

## Las playas naturales son un valor que hay que conservar

El Parque Natural incluye **6 km de playas naturales** que conservan todavía su funcionalidad y constituyen una de las pocas excepciones de la costa catalana.

Las playas y las dunas del Parque Natural tienen poca intensidad de urbanización en su parte trasera y, por ello, **se dan aún procesos activos de aportación y retorno de sedimentos**.

Las playas y las dunas forman parte de un mismo sistema. Las dunas acumulan una reserva natural de arena y **desempeñan una importante función de defensa de costa**.

Los temporales de levante, la tramontana y el garbí provocan que **el cordón de dunas crezca y se mueva**. Esta acción indica que **es un sistema que se puede regenerar**.

En las playas naturales, existe **un equilibrio entre las pérdidas y las aportaciones de arena**. Cuando las pérdidas superan las aportaciones, deben regenerarse las playas con arena externa, y se deterioran las escolleras, los paseos o las demás infraestructuras que se encuentren tras las playas.

Las dunas tienen **una biodiversidad propia que debe conservarse**. La flora exótica proveniente de los jardines cercanos amenaza su diversidad y funcionamiento.

## Para mantener las playas debemos conservar las dunas



Línea de costa:  
 1990  
 2012

## Especies propias de las dunas



**Barrón**  
*(Ammophila arenaria)*  
 Fijadora de arenales  
 Foto: Sandra Saura



**Chorlito patinegro**  
*(Charadrius alexandrinus)*  
 Protegido y nidificante en las dunas  
 Foto: Àlex Oller



**Azuzena de mar**  
*(Pancratium maritimum)*  
 Emblema de la flora litoral  
 Foto: Mapi Carabús



**Lagartija cenicienta**  
*(Psammodromus edwardsianus, ~ P. hispanicus)*  
 En el Parque Natural se encuentra la población más importante del litoral gerundense  
 Foto: David Fernández

## Especies invasoras a erradicar



En las dunas litorales del Parque se han detectado **NUEVE** especies de flora exótica. Deben erradicarse porque significan una pérdida en la biodiversidad y el funcionamiento de las dunas. El ejemplo más vistoso es la **uña de gato** (*Carpobrotus* sp.)  
 Foto: Mapi Carabús

**Parque Natural del Montgrí, las islas Medes y el Baix Ter**  
 Passeig del Port, s/n · 17258 L'Estartit  
 Tel. 972 75 17 01 · Fax. 972 75 20 04  
 pnmbt@gencat.cat  
 www.gencat.cat/parcs/illes\_medes



Teléfono único para llamadas de emergencia



Las actuaciones se realizan gracias al convenio con la **Obra Social 'la Caixa'** con personas en situación de riesgo de exclusión social.



Colaboran:

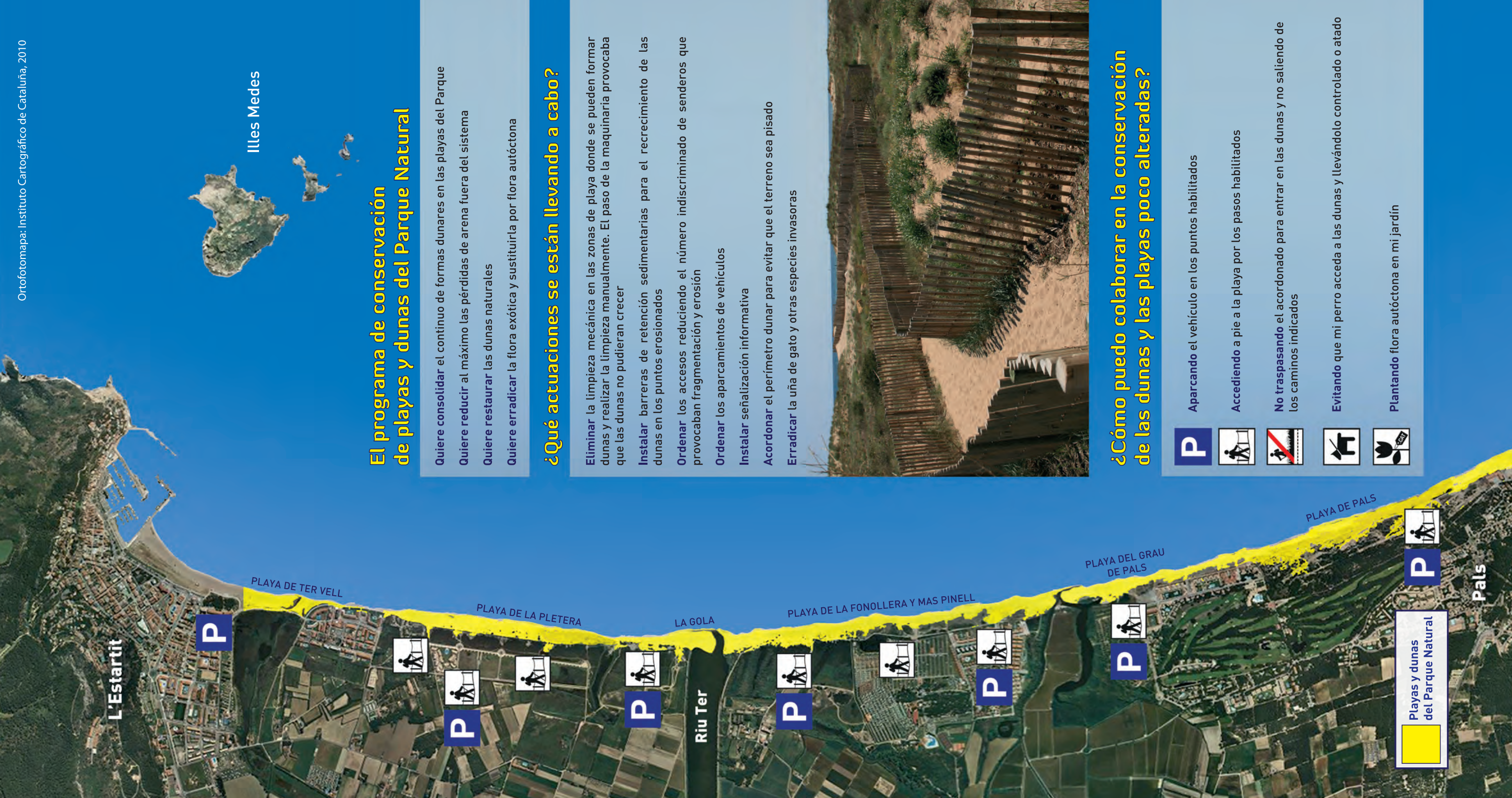


Foto: Antiguos trabajos en las dunas litorales. Archivo: Centro de Documentación del Parque Natural



Foto: Mapi Carabús





Illes Medes

## El programa de conservación de playas y dunas del Parque Natural

- Quiere consolidar el continuo de formas dunares en las playas del Parque
- Quiere reducir al máximo las pérdidas de arena fuera del sistema
- Quiere restaurar las dunas naturales
- Quiere erradicar la flora exótica y sustituirla por flora autóctona

### ¿Qué actuaciones se están llevando a cabo?

- Eliminar la limpieza mecánica en las zonas de playa donde se pueden formar dunas y realizar la limpieza manualmente. El paso de la maquinaria provocaba que las dunas no pudieran crecer
- Instalar barreras de retención sedimentarias para el recrecimiento de las dunas en los puntos erosionados
- Ordenar los accesos reduciendo el número indiscriminado de senderos que provocaban fragmentación y erosión
- Ordenar los aparcamientos de vehículos
- Instalar señalización informativa
- Acordonar el perímetro dunar para evitar que el terreno sea pisado
- Erradicar la uña de gato y otras especies invasoras



### ¿Cómo puedo colaborar en la conservación de las dunas y las playas poco alteradas?

- Aparcando el vehículo en los puntos habilitados
- Accediendo a pie a la playa por los pasos habilitados
- No traspasando el acordonado para entrar en las dunas y no saliendo de los caminos indicados
- Evitando que mi perro acceda a las dunas y llevándolo controlado o atado
- Plantando flora autóctona en mi jardín

Playas y dunas del Parque Natural

Pals