

ORGANIZAN



Actualízate, Perfeccionate y Especialízate con CACP PERÚ



FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL NORTE DEL PERÚ

CERTIFICA:



Universidad Nacional De Piura
ESCUELA DE POSGRADO

DIPLOMADO EN:

INGENIERÍA AMBIENTAL

APLICADO A LOS EIA's – PAMA-MONITOREO AMBIENTAL E ISO 14001:2015



MÓDULOS

- I. LEGISLACIÓN AMBIENTAL Y MARCO REGULATORIO.
- II. MONITOREO AMBIENTAL: AIRE, AGUA, SUELO, RUIDO Y METEOROLOGÍA.
- III. METODOLOGÍA DE IDENTIFICACIÓN, EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES Y GESTIÓN DE CONFLICTOS SOCIO - AMBIENTALES.
- IV. PLAN DE MANEJO AMBIENTAL Y ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES.
- V. FISCALIZACIÓN AMBIENTAL SEGÚN OEFA.
- VI. AUDITORÍA EN SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA ISO 14001:2015.



PONENTES

Ing. Carla Olmedo Blas.
Mg. (c) Milthon B. Luján Monja
Ms Sc. Blgo. Juan Villarreal Olaya
Dr. Hector Chavarry Rojas
Mg. Victor Quispe Carranza



PROMOCIÓN ESPECIAL

S/ **900.00**

PAGO ANTICIPADO HASTA EL 30 DE SEPTIEMBRE

DIPLOMA POR **480 HRS.**
24 CRÉDITOS



INICIO
OCTUBRE 13

SÁBADOS

9:00 - 1:00 Y 3:00 - 7:00

MODALIDAD

VIRTUAL

BENEFICIOS

- 1.- Diploma de Especialización Profesional a nombre de la Universidad Nacional de Piura.
- 2.- Tutoría permanente con los mejores ponentes.
- 3.- Horarios flexibles de acuerdo a tus necesidades a través del campus virtual (las 24h / 7d).
- 4.- 1 libro de regalo!!; sólo matriculados a Corporativo.
- 5.- Videoconferencias en formato DVD calidad HD.
- 6.- Material Impreso full color + 1 Pioneer.
- 7.- Incluye envío de materiales a todo el Perú hasta su domicilio (Olva Courier)

INSCRIPCIÓN	100.00
COSTO EN CUOTAS (6)	200.00
CERTIFICACIÓN	100.00
COSTO AL CONTADO	1200.00

RESERVE SU MATRÍCULA: N° CTA. CORRIENTE EN SOLES

Banco de la Nación

Banco de Crédito **BCP**

4-646-03-8524 | 310-2283477-0-35

TODOS LOS PAGOS SE REALIZAN POR INTERMEDIO DEL BANCO DE CRÉDITO DEL PERÚ (BCP), AGENTE BCP, SE ACEPTAN PAGOS EN EFECTIVO SÓLO EN NUESTRA SEDE CENTRAL DE NUEVO CHIMBOTE

ORGANIZA



PROMUEVE



CERTIFICA



Informes e Inscripciones

Cel.: 953620444 / 920029799 / 918343626 / 918371932 Fijo: 043-604932
 Email: info@cacperu.com
 Web: http://cacperu.com
 Av. Pacífico - Urb. Casuarinas 2da Etapa Mz. E1 Lt. 06 - 2do. Nivel (Costado de la I.E. Señor de la Vida - USP) - Nuevo Chimbote



CACP PERÚ



DIPLOMADO EN:

INGENIERÍA AMBIENTAL

APLICADO A LOS EIA's – PAMA-MONITOREO
AMBIENTAL E ISO 14001:2015

**INICIO 13
OCTUBRE**

Modalidad:

VIRTUAL

BENEFICIOS

**DIPLOMA POR
480 HRS.
24 CRÉDITOS**



Diploma de Especialización Profesional expedido por la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Piura.



Videoconferencias en formato DVD calidad HD



Tutoría permanente con los mejores ponentes.



Material Impreso full color + 1 Pioneer.



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



PRESENTACIÓN

Los Estudios de Impacto Ambiental se han constituido en una herramienta indispensable para la validación de aquellas intervenciones que puedan afectar la calidad del medio ambiente. Hoy en día las empresas requieren ser más competitivas y optimizar el uso de los recursos, es por ello que en los últimos años, muchas empresas han incorporado en su gestión modelos de Gestión Empresarial tomando en cuenta los aspectos e impactos ambientales. Un instrumento técnico preventivo por excelencia para gestionar el medio ambiente de una institución es LA EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, actualmente se exige la presentación de estos estudios como requisito para la aprobación y ejecución de proyectos.

DIRIGIDO A





Profesionales de los ámbitos empresariales que contribuyen al desarrollo y mejoras en los procesos en las empresas públicas y privadas. Profesionales en Ciencias Biológicas, Químicas, Agrónomos, Industriales, auditores, consultores ambientales. Arquitectos, Sociólogos y Licenciados en Abogacía.



CERTIFICA

Los participantes que cumplan satisfactoriamente con los requisitos Académicos y Administrativos del programa recibirán la certificación de la especialización profesional en: "INGENIERÍA AMBIENTAL", expedido por la Escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de Piura.

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

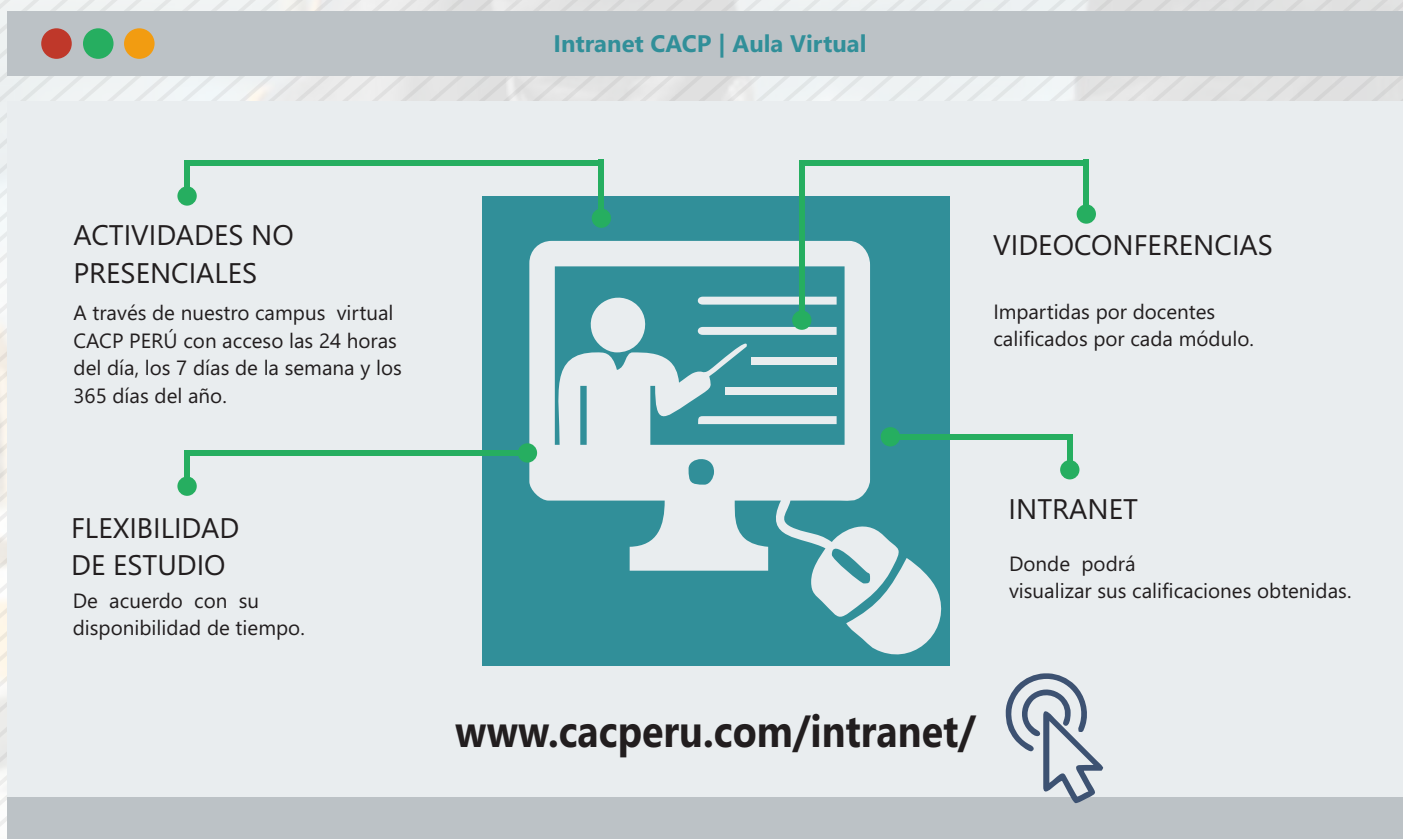
MODALIDAD VIRTUAL

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



TEMARIO

INGENIERÍA AMBIENTAL

MÓDULO 01

LEGISLACIÓN AMBIENTAL Y MARCO REGULATORIO.

La normatividad ambiental en el Perú.
Sistema Nacional de evaluación de Impacto Ambiental - SEIA.
Proyectos sometidos a EIA .
Principales normas legales ambientales.
Los LMPs y ECAs.
El Sistema de Gestión Ambiental Nacional .
Métodos para obtener información.
Fuentes de información.



Sábado 13 de Octubre

MÓDULO 02

AUDITORÍA EN SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL SEGÚN LA ISO 14001:2015

Introducción: Aspectos generales de la Auditoría .
Etapas para realizar una auditoría de gestión ambiental.
Definiciones: Auditoría, Auditor, Auditado, Experto técnico, hallazgos de auditoría, conformidades y no conformidades.
La auditoría de gestión paso a paso.



Sábado 10 de Noviembre

MÓDULO 03

MONITOREO AMBIENTAL: AIRE, AGUA, SUELO, RUIDO Y METEOROLOGÍA.

Monitoreo aire.
Diseño de un plan de monitoreo.
Monitoreo del agua.
Normatividad de la calidad de agua.
Monitoreo del suelo.
Capacidad y valor de uso de suelo.
Monitoreo del ruido.
Fundamentos básicos del ruido.
Conceptos básicos de las variables meteorológicas.
Monitoreo de Meteorología.



Sábado 01 de Diciembre

MÓDULO 04

METODOLOGÍAS DE IDENTIFICACIÓN, EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES Y GESTIÓN DE CONFLICTOS SOCIO – AMBIENTALES.

Criterios para la selección de metodologías de evaluación.
Listas de chequeo simples y descriptivas.
Gestión de conflictos socio - ambientales.
Medidas de Mitigación y manejo de los impactos sociales.
Manejo de actores sociales: ISO RS 26000: 2010.
Compromisos asumidos en la Política Ambiental del Proyecto.
Manejo de conflictos socioambientales.



Sábado 29 de Diciembre

TEMARIO

INGENIERÍA AMBIENTAL

MÓDULO 05



Sábado 26 de Enero del 2019

PLAN DE MANEJO AMBIENTAL Y ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES.

Plan de manejo ambiental.
Programas de Prevención y Mitigación de Impactos Ambientales.
Prevención de Riesgos Naturales..
Análisis y evaluación de riesgos ambientales.
Estimación del Riesgo Ambiental.
Reparación de daños ambientales.

MÓDULO 06



Sábado 16 de Enero del 2019

FISCALIZACIÓN AMBIENTAL SEGÚN OEFA.

FISCALIZACIÓN AMBIENTAL SEGÚN OEFA PARTE I.

La OEFA y sus competencias.
El SNGA (Sistema Nacional de Gestión Ambiental).
El SINEFA (Sistema Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental).
Fiscalización Ambiental para el sector Minero desde el OEFA y el ámbito privado.
Fiscalización Ambiental para el sector de Hidrocarburos desde el OEFA y el ámbito privado.
Fiscalización Ambiental para el sector de Electricidad desde el OEFA y el ámbito privado.

FISCALIZACIÓN AMBIENTAL SEGÚN OEFA PARTE II.

Retos y temas emergentes para la fiscalización a cargo del OEFA.
La Fiscalización Ambiental de los Residuos Sólidos.
Hallazgos de menor trascendencia.
Infracciones ambientales.
Medidas correctivas de restauración y compensación ambiental.
Fiscalización de los instrumentos de gestión del medio ambiente que regulan la terminación de actividades.
Delitos Ambientales.
El dialogo en la Fiscalización ambiental.

PONENTES

INGENIERÍA AMBIENTAL

PONENTE

Mg. Víctor Quispe Carranza

Ingeniero químico de la Universidad Nacional de Ingeniería con estudios de Maestría en ciencias con mención en gestión ambiental en la Universidad Nacional Agraria de la Molina. Coordinador del Sistema de Calidad para ELSA – Division Norte en la implementación del Sistema de Calidad. Analista de control de Calidad. Auditor líder acreditado ante IRCA. Coordinador del Sistema de Calidad de CJRL de Plantas de Trujillo y Sullana. Jefe de Sistemas de Calidad-CJRL Planta RIMAC. Coordinador del Sistema Integrado de Gestión (SIG) para Planta Callao.



Mg. (c) Milthon B. Luján Monja



Título profesional de Biólogo Acuicultor por La Universidad Nacional del Santa. Diplomado en Gestión de la Innovación Orientada al Mercado. Universidad Peruana Cayetano Heredia – Universidad Leipzig Año 2012. Curso de especialización Profesional, “Implementación y Auditoria de Sistemas Integrados de Gestión de Calidad, Ambiental, Salud y Seguridad Industrial”, Universidad Nacional Agraria de la Molina, Febrero 2009.

PONENTE

Ms Sc. Blgo. Juan Villarreal Olaya



Biólogo Pesquero, con 35 años de experiencia en la Industria Pesquera, en los campos de Conservas, Congelados, Harina, Flota, gestión de Calidad en procesos productivos, Gestión Ambiental, Consultor en Proyectos de Inversión, actualidad Gerente De Gestion Ambiental y Salud Publica de la Municipalidad Provincial del Santa. Asesor y Consultor de Peruvian Fishermen SAC. Grupo Don Fernando SAC cargo gerente de proyectos.

Ing. Carla Olmedo Blas

Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao, cuenta con diez (17) años de experiencia en la elaboración de Estudios de Impacto Ambiental Semidetallados, Declaraciones de Impacto Ambiental y Monitoreos Ambientales. En la actualidad Jefe de Medio Ambiente en Ecogestión Ambiental E.I.R.L.





INVERSIÓN:

INSCRIPCIÓN	100.00
COSTO EN CUOTAS (6)	200.00
CERTIFICACIÓN	100.00
COSTO AL CONTADO	1200.00

480 HORAS
ACADÉMICAS

DURACIÓN
6 MESES

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:

4-646-03-8524

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

A través de:



INFORMES E INSCRIPCIONES



920029799 / 953620444

918343626 / 918371932



043-604932



info@cacperu.com



www.cacperu.com

