

## Determinación y comunicación del sistema de gestión ambiental

Sku: CT2505

Horas: 35

Formato: HTML

## **CONTENIDOS**

- 1. Sistema de gestión.
- 1.1. Principios de los sistemas normalizados de gestión.
- 2. Sistemas de gestión ambiental (SGA).
- 2.1. Sostenibilidad.
- 2.2. Responsabilidad Social.
- 2.3. Documentos de referencia normativa. guías. libro blanco. informes. entre otros.
- 2.3. Documentos de referencia normativa, guías, libro blanco, informes, entre otros.
- 2.4. Modelos de responsabilidad social empresarial.
- 2.5 Comercio justo. solidario y sostenible
- 2.6. Identificación de las partes interesadas. beneficios de implantar un SGA en la organización y eficiencia de los SGA.
- 2.7. Estructura organizativa y agentes implicados.
- 2.8. Recursos necesarios para implantar SGA.
- 2.9. Etapas de implantación de un SGA.
- 3. Modelos de SGA: ISO 14001 y Reglamento Europeo de Gestión y Auditoría Ambientales (EMAS).
- 3.1. Objeto y campo de aplicación.
- 3.2. Términos y definiciones.
- 3.3. Requisitos generales.
- 3.4. Relación entre el EMAS y la ISO 1400

1.

- 3.5. Otros modelos ambientales: biodiversidad. marketing ecológico. sellos ambientales. ecológicos. entre otros.
- 4. Proceso de integración de los sistemas de gestión ambiental con sistemas de gestión de calidad. seguridad y salud en el trabajo. seguridad alimentaria. entre otros.
- 4.1. Ventajas. inconvenientes y alternativas.
- 4.2. Integración por procesos: gestión por procesos y requisitos generales y definición de procesos y su interacción.
- 4.3. Integración de la documentación.
- 4.3. Integración de la documentación.

- 4.4. Elementos comunes y específicos de cada norma.
- 4.5. Normas para la integración UNE 66177. entre otras.

## 5. Soporte documental del sistema de gestión ambiental (SGA) y definición de su estructura según la tipología de la organización.

- 5.1. Manual de Gestión Ambiental.
- 5.2. Política ambiental.
- 5.3. Procedimientos obligatorios. registros mínimos según normativas.
- 5.4. Procesos operacionales.
- 5.5. Instrucciones técnicas.
- 5.6. Registros.

## 6. Control de documentos y registro.

- 6.1. Redacción de documentos internos. Contenidos mínimos y Comprensión.
- 6.2. Procedimiento de Control de documentos y registros.
- 6.3. Control de documentación externa.
- 6.4. Sistemática de archivo: Salvaguarda y recuperación de documentos y registros.
- 6.5. Soporte documental físico. electrónico. entre otros.