



## Boletín LIFE INTEMARES

Número 12 | 13 de abril de 2022

### Noticias



Comienza una campaña oceanográfica para poner a punto nuevas tecnologías de seguimiento

[Leer más](#)



Inicio de campañas oceanográficas en el Estrecho de Gibraltar, mar de Alborán y Lanzarote y Fuerteventura

[Leer más](#)



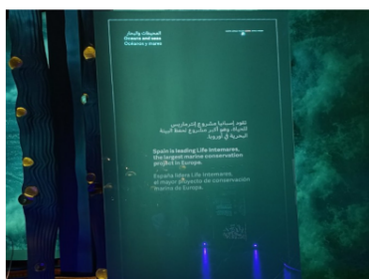
Presentamos el 2º plan de gestión de "El Cachucho", uno de los espacios marinos con mayor riqueza natural

[Leer más](#)



Participamos en una plataforma para avanzar en la Estrategia de Áreas Marinas Protegidas de la UE de 2030

[Leer más](#)



LIFE INTEMARES se exhibe en el pabellón de España en la Expo de Dubái 2020

[Leer más](#)



Nuevo impulso al programa de formación para la gestión eficaz de la Red Natura 2000 en el medio marino

[Leer más](#)

### Convocatorias de ayudas y contrataciones



#### Licitación abierta

Abierta la licitación para contratar los servicios para la elaboración de estudios de capacidad de carga de la actividad recreativa de observación de cetáceos en las ZEC Franja Marina de Teno-Rasca y Franja Marina de Mogán y Estrecho de Gibraltar y Golfo de Cádiz.

**Plazo de presentación: hasta el 18 de abril a las 14:00h.**

[Saber más](#)

### Navegando por Intemares



¿Quieres conocer más sobre LIFE IP INTEMARES?  
¡Síguenos en Twitter y no te pierdas las últimas novedades sobre la actualidad marina!



**LIFE Intemares**  
@LifeIntemares

🔥 Aunque tiene aspecto de arbusto, la gorgonia roja pertenece al reino animal.

👉 Para reproducirse, liberan células produciendo una fecundación externa.

•• La larva se deja llevar por la corriente hasta fijarse a un sustrato, sufrir una metamorfosis y formar una nueva colonia.



**LIFE Intemares**  
@LifeIntemares

🔥 El alcatraz atlántico es una de las aves marinas más grandes que frecuentan nuestras costas.

👉 Solo acude a tierra para anidar y cuidar a sus crías, en ambas orillas del océano Atlántico norte.

•• Aunque no cría en España, es una especie habitual durante los pasos migratorios.



## Biblioteca a bordo



### Unidad didáctica sobre protección del medio marino y gestión de espacios de la Red Natura 2000

En el marco de la Estrategia de Capacitación del proyecto LIFE INTEMARES se han desarrollado **cuatro unidades didácticas** de formación sobre protección del medio marino y gestión de espacios de la Red Natura 2000.

Este curso está destinado a todas aquellas personas interesadas en los espacios marinos protegidos, además de personal de Administraciones Públicas competentes en la gestión de la Red Natura 2000 marina, entre los que se incluye el personal de la Armada Española, Guardia Civil y Salvamento Marítimo, entre otros destinatarios.

### Evaluación de los efectos de la pesca en hábitats bentónicos del Golfo de Cádiz

Con el objetivo de contribuir a la elaboración de los planes de gestión de las áreas marinas declaradas Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) en el marco del proyecto LIFE+ INDEMARES, el Instituto Español de Oceanografía ha analizado las **interacciones con actividades pesqueras en campañas oceanográficas** en el **Golfo de Cádiz**.



### Otros recursos:

[Folleto](#) e [infografía](#) del segundo plan de gestión de El Cachucho.



**SEGUNDO PLAN DE GESTIÓN EL CACHUCHO**  
Área Marina Protegida y Zona Especial de Conservación de la Red Natura 2000



**EL CACHUCHO**  
Una gran montaña de más de 3.575 metros se eleva, bajo el nivel del mar, a 65 km. de la costa de Ribadesella. Es un espacio protegido que alberga a más de 700 especies y que tiene un valor cultural y pesquero muy importante.

El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha actualizado su plan de gestión. Más de 200 personas y entidades pesqueras y científicas del mar se implicaron en el proceso participativo desarrollado en el LIFE INTEMARES.

**PROYECTO:** LIFE INTEMARES  
**Objetivo:** Mejorar el conocimiento científico y técnico de los recursos pesqueros y marinos.  
**Objetivo:** Mejorar el conocimiento científico y técnico de los recursos pesqueros y marinos.  
**Objetivo:** Mejorar el conocimiento científico y técnico de los recursos pesqueros y marinos.

**ZONA DE SILBANA PROTECCIÓN:** 21.400 hectáreas de contacto con el fondo. Se ha ampliado 20.714 hectáreas.

**ZONA DE AMORTIGUACIÓN:** 20.714 hectáreas de contacto con el fondo.

**SE PROHIBEN LOS MOTOS:** Se prohíben los motos fuera del contacto con el fondo.

**SE PERMITE EL USO DE:** Se permite el uso de motos fuera del contacto con el fondo.

**QUÉ ACTIVIDADES SE REGULAN EN EL 2º PLAN DE GESTIÓN?**  
La pesca comercial con artes que estén en contacto con el fondo y la pesca recreativa de especies demersales.  
La conducción y el cableado submarino.  
Los usos y aprovechamientos extractivos y energéticos.  
La navegación.  
Las actividades recreativas.  
La prevención de la contaminación, incluyendo la acústica.  
La investigación científica.

201.664 HECTÁREAS

## Hoja de ruta



**Observadores del Mar**

**10 AÑOS DE MIRADAS PARA EL CAMBIO**

6 DE MAYO - 17:30H - BARCELONA

### Observadores del Mar celebra su 10º aniversario

Hace 10 años comenzaba la plataforma de ciencia ciudadana **Observadores del Mar**, del que ya forman parte más de 3.600 personas que, juntas, han logrado más de 16.000 observaciones.

Para celebrarlo, el viernes 6 de mayo se organiza un evento en el Institut de Ciències del Mar (ICM-CSIC) de Barcelona, que también podrá seguirse por *streaming*.

Puedes apuntarte para asistir al acto presencial a partir del 19 de abril.

[Más información](#)

Del 27 de junio al 1 de julio, Lisboa acoge la **Conferencia sobre los Océanos de la ONU**, organizada conjuntamente por Kenia y Portugal. El objetivo es promover una serie de soluciones innovadoras con base científica muy necesarias para iniciar un nuevo capítulo en la acción mundial para los océanos.

[Más información](#)



[Dar de baja](#) | [Modificar mis datos](#) | [Boletines anteriores](#) | [Consulta otros boletines](#)