

# **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









# >> PRESENTACIÓN

Se pretende formar a profesionales que puedan incorporarse a las grandes obras de infraestructuras. Actualmente, las infraestructuras viales deben ser diseñadas y gestionadas por profesionales técnicos tanto del ámbito privado como de la administración, que sean competentes y sepan aplicar las nuevas técnicas aplicadas al diseño y construcción de obras lineales. Igualmente, aspectos como el mantenimiento carreteras y la seguridad vial son cada vez más importantes, en tanto que llevado a cabo en forma adecuada, permiten disminuir la siniestralidad vial a niveles asumibles.



#### » DIRIGIDO A

Gerentes y administradores de proyectos de la construcción y jefes de área. Ingenieros civiles y arquitectos residentes y supervisores de obras. Profesionales relacionados con proyectos constructivos. Bachilleres y estudiantes de Pregrado.



# >> CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO Y REHABILITACIÓN DE CARRETERAS", 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 envió de materiales a todo el Perú hasta su domicilio (Olva Courier).



**FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO** 



**ACCESO A INTRANET** 



**MATERIALES DE ESTUDIO** 



Cel.: 9 953620444 / 920029799 / 918343626 / 918371932 Email: info@cacperu.com Fijo: **043-604932** - **064-583341** Web: http://cacperu.com

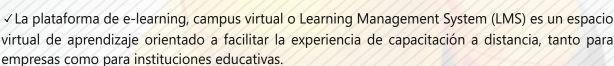
02



# HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS

# PLATAFORMA E-LEARNING





✓ 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

✓ 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

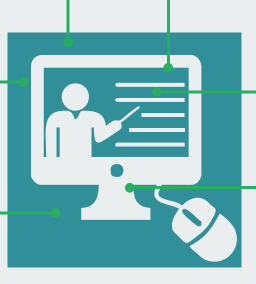
Se utilizan herramientas como correo electrónico, foro o chat para establecer la comunicación entre los participantes.

#### 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



**CACP PERÚ** 



# **TEMARIO**

#### CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO Y REHABILITACIÓN DE CARRETERAS

## 1. Conceptos preliminares

- √ Campamentos
- √ Cartel de obra
- ✓ Limpieza

## 2. Residente de obra como director de proyectos

- ✓ Perfil del residente
- √ Habilidades blandas.

## 3. Expediente técnico

- √ Contenido
- √ Análisis de riesgos

#### 4. Inicio de obra

- √ Factores
- ✓ Suspensión

## 5. Actividades preliminares

- √ Conocimiento del entorno
- ✓ Planes de trabajo

#### 6. Planificación de obra

✓ Programación de obra: Para el proyecto, mensual, semanal, etc.

## 7. Canteras, ensayos frecuentes

- √ Acondicionamiento
- √ Reacondicionamiento
- √ Equipo mínimo
- ✓ Antiquedad
- √ Control

#### 8. Trazo y replanteo

- ✓ Antes de la ejecución
- ✓ Durante

#### 9. Movimiento de tierras

## 10. Mejoramientos de la subrasante

- √ Tipos
- √ Puentes y obras de drenaje

#### 11. Pavimentos

- √ Tipos de pavimentos
- ✓ Drenajes

## 12. Tipos de drenajes

✓ Procedimiento constructivo

## 13. Carpeta asfáltica

✓ Procedimiento constructivo

#### 14. Señalizaciones

#### 15. Actividades principales de conservación



Domingo 02 de Febrero de 2020













INVERSIÓN:

COSTO

S./120.00

COSTO CORPORATIVO

S./100.00

## MEDIO DE PAGO

# BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ

N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES:

BCP

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

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

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

A través de:





## 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





www.cacperu.com

## **SEDE HUANCAYO**



918371932 918343626



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







