



UNIVERSIDAD  
DE  
CÓRDOBA



Andalucía  
se mueve con Europa



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
Una manera de hacer Europa



Junta de Andalucía  
Consejería de Transformación Económica,  
Industria, Conocimiento y Universidades

ctaqua CENTRO TECNOLÓGICO  
DE LA ACUICULTURA

# Jornada para la diseminación de resultados de los proyectos: AQUASAFEFISH/PROBIOFISH

## Programa:

**10.30 – 10.45: Bienvenida y recogida de documentación.**

**10.45 - 11.15: Inauguración de la jornada. Presentación de los proyectos Aquasafefish y Probiofish.**

**Ponentes:** Dr. Antonio Valero (Profesor Titular Nutrición y Bromatología. Universidad de Córdoba) y Dr. Francisco Noé Arroyo López (Científico Titular. Jefe Dpto. Biotecnología de los Alimentos. Instituto de la Grasa, CSIC).

**11.15 - 11.45: Evaluación de las condiciones higiénicas y seguridad microbiológica de productos pesqueros acuícolas durante su producción y transformación.**

**Ponente:** Dña. Salud M<sup>a</sup> Serrano Heredia (Investigadora predoctoral. Grupo Higiene Bromatológica. Universidad de Córdoba)

**11.45 – 12.30: Descanso.**

**12.30 - 13.00: Evaluación del efecto antimicrobiano de cultivos bioprotectores frente a Listeria monocytogenes en productos ahumados listos para el consumo.**

**Ponente:** D. Javier Sánchez Martín (Investigador predoctoral. Grupo Higiene Bromatológica. Universidad de Córdoba)

**13.00 - 13.30: Estudio de la biodiversidad microbiana en muestras de piscifactoría por técnicas moleculares.**

**Ponentes:** Dr. Francisco Noé Arroyo López (Científico Titular. Instituto de la Grasa, CSIC), Dra. Verónica Romero Gil (Investigadora postdoctoral. Grupo Higiene Bromatológica. Universidad de Córdoba) y Dr. Antonio Benítez Cabello (Investigador postdoctoral. Dpto. Biotecnología de los Alimentos. Instituto de la Grasa, CSIC).

**13.30 - 13.45: Discusión/debate.**

**13.45 – 14.15: Presentación de cultivos microbiológicos multifuncionales para la mejora de la calidad y seguridad alimentaria.**

**Ponente:** Ana Marín, CEO de Oleica.

**14.15– 14.45: Visita de la Planta Piloto de I+D+i de CTAQUA para la transformación de materia prima de la pesca y acuicultura**

**Presenta:** Teresa Picó Moya – Jefa de Sección de Transformados de CTAQUA.

**14.45-15.00: Cierre de la jornada.**