



# RECAPITULACIÓN DE ESTADO DE LA SITUACIÓN Y RECOMENDACIONES PARA LA GESTIÓN DE RECURSOS ACUÁTICOS EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

---

ACTIVIDAD PRESENCIAL

## OBJETIVO

Contribuir al diseño de políticas y planes de acción para la producción sostenible y de calidad, así como a la mejora social (igualdad/educación/sanidad) con la menor dependencia posible de productos externos. Apoyar a la identificación de indicadores y a la creación de planes de seguimiento para la correcta valoración de los logros de la gestión.

Centro de Formación de la Cooperación Española (CFCE)  
La Antigua Guatemala

Del 06 al 08 de febrero de 2023

## LUNES 06 DE FEBRERO

<b>Traslado hotel-Centro</b>	
<b>Acto de bienvenida</b>	<b>D. Jesús Molina</b> , Director del Centro de Formación de la Cooperación Española en La Antigua Guatemala. <b>D. Francesc Piferrer</b> , Profesor de investigación, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Presentación I:</b> Actividades de formación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en su vertiente de cooperación internacional.	<b>Representante</b> , Vicepresidencia de Relaciones Internacionales, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Presentación II:</b> Presentación de programación Interconecta. Objetivos institucionales, de formación y académicos.	<b>Francesc Piferrer</b> , Profesor de investigación, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Pausa-café</b>	
<b>Ponencia I:</b> Fisiología de la Reproducción y Biotecnología.	<b>Alicia Felip</b> , Científica titular, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Continuación ponencia I:</b> Fisiología de la Reproducción y Biotecnología.	<b>Representante de Latinoamérica</b>
<b>Almuerzo</b>	
<b>Ponencia II:</b> Genética y Genómica.	<b>Carlos Saavedra</b> , Científico Titular, Instituto de Acuicultura Torre de la Sal, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Continuación ponencia II:</b> Genética y Genómica.	<b>Representante de Latinoamérica</b>
<b>Debate sobre ponencias</b>	Participantes y ponentes
<b>Pausa-café</b>	
<b>Traslado Centro-hotel</b>	

## MARTES 07 DE FEBRERO

<b>Traslado hotel-Centro</b>	
<b>Ponencia III:</b> Bienestar animal	<b>Guiomar Rotllant</b> , Investigadora científica de Fisiología y Reproducción de Crustáceos, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Continuación ponencia III:</b> Bienestar animal	<b>Representante de Latinoamérica</b>
<b>Pausa-café</b>	
<b>Ponencia IV:</b> Cultivo larvario y especies auxiliares.	<b>Manuel Yúfera</b> , Profesor de Investigación, Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Continuación ponencia IV:</b> Cultivo larvario y especies auxiliares.	<b>Representante de Latinoamérica</b>
<b>Almuerzo</b>	
<b>Ponencia V:</b> Nutrición y Patología.	<b>Jaume Pérez</b> , Profesor de Investigación, Instituto de Acuicultura Torre de la Sal, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Ministerio de Ciencia e Innovación, España.
<b>Continuación ponencia V:</b> Nutrición y Patología.	<b>Representante de Latinoamérica</b>
<b>Debate sobre ponencias</b>	Participantes y ponentes
<b>Pausa-café</b>	
<b>Traslado Centro-hotel</b>	

## MIÉRCOLES 08 DE FEBRERO

<b>Traslado Centro-hotel</b>	
<b>Formación de grupos temáticos</b>	Participantes y ponentes
<b>Pausa-café</b>	
<b>Debate general final y conclusión de la actividad</b>	Participantes y ponentes
<b>Almuerzo</b>	
<b>Traslado Centro-hotel</b>	