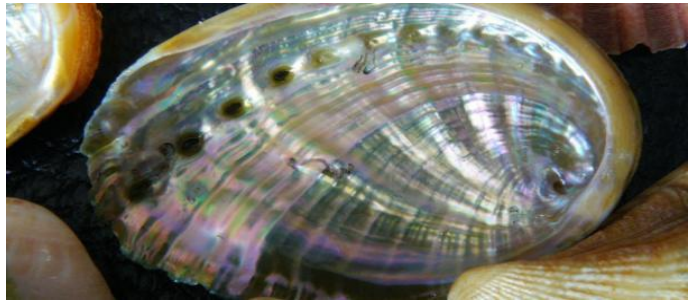




OXICOM
AQUACULTURE

GMA

CASE STUDY



OXICOM fue contratado para el suministro de los sistemas de soporte vital para la mayor piscifactoría Europea de cría de Abalón. El suministro consistió en la instalación y puesta en marcha de dichos sistemas.

AQUACULTURE

Resumen

Galician Marine Aquaculture (GMA) es una empresa de acuicultura centrada en el desarrollo y cultivo de nuevas especies marinas de gama alta destinadas a mercados internacionales.

En estos momentos, la compañía -creada en 2003- centra su actividad en producir y comercializar abalón. Este producto, que popularmente se conoce como oreja de mar, es un molusco muy apreciado por su carne. De hecho, se considera el marisco más caro del mundo.

El objetivo de GMA pasa por liderar el desarrollo y cultivo sostenible de nuevas especies marinas de gama alta con prestaciones de alto valor añadido.

Se trata de una empresa de vanguardia, tanto por la tecnología que incorpora, como por su gestión del mercado global.

OXICOM a través de su socio GEO3, participó en el contrato para el suministro, instalación y puesta en marcha de los sistemas de soporte vital de la piscifactoría. Estos sistemas incluían el diseño de los Separadores de proteínas junto con los generadores de ozono asociados y todo el sistema de filtración mediante filtros rotativos de diámetro 2000 mm.

PROPIEDAD:

Galician Marine Aquaculture

CONTRATISTA:

GEO3

APLICACION:

Soporte Vital

EQUIPOS:

Protein Skimmer

Generadores de Ozono

Filtros Rotativos

LIMITE DE SUMINISTRO:

Protein Skimmer Ø 3000 mm

Generadores de ozono 1000 gr/h

Filtros rotativos Ø 2000 mm

CAPACIDAD:

100 Tn

