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 Fuencaliente 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