



ecOcamp 2025



Un programa teórico-práctico único de seis días, enfocado en la investigación y conservación marina, dirigido a personas apasionadas por la vida marina y su protección.

ecOceánica es una organización sin fines de lucro fundada en 2009, dedicada a la conservación marina en el Pacífico Este mediante la investigación, la educación y el trabajo colaborativo. En el norte del Perú, desarrollamos estudios sobre tortugas marinas, tiburones y rayas, enfocándonos en especies amenazadas y ecosistemas altamente productivos. Desde nuestros inicios, monitoreamos las agregaciones de tortugas marinas, así como sus playas de anidación, y llevamos a cabo el estudio de una agregación costera de tiburones ballena, generando valiosa información para su conservación.

Fecha: Jueves 30 de octubre al martes 04 de noviembre del 2025.

Nuestra labor se basa en el compromiso con la ciencia participativa y el trabajo con comunidades costeras. A través de nuestras acciones, buscamos contribuir a una relación más sostenible entre las personas y el mar. El ecOcamp es parte de este esfuerzo, integrando ciencia, educación y experiencia directa en el entorno marino.



...por la mar

El "ecOcamp" es un curso teórico-práctico enfocado en la investigación y conservación de las tortugas marinas y tiburones ballena, dirigido a todos los amantes de la naturaleza interesados en conocer y aprender más sobre estos interesantes animales y sobre el trabajo de investigación que realiza ecOceánica para su conservación. Desde el año 2021, hemos venido ofreciendo este programa único, que consta de sesiones teóricas (8 horas) y prácticas (20 horas).



OBJETIVOS

- Participación activa del ciudadano en las actividades científicas de ecOceánica.
- Compartir el conocimiento sobre tortugas marinas, tiburones y rayas
- Generar información científica de tortugas marinas, tiburones y rayas en el Perú.
- Contribuir con los esfuerzos de conservación a través de la investigación y la difusión de conocimientos.

¿QUÉ APRENDERÁS?

Los talleres estarán a cargo de las investigadoras de la ONG y se tendrán como invitados a especialistas nacionales y/o internacionales.

- Biodiversidad marina del norte del Perú
- Pesca artesanal: técnicas, métodos y situación actual en el Perú.
- Biología, ecología y conservación de tortugas marinas, tiburones y rayas
- Técnicas de monitoreo, muestreo, identificación de especies y análisis de datos científicos



ACTIVIDADES EN CAMPO

• SALIDAS DE INVESTIGACIÓN Y COLECTA DE DATOS DE TIBURONES BALLENA

Desde una embarcación pesquera se harán recorridos costeros siguiendo una ruta establecida en la zona de agregación identificada con el fin de coleccionar datos sobre el tiburón ballena, su hábitat y comportamiento.

• MONITOREO DE TORTUGAS MARINAS

Se realizarán censos acuáticos para la colecta de datos de la población de tortugas marinas residentes en las aguas del norte peruano.

• MONITOREO DE LA ACTIVIDAD DE ANIDACIÓN DE TORTUGAS MARINAS

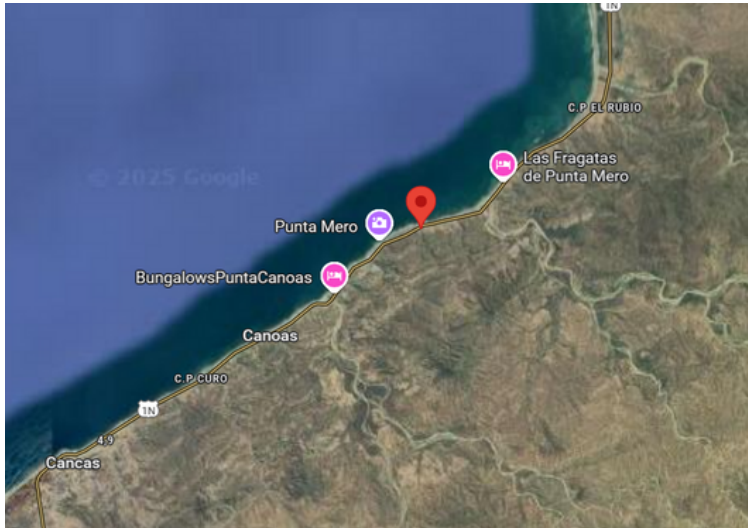
Se visitará una de las principales zonas de anidación de tortugas marinas del Perú para el monitoreo de eventos de anidación.

• PESCA VIVENCIAL

Acompañamiento a pescadores artesanales de la comunidad de Punta Mero durante una jornada de pesca, conociendo sus métodos, embarcaciones y desafíos actuales.

LUGAR

Nuestra base de operación se encuentra en Punta Mero (Canoas de Punta Sal, Tumbes)



REQUISITOS

- Mayor de 18 años
- Buena condición física
- Saber nadar (hacer snorkeling)
- Tener seguro contra accidentes

INCLUYE

- Hospedaje
- Alimentación completa
- Talleres teóricos y prácticos
- Actividades en campo
- Movilidad hacia los sitios de investigación
- Materiales de campo
- Equipos de snorkeling
- Libreta de campo
- Polo ecOcamp
- Certificado de participación

NO INCLUYE

- Traslado, viajes en bus o avión hasta la base de operaciones
- Seguro contra accidentes
- Artículos de aseo personal





CRONOGRAMA TENTATIVO

Si bien las actividades programadas se mantienen, el orden o la distribución por días podría variar según condiciones del mar, factores meteorológicos u otras situaciones de fuerza mayor. Se priorizará siempre la seguridad de los participantes y la calidad de la experiencia formativa.

Horario	Jueves 30	Viernes 31	Sábado 01	Domingo 02	Lunes 03	Martes 04
7:00 - 8:00	Llegada de participantes	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Desayuno	Pesca vivencial
8:00 - 9:00		Monitoreo acuático: Tiburones ballena	Monitoreo acuático: Tiburones ballena	Monitoreo acuático: Tortugas marinas	Monitoreo acuático: Tortugas marinas	Libre
9:00 - 10:00						Taller Pesquería Artesanal en el Perú
10:00 - 11:00						Almuerzo de despedida
11:00 - 12:00						Cierre del curso
12:00 - 1:00						
1:00 - 2:00	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	
2:00 - 3:00	Libre	Libre	Libre	Monitoreo de playas de anidación de tortugas marinas	Libre	
3:00 - 4:00	Inicio del curso					
4:00 - 5:00	Taller de biodiversidad marina: Tiburones	Digitalización y Análisis de datos	Taller de biodiversidad marina: Tortugas marinas			Taller de biodiversidad marina: Rayas y mobulas
5:00 - 6:00						
6:00 - 7:00	Libre	Libre	Libre	Libre	Libre	
7:00 - 8:00	Cena	Cena	Cena	Cena	Cena	



PARTICIPA

ecOcamp completo	-----	USD 650
ecOcamp diario	-----	USD 150

INSCRIPCIONES

ecOcamp completo		
Reserva hasta el 02.06.25	-----	USD 150
1era cuota hasta el 04.08.25	-----	USD 250
2da cuota hasta el 06.10.25	-----	USD 250

ECOCAMP DIARIO

Pago único hasta el 06.10.25
Sujeto a disponibilidad

