



Presentación

Este Diplomado es considerado una estrategia para fortalecer capacidades de funcionarios públicos que conlleve a promover procesos participativos que faciliten el reconocimiento de nuevas áreas de conservación del ecosistema bosque seco y manglar.

El principal objetivo que se tiene es el fortalecer las capacidades de los funcionarios públicos, brindando herramientas de gestión ambiental participativa para la conservación de la biodiversidad, de acuerdo a la normatividad y reglamentación vigentes. De esta manera se busca la protección y sostenibilidad de nuevas áreas de conservación, identificando mecanismos de cogestión.

Se espera que al final de este Diplomado se tenga como resultados un número de funcionarios públicos del Gobierno Regional y Gobiernos Locales de Tumbes, que implementen normas y reglamentos para la gestión ambiental participativa, que promueven las iniciativas locales de conservación de la biodiversidad de los ecosistemas en la Región Tumbes.

Plan de Estudios:

El plan de estudios consta de cuatro módulos con 16 cursos, haciendo un total de 149 horas lectivas.

MODULO	CURSO	TOTAL HORAS	Dias/ hora
I. Introducción a las modalidades de conservación-ANP y los servicios ecosistémicos	C-1: Áreas Naturales Protegidas del Perú y servicios eco-sistémicos. Docente: Mg. Luis Alberto Bermejo Requena Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	07 agosto 5:00 a 9:00 p.m. 08 agosto 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-2: Modalidades de conservación, importancia, estructura y procedimientos para la creación de áreas de conservación. Docente: Mg. Jeff Pradel Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	14 agosto 5:00 a 9:00 p.m. 15 agosto 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-3: Gestión ambiental participativa para la conservación de las ANP de la región. Docente: Mg. Luis Alberto Bermejo Requena Lugar: Estación Biológica El Caucho.	9	21 agosto 5:00 a 9:00 p.m. 22 agosto 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-4: Ecosistemas en la Región Tumbes. Docente: Mg. Eber Leopoldo Herrera Palacios Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	28 agosto 5:00 a 9:00 p.m. 29 agosto 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-4-1: Pautas para la formulación de tesina. Docente: Dr. Napoleón Puño Lecarnaqué Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	4	04 setiembre de 5:00 a 9:00 p.m.
II. Legislación ambiental para la conservación de la biodiversidad.	C-1: Competencias ambientales de las instituciones locales, regionales y nacionales. Docente: Mg. Ana Fransua Oyola Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	8	05 setiembre de 08:00 a.m. a 2:00 p.m.
	C-2: Normativa ambiental regional y nacional, Sistema Regional de Conservación, normas y reglamentos. Docente: Mg. Victor Rojas Lujan Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	11 setiembre de 05:00. a 09:00 p.m. 12 setiembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-3: Delitos ambientales, penalidades y sanciones ambientales Docente: Mg. Victor Rojas Lujan / Silvia Caceda Román Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	18 setiembre de 05:00. a 09:00 p.m. 19 setiembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-4: Política y legislación medioambiental nacional e internacional Docente: Mg. Victor Rojas Lujan / Silvia Caceda Román Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	25 setiembre de 05:00. a 09:00 p.m. 26 setiembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
III. Mitigación y adaptación al Cambio Climático	C-1: El impacto del cambio climático en el ecosistema manglar Docente: Ph.D Ken Takahashi Guevara Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	2 octubre de 05:00. a 09:00 p.m. 3 octubre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-2: Contexto regional, nacional e internacional, sobre cambio climático y lucha contra la desertificación. Docente: Dr. Napoleón Puño Lecarnaqué Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	9 octubre de 05:00. a 09:00 p.m. 10 octubre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-3: Reducción de emisiones por deforestación y degradación. Manejo adecuado de bosques Docente: Mg. Eber Leopoldo Herrera Palacios Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	16 octubre de 05:00. a 09:00 p.m. 17 octubre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-4: Gestión integrada de recursos hídricos y la seguridad alimentaria en ANP Docente: Dr. Napoleón Puño Lecarnaqué Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	23 octubre de 05:00. a 09:00 p.m. 24 octubre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
IV. Mecanismos e instrumentos para la sostenibilidad financiera de la biodiversidad.	C-1: Mecanismos de sostenibilidad financiera para las áreas de conservación. Docente: Mg. Dante Vásquez Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	10	06 noviembre de 05:00. a 09:00 p.m. 07 noviembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-2: Instrumentos y mecanismos para la generación de proyectos y planes de eco-negocios. Docente: Mg. Gaby Doraliza León Tinoco Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	13 noviembre de 05:00. a 09:00 p.m. 14 noviembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-3: Procedimientos y mecanismos internos de los Gobiernos Regionales y locales para el financiamiento y sostenibilidad de la conservación. Docente: Mg. Dante Vásquez Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	9	20 noviembre de 05:00. a 09:00 p.m. 21 noviembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
	C-4-2: Formulación, ejecución y presentación de tesina Docente: Dr. Napoleón Puño Lecarnaqué Lugar: Escuela de Postgrado, Ciudad Universitaria	10	27 noviembre de 05:00. a 09:00 p.m. 28 noviembre de 08:00 a.m. a 1:00 p.m.
TOTAL	16 CURSOS	149	

Participantes:

Este Diplomado está dirigido a funcionarios y regidores de las 03 municipalidades provinciales y 08 distritales del departamento de Tumbes, integrantes de las Gerencias de Planeamiento Estratégico y Recursos Naturales del Gobierno Regional de Tumbes, así como también integrantes de algunas direcciones departamentales con competencia en temas ambientales. Se considera un número total de 40 participantes.

Información General:

- Duración: 04 meses (agosto, setiembre, octubre y noviembre)
- Frecuencia: semanal (viernes y sábados)
- Inicia: viernes 07 de agosto de 2015
- Finaliza: sábado 28 de noviembre de 2015
- Lugar: aulas de la Escuela de Post Grado de la UNT (ciudad universitaria)
- Reconocimientos: Diploma a nombre de la nación emitida por la Escuela de Post Grado de la UNT
- Costo: 100% cubierto por el Proyecto OIMT/MDA

