



CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL

Actualízate, Perfeccionate y Especialízate

con



CACP PERU
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

HIDRÁULICA FLUVIAL, DISEÑO DE DEFENSA RIBEREÑA Y GAVIONES

Duración: 1 MES


Costo: S/. 120

VALOR: 40 Horas académicas



CACP Perú

Informes e Inscripciones

Telf:  953620444 / 920029799
Fijo: 043-604932
Email: info@cacperu.com
<http://cacperu.com>

NOVIEMBRE

19

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL EN:

HIDRÁULICA FLUVIAL, DISEÑO DE DEFENSA, RIBEREÑA Y GAVIONES.

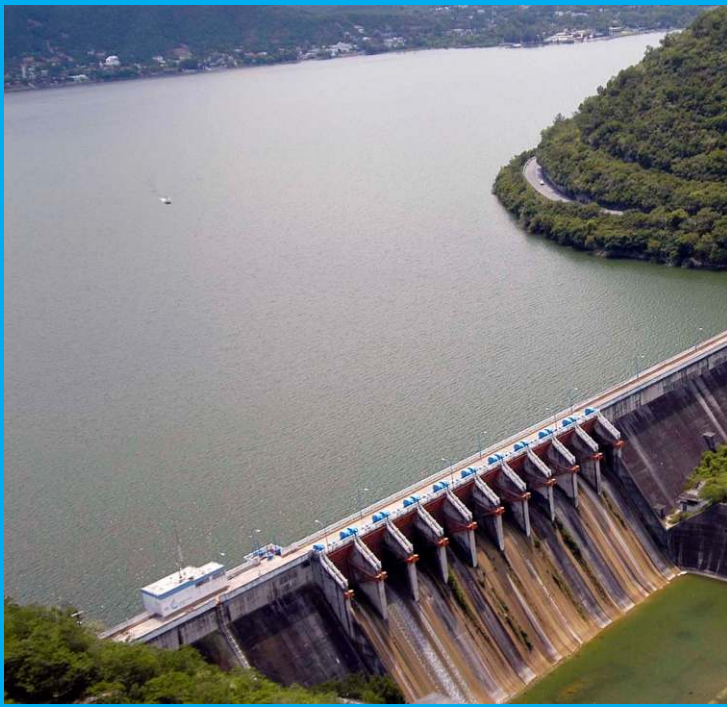
Informes e inscripciones:

www.cacperu.com



CACP PERU
ASESORÍA Y CAPACITACIÓN

CORPORACIÓN DE ASESORAMIENTO Y CAPACITACIÓN PROFESIONAL – CACP
Urb. Casuarinas Mz E1 Lt. 06 – Nuevo Chimbote
Central telefónica: (043)604932 / Entel: 953620444 / RPM: #920029799
info@cacperu.com



HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS

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.

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 verlo 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.

- ✓ Desarrollo de **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.
- ✓ **VIDEOCONFERENCIAS** impartidas por docentes calificados por cada módulo.
- ✓ **MATERIALES DE ESTUDIO** a través de los cuales se ofrecen los contenidos del curso, realizados por los docentes de cada materia en PDF.
- ✓ **MATERIALES COMPLEMENTARIOS** como artículos, normatividad, casos, presentaciones, capítulos de libros y/o enlaces a sitios web de interés.
- ✓ **TUTORÍA ACADÉMICA PERMANENTE** donde contará, durante todo el módulo el desarrollo del diplomado con la posibilidad de comunicarse con el expositor responsable del módulo mediante correo electrónico a través de info@cacperu.com.
- ✓ Acceso al **INTRANET CACP PERÚ**, donde podrá visualizar sus calificaciones obtenidas.
- ✓ **FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO** de acuerdo con su disponibilidad de tiempo.
- ✓ **EVALUACIONES EN LÍNEA** con respuesta única.
- ✓ **EQUIVALENCIA EN CURSO Y/O DIPLOMAS**: no se especifica la modalidad de estudio tomada.

PRESENTACIÓN:

Este diploma está diseñado para entregar a los participantes los conceptos básicos y fundamentales de la Mecánica de los Fluidos describiendo el comportamiento del agua en condiciones dinámicas para la solución de los problemas de diseño en obras de Ingeniería Hidráulica, específicamente para el diseño de Obras Hidráulicas, aplicables en proyectos de irrigación y saneamiento. Dar a conocer los criterios básicos para la Supervisión de obras hidráulicas.

Conocer las funciones de un Residente y Supervisor aplicable a una obra hidráulica .

DIRIGIDO:

Profesionales, bachilleres y egresados de Ingeniería Civil, Ingeniería Agrícola, Ingeniería de Mecánica de Fluidos, Ingeniería Agrónoma, Ingeniería Sanitaria, Arquitectura y ramas afines.

CERTIFICA:

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación del curso de especialización profesional en: "HIDRÁULICA FLUVIAL, DISEÑO DE DEFENSA, RIBEREÑA Y GAVIONES.", expedido por la Corporación de Asesoramiento y Capacitación Profesional CACP PERÚ.

**1 DURACIÓN
DÍA**
**40 HORAS
ACADEMICAS**

ESTRUCTURA CURRICULAR

HIDRÁULICA FLUVIAL, DISEÑO DE DEFENSA, RIBEREÑA Y GAVIONES

TEMA I: GENERALIDADES.

- ✓ **Fundamentos de Hidráulica Fluvial aplicables al diseño de defensas ribereñas y encauzamiento**

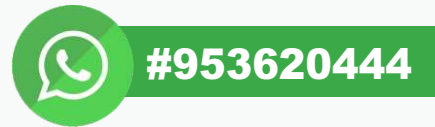
TEMA II: DISEÑO DE DEFENSAS RIBEREÑAS.

- ✓ **Relevancia de la erosión de riberas.**
- ✓ **Mecanismos de control de la erosión de riberas.**

TEMA II: DISEÑO DE GAVIONES.

- ✓ **Diseño y construcción de gaviones.**

CONTACTENOS A NIVEL NACIONAL



¡Actualízate, Perfeccionate Y Especialízate Con CACP PERÚ!



CENTRAL TELEFONICA
(043)604932



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



DOMINGO **INICIO**
19 NOVIEMBRE
A NIVEL NACIONAL

INVERSIÓN:

COSTO	S/.120
COSTO CORPORATIVO	S/.100

PROMOCIONES:

Socio CACP Perú 20% de descuento.

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

N° CUENTA CORRIENTE EN SOLES



310-2283477035

TODOS LOS PAGOS SE REALIZAN POR INTERMEDIO DEL BANCO CENTRAL DEL PERU (BCP), AGENTE BCP, SE ACEPTAN PAGOS EN EFECTIVO SÓLO EN NUESTRA SEDE CENTRAL DE NUEVO CHIMBOTE (URB. CASUARINAS MZ E1- LT 06)