

Participatory Management and Biodiversity Assessment for Protected

**MASTER'S DEGREE IN BIODIVERSITY AND CONSERVATION IN
TROPICAL REGIONS**

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO

This document can be used as reference documentation of this subject for the application for recognition of credits in other study programmes. For its full effect, it should be stamped by UIMP Student's Office.



GENERAL DATA

Name

Participatory Management and Biodiversity Assessment for Protected

Code

102614

Academic year

2023-24

Degree

[MASTER'S DEGREE IN BIODIVERSITY AND CONSERVATION IN TROPICAL REGIONS](#)

ECTS Credits

3

Type

MANDATORY

Duration

Cuatrimestral

FACULTY

Coordinator/s

Santidrián Tomillo, María del Pilar

*Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)*

Lecturers

Herrera Barquero, Pamela de los Ángeles

*Máster Conservación de Áreas Tropicales y su Conservación
Gerente del programa de Integración Comunitaria
Macaw Recovery Network Association*

Quirós Pereira, Wagner

Universidad de Santa Bárbara, California (UCSB). Profesor Visitante

SCHEDULE

Timetable

11/12/2023

15:30 - 18:30

Trabajo práctico

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

12/12/2023

10:00 - 14:00

Estudio de caso: Parque Baulas

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

15:30 - 18:30

Trabajo práctico

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

13/12/2023

10:00 - 12:00

Estudio de caso: Refugio Ostional

Wagner Quirós Pereira

Universidad de Santa Bárbara, California (UCSB). Profesor Visitante

12:00 - 14:00

Estudio de caso: Refugio Ostional

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

14/12/2023

10:00 - 14:00

Estudio de caso: Cabo Blanco

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

15:30 - 17:30

Trabajo práctico

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

15/12/2023

10:00 - 12:00

Estudio de caso: Guacamayos Macaw

Pamela de los Ángeles Herrera Barquero

Máster Conservación de Áreas Tropicales y su Conservación
Gerente del programa de Integración Comunitaria
Macaw Recovery Network Association

12:00 - 14:00

Presentaciones y discusión grupal

Pamela de los Ángeles Herrera Barquero

Máster Conservación de Áreas Tropicales y su Conservación
Gerente del programa de Integración Comunitaria
Macaw Recovery Network Association

15:30 - 17:30

Trabajo práctico

María del Pilar Santidrián Tomillo

Director Científico
Estación Biológica Marina Goldring
The Leatherback Trust (Costa Rica)

