



**CACP PERÚ**  
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

Modalidad:  
**E-LEARNING**



**CURSO**



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

**SÁBADO  
ABRIL**

**03**



953620444 - 920029799



## » PRESENTACIÓN

La aprobación de la versión de la Norma ISO 14001 de 2015 refleja la importancia global de los Sistemas de Gestión Medioambiental. Esta Norma se adapta al Anexo SL, la estructura de alto nivel definida por la Organización Internacional de Estandarización (ISO) para todas las Normas de Sistemas de Gestión. Esta estructura es común a los distintos estándares que normalizan aspectos de la gestión empresarial, favoreciendo la integración de los requisitos de las diferentes Normas. Cada vez son más las organizaciones de todo el mundo que apuestan por este modelo con un número creciente de empresas certificadas y con unos requisitos que evolucionan en consonancia con la importancia creciente que la variable ambiental está adquiriendo en la gestión y desarrollo empresarial.



## » DIRIGIDO A

Profesionales, Tecnólogos, Técnicos, Estudiantes del área Ambiental y afines, Personal de Gestión Ambiental, Gestores del Riesgo y de Emergencias, Voluntarios en actividades relacionadas.



## » CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "INTERPRETACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA NORMA ISO 14001:2015", expedido por la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ S.R.L.

▪  FECHA  
**03 DE ABRIL DE 2021**

▪  MODALIDAD  
**VIRTUAL E-LEARNING** 

▪  CERTIFICACIÓN  
**20 HORAS**

▪  DURACIÓN  
**2 SESIONES**





## 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.

#### FAVORECE LA INTERACCIÓN

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

#### 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.

#### 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.

#### 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.

#### 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/](http://www.cacperu.com/intranet/) 

## TEMARIO



SÁBADO 03 DE ABRIL DE 2021

### **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.

### **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.

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



**CACP PERÚ**  
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

CAPACITACIÓN  
CONSULTORÍA  
INHOUSE

## 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



**Interbank**

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

**WESTERN  
UNION WU**

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

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

A través de:

**OLVA COURIER**  
El courier más grande del Perú

**Serpost**  
El Correo del Perú  
SERVICIOS POSTALES DEL PERÚ S.A.

## 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**



**CACP PERÚ**



**CACPPERU.SRL**

