

# Biodiversidad en Salinas. Bases para una gestión alternativa.

Salón de Actos del Edificio Mecenas de la UGR.  
3 de Marzo de 2017



**10:30. Bienvenida.** Luis Cruz Pizarro, Coordinador Científico de Cei.Mar en Granada

**10:45. El Aula del Mar CEI·MAR.** Héctor J. Pula, Responsable Técnico del Aula

**11:00. La acuicultura en Andalucía: salinas y esteros.**

Juan Manuel García de Lomas, Gerente de CTAQUA.

**11:30. Pausa-café.**

**12:00. La formación en acuicultura: el Centro Público Integrado  
de Formación Profesional Marítimo Zaporito.**

María Victoria Oliver (Directora) y Juan Antonio Calderón (Profesor). CPIFP Marítimo Zaporito.

**12:20. Investigación en acuicultura en la Universidad de Oporto.**

Francisco Guardiola Abellán. Universidad de Oporto (Portugal)

**12:40. iMare Natural: ejemplo exitoso de una “Spin-Off” de la UGR.**

Ana Esther Ortiz. Responsable de iMare Natural.

**13:00. Biothesan: salinas andaluzas como base de una acuicultura sostenible.**

Luciano Vílchez Gómez. Ceo Biothesan.

**13:20 Proyecto Cei.Mar “ECODUNALIELLA: resultados preliminares.**

Carmen Rivera (I+D+I Biothesan) y Pedro Sánchez. Catedrático del Dpto. de Botánica de la UGR

**13:40 Mesa redonda.**

**14:30 Clausura.**

**Organizan:**



**Colaboran:**



Universidad de Granada



HERBARIO GDA

ctaqua CENTRO TECNOLÓGICO DE LA ACUICULTURA



Facultad de Ciencias



Centro Integrado de  
Formación Profesional  
Marítimo Zaporito