



UNIVERSIDAD NACIONAL  
San Luis Gonzaga - Ica



UNCP  
Universidad Nacional del Centro del Perú

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL

Gestión de Áreas Protegidas y otras formas de conservación de carácter nacional, regional, municipal y privadas (retos, desafíos y nuevos paradigmas)

MODALIDAD:  
Presencial y Virtual

OBJETIVO:  
Brindar al alumno conocimientos teórico-prácticos respecto a la gestión de áreas protegidas y otras formas de conservación, en los diferentes niveles de gestión (nacional, regional, municipal y privadas), en un nuevo contexto de retos y desafíos entre la conservación y el desarrollo, con énfasis en áreas naturales protegidas.

CONTENIDO:

Módulo 01: Planificación de áreas protegidas

- Convenio de Diversidad Biológica
- Directrices de las categorías de UICN
- Representatividad
- Sistemas Regionales de Conservación
- La ley y el reglamento de ANP
- Plan Director - ciclo de la gestión
- Planeamiento de la gestión de áreas protegidas
- Gestión efectiva (impacto/estado de conservación, herramientas METT)
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?

Módulo 02: Gestión de Áreas Naturales Protegidas

- Definición de modelo de gestión
- Saneamiento físico legal
- Vigilancia y control en ANP
- Monitoreo de la biodiversidad
- Cogestión en áreas naturales protegidas (diferentes categorías)
- Monitoreo de la gestión efectiva
- Instrumentos de gestión ambiental (compatibilidad, DIA, EIA, PMA y otros instrumentos)
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?

Módulo 03: Mecanismos de Gestión Participativa

- Espacios de participación
- Mecanismos de participación
- Instrumentos de medición de la participación
- Contratos de administración - Acuerdos de conservación
- Planes de vida, planes de desarrollo territorial
- Resolución de conflictos en ANP
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?

Módulo 04: Manejo de los Recursos Naturales y Servicios Ecosistemas

- Zonificación de ANP
- Zonas de amortiguamiento
- Otorgamiento de derechos (consuntivo y no consuntivo)
- Otros instrumentos de planificación
- Gestión del turismo
- Educación ambiental e interpretación
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?

Módulo 03: Mecanismos de Gestión Participativa

- Espacios de participación
- Mecanismos de participación
- Instrumentos de medición de la participación
- Contratos de administración - Acuerdos de conservación
- Planes de vida, planes de desarrollo territorial
- Resolución de conflictos en ANP
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?

Módulo 04: Manejo de los Recursos Naturales y Servicios Ecosistemas

- Zonificación de ANP
- Zonas de amortiguamiento
- Otorgamiento de derechos (consuntivo y no consuntivo)
- Otros instrumentos de planificación
- Gestión del turismo
- Educación ambiental e interpretación
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?
- Restauración de áreas degradadas
- ¿Cómo se desarrolla en otras formas de gestión del territorio?



CURSO DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL

MÓDULO OPTATIVO\*: Visita a un área natural protegida: Reserva Nacional de Paracas o Reserva Paisajística Nor Yauyos Cochabambas

- Gestión de las ANP
- Restauración de áreas degradadas
- Interpretación ambiental
- Cambio climático
- Retribución de Servicios ecosistémicos
- Video / Taller.

\* Solo para modalidad presencial. Condicionado a un número determinado de participantes y a los costos de autorización.

Evaluación Final

EXPOSITOR(ES):

Ing. José Carlos Nieto; Ingeniero con más de 15 años como jefe de áreas protegidas, con experiencia en gestión de territorios de montaña y amazonia; gestor de proyectos y otros asociados al cambio climático, a la participación de comunidades campesinas y amazónicas y resolución de conflictos. Actualmente es Director Nacional de Áreas Naturales Protegidas del SERNANP.

Ing. Marco Arenas Aspícueta; Ingeniero con maestría en gestión de la biodiversidad, más de 15 años como jefe de áreas protegidas, con experiencia en gestión de territorios de montaña, humedales y amazonia; gestor de proyectos y otros asociados al cambio climático, a la participación de comunidades campesinas y amazónicas y resolución de conflictos.

Ing. Giancarlo Vilela Bautista; Profesional en Ingeniería Agrícola con visión integradora para adoptar soluciones a los problemas y desajustes espaciales, a fin de ser tomado en cuenta en los equipos multidisciplinarios que elaboran estudios sobre el territorio. Experiencia en herramientas como los Sistemas de Información Geográfica (SIG), que permiten tener una destacada participación en áreas como: ordenamiento territorial, medio ambiente, estudios demográficos y desarrollo territorial.

Blgo. Edgard Vicuña; Biólogo con maestría en gestión ambiental, con experiencia en planeamiento, sistemas de monitoreo, herramientas de gestión de la información y gestión del conocimiento.

Blgo. Marco Rondón Robles; Biólogo, con estudios de maestría en gestión Ambiental, con experiencia en supervisión y monitoreo, herramientas e instrumentos de planificación y sistemas de monitoreo.

	INICIO
ICA	23 de Febrero de 2019
LIMA	02 de Marzo de 2019
HUANCAYO	09 de Marzo de 2019

HORARIO:  
Sábados 16.00 a 21.00 horas

DURACIÓN Y FECHAS PARA MODALIDAD VIRTUAL

05 Módulos (01 opcional), desarrollados en 05 sesiones con un total de 120 horas académicas.

Modulo / Sesión	Fechas	Expositor
Módulo 01	23-Feb	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Edgard Vicuña Miñano
Módulo 02	23-Mar	Ing. Giancarlo Vilela Bautista Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 03	20-Abr	Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 04	18-May	Ing. José Carlos Nieto Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 05	16-Jun	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Marco Rondón Robles

DURACIÓN Y FECHAS PARA MODALIDAD PRESENCIAL

SEDE ICA

Modulo / Sesión	Fechas	Expositor
Módulo 01	23-Feb	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Edgard Vicuña Miñano
Módulo 02	09-Mar	Ing. Giancarlo Vilela Bautista Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 03	30-Mar	Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 04	20-Abr	Ing. José Carlos Nieto Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 05	11-May	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Marco Rondón Robles
Módulo Optativo		Por Definir ANP a visitar

DURACIÓN Y FECHAS PARA MODALIDAD PRESENCIAL

SEDE LIMA

Modulo / Sesión	Fechas	Expositor
Módulo 01	02-Mar	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Edgard Vicuña Miñano
Módulo 02	16-Mar	Ing. Giancarlo Vilela Bautista Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 03	06-Abr	Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 04	27-Abr	Ing. José Carlos Nieto Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 05	18-May	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Marco Rondón Robles
Módulo Optativo		Por Definir ANP a visitar

SEDE HUANCAYO

Modulo / Sesión	Fechas	Expositor
Módulo 01	09-Mar	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Edgard Vicuña Miñano
Módulo 02	23-Mar	Ing. Giancarlo Vilela Bautista Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 03	13-Abr	Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 04	04-May	Ing. José Carlos Nieto Ing. Marco Arenas Aspícueta
Módulo 05	25-Jun	Ing. Marco Arenas Aspícueta Blgo. Marco Rondón Robles
Módulo Optativo		Por Definir ANP a visitar

LUGAR:

Virtual:  
A través de <https://idsperu.org.pe>

Presencial

ICA: Facultad De Ingeniería Química y Petroquímica Universidad San Luis Gonzaga de Ica

LIMA: Sede del Colegio de Biólogos del Perú  
Av. General Santa Cruz 743 – 2do Piso Jesús María (Alt. Cda. 8 Av. Salaverry)

HUANCAYO: Facultad Ciencias Forestales Y Del Ambiente De La Universidad Nacional Del Centro Del Perú

ACREDITACIÓN ACADÉMICA:

Colegio de Biólogos del Perú  
Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica  
Universidad Nacional del Centro del Perú

INVERSIÓN ÚNICA\*:



- \* Descuento del 10% con Pre-Inscripción, vía E-mail hasta el 11 de febrero.
- \* Descuento del 10% con inscripciones corporativas.
- \* Otorgamiento de 02 Becas parciales (dcto. del 20%)
- \* Descuentos Especiales para Instituciones con Convenio y exalumnos.
- \* Exoneración de Matrícula por lanzamiento.

Incluye (para presencial):

- Certificación a nombre del Colegio de Biólogos del Perú CBP y Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica o Universidad Nacional del Centro del Perú.
- Carpeta de trabajo, con material de estudio
- Penencias
- CD resumen del curso
- Coffee Break
- \* Para modalidad virtual solo incluye certificación y carpeta de trabajo

MEDIOS DE PAGO:

\* Cuenta corriente soles  
BBVA Continental  
0011-0186-0100056642  
0011-186-000100056642-40

Instituto para el Desarrollo y Sostenibilidad; IDS Perú  
\* Pago en efectivo

VACANTES LIMITADAS:

El curso requiere un número mínimo de inscritos para que se inicie.

