

ORGANIZA



CACP PERÚ
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

PROMUEVE



FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO
DEL NORTE DEL PERÚ

CERTIFICA



Universidad Nacional De Piura
ESCUELA DE POSGRADO



DIPLOMADO



SISTEMA DE GESTIÓN EN SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO, MEDIO AMBIENTE Y ERGONOMÍA



MÓDULOS

- I. EVALUACIÓN DE LINEA BASE DEL SGSST, POLÍTICA, OBJETIVOS, PROGRAMAS Y DOCUMENTOS DEL SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.
- II. INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SEGÚN LA LEY 29783.
- III. POLÍTICA, REGLAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.
- IV. INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES, INCIDENTES Y ENFERMEDADES OCUPACIONALES.
- V. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, EVALUACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE MEDIDAS DE CONTROL (METODOLOGÍA IPERC, LINEA BASE, CONTINUO Y ESPECÍFICO).
- VI. INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001:2015.
- VII. INTERPRETACIÓN DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 45001:2018.
- VIII. FORMACIÓN DE AUDITORES INTERNOS EN ISO 9001:2015 / ISO 14001:2015 / ISO 45001:2018.
- IX. FORMACIÓN DE BRIGADAS DE EMERGENCIA (PRIMEROS AUXILIOS, LUCHA CONTRA INCENDIOS Y EVACUACIÓN).
- X. IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS Y PSICOSOCIALES EN EL TRABAJO.
- XI. IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN.

INICIO
ENERO 23

**PROMOCIÓN
ESPECIAL
S/.850.00**

HASTA EL 16 DE ENERO



384 HORAS ACADÉMICAS
24 CRÉDITOS

Modalidad:
E-LEARNING



DIPLOMADO:
**SISTEMA DE GESTIÓN
 EN SEGURIDAD, SALUD
 EN EL TRABAJO, MEDIO
 AMBIENTE Y ERGONOMÍA**

 APLICADO A LA INDUSTRIA,
 HIDROCARBUROS Y MINERÍA

BENEFICIOS


Diploma expedido por la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Piura.



Incluye envío de materiales a todo el Perú hasta su domicilio (Olva Courier)



Horarios flexibles de acuerdo a tus necesidades a través del campus virtual (las 24h / 7d)



Material Impreso full color + 1 Pioneer.



Videoconferencias en formato DVD calidad HD



Tutoría permanente con los mejores ponentes.



Videoconferencias en formato DVD calidad HD.



» PRESENTACIÓN

El Diplomado busca brindar una visión integral sobre los frentes de trabajo de la responsabilidad social que contribuyan a establecer el compromiso de las organizaciones hacia la ciudadanía, la gestión estratégica de las relaciones con los grupos de interés y la generación de valor a través del cumplimiento de los principios de buen gobierno corporativo de transparencia sobre la base de una agenda de negocios de éxito a largo plazo. Todo ello significa, una gestión estratégica de la responsabilidad social que permita su aplicación como herramienta de gestión, reconociendo el compromiso empresarial hacia el desarrollo sostenible y creando sinergias con los grupos de interés a través de plataformas de diálogo adecuadas. La Escuela de Posgrado de la Universidad de Piura y La Corporación de Asesoramiento y Capacitación "CACP PERÚ", asumiendo su rol de capacitación y de difusión de herramientas de actualidad, presenta el diplomado en "SISTEMA DE GESTIÓN EN SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO, MEDIO AMBIENTE Y ERGONOMÍA APLICADO A LA INDUSTRIA, HIDROCARBUROS Y MINERÍA."







» DIRIGIDO A

Gerentes, directores, asesores, consultores, profesionales, técnicos y personal responsable de las áreas de "seguridad, salud ocupacional y medio ambiente" que trabajen o vayan a trabajar en la dirección y gestión de la seguridad en instituciones publicas y privadas, estudiantes de todas las ingenierías, enfermeras, médicos, etc.



» CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "**SISTEMA DE GESTIÓN EN SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO, MEDIO AMBIENTE Y ERGONOMÍA APLICADO A LA INDUSTRIA, HIDROCARBUROS Y MINERÍA**", expedido por la [Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Piura](#).

-  INICIO DEL DIPLOMADO
23 DE ENERO DE 2021
-  MODALIDAD
VIRTUAL E-LEARNING
-  DIPLOMA POR **384** Horas lectivas
24 CRÉDITOS
-  DURACIÓN
5 MESES



HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS

PLATAFORMA E-LEARNING

✓ La plataforma de e-learning, campus virtual o Learning Management System (LMS) es un espacio virtual de aprendizaje orientado a facilitar la experiencia de capacitación a distancia, tanto para empresas como para instituciones educativas.

✓ Este sistema permite la creación de "aulas virtuales"; en ellas se produce la interacción entre tutores y alumnos, y entre los mismos alumnos; como también la realización de evaluaciones, el intercambio de archivos, la participación en foros, chats, y una amplia gama de herramientas adicionales.

✓ Estas plataformas tienen una serie de herramientas en común así como otras que los diferencian, es por ello que e-ABC Learning intenta brindar la mejor solución adaptándose a las necesidades propias de cada cliente.

VENTAJAS DE LA MODALIDAD E-LEARNING

AULA VIRTUAL CACP - PERÚ | E-LEARNING

ELIMINA LAS DISTANCIAS FÍSICAS

Se utilizan herramientas como correo electrónico, foro o chat para establecer la comunicación entre los participantes.

PERMITE FLEXIBILIDAD HORARIA

A través de nuestro campus virtual CACP PERÚ, el alumno accede a las videoconferencias en el momento que dispone de tiempo. Las 24 horas del día, los 7 días de la semana en los 365 días del año.

FÁCIL Y RÁPIDA ACTUALIZACIÓN DE LOS CONTENIDOS

Los contenidos se actualizan de manera fácil y rápida. Cualquier cambio de legislación, nuevo recurso, etc. Se puede incorporar inmediatamente al curso.

FAVORECE LA INTERACCIÓN

Los alumnos pueden comunicarse unos con otros, con el tutor y con los recursos on-line disponibles en Internet.

DISPOSICIÓN DE RECURSOS ON-LINE Y MULTIMEDIA

Internet proporciona acceso instantáneo e ilimitado a una gran cantidad de recursos, como textos, gráficos, audio, vídeo, animaciones, etc.

EXPOSITORES DESTACADOS INTERNACIONALMENTE

Podemos tener la oportunidad de interactuar con expertos de todo el mundo, a los que resultaría difícil acceder de manera presencial.

www.cacperu.com/intranet/ 

TEMARIO

MODULO I



SÁBADO 23 DE ENERO DE 2021

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

TEMA 01: MARCO LEGAL DE UN SGSST

- Etapas para la implementación.
- Beneficios de su implementación.
- Modelo Insumo-Transformación-Producto,
- Visión, Misión de la empresa en materia de seguridad.
- Diagnóstico de Línea Base para la empresa en materia de SST.
- Elaboración de la Matriz FODA.
- Política y Objetivos en materia de SST.
- Check List.
- Árbol de Causa-Efecto.

MODULO II



SÁBADO 06 DE FEBRERO DE 2021

INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO SEGÚN LA LEY 29783

TEMA 01: DOCUMENTOS OBLIGATORIOS SEGÚN LA LEY 29783.

- Interpretación de la Ley 29783 y su Reglamento D.S. 005-2012-TR; Ley 30222, DS 006-2014-TR; R.M. 375-2008-TR.
- Norma Básica de Ergonomía y de Procedimiento de Evaluación de Riesgo Disergonomico.
- Ley 29981 de la Superintendencia Nacional de Fiscalización Laboral (SUNAFIL), D.S. 024-2016-EM (Reglamento Minero).
- La norma ISO 45001, ISO 31000 e ISO 39001, seguridad vial laboral.

MODULO III



SÁBADO 20 DE FEBRERO DE 2021

POLÍTICA, REGLAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

TEMA 01: NORMATIVA LEGAL NACIONAL E INTERNACIONAL EN LA PREVENCIÓN DE RIESGOS.

- Elaboración del Reglamento Interno de Seguridad y Salud en el Trabajo (RISST)
- Conformación del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo (CSST).
- Elaboración del Reglamento del CSST, elaboración del Mapa de Riesgos.
- Uso de los Registros en SST (Art. 33° D.S.).
- Plan y Programa anual de SST.
- Auditorías internas.

MODULO IV



SÁBADO 06 DE MARZO DE 2021

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES, INCIDENTES Y ENFERMEDADES OCUPACIONALES.

TEMA 01: INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE TRABAJO, ENFERMEDADES OCUPACIONALES E INCIDENTES PELIGROSOS

- Introducción.
- Términos y definiciones.
- Marco legal.
- Los accidentes de trabajo.

TEMA 02: INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE TRABAJO

- Respuesta inicial.
- Preparaciones previas a la investigación.
- Recopilar información.
- Análisis de la información.

TEMA 03: MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES, ENFERMEDADES OCUPACIONALES E INCIDENTES PELIGROSOS

- Método de causalidad de pérdidas.
- Método de árbol de causas.
- Investigación de enfermedades profesionales.
- Recomendaciones y conclusiones.

TEMA 04: ACCIONES CORRECTIVAS, INFORME Y REGISTRO DE ACCIDENTES DE TRABAJO, COSTOS DE LOS ACCIDENTES

- Acciones correctivas.
- Informe de investigación de los AT, EP e IP.
- Registro de accidentes de trabajo.
- Costos de los accidentes.

MODULO V



SÁBADO 20 DE MARZO DE 2021

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, EVALUACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE MEDIDAS DE CONTROL (METODOLOGIA IPERC, LINEA BASE, CONTINUO Y ESPECIFICO).

TEMA 01: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

- Generalidades.
- Riesgos físicos, químicos, biológicos ergonómicos y psicosociales.
- Elaboración de un mapa de riesgos de un proceso.
- Métodos para la Identificación de Peligros.
- Monitoreo de agentes físicos, químicos, biológicos, ergonómicos y psicosociales.



TEMA 02: EVALUACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES

- Evaluación de riesgos por el grado de significancia.
- Plan de control de riesgos.
- Medidas de control operacional de Peligros y Riesgos.
- Elaboración de plan de respuesta a emergencias.
- Equipos de Protección Personal.
- Plan de evacuación.
- Exámenes médicos, clasificación, periodicidad, registro y reporte a autoridad.
- Modelos de formatos.
- TALLER PRÁCTICO: Identificación de Peligros y Elaboración de un mapa de Riesgos de un Proceso en una empresa.

MODULO VI



SÁBADO 03 DE ABRIL DE 2021

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

TEMA 01: INTERPRETACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001:2015.

- Introducción a la norma ISO 14001:2015.
- Contenido y estructura de la norma ISO 14001:2015.
- Requisitos de planificación, apoyo y operación de la norma ISO 14001:2015.
- Alcance del Sistema de Gestión Ambiental
- Requisitos de desempeño y mejora de la norma ISO 14001:2015.
- Modelo de mejora continua aplicado a la norma ISO 14001:2005.

TEMA 02: IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001:2015.

- Documentación y control para la implantación de la norma ISO 14001.
- Evaluación del cumplimiento legal mediante Auditoría Interna.
- TALLER PRÁCTICO: Implementación de la norma ISO 14001:2015 en una empresa.

MODULO VII



SÁBADO 17 DE ABRIL DE 2021

INTERPRETACIÓN DE LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 45001:2018

TEMA 01: INTRODUCCIÓN A LA SST

- Introducción.
- Principales cambios respecto a OHSAS 18001.
- Objeto y campo de aplicación. Referencias normativas.
- Términos y definiciones.

TEMA 02: CONTEXTO DE LA ORGANIZACIÓN Y LIDERAZGO

- Contexto de la organización. Comprender las necesidades y expectativas de los trabajadores y las partes interesadas.
- Determinación del alcance del SGSST. Sistema de Gestión de la SST.
- Liderazgo y Compromiso. Política de la SST.
- Roles, responsabilidades y autoridades de la organización. Consulta y participación de los trabajadores.

TEMA 03: PLANIFICACIÓN, SOPORTE Y OPERACIÓN

- Acciones para abordar riesgos y oportunidades. IPER. Determinación de los requisitos legales aplicables y otros.
- Objetivos de SST y planificación para lograrlos.
- Recursos, competencias, conciencia, información y comunicación, información documentada.
- Planificación y control operacional. Eliminar peligros y reducción de riesgos para la SST. Gestión del cambio. Compras. Preparación y respuesta ante emergencias.

TEMA 04: EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO Y MEJORA

- Seguimiento, medición, análisis y evaluación del desempeño. Auditoría interna. Revisión Gerencial.
- Mejora. Incidentes, no conformidades y acciones correctivas. Mejora continua.
- Anexo A.
- Implementación del SGSST.

MODULO VIII



SÁBADO 01 DE MAYO DE 2021

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

TEMA 01: GENERALIDADES EN AUDITORES INTERNOS EN SGA, ISO 14001/ISO 45001 / ISO 9001

- Introducción.
- Principios de los Sistemas de Normalización de Gestión
- Integración de Sistemas: Ventajas, inconvenientes y alternativas.
- Revisión de Requisitos Integrados.

TEMA 02: LAS AUDITORIAS

- Definición
- Propósito

TEMA 03: ENFOQUE DE LAS AUDITORIAS

- La comunicación
- Técnicas

TEMA 04: EL AUDITOR

- Calificaciones y habilidades
- Responsabilidad
- Papel

TEMA 05: LISTAS DE VERIFICACIÓN

- Propósito de la lista
- Formato
- Mal uso de la lista

TEMA 06: EJECUCIÓN DE LA AUDITORIA

- Recopilación de la información
- Revisión de documentos
- Muestreo de registros
- Observaciones
- Preparación para ejecutar la auditoria

TEMA 07: REPORTES DE NO CONFORMIDAD Y ACCIÓN CORRECTIVA

- ¿Qué es una No conformidad?
- No conformidad mayor y menor
- Reporte de No conformidad
- Análisis de Causas, acciones correctivas

TEMA 08: INFORME DE AUDITORIA

- Características
- Receptores de informes verbales y escritos
- Características de la calidad del informe
- Contenido del Informe Final
- Reporte final

MODULO IX



SÁBADO 22 DE MAYO DE 2021

FORMACIÓN DE BRIGADAS DE EMERGENCIA (PRIMEROS AUXILIOS, LUCHA CONTRA INCENDIOS Y EVACUACIÓN:

TEMA 01: BRIGADAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Conducta PAS
- Cadena asistencial
- Urgencias y emergencias
- Conciencia
- Respiración
- Reanimación Cardio Pulmonar (RCP)
- RCP Adulto
- RCP Infante
- RCP lactante
- Obstrucción de vía aérea
- Obstrucción incompleta
- Obstrucción completa
- Evaluación secundaria
- Patologías más frecuentes
- Heridas
- Hemorragias
- Contusiones
- Traumatismos
- Quemaduras
- Intoxicaciones

TEMA 02: BRIGADAS DE PREVENCIÓN Y LUCHA CONTRA INCENDIOS

2.1. FUEGO

- Definición del fuego
- Triangulo del fuego
- Métodos de extinción
- Clasificación del fuego
- Difusión del calor
- Logística en caso de incendio

2.2. EXTINTORES

- Definición Extintores
- Tipos de extintores
- Uso de extintores
- Cuidados de los extintores
- Riesgos con los extintores
- Ejercicio de campo

2.3. MANGUERAS E HIDRANTES

- Definición Hidrantes
- Mantenimiento y cuidados
- Uso de hidrantes
- Tipos de Chorro
- Ejercicio de campo

2.4. FORMACIÓN BRIGADA DE EMERGENCIA

- Comandante
- Brigada No. 1 Extintores
- Brigada No. 2 Mangueras e hidrantes
- Brigada No. 3 Equipo adicional
- Brigada No. 4 Acordonamiento y descontaminación
- Brigada No. 5 Brigada lista de apoyo

TEMA 03: BRIGADAS DE EVACUACIÓN Y RESCATE: SIMULACROS

- Identificación de riesgos
- Cuando evacuar
- Sistema de Alarma
- Instrucciones a la brigada de evacuación
- Funciones específicas a los integrantes de la brigada
- Instrucciones a los ocupantes del edificio
- Instrucciones a los visitantes.

MODULO X



SÁBADO 29 DE MAYO DE 2021

IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE RIESGOS ERGONOMICOS Y PSICOSOCIALES EN EL TRABAJO.

TEMA 01: ERGONOMÍA DEL TRABAJO

- Trastornos Musculo Esqueléticos (TME).
- Método REBA.
- Check List OCRA.
- NIOSH.

TEMA 02: PSICOSOCIOLOGIA EN EL TRABAJO

- Riesgos psicosociales.
- Estrategias para la implantación de un plan de actuación psicosocial.
- Análisis psicosocial de la situación de trabajo.
- Patrones de comportamiento.
- Indicadores de la necesidad de cambio.

TEMA 03: CARGA FÍSICA Y MENTAL EN EL TRABAJO

- Uso de la antropometría y la biomecánica en el diseño de puestos de trabajo.

MODULO XI



SÁBADO 12 DE JUNIO DE 2021

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

TEMA 01: CONCEPTOS BÁSICOS DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN

- Conceptos, propósitos y principios de los Sistemas Integrados de Gestión.
- Etapas de la implementación del Sistema Integrado de Gestión.
- Diagnóstico inicial del cumplimiento del Sistema Integrado de Gestión.
- Elaboración de un plan de intervención

TEMA 02: AUDITORIAS DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN

- Integración de la documentación del Sistema Integrado de Gestión.
- Auditorías al Sistemas Integrados de Gestión.
- TALLER PRÁCTICO: Implementación del Sistema Integrado de Gestión en una empresa.



DIPLOMA POR
384 HORAS LECTIVAS



DURACIÓN
5 MESES



INVERSIÓN:



| | |
|---------------------|---------|
| INSCRIPCIÓN | 100.00 |
| COSTO EN CUOTAS (5) | 200.00 |
| CERTIFICACIÓN | 100.00 |
| COSTO AL CONTADO | 1000.00 |

MEDIO DE PAGO:

BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:



310-2283477035

Titular de la Cuenta:

CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO
Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L

*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar
S/. 7.50 por cada Transacción



N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

6203001670984

Titular de la Cuenta:

CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO
Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL C.A.C.P. S.R.L

*En caso de realizar pago mediante el banco adicionar
S/. 5.00 por comisión de interplaza

PAGOS A TRAVÉS DE:



A nombre de: **MIJAIL ANDRE NUÑEZ GOMEZ**
DNI: **44348728**



N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

4-646-03-8524

ENVÍO DEL MATERIAL EN FÍSICO, SIN COSTO ADICIONAL A NIVEL NACIONAL:

A través de:



INFORMES E INSCRIPCIONES

SEDE CHIMBOTE



953620444 - 920029799 - 918343626

Sede **CHIMBOTE**

Av. Pacífico - Urb. Casuarinas 2da Etapa Mz. E1 Lt. 06 - 2do. Nivel
(Costado de la I.E. Señor de la Vida - USP) - Nuevo Chimbote



043-604932



info@cacperu.com



www.cacperu.com



CACAP PERÚ



CACPPERU.SRL

