



#### ¿QUÉ COMENTAREMOS EN ESTA SESIÓN?



El papel del voluntariado ambiental en la protección marina





#### PROGRAMACIÓN SEMINARIO

- 1. Bienvenida y presentación taller
- 2. Breve charla sobre la FAMM y la Red de Protección Marina.
- 3. Itinerario Simulacro de acciones en el medio natural:
  - - Monitoreo de especie relevante.
  - - Primeros auxilios atención al nido de una tortuga marina.
  - - Contaminación
  - - Plagas (medusas y alga asiática). App Infomedusa
- 4. Diálogo y preguntas
- 5. Evaluación de la actividad y despedida.

#### **Cívitas** PUERTO BANÚS



## PARA CONSERVAR, PROTEGER Y RESTAURAR EL MEDIO MARINO Y LITORAL.





## LAS LÍNEAS DE ACCIÓN DE LA FAMM

LAS PERSONAS Y EL MAR:

Participación ciudadana y voluntariado ambiental. Red de Protección Marina. Marola. 2 CONOCER PARA PROTEGER:

Programas de formación y educación ambiental. Aula de Economía Azul.





## LAS LÍNEAS DE ACCIÓN DE LA FAMM

# **3** EXPANSIÓN DE LA PROTECCIÓN MARINA

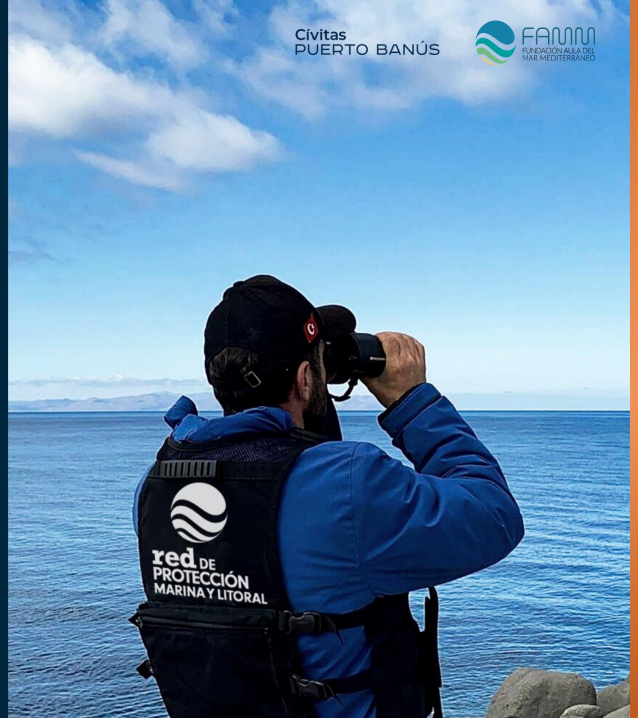
Compartir conocimientos y concienciar por medio de publicaciones, campañas de sensibilización y Foros.



CREAR MARES, Investigar, conservar y restaurar. Centro de Recuperación de Especies Amenazadas Marinas

# RED DE PROTECCIÓN MARINA

¡ÚNETE A LA RED DE PROTECCIÓN MARINA Y MARCA LA DIFERENCIA!



#### ¿QUÉ ES LA RED DE PROTECCIÓN MARINA?

Se inicia en 2024. Una Red de voluntariado y participación ciudadana organizada para la custodia del Medio Marino y Litoral.

Actúa ante sucesos ambientales como avistamientos, varamientos, episodios de vertidos y contaminación marina para conservar y recuperar la biodiversidad.

La RPM Sigue directrices de Naciones Unidas para el Voluntariado.

Articulada en alianza con otras plataformas Voluntariado andaluzas y nacionales.



### ¿POR QUÉ SE NECESITA LA RPM?

Cada uno de nosotros desde nuestro lugar tenemos la oportunidad de generar la solución, de revertir la situación y hacer de nuestro entorno un lugar sano y habitable.

Piensa global, actúa local



### ¿QUIÉN FORMA PARTE?

La RPM se organiza en Grupos de Custodia y Acción Litoral formados por ciudadanos y representantes de colectivos sociales y empresariales de un municipio o territorio.



#### GRUPOS DE CUSTODIA Y ACCIÓN LITORAL

- Rellenar y enviar el formulario de solicitud.
- A través del QR.
- A través del correo: voluntariado@auladelmarmed.org
- https://auladelmarmed.org/red-de-proteccion-marina/



#### FORMACIÓN Y SIMULACROS EN EL MEDIO NATURAL

ADQUIRIR COMPETENCIAS NECESARIAS PARA ACCIONES DE PROTECCIÓN, CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN

- Monitoreo de especies relevantes.
   Observadores desde tierra.
- Primeros auxilios a tortugas marinas y cetáceos.
   Nidificación de Tortuga Marina.
- · Vertido o contaminación accidental.
- Campaña de información ante plagas (medusas o alga asiática). App Infomedusa.



#### **Cívitas** PUERTO BANÚS



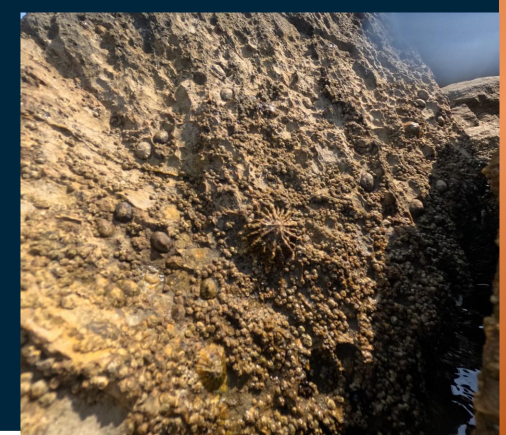
#### FORMACIÓN Y SIMULACROS EN EL MEDIO NATURAL

• Monitoreo de especies relevantes.

Patella ferruginea

Especie endémica del Mediterráneo occidental, es el molusco intermareal más amenazado de la lista de la Directiva sobre hábitats de la Unión Europea.

Principales amenazas: sobreexplotación por marisqueo ilegal, la fragmentación, degradación y destrucción de sus hábitats (naturales o artificiales) y la contaminación marina.









• Primeros auxilios tortugas marinas. Nidificación de Tortuga Marina.

**Aumento de nidos de tortugas marinas** en las playas del Mediterráneo occidental.

EN EL MEDIO NATURAL

Se producen en espacios con elevada ocupación humana por lo que es necesario desarrollar **nuevas capacidades** por parte de los agentes implicados, tanto en la **ciudadanía** como en las **administraciones públicas**.

> VÍDEO NACIMIENTO TORTUGAS BOBAS EN MARBELLA, AGOSTO 2023





### FORMACIÓN Y SIMULACROS EN EL MEDIO NATURAL

· Contaminación y vertidos accidentales.



Estado de las playas de Málaga al día siguiente a la Noche de San Juan



**Cívitas** PUERTO BANÚS



PELLETS
Fuente: Flickr/@madicattt/Sustainable Coastlines

# FORMACIÓN Y SIMULACROS EN EL MEDIO NATURAL

 Campaña de información ante plagas de medusas o Alga asiática Rugulupteryx okamurae.

Se detectó por primera vez en Ceuta en 2015, llegando a las costas de **Cádiz en la primavera de 2016**.

Actualmente hay evidencias que sitúan la invasión desde el sur de Portugal hasta Cabo de Palos (Murcia), afectando a zonas remotas como Azores.













#### **Cívitas** PUERTO BANÚS





- Monitorizando los enjambres de medusas y otros organismos gelatinosos en las playas de Málaga desde 2013.
- Información sobre el estado de las playas (dirección del viento, oleaje, mareas, T° agua, color de bandera).
- Chat propio para que los usuarios den información de la playa en donde estén a tiempo real.







#### BENEFICIOS DE SER MIEMBRO

- Formación y capacitación continua, así como los medios materiales necesarios para el ejercicio de las funciones encomendadas.
- **Seguro** de voluntariado.
- Acreditación identificativa.
- Tratamiento de datos personales conforme a la ley.



## COMPROMISOS DEL VOLUNTARIADO

- Cumplir compromisos reflejados en el Acuerdo.
- Realizar actividades de forma solidaria.
- · Guardar confidencialidad de información.
- Actuar con diligencia y solidaridad.
- Seguir instrucciones y normativas.













#### **IGRACIAS!**

voluntariado@auladelmarmed.org

"La Tierra no es una herencia de nuestros padres, sino un préstamo de nuestros hijos" Pensamiento indoamericano



<u>puertobanus.com</u>