoría interna, revisión por la dirección y mejora continua.

¿Quién debe participar?

- ✓ Los miembros de un equipo de medio ambiente
- ✓ Los profesionales que desean adquirir un conocimiento exhaustivo de los procesos principales de un Sistema de Gestión Ambiental (SGA)
- ✓ El personal que participa en la implementación de la norma ISO 14001
- ✓ Los técnicos que participan en las operaciones relacionadas con un SGA
- ✓ Auditores

#DECIDESEGUIRCRECIENDO



Los objetivos de aprendizaje

- ✓ Comprender la implementación de un Sistema de Gestión Ambiental conforme con la norma ISO 14001
- ✓ Comprender la relación entre un Sistema de Gestión Ambiental y el cumplimiento de los requisitos de los diferentes actores de la organización
- ✓ Conocer los conceptos, enfoques, normas, métodos y técnicas que permiten gestionar con eficacia un Sistema de Gestión Ambiental
- ✓ Adquirir los conocimientos necesarios para contribuir en la implementación de un Sistema de Gestión de la Seguridad Ambiental (SGA) según se especifica en la norma ISO 14001

Detalles del curso



Día 1: Introducción a los conceptos del Sistema de Gestión Ambiental (SGA) como requeridos en la norma ISO 14001

- ✓ Introducción a la familia de normas ISO 14000
- ✓ Introducción a los sistemas de gestión y al enfoque basado en procesos
- ✓ Principios fundamentales de gestión ambiental
- ✓ Requisitos generales: presentación de las cláusulas 4 a 4.6 de la norma ISO 14001
- ✓ Fases de implementación del marco de la norma ISO 14001
- ✓ La mejora continua de un Sistema de Gestión Ambiental
- ✓ Llevar a cabo una auditoría de certificación ISO 14001



Día 2: Implementación de un Sistema de Gestión Ambiental y examen de certificación

- ✓ Identificación y evaluación de los aspectos e impactos ambientales y sus importancias
- ✓ Principios y diseño de procesos y controles
- ✓ Documentación de los procesos y controles de un SGA
- ✓ Implementación de un marco de gestión de documentos
- ✓ Seguimiento y revisión de los controles
- ✓ Examen de certificación Fundamentos ISO 14001

#DECIDESEGUIRCRECIENDO



Requisitos previos

Ninguno

Enfoque educativo

- ✓ Entrenamiento alternativo entre teoría y práctica:
 - Sesiones de conferencias ilustradas con ejemplos basados en casos reales
 - Revisión de ejercicios para ayudar a la preparación del examen
 - Práctica de pruebas similares al examen de certificación
- ✓ Por razón de los ejercicios prácticos, la cantidad de participantes a este curso es limitada

Examen y certificación

- ✓ El examen "Fundamentos ISO 14001 Certificado" cumple plenamente los requisitos del Examen del Programa de Certificación (ECP) del PECB (Professional Evaluation and Certification Board). El examen abarca los ámbitos de competencia siguientes:
 - Dominio 1: Principios fundamentales y conceptos de un Sistema de Gestión Ambiental (SGA)
 - Dominio 2: Sistema de Gestión Ambiental (SGA)
- ✓ Duración: 1 hora
- ✓ Se entregará a los participantes que han pasado con éxito el examen y cumplen con todos los otros requisitos relacionados con esta credencial, un certificado de "Fundamentos ISO 14001 Certificado"

Información general

- ✓ Las cuotas de certificación se incluyen en el precio del examen
- ✓ Un manual para el alumno que contiene más de 200 páginas de información y ejemplos prácticos se distribuirán a los participantes
- ✓ Se entregarán a los participantes un certificado de participación de 14 créditos de CPE (Continuing Professional Education)
- ✓ En caso de no aprobar el examen se les permitirá a los participantes, bajo ciertas condiciones, rendir nuevamente el mismo

Informes e Inscripciones: