



La revolución de la biotecnología azul en la Macaronesia: el valor de las algas



Martes 17 de Octubre de 2023 | 9:00-13:00h



Edificio Usos Múltiples II



Evento híbrido

Recepción de asistentes

8:45-9:00

Apertura institucional

9:00-9:30

D. Javier Franco Hormiga | Director **ACIISI**

Dña. Marisol Izquierdo López | Vicerrectora de Investigación, Innovación y Transferencia de la **ULPGC**

Hoja de ruta

9:30-10:00

Gabriel Acién | **EABA**

Oportunidades de la biotecnología azul en Macaronesia | Estudio y resultados

10:00-10:30

Adrián Escribano y Paula Hernández | **INNOVARUM**

Pausa y café

10:30-10:50

Cultivo y producción de algas

10:50-11:10

Piers Mudd | **BRILLIANT PLANET**

Las algas en el mundo de la cosmética

11:10-11:30

Miguel Pombo | **IGNAE**

Microalgas en los nutraceuticos

11:30-11:50

Emanuel Xavier | **ALGICEL**

Mesa redonda

11:50-12:30

Moderan

D. Juan Luis Gómez Pinchetti y Dña. Antera Martel Quintana | Directores científicos **BEA, ULPGC**

Intervienen

D. Gabriel Acién Fernández | Catedrático de la Universidad de Almería y Vicepresidente **EABA**

D. Javier Roo Filgueiras | Responsable de Proyectos de I+D+i en la **ACIISI**

Dña. Marianna Venuleo | Jefa de Sección de Biotecnología del **ITC** – Gobierno de Canarias

D. Juan Ramón Rodríguez Alemán | Coordinador de desarrollo de proyectos BIOASIS Gran Canaria, **SPEGC** – Cabildo Insular de Gran Canaria

Clausura

12:30-12:45

D. Lluís Serra Majem | Rector de la **ULPGC**

Organizadores:



Consejería de Universidades, Ciencia e Innovación y Cultura

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información



spegc
Sociedad de Promoción Económica



Colaboradores:

