

Desalación y cultivos marinos en el marco de la Estrategia Andaluza de Economía Azul Sostenible

19 de abril
Almería



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul

Colabora:



Estrategia Andaluza
Economía Azul Sostenible



Junta de Andalucía

La **Estrategia Andaluza de Economía Azul Sostenible** tiene como finalidad impulsar a los sectores de actividad económica vinculados con los mares y la costa de Andalucía como motores de dinamización socioeconómica en la comunidad autónoma y en el marco de una economía innovadora, respetuosa con la capacidad de carga de los ecosistemas naturales y la sostenibilidad ambiental.

En el proceso de elaboración de la Estrategia, la Secretaría General de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul ha organizado este panel temático **“Desalación y cultivos marinos”** con expertos conocedores de la economía azul del ámbito empresarial, académico e investigador, para recabar sus conocimientos y experiencias.

Lugar: Campus de la Universidad de Almería

Programa

09:00-09:30 Recepción de asistentes

09:30-09:45 Inauguración institucional

> **Dña. Aránzazu Martín Moya**

Delegada del Gobierno de la Junta de Andalucía en Almería.

> **Dña. María del Mar Plaza Yélamos**

Secretaria General de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul.

> **D. José Antonio Sánchez Pérez**

Vicerrector de Investigación e Innovación Universidad de Almería.

09:45-10:15 Diagnóstico e Innovación sostenible de los procesos de desalación de aguas.

D. Víctor Monsalvo García. Jefe del Área de Ecoeficiencia, Departamento de Innovación y Tecnología, Aqualia.

D. Guillermo Zaragoza del Águila. Investigador Científico de OPIs. CIEMAT-PSA.

10:15 -10.30 Desalación y economía circular: transformando el agua de mar en recursos valorizables.

D. Jorge Malfeito Sánchez. Director de Innovación Acciona.

10:30 -11.00 Energía y sostenibilidad en la desalinización. La gestión del agua y la producción agroalimentaria. Casos de buenas prácticas.

D. José Gabriel López Segura. Investigador titular. Recursos Naturales y Forestales Centro IFAPA La Mojonera.

D. Tomás Valdecantos Villa. Gerencia Territorial Zona IV. Acuamed.

D. Francisco Javier Martínez Rodríguez. Servicio de Infraestructura Hidráulica. Diputación de Almería.

11:00-11:30 *Coffee break*

11:30-12:00 Los cultivos marinos y su aportación al medio ambiente.

D. Francisco Gabriel Ación Fernández. Catedrático de la Universidad de Almería.

Departamento de Ingeniería Química.

D. Félix López Figueroa. Catedrático de la Universidad de Málaga. Departamento de Ecología y Geología.

12:00-12:30 Investigación y modelos de transferencia de conocimiento. Proyectos y casos de buenas prácticas. Carbono azul.

D. Fabio de Farias Neves. Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC (Brasil).

D. Joaquín Pozo Dengra. Director I+D. Consejero Ejecutivo en Biorizon Biotech.

D. Juan Carlos Gázquez Garrido. Director Adjunto de Cajamar Innova.

12:30-14:00 Cuestionarios participativos y conclusiones.

14:00 Clausura

> **D. Manuel de la Torre Francia**

Delegado Territorial de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul de Almería.

14:15 Almuerzo