



CENTRO DE
**ACTUALIZACIÓN
PROFESIONAL**

AVALADO POR:



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



DIPLOMADO EN **SUPERVISOR** **SSOMAC**

**SUPERVISOR DE LA SEGURIDAD, SALUD
OCUPACIONAL, MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD**

INICIAMOS: INICIO INMEDIATO



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 y el Colegio de Licenciados en Administración han diseñado y preparado el Diplomado en Supervisor de la Seguridad, Salud Ocupacional, Medio Ambiente y Calidad (SUPERVISOR SSOMAC).
- 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.



BENEFICIOS



DOCENTES CON METODOLOGÍA

20 años de experiencia en el sector empresarial.



CARGA LECTIVA:

Emitido por 240 horas académicas



CERTIFICACIÓN:

➤ Los alumnos que estudien y aprueben el examen obtendrán el DIPLOMA POR 240 HORAS.

Certificado por el Centro de Actualización Profesional y Consultoría SAC, con el aval académico del Colegio de Ingenieros de la Libertad - Capítulo de Ingeniería Química y el Colegio de Licenciados en Administración; el cual se le remitirá en FORMATO FISICO.



ELIGE LA MENCIÓN DE TU DIPLOMA

El estudiante puede elegir que su diploma salga con una de las siguientes menciones:

- ✓ SUPERVISOR DE LA SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL, MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD (SSOMAC).
- ✓ PREVENCIÓNISTA DE LA SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL, MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD (SSOMAC)



Los alumnos de la ciudad de Lima y Callao recogerán su diploma en nuestra sede - Lima: Av. 02 de mayo 516 Miraflores Oficina 201 - Lima.

BENEFICIOS



CERTIFICADOS MODULARES DE REGALO

El alumno recibirá capacitación por dos meses. Además, Obtendrá tres (3) certificaciones modulares de 40 horas avalados por nuestro Centro de Actualización Profesional CAP -PERÚ.



MODALIDAD DE ESTUDIOS



MODALIDAD EN VIVO



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).



MODALIDAD 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.



✓ 01

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

✓ 02

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

✓ 03

- INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 14001:2015.

✓ 04

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

✓ 05

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

✓ 06

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

✓ 07

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

✓ 08

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

✓ 09

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

✓ 10

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

✓ 11

- 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).

✓ 12

- HIGIENE INDUSTRIAL Y MONITOREO DE AGENTES FISICOS, QUIMICOS Y BIOLÓGICOS.

✓ 13

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





✓ 01

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

- Día: Sábado 16 de diciembre
- Hora: 9:30 am a 12:30 pm

✓ 02

- NORMATIVA LEGAL DEL SISTEMA DE GESTION 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

✓ 03

- DESARROLLO EN UN TALLER EN IPERC

- Día: Sábado 13 de enero 2024
- Hora: 3:00 am a 6:00 pm

✓ 04

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

- Día: Sábado 20 de enero 2024
- Hora: 3:00 am a 6:00 pm

✓ 05

- INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES, INCIDENTES Y ENFERMEDADES OCUPACIONALES.

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

✓ 06

- 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

✓ 07

- 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 am a 6:00 pm

✓ 08

- ¿CÓMO IMPLEMENTAR UN PLAN PARA EL MANEJO OPTIMO DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL CONFORME A LA NORMA ISO 14001? - CASUÍSTICA.

- Día: Sábado 02 de marzo 2024
- Hora: 3:00 pm a 6:00 pm

✓ 09

- ¿CÓMO IMPLEMENTAR UN PLAN PARA EL MANEJO OPTIMO DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL CONFORME A LA NORMA ISO 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

✓ 10

- IMPLEMENTACIÓN 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



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.
- Cuenta 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
PROMOCIONAL

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 el 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 Áncash).

**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.

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.

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)

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



Banco de la 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

OFICINA CENTRAL

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 Áncash - Chimbote: Av. Francisco Bolognesi 549 - Oficina 119.



CENTRAL TELEFÓNICA

Central telefónica Trujillo:
936277664

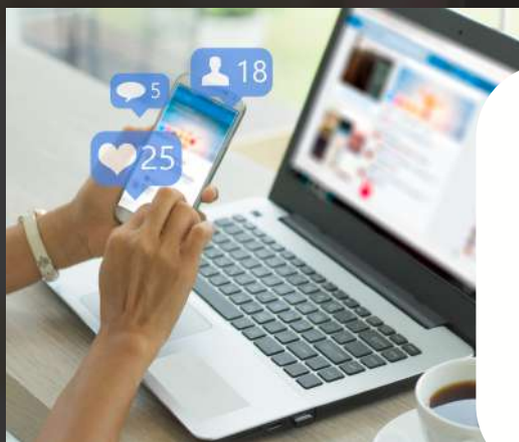
Central telefónica Lima:
(01)7397026

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