

AVALADO POR :



**COLEGIO DE INGENIEROS
DEL PERÚ**
CONSEJO DEPARTAMENTAL
DE LA LIBERTAD
CAPITULO DE INGENIERIA QUÍMICA



ORGANIZA:

**CENTRO DE
ACTUALIZACIÓN
PROFESIONAL**



DIPLOMADO ESPECIALIZADO EN GESTIÓN DE LA SEGURIDAD ,SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

SUPERVISOR SSOMA



EMITIDO POR 240 HORAS ACADÉMICAS

**INICIO
INMEDIATO**

MODALIDAD EN VIVO POR
GOOGLE MEET



MODALIDAD E - LEARNING



PRESENTACIÓN



- El Centro de Actualización Profesional (CAP) - PERÚ con el aval académico del Colegio de Ingenieros, Consejo Departamental de La Libertad - Capítulo de Ingeniería Química han diseñado y preparado el Diplomado en Gestión de la Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente (SUPERVISOR SSOMA).
- Con el fin de contribuir en la capacitación de profesionales calificados para establecer los requisitos, diseñar e implementar un sistema de administración de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente que es uno de los aspectos básicos de una buena gestión empresarial, que permita a las organizaciones gestionar los riesgos ocupacionales y mejorar sus desempeños desde un enfoque integral, el compromiso que tienen con la seguridad y salud de sus empleados y el cuidado del medio ambiente en que se desenvuelve.

OBJETIVOS

- Implementar adecuadamente el Sistema de Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente.
- Conocer la legislación de obligatorio cumplimiento en temas de Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente.
- Prevenir riesgos laborales a partir de la situación real de cada empresa.
- Formar especialistas en Implementación y Auditoría de Sistemas de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente.

DIRIGIDO A

- ✓ Ingenieros de todas las especialidades.
- ✓ Supervisores, intendentes, integrantes de los comités de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- ✓ Integrantes de los comités 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.
- ✓ A todos los interesados en especializarse en el diplomado de sector empresarial.



NUESTROS BENEFICIOS



DOCENTES ESPECIALIZADOS

Profesores con metodología práctica con 20 años de experiencia en el sector público y privado de la seguridad y salud ocupacional.



ACREDITADO

Diplomado emitido por 240 horas académicas



DIPLOMA

Los alumnos que estudien el diplomado y aprueben el examen obtendrán un DIPLOMADO POR 240 HORAS ACADÉMICAS emitido por el Centro de Actualización Profesional y Consultoría SAC (CAP PERÚ); avalado por el Colegio de Ingenieros del Perú Consejo Departamental de La Libertad - Capítulo de Ingeniería Química y/o Colegio de Administradores - CORLAD.



EL ESTUDIANTE PODRÁ CERTIFICARSE Y OBTENER DIPLOMA 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**



RECIBIRÁS CAPACITACIÓN POR DOS MESES. ADEMÁS, OBTENDRÁS TRES (3) CERTIFICACIONES MODULARES DE 40 HORAS POR CAP - PERÚ.

NUESTROS BENEFICIOS



MODALIDADES DE ESTUDIO

EN VIVO POR GOOGLE MEET



- Clases en vivo que se dictarán los días sábados.
- Las clases se dictarán a través de plataforma GOOGLE MEET.
- Podrás realizar preguntas o comentarios al ponente en tiempo real (hablando o por chat).



E - LEARNING



- Desarrollo de clases actualizadas FULL HD en aula autoadministrable, con acceso las 24 horas del día y los 7 días de la semana.
- Acceso a MATERIALES DE ESTUDIO a través de los cuales se ofrecen los contenidos del programa.
- FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO de acuerdo con su disponibilidad de tiempo
- EQUIVALENCIA EN CERTIFICACIÓN: No se especifica la modalidad de estudio tomada.



BENEFICIOS DEL CAMPUS VIRTUAL - CAP PERÚ

INTRANET - AULA VIRTUAL



Donde podrás estudiar las ponencias en calidad FULL HD, cronogramas de clases, próximos eventos, calificaciones obtenidas y más.

ACTIVIDADES NO PRESENCIALES



A través de nuestro campus virtual CAP - Perú con acceso las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



FLEXIBILIDAD DE TIEMPO

De acuerdo con la disposición de tiempo del alumno.

ESTRUCTURA ACADÉMICA

CLASES E -LEARNING (ACCESO LAS 24 HORAS)



✓ Módulo I

- EVALUACIÓN DE LINEA DE BASE DEL SGSST, POLITICA, OBJETIVOS, PROGRAMAS Y DOCUMENTOS DEL SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

✓ Módulo II

- POLITICA, REGLAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

✓ Módulo III

- INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGUN LA NORMA ISO 14001:2015.

✓ Módulo IV

- INTERPRETACIÓN DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 45001:2018.

✓ Módulo V

- IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN BASADO EN LA NORMA ISO 9001/ISO 14001/ISO 45001.

✓ Módulo VI

- FORMACIÓN DE AUDITORES INTERNOS EN ISO 14001:2015/ ISO 45001:2018/ ISO 9001:2015.

✓ Módulo VII

- INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SEGUN LA LEY 29783.

ESTRUCTURA ACADÉMICA

CLASES E -LEARNING (ACCESO LAS 24 HORAS)



✓ Módulo VIII

- IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001:2015 E IMPLEMENTACIÓN DE NORMATIVAS EN MEDIO AMBIENTE.

✓ Módulo IX

- INTERPRETACIÓN DE LAS NORMA ISO 19001:2018 DIRECTRICES PARA LA AUDITORIA DE SISTEMAS DE GESTIÓN.

✓ Módulo X

- ASPECTOS GENERALES DEL SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CONFORME A LA ISO 45001:2018.

✓ Módulo XI

- CLASES TEÓRICO PRÁCTICO DE LA INTERPRETACIÓN Y APLICACIÓN DE LAS NORMAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SEGÚN LA LEY PERUANA (CONFORME A LA ISO 45001:2018 Y LA LEY N°29783).

✓ Módulo XII

- HIGIENE INDUSTRIAL Y MONITOREO DE AGENTES FÍSICOS, QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS.

✓ Módulo XIII

- ERGONOMIA Y PRIMEROS AUXILIOS APLICADOS A LA SEGURIDAD EN EL TRABAJO Y LA SALUD OCUPACIONAL.

ESTRUCTURA ACADÉMICA

CLASES EN VIVO POR GOOGLE MEET



☑ Módulo I

- IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN BASADO EN LA NORMA ISO 9001/ISO 14001/ISO 45001

- **Día:** Sábado 16 de diciembre

- **Hora:** 9:30 am a 12:30 pm

☑ Módulo II

- NORMATIVA LEGAL DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.
- ESTUDIOS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

- **Día:** Sábado 06 de enero 2024

- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

☑ Módulo III

- DESARROLLO EN UN TALLER EN IPERC.

- **Día:** Sábado 13 de enero 2024

- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

☑ Módulo IV

- COMITE DE SEGURIDAD Y SELECCIÓN DEL SUPERVISOR EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

- **Día:** Sábado 20 de enero 2024

- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

ESTRUCTURA ACADÉMICA

CLASES EN VIVO POR GOOGLE MEET



☑ Módulo V

- INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES, INCIDENTES Y ENFERMEDADES OCUPACIONALES.

- **Día:** Sábado 03 de febrero 2024
- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

☑ Módulo VI

- IMPLEMENTACIÓN E INTERPRETACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN DE SEGURIDAD SEGÚN LA NORMA ISO 45001:2018

- **Día:** Sábado 10 de febrero 2024
- **Hora:** 3:00 am a 6:00 pm

☑ Módulo VII

- GESTIÓN PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y RESPUESTA ANTE DERRAMES CONTAMINANTES Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE
- PREVENCIÓN PARA EL MANEJO DE MATERIALES PELIGROSOS – PRO SEGURIDAD Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE– CONFORME A LA ISO EN GESTIÓN AMBIENTAL (ISO 14001)

- **Día:** Sábado 17 de febrero 2024
- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

ESTRUCTURA ACADÉMICA

CLASES EN VIVO POR GOOGLE MEET



✓ Módulo VIII

- ¿CÓMO IMPLEMENTAR UN PLAN PARA EL MANEJO ÓPTIMO DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL CONFORME A LA NORMA ISO 14001? - CASUÍSTICA.
- ERGONOMÍA E HIGIENE INDUSTRIAL

- **Día:** Sábado 02 de marzo 2024

- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

✓ Módulo IX

- IMPLEMENTACIÓN E INTERPRETACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD (ISO 9001:2015)

- **Día:** Sábado 09 de marzo 2024

- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm

✓ Módulo X

- IMPLEMENTACION DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION BASADO EN LA NORMA ISO 9001/ISO 14001/ISO 45001

- **Día:** Sábado 16 de marzo 2024

- **Hora:** 3:00 pm a 6:00 pm



CLASES EN VIVO POR
GOOGLE MEET LOS DIAS
SÁBADOS
CONFORME AL CRONOGRAMA
DE ESTUDIOS



PONENTES



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.

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. 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).
- 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, 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.

PONENTES

ING. OMAR BRIONES CÁCERES

- Ingeniero Industrial Colegiado, 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.
- Trabajo en entidades privadas en diferentes sectores como pesca, construcción, metalmecánica, entretenimiento, y además 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. HILARY SALDAÑA CORREA

- Ingeniera en Gestión Ambiental, especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), Medio Ambiente y Sistemas Integrados de Gestión.
- Cuento con más 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.)
- Experiencia en los rubros de Minas, Hidrocarburos, Electricidad, Construcción, Telecomunicaciones e Industria en General.



AVALADO POR :



COLEGIO DE INGENIEROS
DEL PERÚ
CONSEJO DEPARTAMENTAL
DE LA LIBERTAD
CAPITULO DE INGENIERIA QUÍMICA

ORGANIZA:



CENTRO DE
ACTUALIZACIÓN
PROFESIONAL

INVERSIÓN Y CERTIFICACIÓN

INVERSIÓN

S/.790.00
NUEVOS SOLES



BENEFICIOS QUE INCLUYE:

- Capacitación de alto nivel a cargo de expertos con experiencia en el sector de la seguridad, salud ocupacional y medio ambiente.
- Incluye derecho a diplomado por 240 horas académicas, emitido por el Centro CAP PERÚ con el aval del Colegio de ingenieros del Perú, Consejo Departamental de La Libertad - Capítulo de Ingeniería Química y/o Colegio de Administradores - CORLAD.
- Obtendrás constancia de estudios y 03 certificaciones por 40 horas.
- Envío por courier a su ciudad (con excepción región Lima, Callao, Trujillo y Chimbote).

PARA MÁS INFORMACIÓN,
CONSULTA CON UN ASESOR(A)
ACADÉMICO CAP - PERÚ:



PREGUNTAS FRECUENTES

1 ¿NECESITO TENER UNA CARRERA PARA CURSAR ESTE DIPLOMADO?

R.El diplomado está dirigido a todo público. Estudiantes de últimos ciclos, egresados, titulados y/o aquellos que estén interesados en especializarse en la materia de la seguridad y salud ocupacional.

2 ¿CÚAL ES LA MODALIDAD Y HORARIO DE ESTUDIO?

R. El alumno contará con flexibilidad para estudiar el día y la hora que el elija conforme a su disponibilidad de tiempo y espacio desde cualquier dispositivo digital (Pc, Laptop, móvil)

3 ¿QUÉ CERTIFICADOS PIDEN LAS EMPRESAS EN SUS CONVOCATORIAS PARA CONTRATAR COLABORADORES?

R. Solicitan que los postulantes acrediten capacitaciones especializada a nivel de programas de diplomados, cursos especializados o maestrías.

4 ¿LAS DIPLOMAS TIENEN FECHA DE VENCIMIENTO?

R. No tienen fecha de vencimiento, pero se recomienda que el alumno se actualice constantemente porque existe una alta competitividad.



FORMAS DE PAGO

OPCIÓN 1: PAGO EN EFECTIVO

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: PAGO MEDIANTE YAPE O PLIN



Número: 936 900 311

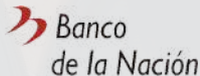


Número: 963331758

OPCIÓN 3: TRANSFERENCIA DE CUENTA BCP A BCP O B. NACIÓN A B. NACIÓN



CUENTA BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ
N° 193 - 2499826-0-65
CCI: N° 002- 1930024998260651



CUENTA DEL BANCO DE LA NACIÓN
N° 004 - 785 - 306185
CCI: N° 018 - 785 - 004785306185 - 62



CUENTA DEL BANCO INTERBANK
N° 0093001774723
CCI: N° 003 - 009 - 003001774723 - 86



CUENTA BBVA BANCO CONTINENTAL
N° 0011- 0295-0201045040
CCI: N° 011- 295- 000201045040-37

OPCIÓN 4: PAGO MEDIANTE TODO TIPO DE TARJETA ABONANDO EL 4%



**PARA PAGAR
HAGA CLICK AQUÍ**



LAS PERSONAS QUE TRANSFIERAN A LAS CUENTAS SEÑALADAS DE OTROS BANCOS O HAGAN DEPÓSITOS EN EFECTIVO DEBERÁN ADICIONAR EL PAGO DE S/7.50

DIRECCIÓN

Sede Central Trujillo:

Calle Francisco Borja 250 Urb. La Merced COLEGIO DE INGENIEROS DE LA LIBERTAD - 2do Piso
Capítulo de Ingeniería Química

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

Sede Norte - Áncash - Chimbote: Ubícanos en Av.
Francisco Bolognesi 549 - Oficina 119.

CENTRAL TELEFÓNICA

Central telefónica Trujillo:

936277664

Central telefónica Lima:

(01)7397026

Central telefónica Chimbote:

(043)200324

WhatsApp :977 66 24 60

946 94 38 87

NUESTRAS REDES



capperuacademica@gmail.com



Cap Perú - Centro de Actualización Profesional



@capperuoficial



CAP - PERU



977 662 460

NUESTRO RUC: 20569291853

