

ids

INSTITUTO PARA EL DESARROLLO
Y SOSTENIBILIDAD

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

GESTIÓN DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

*Experiencia de gestión en el Perú y una mirada al contexto
internacional*

Edición 2023
Actualizado



OBJETIVO DEL CURSO

Desarrollar capacidades en los participantes sobre el manejo de las áreas protegidas en sus diferentes niveles de gestión (nacional, regional y privadas), así como el nuevo reto en el Perú con las OMECs (Otras Medidas Efectivas de Conservación Basadas en Áreas); sumando el nuevo contexto del Marco Global de Biodiversidad de Kunming - Montreal (GBF) y en especial la meta 3 y su desafío del 30X30 bajo la eficacia, conectividad, gobernanza equitativa y respeto a los derechos.



TOMA NOTA

Una adecuada gestión de las Áreas Naturales Protegidas, aprovecha sus servicios ecosistémicos y se generan beneficios directos e indirectos a la población.



MÓDULOS

1 LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA, UNA INTRODUCCIÓN A LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS.

- Convenio de Diversidad Biológica
- Marco Global de Biodiversidad de Kunming - Montreal " (GBF)
- Redes de conectividad y componente físico de un sistema de ANP
- Sistemas Regionales de Conservación
- Otras modalidades de conservación efectiva (OMECS), criterios para su reconocimiento, articulación en el paisaje con las ANP
- Principales aspectos técnicos de la ley y el reglamento de ANP
- Plan Director y los 4 enfoques modernos de gestión de ANP

2 PLANIFICACIÓN DE AREAS PROTEGIDAS.

- Planificación de áreas naturales protegidas y su articulación a otros instrumentos de gestión del territorio
- Zonificación de ANP (Nacionales, regionales y privadas) y su articulación a proceso de ordenamiento territorial y ZEE
- Gestión efectiva de áreas naturales protegidas
- Instrumentos de planificación complementarios al Plan Maestro (Plan de Manejo de Recursos, Plan de Usos Turístico, Planes de Sitio, Plan de Usos Público, etc.)
- Planes de vida y otros instrumentos de planificación territorial

MÓDULOS

3 MANEJO Y GESTIÓN DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS.

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

4 MECANISMOS DE GESTIÓN PARTICIPATIVA EN ANP Y OMEC

- Espacios de participación: Comités de gestión, CAR, CAM
- Mecanismos de participación
- Instrumentos de medición de la participación
- Contratos de administración – Acuerdos de conservación
- Resolución de conflictos en ANP

MÓDULOS

5

MONITOREO DE LA BIODIVERSIDAD Y LA GESTIÓN DE AREAS PROTEGIDAS

- Monitoreo integrado en conservación de espacios naturales
- Monitoreo de la biodiversidad
- Monitoreo de los servicios ecosistémicos
- Monitoreo de la gestión efectiva (METT)
- Monitoreo de efectos por actividades
- Monitoreo de la participación
- Monitoreo de la articulación territorial
- Lista Verde



PLANA DOCENTE ¹



**Ing. MARCO ARENAS
ASPILCUETA**

Ingeniero, con Maestría en Gestión de la Biodiversidad, con experiencia en modalidades de gestión y participación en el territorio y estudios de Gerencia y Gestión Pública. Tiene más de 15 años como Jefe de Áreas Naturales 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. CARLOS ENRIQUE
MOGOLLÓN**

Ingeniero, especialista en gestión y planificación de áreas naturales protegidas y control forestal y de fauna silvestre. Tiene más de 10 años de experiencia en moderación y manejo de procesos participativos a nivel multiactor y multinivel; seguimiento y ejecución de mecanismos de sostenibilidad financiera, elaboración, implementación y evaluación de documentos de planificación y gestión territorial.



Blgo. EDGAR VICUÑA

Biólogo, con maestría en Gestión del Medio Ambiente. Miembro activo del Comité Nacional de Humedales y de la Comisión Nacional de Diversidad Biológica. Con más de 15 años de experiencia en planificación y gestión de Biodiversidad con énfasis en espacios naturales protegidos, monitoreo de biodiversidad, investigación, cambio climático, sistemas de información y gestión de conocimiento.

*"Más que docentes, contamos con referentes en la gestión de
Áreas Naturales Protegidas"*

EXPERTOS INVITADOS²



FEDERICO MURRUGARRA

Consultor internacional en turismo de naturaleza. Experto en desarrollo sostenible, conservación y gestión de áreas protegidas, planeamiento estratégico y desarrollo rural.



MIGUEL ALBERTO GALLARDO

Director General de Ecosistemas y Biodiversidad del Ministerio de Medio Ambiente de El Salvador



FERNANDO CAMACHO

Coordinador Estratégico de Biodiversidad y Cambio Climático en PNUD, México

² La participación de los invitados internacionales será vía plataforma Zoom u otro medio tecnológico, durante el desarrollo del Curso, de acuerdo a la metodología implementada por los docentes. No obstante, se podrá contar con nuevos invitados con similares características profesionales.

ACREDITACIÓN

Los participantes que completen exitosamente el curso, accederán a una certificación a nombre de:



Instituto para el Desarrollo y
Sostenibilidad

OPCIONAL*

Los participantes podrán acceder una certificación nacional y/o a una certificación internacional.



Hispanic Institute
Of Utah



Universidad Nacional
San Luis Gonzaga

* Costo de certificación por UNSLG: S/ 100.00
Costo de certificación por HIOU: US\$ 50.00

INFORMACIÓN RELEVANTE



Inicio

22 de abril



Frecuencia

10 SESIONES (01 SESIÓN POR SEMANA)

SÁBADOS

De 09:00 horas a 11:30 horas



Modalidad

Virtual



Duración

3 meses aproximadamente



Inversión*

S/ 1,000 soles

* Incluye concepto de inscripción, matrícula, derecho de enseñanza y derecho de certificación por IDS. Consulte por fraccionamiento y tarifas promocionales. No incluye IGV para instituciones públicas o privadas.

¡VACANTES LIMITADAS!

INFORMES E INSCRIPCIONES



Informes

Coordinación académica

Celular y WhatsApp:
+51 923 516 997

Email:
informes@ids.edu.pe
ids.sustentable@gmail.com

Página Web:
<https://ids.edu.pe/>



Inscripciones

1. Realizar el pago a través del siguiente medio:

BBVA Continental

Cta. Cte. (soles)

0011-0186-0100056642

CCI: 011-186-000100056642-40

Instituto para el Desarrollo y Sostenibilidad-IDS

Otros medios de pago:

BCP, Banco de la Nación, Interbank, Paypal

2. Enviar su Ficha de Inscripción:

[Clic aquí para abrir la Ficha](#)