

Programa del Curso de Clínica, Manejo y Rescate de Animales Marinos. 18 – 22 de Julio de 2011

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00	Presentación curso. Entrega de material	Necropsia de tortuga marina Carles López del Castillo.2,5h	Actuación frente a cetáceos varados. Exploración y diagnóstico. 1,5h	Biología de aves marinas. Problemas de conservación. Jordi Boada. 1,5h	Necropsia de ave marina Pascual Medina. 1,5h
10:00	Biología de las tortugas marinas. Problemas de conservación. Luis Cardona. 2h				
11:00			Zoonosis. Marina Andrés. 1h	Anatomía, fisio y adaptaciones al medio de aves marinas. Pascual Medina. 1h	Voluntariado. Trabajo con la Red de Rescate Marina Andrés. 1h
Descanso					
12:00	Anatomía, fisiología y adaptaciones al medio de las tortugas marinas Ferran Alegre. 1,5h	Biología de Mamíferos marinos. Problemas de conservación. Jordi Boada. 1,5h	Patologías más comunes en cetáceos Lola. 2h	Exploración, diagnóstico y técnicas quirúrgicas en aves marinas. Pascual Medina 1,5h	Clínica y manejo de pinnípedos Fernando Alegre. 1,5h
13:00					
Comida					
14:00					
15:00	Manipulación y exploración de tortugas marinas. Ferran Alegre. 1,5h	Anatomía, fisiología y adaptaciones al medio de cetáceos Ferran Alegre. 1,5h	Prácticas de hematología. Ester Bach. 2,5h	Manejo de aves marinas. Casps de recuperación Joan Mayné. 1,5h	Simulacro de rescate de delfín. Pascual Medina. 1,5h
16:00	Exploración, diagnóstico t técnicas quirúrgicas en tortugas marinas Ferran Alegre. 2h	Necropsia de Delfín. Lola. 2h		Caso <i>Prestige</i> .Protocolo de actuación frente a vertidos. Joan Mayné 1,5h	Desastres ecológicos y amenazas globales. Jordi Boada, 1,5h
17:00					
18:00					Fin del curso. Entrega de diplomas