

Curso:

# SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN

"Facilitar la adquisición de conocimientos necesarios para enfrentar el diseño, implantación, operación, auditoría y mejora de Sistemas Integrados de Gestión de la calidad, ambiental y de salud y seguridad en el trabajo."

## APRENDE:

- ✓ Introducción al Sistema Integrado de Gestión (SIG)
- ✓ Gestión de la Seguridad y Salud Ocupacional
- ✓ Introducción a la Auditoría en un SIG



## PRESENTACIÓN Y OBJETIVO:

Orientar y facilitar la adquisición de los conocimientos necesarios para enfrentar el diseño, la implantación, operación, auditoría y mejora de Sistemas Integrados de Gestión de la calidad, ambiental y de salud y seguridad en el trabajo.

## CONTENIDO PROGRAMÁTICO

### 1. INTRODUCCIÓN AL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN (SIG)

- 1.1. Antecedentes. Definición y conceptos básicos del SIG.
- 1.2. Conceptos, objetivos y beneficios de la integración.
- 1.3. Principales normativas y estándares relacionados (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, entre otros).
- 1.4. Enfoque basado en procesos en el SIG.

### 2. RESPONSABILIDAD DE LA DIRECCIÓN

- 2.1. Compromiso de la dirección y Política de Gestión.
- 2.2. Planificación. Enfoque a la satisfacción de las partes interesadas.
- 2.3. Enfoque al cliente.
- 2.4. Determinación de los requisitos relacionados con el producto.
- 2.5. Requisitos legales y otros requisitos.
- 2.6. Objetivos, metas y programas.
- 2.7. Estructura y responsabilidades. Representantes de la dirección.
- 2.8. Comunicación interna y externa.

### 3. GESTIÓN DE LA CALIDAD

- 3.1. Fundamentos de gestión de calidad.
- 3.2. Requisitos de la norma ISO 9001.
- 3.3. Planificación y control de la calidad.
- 3.4. Mejora continua y herramientas de calidad (PDCA).

### 4. GESTIÓN AMBIENTAL

- 4.1. Conceptos básicos de gestión ambiental.
- 4.2. Requisitos de la norma ISO 14001.
- 4.3. Evaluación de aspectos e impactos ambientales.
- 4.4. Proceso de implantación del SGA.

### 5. GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

- 5.1. Introducción a la seguridad y salud ocupacional.
- 5.2. Requisitos de la norma ISO 45001.
- 5.3. Evaluación de riesgos laborales.
- 5.4. Prevención de accidentes y enfermedades laborales.

### 6. INTEGRACIÓN DE SISTEMAS

- 6.1. Estrategias y metodologías para la integración de sistemas de gestión.
- 6.2. Beneficios y desafíos de la integración.
- 6.3. Auditorías integradas y certificación.
- 6.4. Capacitación y sensibilización del personal.
- 6.5. Metodología para la integración

### 7. INTRODUCCIÓN A LA AUDITORÍA EN UN SIG

- 7.1. Conceptos básicos de auditoría.
- 7.2. Propósito y beneficios de la auditoría en un SIG.
- 7.3. Roles y responsabilidades del auditor. Competencias del auditor.
- 7.4. Preparación, técnicas, análisis y clasificación de hallazgos.
- 7.5. Tipos de auditoría: interna, externa, de segunda parte.

**Solicita este curso privado para tu empresa bajo la Modalidad de tu Preferencia.**



**Modalidad:**  
Online



**Horario:**  
**Teoría:** De Lunes a jueves  
(A través de Zoom) 19h00 a 21h00



**Duración:**  
40 Horas totales  
2 Semanas



**Requisitos:**  
• Copia de Cédula  
• Mínimo Bachillerato



**Inversión:**  
Precio normal: \$70,00  
Promoción pronto pago:  
\$56



**Incluye:**  
• Material de Apoyo Digital.  
• Acompañamiento en el proceso de capacitación.  
• Certificado de Aprobación con Aval Instituto Superior Tecnológico Libertad.