



**CENTRO DE  
ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



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



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



**PERÚ**

Ministerio  
de la Producción

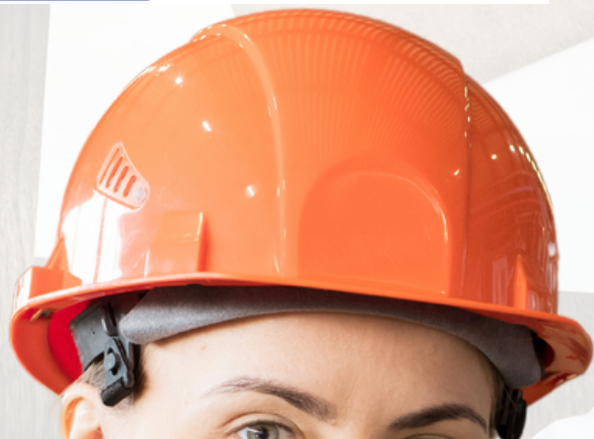


**Certificado de  
calidad ISO 9001**

**INICIO INMEDIATO**

# **DIPLOMADO EN: SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN**

**BASADO EN LA NORMA “ISO 14001,  
ISO 45001, ISO 9001:2015, ISO  
50001:2018, ISO 14046, ISO 14067,  
SA 8000/ISO 26000 Y ISO  
37001:2016”.**



**MODALIDAD  
E-LEARNING**

# ¿POR QUÉ CAPACITARTE CON EL CENTRO CAP PERU?



CENTRO DE  
ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL

Porque nosotros contamos con un valor agregado y no sólo contamos con más de 10 años de experiencia capacitando a nivel nacional sino que también hemos pasado un riguroso proceso en donde el Estado Peruano mediante el Programa de Proinnovate del Ministerio de Producción nos ha calificado y certificado por la excelencia académica y calidad en todos nuestros procesos y servicios educativos. Habiendo obtenido la CERTIFICACIÓN DE ISO CALIDAD 9001 COMO EL MEJOR CENTRO DE CAPACITACIÓN A NIVEL NACIONAL EN PROGRAMAS DE PERFECCIONAMIENTO PROFESIONAL MODALIDAD VIRTUAL Y PRESENCIAL. Estamos certificados para capacitar a profesionales de todos los países.

Nosotros te ayudamos porque nuestra pasión y meta es servir dando el mejor producto educativo a profesionales y empresas.

Asimismo, te presentamos nuestra certificación:



Certificate n. CQ 8176-PE

We hereby certify that the quality system operated by / Se certifica que el sistema de calidad de

**CENTRO DE ACTUALIZACION PROFESIONAL & CONSULTORIA S.A.C.**

Legal Address Domicilio Fiscal **Av. Pabellon B -Alt Cdra 6 De Av Pardo Lima - Lima - Miraflores Nro. 516 Int. 201 Otr. 2 De Mayo LIMA - MIRAFLORES - PERU**

Operative Site Address Dirección (Sede Operativa) **Av. Pabellon B -Alt Cdra 6 De Av Pardo Lima - Lima - Miraflores Nro. 516 Int. 201 Otr. 2 De Mayo LIMA - MIRAFLORES - PERU**

is in compliance with the standard / es conforme

**ISO 9001:2015**

concerning the following activities / para la siguiente actividad

**Undergraduate and postgraduate training services for all careers.**

**Los servicios de capacitaciones de pre grado y post grado de todas las carreras.**

Code Sector **IAF 37**

First Issue Primera Expedición	<b>09/08/2024</b>	Current Issue Expedición Vigente	<b>09/08/2024</b>
Expiring date Fecha de vencimiento	<b>08/08/2027</b>	Validity from: Válido desde el:	<b>09/08/2024</b>
		to: hasta el:	<b>08/08/2027</b>

Reason for the certificate change (current issue): --  
Causa de la modificación del certificado (emisión actual): --

This certificate is property of SMC Slovensko a.s. and must be returned on request  
Este certificado pertenece a SMC Slovensko a.s. y tiene que devolverse a pedido de la misma

The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification of management systems

El presente certificado está sujeto al cumplimiento de la normativa para la certificación de los sistemas de gestión

For any information, effective and updated concerning eventual changes on the status of certification of this certificate, you can contact the e-mail address: [info@smcsl.com](mailto:info@smcsl.com)

Para cualquier información, efectiva y actualizada concerniente a un eventual cambio en el estado de la certificación del presente certificado, puede contactar al siguiente correo electrónico: [info@smcsl.com](mailto:info@smcsl.com)

The validity of this certificate depends on an annual audit and on a complete review every three years of the management system. La validez del presente certificado está sujeta a un control anual y a una revisión completa cada tres años del sistema de gestión

The certificate is valid only if through the QR code the same informations present in the certificate are found (company name, activity, certificate number, codes, standard, accreditation, issue date, expiring date and status).

In case of discrepancies send an email to [info@smcsl.com](mailto:info@smcsl.com)  
El certificado es válido solo si a través del QR code se encuentran las mismas informaciones presentes en el certificado (nombre de la empresa, ámbito, número de certificado, sector, norma, acreditación, fecha de emisión, fecha de vencimiento y estado).

En caso de discrepancias, envíe un correo electrónico a [info@smcsl.com](mailto:info@smcsl.com)

Manager Representative





CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



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



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

# PRESENTACIÓN

- La correcta implementación de un Sistema de Gestión Integral es fundamental para una sólida gestión empresarial. Existe una creciente sensibilidad por parte de la opinión pública y las autoridades hacia estos aspectos, lo que obliga a las organizaciones a cumplir con normativas cada vez más estrictas. En este contexto, es crucial que las organizaciones dispongan de una metodología que garantice el compromiso con la calidad de sus procesos, la seguridad y salud de sus empleados, así como la protección del medio ambiente en el que operan. Además, deben demostrar que las políticas asociadas al sistema de gestión integral se implementan adecuadamente y con un enfoque hacia la mejora continua, lo cual contribuye a proteger tanto a la empresa como a sus empleados. El Centro de Actualización Profesional CAP PERÚ y el Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental de Lambayeque, Capítulo de Ingeniería Química, en su compromiso con la capacitación y difusión de herramientas de vanguardia, presentan la especialización en "Sistemas Integrados de Gestión basados en las normas ISO 14001, ISO 45001, ISO 9001:2015, ISO 50001:2018, ISO 14046, ISO 14067, SA 8000/ISO 26000 Y ISO 37001:2016".





CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



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



**COLEGIO DE INGENIEROS  
DEL PERÚ**  
CONSEJO DEPARTAMENTAL  
DE LAMBAYAQUE  
CAPÍTULO DE INGENIERIA QUÍMICA



## **PÚBLICO DIRIGIDO A:**

- Gerentes y/o jefes de las áreas de calidad, medio ambiente y seguridad industrial.
- Profesionales responsables de la implementación de Sistema Integrado de Gestión dentro de sus organizaciones.
- Bachilleres y estudiantes universitarios de últimos ciclos.

## **OBJETIVOS**

- Desarrollar habilidades para implementar un sistema de gestión integrado, incluyendo la identificación y evaluación de los riesgos y oportunidades.
- Conocer e interpretar los requisitos de las normas ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 37001 para su aplicación en empresas de cualquier sector.
- Planificar y mantener un Sistema Integrado de Gestión bajo los lineamientos de las normas internacionales de Calidad, Seguridad y Salud Ocupacional, Medio Ambiente y Antisoborno bajo un enfoque de Responsabilidad social.
- Desarrollar habilidades de auditoría interna y comprensión de los procesos de certificación de los sistemas de gestión integrados.



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



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



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

# BENEFICIOS



## DOCENTES ESPECIALIZADOS

Profesores con metodología práctica (más de 20 años de experiencia en sistemas integrados de gestión en la normas ISO 14001, ISO 45001, ISO 9001:2015, ISO 50001:2018, ISO 14046, ISO 14067, SA 8000/ISO 26000 Y ISO 37001:2016).



## CARGA LECTIVA

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



## MENCIÓN DE TU DIPLOMA

El estudiante que cumpla satisfactoriamente con los requisitos académicos y administrativos del programa podrá obtener su diploma especializado en “SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN BASADO EN LA NORMA ISO 14001, ISO 45001, ISO 9001:2015, ISO 50001:2018, ISO 14046, ISO 14067, SA 8000/ISO 26000 Y ISO 37001:2016”.



## CERTIFICACIÓN DE DIPLOMA

- Al finalizar el diplomado, el alumno obtendrá un certificado por 360 HORAS certificado por el Centro de Actualización Profesional y Consultoría SAC, con el aval académico del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental de La Libertad, Capítulo de Ingeniería Química.



## CLASES 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.

Desarrollo de clases en formato DVD con calidad HD.

- Flexibilidad de estudio de acuerdo con su disponibilidad de tiempo a través del campus virtual durante las 24 horas del día y los 7 días de la semana.
- Equivalencia en certificación: No se especifica la modalidad de estudio tomada.

# PLAN DE ESTUDIOS:



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

## CLASES AUTOADMINISTRADAS (E-LEARNING)

### MÓDULOS

**MÓDULO I:** IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001.

**MÓDULO II:**

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

**MÓDULO III:** COMITÉ DE SEGURIDAD Y SELECCIÓN DEL SUPERVISOR EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

**MÓDULO IV:** INTERPRETACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CONFORME A LA ISO 45001.

**MÓDULO V:** IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CONFORME A LA ISO 45001.

**MÓDULO VI:** TALLER PRÁCTICO DE DESARROLLO MATRIZ IPERC.

**MÓDULO VII:** IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD - ISO 9001:2015.

# PLAN DE ESTUDIOS: CLASES AUTOADMINISTRADAS (E-LEARNING)



CENTRO DE  
ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL

## MÓDULOS

**MÓDULO VIII:** GESTIÓN Y CÁLCULO DE LA HUELLA HÍDRICA (ISO 14046).

**MÓDULO IX:** GESTIÓN Y CÁLCULO DE CARBONO (ISO 14067).

**MÓDULO X:** IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA – ISO 50001:2018.

**MÓDULO XI:** IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN ANTISOBORNO – ISO 37001:2016.

**MÓDULO XII:** IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE RESPONSABILIDAD SOCIAL SA 8000/ISO 26000.



# DOCENTES ESPECIALIZADOS



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



## **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



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



## **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.



CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**



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



**COLEGIO DE INGENIEROS  
DEL PERÚ**  
CONSEJO DEPARTAMENTAL  
DE LAMBAYAQUE  
CAPÍTULO DE INGENIERIA QUÍMICA

# INVERSIÓN

## INVERSIÓN PROMOCIONAL

# S/ 359 Nuevos Soles

### BENEFICIOS QUE INCLUYE

- ◀ Capacitación de alto nivel a cargo de expertos con experiencia en el sector de gestión en la norma ISO 14001, ISO 45001, ISO 9001:2015, ISO 50001:2018, ISO 14046, ISO 14067, SA 8000/ISO 26000 Y ISO 37001:2016.
- ◀ Incluye derecho a diplomado por 400 horas académicas, emitido por el Centro CAP PERÚ con el aval académico del Colegio de Ingenieros del Perú, Consejo Departamental de Lambayeque, Capítulo de Ingeniería Química.

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





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



### CUENTA BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

N° 193 - 2499826-0-65

CCI: N° 002- 1930024998260651

### CUENTA DEL BANCO DE LA NACIÓN

N° 04 - 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 3 Mediante todo tipo de tarjeta



**PARA PAGAR  
HAGA CLICK  
AQUÍ**

## OPCIÓN 4



936 900 311

Titular del  
yape es:  
Centro de  
Actualización  
Profesional



963331758

Titular del plin es: Giannina  
Vanessa Zegarra Málaga  
"Gerente General del  
Centro de Actualización  
Profesional".

# CONOCE NUESTROS DATOS



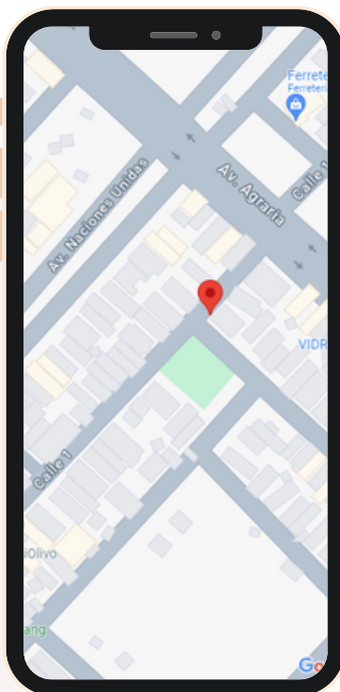
CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
PROFESIONAL**

## CENTRAL TELEFÓNICA

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

**Sede Central  
Chimbote: Av.  
Francisco Bolognesi  
549 oficina 119 - 2010**

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



CAP PERU



@capperu1



centrocapperu

**NUESTRO RUC: 20569291853**