

CURSO DE MAMÍFEROS MARINOS

Dra. Daniela Haro Díaz

Centro Bahía Lomas – Universidad Santo Tomas

dharod@santotomas.cl

Objetivos del Curso

- ✓ Conocer características generales de los mamíferos marinos
- ✓ Conocer aspectos de la evolución, ecología, reproducción y clasificación de los mamíferos marinos
- ✓ Conocer e identificar las especies de mamíferos marinos de la región de Magallanes

Contenidos

1. Evolución de los mamíferos marinos
2. Adaptaciones de los mamíferos marinos al ambiente acuático
 - 2.1 Adaptaciones esqueléticas
 - 2.2 Adaptaciones fisiológicas
3. Clasificación de los mamíferos marinos
4. Patrones de movimientos y migración
5. Estrategias de Reproducción
6. Dieta y estrategias de alimentación
7. Especies de mamíferos marinos en la región de Magallanes
8. Estudios de caso con Mamíferos Marinos
 - 8.1 Técnica de Foto-identificación
 - 8.2 Análisis de Dieta con Isótopos estables
 - 8.3 Varamientos de cetáceos
 - 8.4 Patrones de movimientos y uso de hábitat
9. Industria Ballenera en Magallanes

Referencias

Aguayo-Lobo, A., D. Torres & J. Acevedo. 1998. Mamíferos Marinos de Chile. I. Cetácea. Serie Científica INACH 48: 19-159

Jefferson, T. A., S. Leatherwood & M. A. Webber. 1993. Marine mammals of the world. FAO Species Identification Guide. Food and Agriculture Organization, Rome. 320 pp

Quiroz, D. 2011. La flota de la sociedad ballenera de Magallanes: Historias y operaciones en los mares australes (1905-1916). *Magallania* 39(1): 33-58

Torres, D., A. Aguayo-Lobo & J. Acevedo. 2000. Mamíferos Marinos de Chile. II. Carnívora. Serie Científica INACH 50:25-103