

DIPLOMADO

Sistemas Integrados de Gestión (SIG)



Descripción y Fundamentación

En el contexto actual, las organizaciones enfrentan crecientes exigencias en calidad, sostenibilidad ambiental y seguridad y salud en el trabajo, derivadas de marcos regulatorios y de las expectativas de las partes interesadas. Las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001, gracias a su estructura de alto nivel, facilitan la integración de los sistemas de gestión y el abordaje coherente de procesos, riesgos y oportunidades.

En respuesta a este escenario, el Diplomado en Sistemas Integrados de Gestión ofrece una formación especializada orientada al desarrollo de competencias técnicas y estratégicas para diseñar, implementar, auditar y mejorar Sistemas Integrados de Gestión, promoviendo una visión del SIG como una herramienta clave para la mejora continua, la sostenibilidad y la competitividad organizacional.



Perfil de ingreso requerido

Dirigido a profesionales, técnicos y responsables de procesos que se desempeñen o proyecten desempeñarse en áreas de calidad, medio ambiente, seguridad y salud en el trabajo, cumplimiento normativo o mejora continua, en organizaciones públicas o privadas.

Requisitos de ingreso:

- Título profesional o técnico en áreas afines, o experiencia laboral relevante.
- Vinculación o interés en sistemas de gestión bajo normas ISO.
- Habilidades básicas de análisis de procesos y trabajo colaborativo.





Objetivos

Objetivo General:

Desarrollar competencias técnicas y estratégicas para diseñar, implementar, integrar y mejorar Sistemas Integrados de Gestión basados en las normas ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001, aplicados a contextos organizacionales públicos y privados.

Objetivos Específicos

- Diagnosticar y evaluar Sistemas Integrados de Gestión.
- Diseñar y documentar procesos bajo el enfoque de gestión ISO.
- Gestionar riesgos, aspectos ambientales y seguridad y salud en el trabajo.
- Evaluar el desempeño y promover la mejora continua del SIG.
- Aplicar los conocimientos en un proyecto práctico de implementación.
- Implementar lineamientos básicos de compliance y gobernanza de datos.



Duración

100 horas cronológicas



Modalidad

NO presencial con dos clases sincrónicas por curso, una clase al inicio y otra antes de finalizar el mismo.



Plan de Estudios

Nombre unidad	Duración en horas cronológicas
Levantamiento y Gestión de Procesos	10 horas
Sistema de Gestión de Calidad	15 horas
Elaboración de procedimientos Documentados	10 horas
Sistema de Gestión Ambiental	15 horas
Auditoría a Sistemas Integrados de Gestión	15 horas
Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	15 horas
Evaluación económica del Proyecto SIG	10 horas
Sistemas de Gestión ISO	10 horas



Contenidos

MÓDULO 1

- Elaboración de flujogramas para el levantamiento de proceso en Bizagi.
- Guía ISO TC 176 para la clasificación de procesos.
- Elaboración del Mapa de Procesos del SIG.
- Requisitos del Sistema de Gestión de la Calidad (SGC) según Norma ISO 9001 vigente.

MÓDULO 2

- Directrices para las auditorías al SIG según Norma ISO 19011 vigente.
- Elaboración de la Matriz de Riesgos del SIG.
- Requisitos del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo según Norma ISO 45001 vigente.

MÓDULO 3

- Directrices para las auditorías al SIG según Norma ISO 19011 vigente.
- Elaboración de la Matriz de Riesgos del SIG.
- Requisitos del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo según Norma ISO 45001 vigente.

MÓDULO 4

- ¿Cómo evaluar económicamente un proyecto de implementación de SIG?
- Beneficios y retornos financieros del SIG.
- La estructura de alto nivel (HLS) de las normas ISO.
- El pensamiento basado en riesgos.
- Normas ISO para la gestión de seguridad de la información, la inocuidad alimentaria, la responsabilidad social, entre otras.



Evaluación

Unidad y porcentaje de cada unidad	
Diagrama de procesos en Bizagi	10%
Mapa de Procesos	10%
Mapa Estratégico	10%
Elaboración de un Procedimiento Documentado	20%
Elaboración de un Diagnóstico del SIG	10%
Elaboración de un informe de Auditoría	20%
Elaboración de la Matriz de Riesgos	20%



Requisitos de aprobación

- **Nota mínima de aprobación: 4,0.**
- **Completar 100% de las actividades y evaluaciones asincrónicas.**



Ficha Técnica

Valor	\$1.100.000
--------------	-------------

Consulte por descuentos y modalidades de pago.



Subdirección de Educación
Continua y Capacitación
Dirección General
de Admisión

capacitacion@ubo.cl | +562 2988 4850

General Gana 1702, Edificio Rondizzoni I, Santiago



@uboeducacion



/uboeducacioncontinuaycapacitacion



/company/ubo-educación-continua-y-capacitación

5
AÑOS


Comisión Nacional
de Acreditación
CNA-Chile

UNIVERSIDAD ACREDITADA
MEDIANTE ACUERDO DEL
CONSEJO NACIONAL DE EDUCACIÓN
NIVEL AVANZADO
• *GESTIÓN INSTITUCIONAL*
• *DOCENCIA DE PREGRADO*
• *VINCULACIÓN CON EL MEDIO*
HASTA 9 DE NOVIEMBRE DE 2027