



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



**COLEGIO DE INGENIEROS  
DEL PERÚ**  
CONSEJO DEPARTAMENTAL  
DE LAMBAYEQUE  
CAPITULO DE INGENIERIA QUÍMICA

**INICIO: 19 DE OCTUBRE**

**DIPLOMADO ESPECIALIZADO EN:**

**GESTIÓN DE LA  
SEGURIDAD,  
SALUD  
OCUPACIONAL  
Y MEDIO  
AMBIENTE  
SSOMA**



**MODALIDAD EN VIVO POR:**

 **Google Meet**



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



**COLEGIO DE INGENIEROS  
DEL PERÚ**  
CONSEJO DEPARTAMENTAL  
DE LAMBAYEQUE  
CAPITULO DE INGENIERIA QUÍMICA

---

# PRESENTACIÓN

En un entorno empresarial que cada vez valora más la sostenibilidad y el bienestar, la gestión efectiva de la seguridad, salud ocupacional y medio ambiente es crucial.

El Centro de Actualización Profesional y Consultoría SAC (CAP PERÚ) presenta el diplomado "Gestión de la Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente - SSOMA". El mismo que ofrece a los profesionales las herramientas necesarias para liderar programas integrales en estos ámbitos, combinando conocimientos técnicos y normativos con habilidades prácticas.

A lo largo del curso, los participantes aprenderán a identificar y controlar riesgos, desarrollar políticas de seguridad y manejar emergencias, además de implementar prácticas ambientales sostenibles. El diplomado está diseñado para preparar a los asistentes a enfrentar los desafíos actuales y contribuir al éxito y reputación de sus organizaciones.

El diplomado se llevará a cabo en modalidad E-LEARNING y, al finalizar, recibirás un certificado de 240 horas académicas, válido para convocatorias públicas y privadas a nivel nacional.

**CENTRO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL Y  
CONSULTORÍA SAC**



## PÚBLICO DIRIGIDO

- Ingenieros de todas las especialidades.
- Supervisores, intendentes, integrantes de los comités de Seguridad y Salud en el Trabajo, y los de Gestión del Medio Ambiente, Calidad de empresas Privadas y Públicas.
- Jefes, administradores y personal a cargo de proteger la salud de los trabajadores.
- Médicos y demás profesionales de la salud que trabajen en el área de Seguridad y Salud.
- Profesionales de las diferentes áreas que convergen en la seguridad, tales como: Seguridad y Salud en el trabajo, Gestión de la Seguridad, Higiene Industrial, Recursos Humanos, Medio Ambiente, Seguridad e Higiene Industrial, Servicio Médico, Producción, Mantenimiento y Servicios Generales, etc.
- Asistentes Ssoma.



## OBJETIVOS

- Formar profesionales capacitados para enfrentar los desafíos de la Gestión de seguridad, salud ocupacional.
- Capacitar a profesionales en el ámbito de la seguridad y gestión ambiental.
- Implementar sistemas eficaces en seguridad, salud ocupacional y medio ambiente.
- Ofrece a los participantes una visión integral y actualizada de los aspectos clave de la seguridad y salud ocupacional, así como de la gestión ambiental, aplicables a cualquier empresa u organización en la actualidad.

# **BENEFICIOS**

## **DOCENTES ESPECIALIZADOS**

Profesores con metodología práctica (20 años de experiencia en el sector público y privado).



## **CARGA LECTIVA**

Acreditado por 360 horas académicas (2 meses y medio).



## **MENCIÓN DE TU DIPLOMA**

Al finalizar, el alumno tendrá opción a elegir el nombre de su diplomado en:

- “Gestión de la Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente - Supervisor SSOMA”.
- “Supervisor de la Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente (SSOMA)”.
- “Formación de Auditores Internos en ISO 14001:2015/ISO 45001:2018/ISO 9001:2015”.



## **MODALIDAD**

- Clases en vivopor Google Meet.

# **CERTIFICAN**



**CENTRO DE  
ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



**COLEGIO DE INGENIEROS  
DEL PERÚ**  
CONSEJO DEPARTAMENTAL  
DE LAMBAYEQUE  
CAPITULO DE INGENIERIA QUÍMICA



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



**COLEGIO DE INGENIEROS  
DEL PERÚ**  
CONSEJO DEPARTAMENTAL  
DE LAMBAYEQUE  
CAPITULO DE INGENIERIA QUÍMICA

# ¿POR QUÉ ESTUDIAR EL DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE - SUPERVISOR SSOMA?

- **Protección frente a accidentes y riesgos laborales:** proporcionar las herramientas para promover un entorno laboral seguro y garantizar la salud y protección de los empleados en el trabajo.
- **Asegurar el cumplimiento de la normativa legal Nacional e Internacional:** las empresas deben cumplir con leyes y normativas de Seguridad y Salud en el trabajo y Medio Ambiente para proteger a sus empleados y no incurrir en sanciones legales.
- **Beneficios Organizacionales:** mejora la eficiencia operativa, reduce costos, disminuye el absentismo laboral y fortalece la imagen de la empresa. Además, protege el medio ambiente y la salud de los trabajadores.
- **Amplio campo de trabajo para los especialistas:** los profesionales de SSOMA son necesarios en todos los sectores como; industria, servicios, agricultura, minería, construcción para prevenir riesgos y promover la seguridad en el trabajo.
- **Reducción de Costos:** una gestión efectiva de SSOMA no solo protege a los empleados, sino que también puede ayudar a reducir costos asociados con accidentes laborales, reclamaciones de seguro y compensaciones legales.



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

# PLAN DE ESTUDIOS

MÓDULOS EN VIVO	HORARIO
<p><b>MÓDULO I:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001.</li><li>• ¿CÓMO IMPLEMENTAR UN PLAN PARA EL MANEJO ÓPTIMO DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL CONFORME A LA NORMA ISO 14001?</li></ul>	<p>SÁBADO 19 DE OCTUBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>
<p><b>MÓDULO II:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• GESTIÓN PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RESPUESTA ANTE DERRAMES CONTAMINANTES Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE.</li><li>• PREVENCIÓN PARA EL MANEJO DE MATERIALES PELIGROSOS – PROSEGURIDAD Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE CONFORME A LA ISO EN GESTIÓN AMBIENTAL (ISO 14001).</li></ul>	<p>SÁBADO 09 DE NOVIEMBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>
<p><b>MÓDULO III:</b> INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD (ISO 9001: 2015).</p>	<p>SÁBADO 16 DE NOVIEMBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>
<p><b>MÓDULO IV:</b> IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN BASADO EN LA NORMA ISO 9001/ ISO 14001/ISO 45001.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conceptos básicos de Sistemas Integrados de Gestión.</li><li>• Auditorias de Sistemas Integrados de Gestión.</li></ul>	<p>SÁBADO 23 DE NOVIEMBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

# PLAN DE ESTUDIOS

MÓDULOS EN VIVO	HORARIO
<p><b>MÓDULO V:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• NORMATIVA LEGAL DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.</li><li>• ESTUDIOS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.</li></ul>	<p>SÁBADO 07 DE DICIEMBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>
<p><b>MÓDULO VI:</b></p> <p>COMITÉ DE SEGURIDAD Y SELECCIÓN DEL SUPERVISOR EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Implementación del comité.</li><li>• Funciones del comité.</li><li>• Selección del supervisor en sst.</li><li>• Funciones del supervisor.</li></ul> <p>FORMATOS OBLIGATORIOS APLICABLES.</p>	<p>SÁBADO 14 DE DICIEMBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>
<p><b>MÓDULO VII:</b> INTERPRETACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CONFORME A LA ISO 45001.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Historia de las Normas ISO y otras Normas.</li><li>• Normas ISO de soporte.</li><li>• Historia de la Norma OHSAS 18001 y transición a la Norma ISO 45001.</li><li>• La Norma ISO 45001:2018. Análisis e interpretación de requisitos.</li><li>• Contexto de la organización.</li><li>• Liderazgo y participación de los trabajadores.</li><li>• Planificación.</li><li>• Apoyo.</li><li>• Operación.</li><li>• Evaluación del desempeño.</li><li>• Mejora.</li></ul>	<p>SÁBADO 21 DE DICIEMBRE DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

# PLAN DE ESTUDIOS

MÓDULOS EN VIVO	HORARIO
<p><b>MÓDULO VIII:</b> IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CONFORME A LA ISO 45001.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Historia de las Normas ISO y otras Normas.</li><li>• Normas ISO de soporte.</li><li>• Historia de la Norma OHSAS 18001 y transición a la Norma ISO 45001.</li><li>• La Norma ISO 45001:2018. Análisis e interpretación de requisitos.</li><li>• Contexto de la organización.</li><li>• Liderazgo y participación de los trabajadores.</li><li>• Planificación.</li><li>• Apoyo.</li><li>• Operación.</li><li>• Evaluación del desempeño.</li><li>• Mejora.</li><li>• Documentos del Sistema de Gestión de SST de acuerdo a la Normativa Peruana.</li><li>• Casos Prácticos (Documentos, Formatos).</li></ul>	<p>SÁBADO 04 DE ENERO DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>
<p><b>MÓDULO IX:</b> TALLER PRÁCTICO DE DESARROLLO MATRIZ IPERC.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Introducción.</li><li>• Objetivos.</li><li>• Definiciones.</li><li>• Mapas de procesos.</li><li>• Identificación de peligros.</li><li>• Evaluación de riesgos.</li><li>• Determinación de controles.</li><li>• Taller práctico.</li></ul>	<p>SÁBADO 11 DE ENERO DE 3:00 PM A 6:00 PM</p>





## DOCENTES ESPECIALIZADOS



### ING. MARILYN QUIROZ HUACHANI

- USMP Maestría en e - business 2022.
- Wise / Universidad de Piura Emprendiendo en STEM 2021.
- TECSUP Auditor del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo según OHSAS 18001 y la ley 29783, Ingeniería 2021.
- UNSA - Ingeniería industrial, 2018.
- SUNAFIL - Inspección del Sistema de Seguridad y Salud Ocupacional.



### ING. OMAR BRIONES CÁCERES

- Ingeniero Industrial Colegiado.
- Cuenta con 10 años de experiencia en implementación del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo.
- Cuenta con diplomados y especializaciones en la materia.
- Auditor IRCA, Asesor de la OIT y capacitador.
- Trabaja en entidades privadas, en diferentes sectores como: pesca, construcción, metalmecánica, entretenimiento.
- Trabaja en entidades públicas como: SUNAFIL, desempeñando el puesto de especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo en la Intendencia Nacional de Prevención y Asesoría.



### ING. CLAUDIA RODRIGUEZ

- Ing. MBA.
- Especialista en Gestión de Riesgos de Sistemas de Gestión de Normas Internacionales ISO: Calidad, Seguridad y Salud en el Trabajo, Seguridad Vial, Ambiental y Antisoborno.
- Responsable de realizar los servicios de Auditoría, Capacitación y Consultoría en Sistemas de Gestión de Normas Internacionales ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 39001, ISO 27001, ISO 37001, homologaciones, cumplimiento de requisitos legales.
- Ha liderado equipos de trabajo de Chile, Puerto Rico, Bolivia, México, Brasil, Alemania y Perú.



## **DOCENTES ESPECIALIZADOS**



### **ING. DARWIN LUNA TORRES**

- Egresado de la Maestría en Seguridad Industrial y Protección Ambiental por la Universidad Nacional Federico Villarreal, con especialización en Seguridad y Salud en el Trabajo (SST).
- Cuenta con más de 11 años de experiencia profesional dedicado a Gestión Ambiental y Seguridad y Salud en el Trabajo, en entidades públicas y privadas, ocupando posiciones como: “Supervisor de SST, Jefe de SST, Consultor, Inspector del trabajo y Asesor”.
- Actualmente es Auditor autorizado para la evaluación periódica del Sistema de Gestión de SST, Especialista en SST en la Superintendencia Nacional de Fiscalización Laboral – SUNAFIL y Ponente de cursos, talleres y conferencias en materia de SST y fiscalización laboral.



### **ING. HILARY SALDAÑA CORREA**

- Ingeniera en Gestión Ambiental, especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), Medio Ambiente y Sistemas Integrados de Gestión.
- Cuenta con más de 8 años de experiencia en supervisión de trabajos de Alto riesgo, implementación y administración de la Normas Internacionales (ISO 9001:2015, 14001:2015, ISO 45001:2018, ANSI, NFPA), Nacionales (G.050, DS 011, RESESATE N°111, DS 043, DS 023, etc.)
- Tiene experiencia en los rubros de Minas, Hidrocarburos, Electricidad, Construcción, Telecomunicaciones e Industria en General.

# ¡VACANTES LIMITADAS!

EN VIVO

INVERSIÓN  
INDIVIDUAL

S/ 639

INVERSIÓN AL  
CONTADO

S/ 439



**INCLUYE**

MATRÍCULA, MENSUALIDAD, CLASES, DIPLOMA Y  
CONSTANCIA DE ESTUDIOS.



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

# FORMAS DE PAGO



## OPCIÓN 1

El estudiante podrá efectuar el pago en efectivo al asesor/a de ventas o abonar directamente en la oficina de la sede norte.

## OPCIÓN 2



N° 193 - 2499826-0-65

CCI: N° 002- 1930024998260651



N° 04 - 785 - 306185

CCI: N° 018 - 785 - 004785306185 - 62



N° 0093001774723

CCI: N° 003 - 009 -003001774723 - 86



N° 0011- 0295-0201045040

CCI: N° 011- 295- 000201045040-37

## OPCIÓN 3

Mediante todo tipo de tarjeta más el 4%



**PARA PAGAR  
HAGA CLICK AQUÍ**

## OPCIÓN 4

Titular del yape es: Centro de Actualización Profesional



**936 900 311**

# CONOCE NUESTROS DATOS

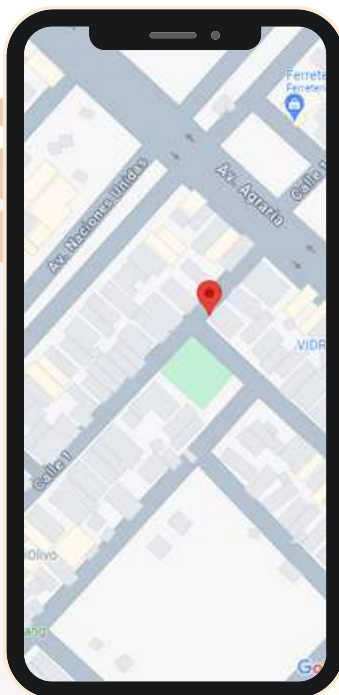


CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

## CENTRAL TELEFÓNICA

Sede Central Lima:  
Av. 2 de mayo 516  
Miraflores Oficina  
201 - Lima.

Sede Norte - Áncash  
- Nvo. Chimbote:  
Mz.20 Lt. 25 H.U.P.  
Nicolas Garatea



## DIRECCIÓN



Central telefónica Lima:  
**(01)7397026**



WhatsApp:  
**977 66 24 60 / 946 94 38 87  
963331758**

## NUESTRAS REDES



[capperuacademica@gmail.com](mailto:capperuacademica@gmail.com)



Cap Perú - Centro de Actualización  
Profesional



[@capperuoficial](https://www.instagram.com/capperuoficial)



CAP PERU



977 662 460

946 94 38 87

**NUESTRO RUC: 20569291853**