

**Nombre de la empresa:** Fundación Bioagramar

**Dirección:** Fundación Bioagramar  
Parque Científico Tecnológico de la Universidad de Las  
Palmas de Gran Canaria  
Centro de Biotecnología Marina  
Muelle de Taliarte s/n  
35214 Telde, Las Palmas

**Teléfono/Fax:** +34-928133290

**E-mail:** [info@bioagramar.org](mailto:info@bioagramar.org)

**Logo/imagen corporativa:**



**Página web:** [www.bioagramar.org](http://www.bioagramar.org)

**Persona de contacto (cargo):** Gustavo Medina del Rosario, Secretario  
[gmedina@bioagramar.org](mailto:gmedina@bioagramar.org)

**Actividad empresarial:** La FB tiene por objeto impulsar programas de I+D+I en biotecnologías sostenibles y en agronomía marina y contribuir a que su conocimiento y aplicación empresarial permitan la generación de riqueza sin pérdida de biodiversidad, dignidad humana ni calidad de vida. Esencialmente, contribuir a que los conceptos de valor y precio vayan convergiendo en el mercado global.

## Servicios y productos que ofrece:

[CENTRO TECNOLÓGICO BIOAGRAMAR \(CTB\)](#)

[BANCO NACIONAL DE ALGAS \(BNA\)](#)

[MICROALGAS PARA BIOMASA](#)

[BIOACTIVOS de microalgas y halófilas](#)

[Diseño de FOTOBIORREACTORES para microalgas](#)

[SECUESTRO de CO2 con micoalgas](#)

[MESOFITOS para biomasa y bioactivos](#)

[AGRONOMIA MARINA \(de halófilas\)](#)

[IAAB – Acua-AgroBiotecnologías Integradas](#)

[GREEN DESERTS / DESIERTOS VERDES](#)

[BIOTECNÓPOLIS - GREEN DESERT](#)

[ATANGA \(árboles oleaginosos inéditos\)](#)

**Ámbito de actividad (*local, regional, nacional, internacional; indicarlo y/o su porcentaje aproximado*):**

**Internacional, 100%**

***Y cuanta información adicional nos quiera adjuntar para conocer más a su empresa***

Fines fundacionales:

- Realizar I+D+I en biotecnologías sostenibles
- Proponer, asesorar y ejecutar proyectos de I+D+I
- Contribuir a la preservación de la biodiversidad
- Promoción, gestión y mantenimiento de Centros Tecnológicos
- Impulsar la creación y el crecimiento de empresas innovadoras, científicas y de base tecnológica
- Colaborar a la renovación de la actividad industrial y de la mentalidad productiva no-recicladora, al progreso sin daño medioambiental y al desarrollo de una economía de codicia inteligente (i.e altruista)
- Estimular el flujo de conocimiento entre centros públicos de investigación, empresas y mercados
- Desarrollar “know-how” y patentes