

TORTUGAS MARINAS:

BIOLOGÍA, CLÍNICA Y CONSERVACIÓN

14 y 15
DE MAYO

PROGRAMA

Sábado 14

BIOLOGÍA, ANATOMÍA Y CLÍNICA

- Biología, identificación en tortugas marinas
- Anatomía y fisiología de las tortugas marinas
- Principales patologías y casos clínicos
- Programa de enriquecimiento en tortugas marinas
- Protocolo de disección y necropsia de una *Caretta caretta*

PONENTES

Biólogos y veterinarios del Área de Clínica y Rescate de la Fundación CRAM y especialistas externos en clínica y conservación de tortugas marinas.

HORARIO DEL CURSO

Sábado de 09:00 a 18:00h y domingo de 09:15 a 17:00h, horario peninsular español.

PRECIO

TARIFA	PRESENCIAL	ONLINE
General	190€	160€
Precio promo si te inscribes antes del 24/04	170€	140€
Precio promo para Amics del CRAM	150€	120€
Precio promo para Voluntarios CRAM	120€	100€

Domingo 15

CONSERVACIÓN Y NIDIFICACIÓN

- Resiliencia y adaptación de tortugas marinas al cambio global. Experiencias internacionales.
- Evolución de las nidificaciones en la costa catalana
- Protocolo de actuación en nidos
- *Head-starting* en la Fundación CRAM
- Visita guiada por las instalaciones de la Fundación CRAM

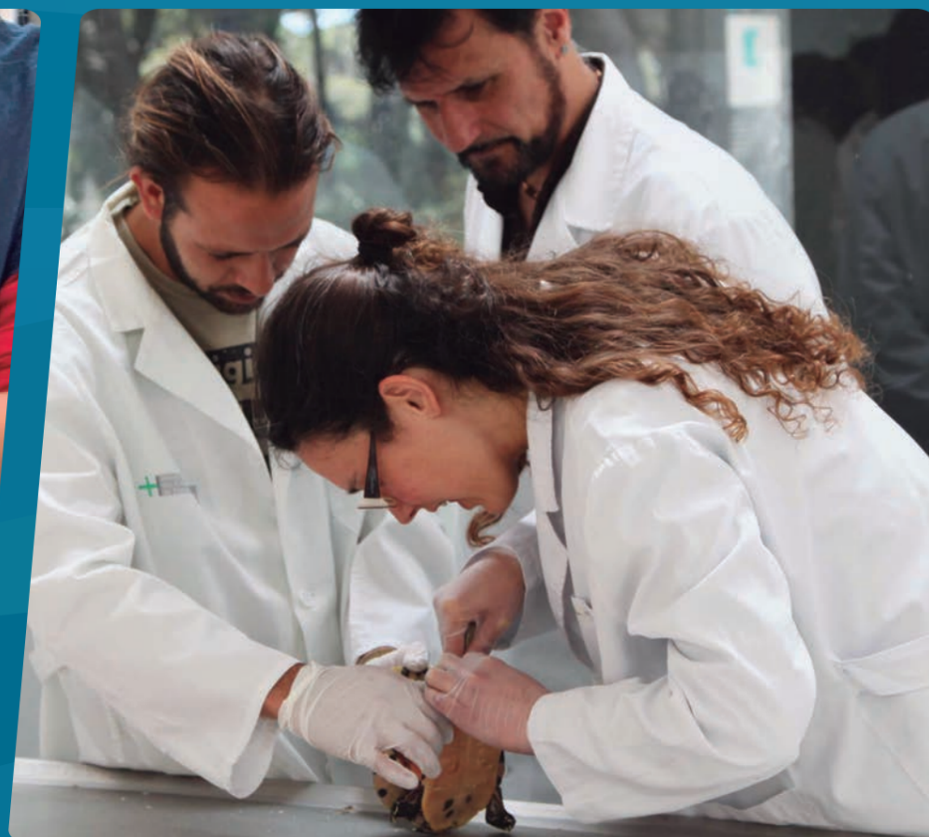
LUGAR DE REALIZACIÓN

- **Presencial:** en las instalaciones de la Fundación CRAM
- **Virtual:** a través de la plataforma Zoom.

RECONOCIMIENTO ACADÉMICO

Reconocimiento de créditos universitarios para los estudiantes de ciencias del mar de la Universitat de Barcelona, para los estudiantes de biología y ciencias ambientales de la Universitat de Girona, para los estudiantes de biología de la Universitat de Vic, para los estudiantes de biología, bioquímica, física y química de la Universitat de les Illes Balears y para los estudiantes de ciencias ambientales de la Universidad de Zaragoza.

**PRECIO PROMOCIONAL
HASTA EL 24 DE MARZO**



Información e inscripciones: www.cram.org 93 10 10 170