

ORGANIZA



CACP PERÚ
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

*Actualízate. Perfeccionate y Especialízate
con CACP-PERÚ*

DOMINGO

04

AGOSTO

CURSO

DISEÑO HIDRÁULICO E HIDROLÓGICO APLICADO

AL DRENAJE DE CARRETERAS

🕒 9:00 AM - 1:00 PM Y
3:00 PM - 7:00 PM



PONENTE

Mg. Giovene Pérez Campomanes.

- ✓ Ingeniero Mecánico de Fluidos, egresado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, colegiado, con 20 años de experiencia.
- ✓ Autor de libros electrónicos en: Obras hidráulicas, Mecánica de fluidos e Hidrología aplicada.

TRANSMISIÓN
EN VIVO 📡



Modalidades: **PRESENCIAL** 
VIRTUAL - A DISTANCIA



Certificado por 20 HORAS ACADÉMICAS

INFORMES E INSCRIPCIONES

SEDES

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

Telf.: 📞 953620444 / 920029799

Fijo: 043-604932

Email: info@cacperu.com Web: <http://cacperu.com>

Sede **HUANCAYO**

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

Telf.: 📞 918343626 / 918371932

Fijo: 064-583341



CACP PERÚ

PRESENTACIÓN

El país está invirtiendo en la rehabilitación y construcción de carreteras a nivel nacional, a través de PROVIAS NACIONAL y PROVIAS DESCENTRALIZADO mediante contratos de consultoría y concesiones a nivel nacional. A su vez los Gobiernos Regionales y Gobiernos locales también vienen realizando la rehabilitación y construcción de carreteras. Un aspecto importante a tomar en cuenta en el diseño de carreteras, es el drenaje; muchas carreteras han colapsado por un deficiente sistema de drenaje tanto a nivel longitudinal como transversal, como consecuencia también de un deficiente estudio hidrológico. Con la finalidad de contribuir al sostenimiento de las obras viales mediante un adecuado estudio hidrológico que permita el diseño de un eficiente sistema de drenaje. Es así que la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ, a través de su Área Académica, conocedor que los ingenieros se enfrentan constantemente a nuevos retos en su que hacer diario; presenta el Curso titulado: "DISEÑO HIDRÁULICO E HIDROLÓGICO APLICADO AL DRENAJE DE CARRETERAS." que estamos seguros va a contribuir a la formación de profesionales en el área de Hidrología, Hidráulica y Drenaje de Carreteras.

DIRIGIDO A





Todos aquellos profesionales del sector del agua, ingeniería hidráulica e hidrología que quieran abordar los estudios hidrológicos e hidráulicos en su totalidad. Ingenieros, Licenciados y Graduados que desarrollan actividades profesionales y de investigación relacionadas con la hidrología y la hidráulica fluvial. Titulados universitarios y estudiantes en materias relacionadas con el agua y el medio ambiente.



CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación en: "DISEÑO HIDRÁULICO E HIDROLÓGICO APLICADO AL DRENAJE 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 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

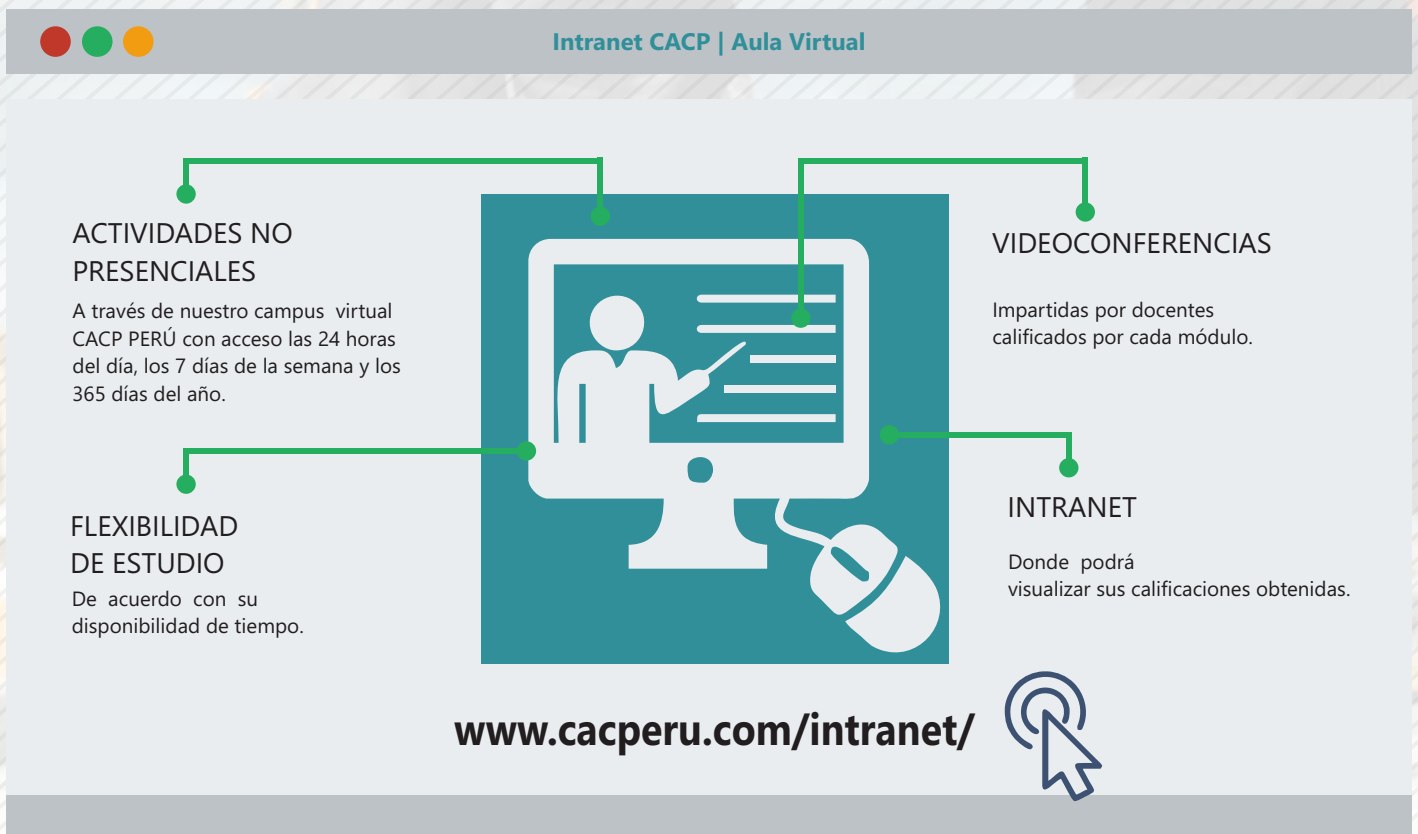
El participante tendrá a su disposición todos los contenidos del programa en el aula virtual CACP PERÚ, entregándosele una clave y usuario al inicio del curso. Las clases podrán verla ONLINE - EN VIVO en el mismo horario que se lleva a cabo la modalidad presencial y realizar sus preguntas. Para acceder 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:

DISEÑO HIDRÁULICO E HIDROLÓGICO APLICADO AL DRENAJE DE CARRETERAS



Domingo 04 de AGOSTO

TEMA 01: EL DISEÑO HIDROLÓGICO APLICADO AL DRENAJE DE CARRETERAS

- ✓ Cálculo del caudal generado producto de las precipitaciones.
- ✓ Aportes existentes en el diseño de carreteras.
- ✓ Análisis de problemas presentados por efectos de un mal drenaje en carreteras, producto de un mal diseño hidrológico.
- ✓ Casos prácticos.

TEMA 02: DISEÑO HIDRÁULICO APLICADO AL DRENAJE DE CARRETERAS.

- ✓ Diseñar secciones para el caudal generado producto de las precipitaciones.
- ✓ Aportes existentes en el diseño de carreteras.
- ✓ Análisis de problemas presentados por efectos de un mal drenaje en carreteras, producto de un mal diseño hidráulico.
- ✓ Casos prácticos.

EXPOSITOR



Ing. Giovane Pérez Campomanes

- ✓ Ingeniero Mecánico de Fluidos, egresado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, colegiado, con 20 años de experiencia.
- ✓ Autor de libros electrónicos en: Obras hidráulicas, Mecánica de fluidos e Hidrología aplicada.

20 HORAS
ACADÉMICAS

DURACIÓN
2 SESIONES



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

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: 44348728ENVÍO 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

