

*Actualízate, Perfeccionate y
Especialízate con CACP PERÚ*

ORGANIZA



CACP PERÚ
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

Sede:

CHIMBOTE

SÁBADO
30
NOVIEMBRE

Modalidades:
PRESENCIAL
VIRTUAL

CLASES EN VIVO

INFORMES E INSCRIPCIONES

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

953620444 / 920029799 / 918343626 / 918371932
043-604932 - 064-583341

info@cacperu.com | www.cacperu.com

PRESENTACIÓN

Este curso está desarrollado para aquellos trabajadores y supervisores que están expuestos a riesgos eléctricos (contacto con equipos que pueden resultar en un choque eléctrico, quemadura de relámpago de arco, quemadura térmica o ráfaga) donde deben identificar y evaluar los riesgos, técnicas preventivas, procedimientos, materiales aislantes, herramientas aislantes, equipos de prueba, y equipos de protección personal.

DIRIGIDO A

Directores, gerentes, supervisores, prevencionistas, profesionales de seguridad u otras personas claves que son responsables de la supervisión de seguridad eléctrica y empresarios que quieran mejorar la seguridad eléctrica en su empresa.



CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "SEGURIDAD EN TRABAJOS ELÉCTRICOS.", expedido por la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ S.R.L.

BENEFICIOS



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



Videoconferencias en formato DVD calidad HD.



Material Impreso full color.



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



FLEXIBILIDAD
DE ESTUDIO



ACCESO A
INTRANET



MATERIALES
DE ESTUDIO

HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS

MODALIDAD VIRTUAL


El participante tendrá a su disposición todos los contenidos del programa en el aula virtual CACP PERÚ, entregándosele una clave y usuario al inicio del curso. Las clases podrán verla ONLINE - EN VIVO en el mismo horario que se lleva a cabo la modalidad presencial y realizar sus preguntas. Para acceder a todas las ventajas de esta modalidad, es imprescindible tener CONOCIMIENTOS BÁSICOS DEL USO DE INFORMÁTICA (manejo de navegadores, correo electrónico, uso de procesadores de texto, impresión de documentos, descarga de documentos, etc). Así como contar de una buena conexión a la red y una computadora con características convencionales de memoria y configuración. El material educativo, tales como el DVD con el contenido de las filmaciones de las conferencias, las diapositivas impreso por clase se le enviará a su domicilio.

MODALIDAD PRESENCIAL

Esta modalidad consiste en que el alumno asista como mínimo al 90% de las clases teóricas - prácticas. Se les brindará un manual en físico por clase y la información en digital estará disponible en el aula virtual.

VENTAJAS DEL CAMPUS VIRTUAL

Intranet CACP | Aula Virtual




ACTIVIDADES NO PRESENCIALES
A través de nuestro campus virtual CACP PERÚ con acceso las 24 horas del día, los 7 días de la semana y los 365 días del año.

FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO
De acuerdo con su disponibilidad de tiempo.

VIDEOCONFERENCIAS
Impartidas por docentes calificados por cada módulo.

INTRANET
Donde podrá visualizar sus calificaciones obtenidas.

www.cacperu.com/intranet/ 

TEMARIO

SEGURIDAD EN TRABAJOS ELÉCTRICOS

TEMA 01: EL RIESGO ELÉCTRICO EN GENERAL

- ✓ Intensidad de corriente
- ✓ Tiempo de exposición
- ✓ Corto circuito
- ✓ Los peligros en las instalaciones eléctricas provisionales.
- ✓ Estadísticas de accidentes
- ✓ El accidente eléctrico en alta y baja tensión.
- ✓ Situaciones típicas de Peligros eléctricos



Sábado 30 de Noviembre

TEMA 02: TIPOS DE ELECTRICIDAD.

- ✓ La ley de Ohm

TEMA 03: BLOQUEO Y ETIQUETADO DE FUENTES DE ENERGÍAS PELIGROSAS

- ✓ Introducción a Lototo.
- ✓ Normatividad peruana aplicable.
- ✓ Norma OSHA 29CFR 1910.147
- ✓ Accidentes ocurridos por no utilizar Lototo

TEMA 04: MÉTODOS DE PREVENCIÓN Y CONTROL

- ✓ Equipos de protección personal (EPP)
- ✓ Señalización
- ✓ Sistemas de puesta a tierra
- ✓ Herramientas eléctricas
- ✓ Sistemas de bloqueos y rotulados
- ✓ Seguridad contra incendios

PONENTE

Ing. Cesar Luis Lopez Aguilar

ExGerente General de la Empresa de Servicios "Promase S.R.L" (años 1994-1999). Supervisor de Operaciones la Empresa de Distribución Eléctrica Hidrandina S.A. Chimbote (años 1999-2009). Inspector Técnico de Seguridad en Edificaciones ITSE N° 00892-CENEPRED (años 2005 a la fecha) Especialista en Proyectos de Electrificación y Utilización. Actualmente me desempeño como proyectista y residente de obras privadas e Inspector Técnico de Edificaciones.



LUGAR DEL EVENTO

AUDITORIO CENTRAL DE CACP PERÚ

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





INVERSIÓN:

COSTO S./ 120.00

COSTO CORPORATIVO S./ 100.00

MEDIO DE PAGO

BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

Nº 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



Nº 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:



MoneyGram®
money transfer



A nombre de: MIJAIL ANDRE NUÑEZ GOMEZ
DNI: 44348728

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

A través de:



INFORMES E INSCRIPCIONES

SEDE CHIMBOTE



953620444 | 920029799

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

SEDE HUANCAYO



918371932 | 918343626

Sede HUANCAYO

Calle Real N° 122 Distrito Huancayo-Provincia Huancayo (Referencia: Frente al Instituto Continental).



064-583341

