

MARMAC, intercambio de conocimiento para la gestión de espacios marinos protegidos en la Macaronesia

José Joaquín Hernández Brito^{1&2} y Yaiza Fernández-Palacios^{1&2}

1 Instituto Canario de Ciencias Marinas. Taliarte, Telde, Canarias.

2 Centro de Investigación en Biodiversidad y Gestión Ambiental, ULPGC.

El proyecto MARMAC "Conocimiento, Promoción y Valorización para el Uso Sostenible de Áreas Marinas Protegidas en la Macaronesia: Azores y Canarias" financiado a través del Programa Interreg IIIB Azores-Madeira-Canarias (03/MAC/4.2/A1) nace de la colaboración de sus socios, instituciones públicas del ámbito regional, insular y local en Azores y Canarias y una pyme.

MARMAC va a trabajar simultáneamente en LICs marinos de los Archipiélagos de Azores y Canario (Islas de La Palma y Fuerteventura). En La Palma el área seleccionada es el LIC de Franja Marina de Fuen-caliente mientras que en Fuerteventura se ha seleccionado el LIC de las Playas de Sotavento de Jandía. Estos espacios han sido designado como LICs por la presencia de Tortuga boba (*Caretta caretta*) y por ser zona de alimentación del Delfín mular (*Tursiups truncatus*).

Los objetivos fundamentales del proyecto son:

- Ordenar y mejorar la gestión y los recursos del LIC marino.

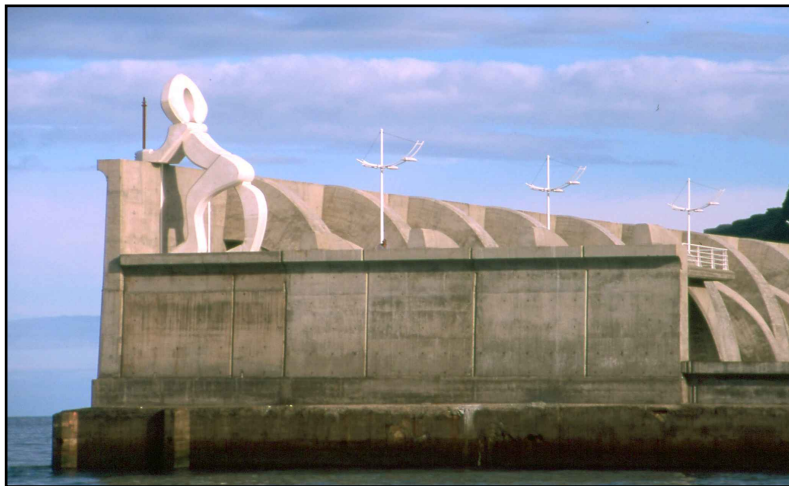


Imagen del Puerto de Tazacorte.

- Implementar un programa de investigación continuado.
- Fomentar actividades económicas sostenibles asociadas al LIC marino.
- Desarrollar programas de educación ambiental asociados a los valores naturales de los LICs.



Partenariado

Jefe de Fila:	Instituto do Mar (Azores)
Socios:	Instituto Canario de Ciencias Marinas Cabildo de La Palma Cabildo Insular de Fuerteventura Ayuntamiento de Los Llanos de Aridane Ayuntamiento de Los Llanos de Tazacorte Nauticorvo (Azores)
Socios asociados:	Direcção Regional do Ambiente dos Açores Viceconsejería de Pesca - Gobierno Autónomo de Canarias Reserva Mundial de la Biosfera - La Palma