

## JORNADA FINAL DE DIFUSIÓN DE RESULTADOS:

# “Diversificación de la acuicultura española mediante la optimización del cultivo de seriola (*Seriola dumerili*)”



26 SEPTIEMBRE 2019

## PROGRAMA

Planta 1ª, Pº Infanta Isabel, 1  
Ministerio de Agricultura, Pesca y  
Alimentación  
(Madrid)

Colaboran:



- 09:45 – 10:00**      **Recepción y bienvenida**
- 10:00 – 10:15**      **Presentación del proyecto SERIOLA**  
*Fco. Javier Roo Filgueira – Universidad de Las Palmas de Gran Canaria*
- 10:15 – 10:45**      **Optimización de los procesos de cultivo larvario**  
*Fco. Javier Roo Filgueira – Universidad de Las Palmas de Gran Canaria*
- 10:45 – 11:15**      **Engorde de juveniles de *Seriola dumerili* en sistemas de recirculación (RAS) a diferentes valores de salinidad y pH**  
*Manuel Saavedra Martín – IFAPA Centro El Toruño*
- 11:15 – 11:45**      **Pausa café**
- 11:45 – 12:15**      **Identificación de los principales agentes de riesgo patológico y desarrollo de medidas preventivas**  
*Carlos Pereira Dopazo – Instituto de Acuicultura–Universidad de Santiago de Compostela*
- 12:15 – 12:45**      **Validación del cultivo de seriola**
- **12:15 – 12:30 En condiciones industriales (RAS)**  
*Santiago Cabaleiro – Cluster de Acuicultura de Galicia (CETGA)*
  - **12:30 – 12:45 En instalaciones off-shore**  
*Juan Manuel García de Lomas Mier – Centro Tecnológico de la Acuicultura de Andalucía (CTAQUA)*
- 12:45 – 13:15**      **MESA REDONDA: Perspectivas del cultivo de seriola en España**
- **12:45 – 12:55 Prospectiva de la situación actual del cultivo de seriola en España**  
*Juan Manuel Fernández Aldana – APROMAR/REMA*
  - **12:55 – 13:15 Discusión**