



Curso corto
Identificación de varamientos y metodologías
de rescate de fauna marina

Descripción:

Identificación de un varamiento. Estudio de metodologías científicas y técnicas específicas para cada situación que se presente en un varamiento localizado en zonas marino y costeras; analizando las situaciones distintas dependiendo que se presentan según la especie, condiciones de marea, lugar de varamiento, personal, medios disponibles, entre otros.

El curso se basará en una metodología práctica y gamificada, basada en problemas que permita el aprendizaje con base en la experiencia.

Fecha: martes, 18 de octubre de 2022

Horario: 10:00 a 12:00 y 14:00 a 16:00 h

Lugar: Universidad Espíritu Santo, Samborondón, Guayas, Ecuador

Costo: Externos: estudiantes: USD 25 / profesionales USD 30. Miembros de la AEM, UEES y AEZA: estudiantes: USD 20 / profesionales USD 25

Instructora: Patricia Rosero R. Ph.D.

Doctora en Gestión sostenible de recursos pesqueros, con mención honorífica *cum lauden*, por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, con especialidad en cetáceos, planificación para la conservación y manejo de áreas protegidas, recursos bio acuáticos de interés comercial y mitigación de conflictos gente-fauna.

Con más de una veintena de publicaciones, elaboró el Protocolo de Respuesta a Varamientos de Especies Marinas del Ecuador, Calendario Pesquero Quinquenal de la Reserva Marina de Galápagos; Impacto del Turismo sobre Especies Emblemáticas de Galápagos y el primer y único estudio a nivel nacional de Pesca Incidental de Cetáceos en el Ecuador.

Actualmente se desempeña como Coordinadora del Grupo de Especialistas de Mamíferos Acuáticos del Ecuador, vicepresidenta de la Asociación Ecuatoriana de Mastozoología y Docente en la Universidad de Las Américas.

Temática:

- Claves de identificación de un varamiento
- Causas principales de los varamientos
- Análisis de acciones tomadas en Ecuador
- Qué hacer frente a un varamiento
- Metodologías oficiales en Ecuador
- Análisis y discusión de casos reales

Inscripciones e información: +593 99 964 1861 / pattyrosero@gmail.com

Un evento parte del
V Congreso Ecuatoriano de Mastozoología