



CURSO DE BIOLOGÍA SUBMARINA Y TÉCNICAS DE BUCEO CIENTÍFICO

LUGAR: CLUB UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD DE A CORUÑA

FECHA: 29 Y 30 DE SEPTIEMBRE DE 2007

PROGRAMA:

SÁBADO 29: MÓDULO TEÓRICO

09:45h. Presentación y entrega de documentación.

10:00h. Parte 1: Ecología.

El mar: características físico-químicas y su relación con los organismos.

Los organismos y su medio ambiente.

11:00h. Descanso.

11:15h. Parte 2: Especies de interés.

14:00h. Descanso.

15:15h. Parte 3: Técnicas de muestreo submarino.

16:30h. Evaluación y fin de la sesión.

DOMINGO 30: MÓDULO PRÁCTICO

09:00h. Equipamiento y embarque.

10:30h. Parte 4: Prácticas biológicas de buceo científico.

Proyecto PECOS:

Identificación submarina de especies de peces.

Obtención de resultados cuantitativos.

Proyecto LAMINARIA:

Instalación de transectos submarinos.

Identificación y cuantificación de especies de macroalgas.

Obtención de resultados cuantitativos.

15:00h. Evaluación, fin del curso y entrega de certificados.

NOTA: Los participantes deben acreditar la posesión de titulación oficial de buceo, licencia federativa y reconocimiento médico en vigor.