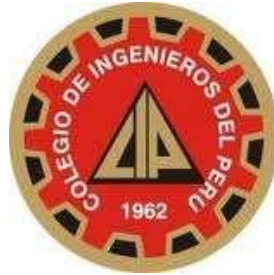


ORGANIZA Y PROMUEVE:



10 Años
Creciendo Juntos

CONVENIO ESTRATEGICO:



CURSO ESPECIALIZADO:

IMPLEMENTACIÓN EFICAZ DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SGSST) LEY 29783 ULTIMAS MODIFICATORIAS

**IPERC – CSST – RISST – ACCIDENTES DE TRABAJO –
INSPECCIONES DE SST**

LIMA: 17, 18 y 19 de Octubre 7-10pm	AUSPICIO: CIP CD CALLAO	LUGAR: AUDITORIO CESAP ALTOS ESTUDIOS Av. Canadá 660 Urb. Santa Catalina
ICA: 15 y 16 de Octubre 3PM – 8PM	AUSPICIO: CIP CD ICA	LUGAR: SALON DE CIP CD ICA

PRESENCIAL - VIRTUAL

Vacantes Limitadas

Este Curso también lo puede solicitar In Company

PROGRAMA

MODULO I

El CSST – Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo y el RISST (Reglamento Interno de Seguridad y Salud en el Trabajo)

- Política de SST
- Organización del SST
- Formación del CSST, derechos y deberes de los miembros del CSST.
- Pautas y procedimientos que el comité debe cumplir.
- Estructura del RISST, aprobación y difusión dentro de la empresa.

MODULO II

IPERC – IDENTIFICACION DE PELIGROS, EVALUACION DE RIESGOS Y DETERMINACION DE CONTROLES OPERACIONALES

- Terminología utilizada en la IPER
- Identificación de Peligros
- Evaluación de Riesgos asociados
- Determinación de Controles operacionales
- Revisión y Actualización de la matriz IPER
- Taller Aplicativo

MODULO III

INVESTIGACION DE ACCIDENTES DE TRABAJO

- Reporte de un accidente de trabajo
- Etapas de una investigación de accidentes de trabajo
- Estadísticas
- Responsabilidades Legales
- Taller Aplicativo

MODULO IV

INSPECCIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

- Estándares principales de SST
- Fases de una inspección de SST
- Informe y Registro de las Inspecciones
- Taller Aplicativo

BENEFICIOS

- **DIPLOMA CON DOBLE CERTIFICACION A NOMBRE DEL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU Y CESAP ALTOS ESTUDIOS.**
- **DIPLOMA POR CADA UNO DE LOS CUATRO MODULOS DICTADOS A NOMBRE DE CESAP ALTOS ESTUDIOS, CUBRIENDO CON LA OBLIGACION LEGAL DE CAPACITACION ANUAL QUE REQUIERE LA LEY Y REGLAMENTO DE SST.**
- **PONENTE CON AMPLIA EXPERIENCIA ACADEMICA Y LABORAL.**
- **MATERIAL PEDAGOGICO**

JUSTIFICACION

Actualmente las organizaciones de diversos sectores deberán implementar el Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo basada en la Legislación vigente.

CESAP ALTOS ESTUDIOS en convenio estratégico con el Colegio de Ingenieros del Peru ha diseñado el presente Curso Especializado.

DIRIGIDO A

Profesionales de las diferentes áreas que convergen en la seguridad, tales como: Recursos Humanos, Medio Ambiente, Seguridad e Higiene Industrial, Servicio Médico, Producción, Mantenimiento, Vigilancia, Servicios Generales, etc. Así como, todos aquellos profesionales que deseen ampliar sus conocimientos en Seguridad y Salud Laboral de los sectores públicos y privados.

ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

- Exposiciones enriquecidas sobre casos y experiencias concretas.
- Talleres Aplicativos

MBA LUIS ESPINOZA FARIAS



Ing. Químico (U. San Marcos, tercio superior, CIP 59172), MBA U. del Pacífico, titulado, Auditor Líder IRCA en OHSAS 18000, con experiencia en las áreas de Producción, Calidad, Seguridad, Servicio Técnico, Servicio al Cliente, Medio ambiente e Implementación de Sistemas Integrados de Gestión. Rubros: Plásticos, Alimentos, Resinas, Fibrocemento y metal mecánica.

Auditor interno en TRINORMA con 17 años de experiencia en Sistemas Integrados de Gestión, con asesoría y auditorías a diversas empresas tales como:

BRENNTAG (transnacional de productos químicos)

NATCLAR (clínica para análisis ocupacionales)

ENGEVIX (transnacional de estudios de ingeniería)

TRANSPORTES RODRIGO CARRAZA (transporte de concentrados)

CERRO LINDO (mina)

PLASTISOL (fabricante de productos de polietileno)

DORE (empresa de refinación de oro/plata)

NOGAL (muebles de oficina)

TALMA (artículos de cobre para uso eléctrico)

EFFECTIMEDIOS PERÚ (empresa de avisos publicitarios)

INVERSION TOTAL

Profesionales y Público en General S/. 350 (incluye IGV)

IMPORTANTE: HASTA EL 06 DE OCTUBRE DESCUENTO DEL 10%

Ex alumnos de CESAP, Ingenieros Colegiados y Estudiantes de Pre Grado
descuento del 15%

Los Descuentos no son acumulables

INFORMES E INSCRIPCIONES:

Av. Canadá 660, Urb. Santa Catalina – La Victoria

Telf: 205-7147

RPC: 989175806 RPM: *997009

E-mail: informes@cesap.com.pe, violeta.cesap@hotmail.com

www.cesap.com.pe

INSCRIPCIONES:

Puede hacer efectiva la inscripción por uno de los siguientes medios:

1. Realiza el depósito en una de las siguientes cuentas bancarias:
 - Cta. AHO. Soles BANCO DE LA NACIÓN: 04-015-419534
 - Cta. CTE. Soles BCO INTERBANK: 166-3000577008
 - Cta. AHO. Soles BANCO DE CREDITO: 193-20634440-0-67

El Voucher del depósito lo remite al correo:
inscripciones@cesap.com.pe o consignando sus datos personales
(Nombres y Apellidos, Teléfonos de casa, oficina y celular, centro
laboral, etc.)

2. Un Ejecutivo de Ventas de CESAP ALTOS ESTUDIOS puede acercarse
a su centro laboral para realizar la inscripción.

DIPLOMADOS Y CURSOS POR APERTURARSE:

- **DIPLOMADO EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION DE LA CALIDAD, AMBIENTAL, SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL.** Ingrese al siguiente link:
<http://www.cesap.com.pe/diplomado-sicass.html>
- **DIPLOMADO EN GESTION DE LA SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE.** Ingrese al siguiente link:
<http://www.cesap.com.pe/diplomado-gessla.html>
- **DIPLOMADO EN GESTION, FISCALIZACION Y EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL** Ingrese al siguiente link:
<http://www.cesap.com.pe/diplomado-geia.html>
- **PROGRAMA DE ESPECIALIZACION – (PE) GESTION Y MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS.** Ingrese al siguiente link:
<http://www.cesap.com.pe/diplomado-resdia.html>
- **CURSO ESPECIALIZADO: IMPLEMENTACIÓN EFICAZ DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SGSST) LEY 29783 ULTIMAS MODIFICATORIAS.**
- **CURSO ESPECIALIZADO: FORMACION DE BRIGADAS DE EMERGENCIA.**
- **CURSO ESPECIALIZADO: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y EVALUACIÓN Y CONTROL DE LOS RIESGOS (IPERC).**
- **CURSO ESPECIALIZADO: PREVENCION DE RIESGOS EN OBRA Y CONSTRUCCION.**
- **CURSO ESPECIALIZADO: SUPERVISION DE TRABAJOS DE ALTO RIESGO**