

**CURSO**

**ESPECIALIZADO**

# INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN



**MODALIDAD**  
ASINCRÓNICO & ONLINE



**HORARIO**  
ONLINE



**DURACIÓN**  
1 MES

“**Profundiza y descubre las nuevas tendencias en el sector, para desarrollar tus habilidades y destrezas que le permitirá ser un profesional capaz de dar soluciones y afrontar nuevos retos.**”

**Consultor:**  
**MBA. Rafael Da Silva Arellano**

Magister en Planificación y Gestión del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Master en Gestión Integrada de Calidad, Medio Ambiente y Riesgos Laborales por la Universidad Politécnica de Madrid, Executive Master Business Administration por la Universidad Adolfo Ibañez – INCAE. Ejecutivo y Consultor con 15 años de experiencia en Gestión, Auditoría y Consultoría de Calidad, Salud Ocupacional, Seguridad en el Trabajo y Control Medio Ambiental, en empresas líderes de la industria Química, Minería y Construcción. Auditor Senior en HSEQ en Estados Unidos, Sudáfrica, Brasil, Chile, Venezuela y Perú.



**Ventajas**



Contamos con la mejor plana docente de Prestigio Nacional e Internacional.



Temarios con las últimas tendencias del sector minero adaptadas a las exigencias de la industria.



Nuestros Cursos Especializados son acreditados por empresas y proyectos mineros en diferentes países.

**TEMARIO**

**1. INTERPRETACION DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 9001.2008**

**Introducción**  
Revisión de requisitos de la norma ISO 9001.2008.

- Sistema de gestión de la Calidad.
- Compromiso de la dirección.
- Gestión de Recursos.
- Realización de producto o servicio.
- Medición análisis y mejora.

Talleres aplicativos.

**2. INTERPRETACION DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 14001.2004**

**Introducción**  
Revisión de requisitos de la norma ISO 14001.2004.

- Introducción al S.G.A.
- Interpretación e implementación de los Requisitos de un sistema de Gestión Ambiental ISO 14001.2004.
- Requisitos Generales.
- Política ambiental .
- Planificación de un S.G.A.
- Implementación y operación.
- Verificación.
- Revisión por la dirección.

Talleres aplicativos.

**3. INTERPRETACION DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA OHSAS 18001.2007**

**Introducción**  
Revisión de requisitos de la norma OHSAS 18001.2007.

- Introducción al S.G. SSO o Incidentes, accidente, peligros, riesgos.
- Requisitos de un sistema de Gestión Seguridad y Salud Ocupacional OHSAS 18001.2007.
- Requisitos Generales .
- Política SSO .
- Planificación de un S.G.SSO.
- Implementación y operación.
- Verificación.
- Revisión por la dirección.

Talleres aplicativos.

**4. INTEGRACION DE SISTEMAS DE GESTION**

- Objetivos e importancia de un SIG.
- Correspondencia entre las tres normas ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.
- Correspondencia entre las dos Normas.

Talleres aplicativos.