

V JORNADAS DE INVESTIGACIÓN EN EL PARQUE NATURAL BAHÍA DE CÁDIZ

Conocer para conservar

Investigación, conservación y gestión para un territorio único



19 DE JUNIO DE 2026
09:00 h



SALÓN DE GRADOS 2
DEL CASEM



INICIO:
09:00 h



ORGANIZAN



Parque Natural
Bahía de Cádiz

HORA	PONENTE	TÍTULO
9:00	Recepción	
9:15	Inauguración	Delegado Provincial de Medioambiente y Exmo. Rector
9:45	Enrique Aragón Núñez . Dept de Historia, Geografía y Filosofía	Proyecto PALUDES: La creación histórica de los paisajes marismeños gaditanos
10:00	Irene Delgado Fernández. Dept Ciencias de la Tierra	Dunas litorales y actividades humanas: el caso de Camposoto
10:15	Carmen Garrido Pérez- Dept de Tecnología del Medioambiente	¿Podremos cultivar microalgas marinas en la Bahía de Cádiz?
10:30	Macarena Castro Casas. Directora SCISE	Servicios Centrales de Investigación Salinas de La Esperanza, ¿en qué podemos ayudar?
10:45	Ignacio González Gordillo. Dept Biolog	La importancia de las series de datos en espacios protegidos: la estación ST2 del Inmar en el PNBC
11:00	Daniel González Fernandez. Dept de Biología	Acumulación y dinámica de macrolásticos en la ribera del Río San Pedro
11:15	Descanso	
11:45	Concepción Rodríguez Rojo. Departamento de Biología	Marismas en retroceso: 60 años de evidencia y la urgencia de adaptarnos
12:00	Francisco J. Vazquez Pinillos Dept de Historia, Geografía y Filosofía	Diseñando juntos el futuro de la Bahía de Cádiz: Resultados del primer L-MAL
12:15	Fernando Portillo de Cea . Grupo Ornitológico de la UCA	Conservación y divulgación con alas
12:30	Juan Pedro González Varo. Dept de Biología	Nuevos bosques en la marisma: cambios paisajísticos en el parque natural mediados por aves frugívoras
12:45	Fernando Brun Murillo . Dept de Biología	El Parque Natural Bahía de Cádiz como sumidero de carbono azul
13:00	Debate	
13:30	Clausura	