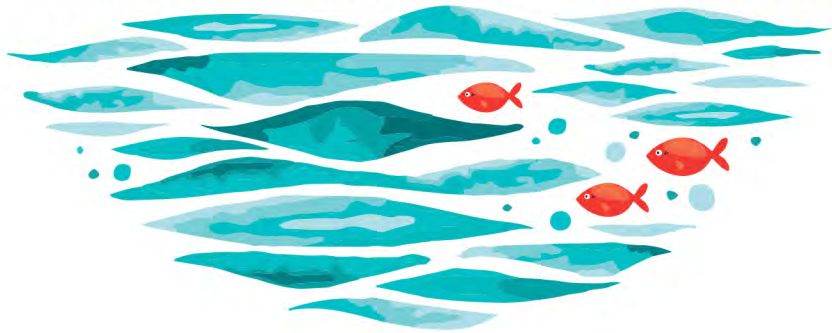




El Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) y el Instituto Español de Oceanografía (IEO-CSIC) organizan el **VI Simposio Iberoamericano de Ecología Reproductiva, Reclutamiento y Pesquerías (VI SIBECORP)**, que cuenta con el apoyo de la **Red Iberoamericana de Investigación para el Uso Sostenible de los Recursos Pesqueros (INVIPESCA)**.

VI SIBECORP 2024 LISBOA PORTUGAL



Fecha

11-15 de Noviembre de 2024

Lugar de celebración

Lisboa (Portugal)

Horario

9:00 - 18:30

Hora local portuguesa (hlp)

Formato híbrido

posibilidad de asistencia presencial y virtual

Inscripción

<https://visibecorp.cetmar.org/registration.php>

VI SIBECORP está estructurado en cuatro Sesiones Temáticas

1. Estrategias reproductivas de organismos acuáticos.
2. Potencial reproductivo y resiliencia.
3. Reclutamiento y éxito reproductivo.
4. Ecología reproductiva y manejo de pesquerías.

Conferencia inaugural:

"Efectos de las alteraciones climáticas en la reproducción y reclutamiento de peces de interés pesquero: el caso del Atlántico Noreste".

Dr. Henrique Cabral

Director de Investigación en el INRAE

(Instituto Nacional para la Investigación, Alimentación y Ambiente; Francia).

Resúmenes de trabajos de investigación

El plazo de presentación de resúmenes permanecerá abierto hasta el **15/07/2024**.

ACTIVIDADES PARALELAS

Cursos Presimposio

1. Aplicación de herramientas de genética molecular en ecología y pesca

Profesoras: **Dra. Ana Veríssimo** (CIBIO-InBIO, Universidade do Porto) y **Dra. Pilar Cabezas** (Universidade de Porto).

Fecha: 7 de Noviembre de 2024

Horario: 09.00-13.00 (hlp)

Modalidad: Presencial

Nº de participantes: 25-30

2. Selección, obtención y procesamiento de datos oceanográficos

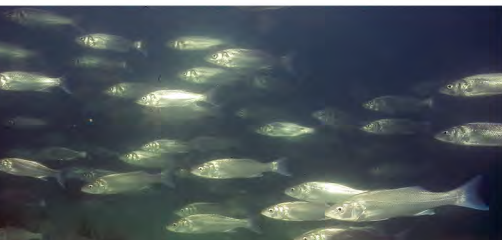
Profesora: **Dra. Ana Machado** (IPMA)

Fecha: 8 de Noviembre de 2024

Horario: 10.00-12.00 (hlp).

Modalidad: Presencial

Nº de participantes: 20



Curso Postsimposio

3. Applications of natural tags in fisheries science

Marcadores naturales en la Pesca: aplicaciones y utilidad. Curso impartido en inglés

Profesores: **Dr. Tatsuya Sakamoto**, **Dr. João Neves** y **Dra. Inês Farias**.

Fecha: 18 de Noviembre de 2024

Horario (hlp):

Parte Teórica de 10.00-12.00 h (Modalidad híbrida)

Parte Práctica de 13.00-16.00 h (Modalidad presencial)

Nº de participantes: 15 en clase práctica presencial
(sin límite para la primera parte teórica).

Duración: 5 horas (2 horas de clase teórica y 3 horas de práctica).

Talleres

Fecha: 15 de Noviembre 2024

1. Cambio climático y Resiliencia de los stocks

Dra. Susana Garrido (IPMA), **Dr. Fran Saborido** (IIM-CSIC; España),
Dra. Rosângela Lessa (UFRPE; Brasil).



2. Papel de la mujer en la ciencia pesquera

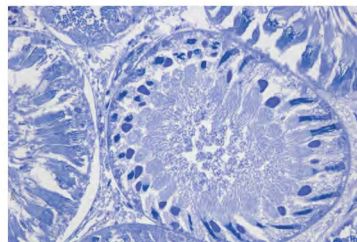
Lda. Ana Morillas Kieffer (IEO-CSIC; España).

PREMIOS

Se entregarán Premios a la mejor contribución junior del simposio en la categoría presentación oral y póster.

MENTORAZGO

Al cierre de la primera jornada del Sibecorp VI (11.11.2024) se realizará una sesión de mentorazgo *in situ* para jóvenes investigadores.



Más información en
<https://visibecorp.cetmar.org/>

Contacto
sibecorp6@gmail.com

Organización

Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) e
Instituto Español de Oceanografía (IEO-CSIC)

Lugar de celebración

IPMA-Algés
Av. Alfredo Magalhães Ramalho,6. 1495-165 Algés, Oeiras
(Área metropolitana de Lisboa)
Portugal



Cofinanciado pela
União Europeia

Os Fundos Europeus mais próximos de si.

