



# 30 ENERO 2019

// Salón Grados 2ª planta  
CASEM - Campus Puerto Real  
Universidad de Cádiz

“Diseño y evaluación de dietas para una  
acuicultura sostenible de mugílidos”

## JORNADA DIFUSIÓN DE RESULTADOS

### ■ Programa

**9:30-9:45** Recogida de documentación

**9:45-10:00** Presentación del Proyecto MUGILDIET

*Dr. Juan Miguel Mancera Romero, Departamento de Biología, Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales, Universidad de Cádiz.*

**10:00-10:30** Los mugílidos: una familia para una acuicultura sostenible

*Juan Antonio Calderón Rodríguez, C.P.I.F.P. Marítimo Zaporito.*

**10:30-11:00** Bioquímica digestiva de la liseta (*Chelon labrosus*)

*Dr. Francisco Javier Moyano, Departamento de Biología y Geología, Universidad de Almería.*

**11:00-11:45** Café

**11:45-12:15** Experiencias en otras especies de mugílidos (*Liza ramada* y *Liza aurata*)

*Dr. Juan Miguel Mancera Romero, Departamento de Biología, Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales, Universidad de Cádiz.*

**12:15-12:45** Inmunomodulación en los mújoles

*Dra. M<sup>a</sup> Ángeles Esteban Abad, Departamento de Biología Celular e Histología, Universidad de Murcia.*

**12:45-13:00** Clausura de jornada



Unión Europea

Fondo Europeo Marítimo y  
de Pesca (FEMP)

#### SOCIOS DEL PROYECTO:



Colaboradores:



*Este proyecto se realiza con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica, a través del Programa pleamar, cofinanciado por el FEMP.*