



Título del taller

Medidas de bioseguridad para el trabajo con aves frente a la alerta sanitaria de gripe aviar

Expositores

Carlos Calvo Mac, MVZ, MSc., PhD(c).

Médico Veterinario Zootecnista de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH), Magister en Ciencias del Mar (UPCH), Candidato a Doctor en Medicina de la Conservación en la Universidad Andrés Bello (UNAB). Coordinador general de GRAM – Trujillo y Coordinador de proyectos de CONSERVACCION. Ha participado de distintos proyectos de investigación y conservación de ecosistemas marino costeros, como investigador principal y co-investigador.

Sandra Márquez Alvis, BIga.

Bióloga de la Universidad Nacional de Trujillo. Coordinadora General del Grupo de Rescate de Animales Marinos (GRAM- Trujillo). Participa como investigadora asociada en distintos proyectos de investigación y conservación de ecosistemas marino-costeros de la ONG ConservAccion

Fátima Guzmán López, MVZ.

Médica veterinaria y Zootecnista de la Universidad Pedro Ruiz Gallo. Co-coordinadora del área de Rescate y Rehabilitación de Fauna Marina de GRAM-Trujillo. Participa como investigadora asociada en distintos proyectos de investigación y conservación de ecosistemas marino-costeros de la ONG ConservAccion.

Modalidad de trabajo

- Clases expositivas participativas.
- Talleres participativos de reforzamiento.
- Evaluaciones pre y post actividad
- Dinámica grupal
- Revisión de material digital

Duración total del taller

2h cronológicas



Contenidos del taller

Módulo I - Parte Teórica

1. Nociones de bioseguridad
 - 1.1. Riesgos al manipular aves silvestres o exóticas
 - 1.1.1. Riesgos Zoonóticos.
 - 1.1.2. Riesgos físicos.
 2. Medidas de bioseguridad
 - 2.1. Importancia del uso de medidas de bioseguridad.
 - 2.2. Medidas de bioseguridad
 - 2.2.1. Equipos de Protección Personal
 - 2.2.2. Limpieza y desinfección
 - Estación de desinfección
 - Características de los insumos para desinfección
 - 2.2.3. Comportamiento y medidas preventivas

Módulo II - Parte Práctica

1. Dilución y uso adecuado de cada desinfectante
2. Equipos de Protección Personal (Colocación y retiro)

Materiales digitales a ser entregados

Diapositivas de la presentación

Modalidad del taller

Presencial

Fecha

lunes 17 julio 2023

