

REALIZACIÓN DE AUDITORÍAS E INSPECCIONES AMBIENTALES, CONTROL DE LAS DESVIACIONES DEL SGA

Modalidad: curso e-Learning Duración: 40 horas

Categorías: PRL, seguridad y medioambiente

OBJETIVOS

Aplicar técnicas de selección de requisitos ligados a los diferentes tipos de auditorías e inspecciones ambientales relacionadas con un sistema de gestión ambiental (SGA) en función de la tipología de la organización. Aplicar operaciones de investigación y control de causas que puedan originar desviaciones en el funcionamiento de un sistema de gestión ambiental (SGA) proponiendo acciones de corrección, si procede.

CONTENIDOS

UD1. Auditorías e inspecciones vinculadas a un Sistema de Gestión Ambiental (SGA). 1.1. Inspecciones y auditorías ambientales legales. 1.2. Auditorías voluntarias. 1.3. Capacitación del auditor interno y externo. 1.4. Metodología de auditoría interna. 1.5. Metodología de auditoría externa: certificación y verificación. UD2. Control y corrección de desviaciones en la aplicación del Sistema de Gestión Ambiental (SGA). 2.1. Definición de no conformidad, acción correctiva y preventiva. 2.2. Criterios de identificación de no conformidades. 2.3. Criterios de identificación de mejoras. 2.4. Seguimiento y resolución de No Conformidades. 2.5. Gestión de acciones correctivas y preventivas. 2.6. Informe final.

