



Cofinanciado por  
la Unión Europea

#LIFEAdaptCalaMillor



**Conselleria d'Empresa,  
Autònoms i Energia**

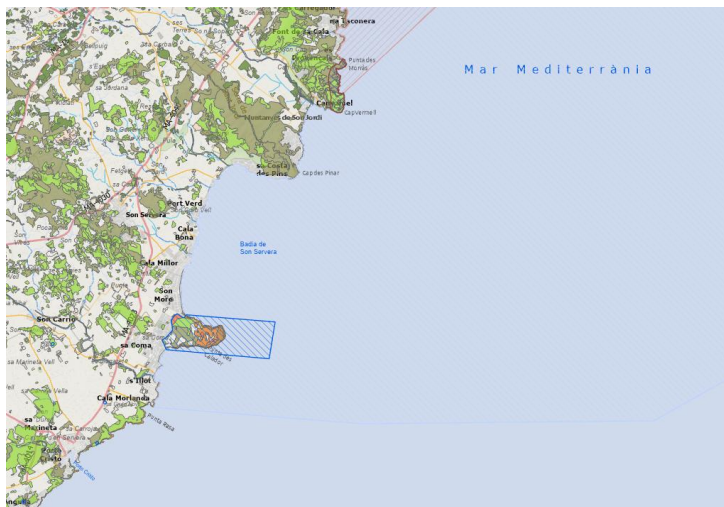
Direcció General d'Economia  
Circular, Transició Energètica  
i Canvi Climàtic

## CALA MILLOR

[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)

Cala Millor, ubicado en la costa este de Mallorca, destaca como un popular centro turístico costero en las Illes Balears. Es una playa urbana fuertemente antropizada desde los años 60.

Linda en su lado sur con el ZEC de punta de n'Amer y el mar que la baña es la zona LIC del canal de Menorca. Ambas zonas pertenecientes a la red Natura 2000.





## ANTECEDENTES

[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)



Playa tras el temporal invierno 2016-2017.

Imagen: Dossier fotográfico Enero 2017 del Ayuntamiento de Sant Llorenç des Cardassar.

## ANTECEDENTES

www.LifeAdaptCalaMillor.com



## ANTECEDENTES

[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)

PIMA Adapta Costas CCAA 2017

Visor  
cartográfico  
en línea



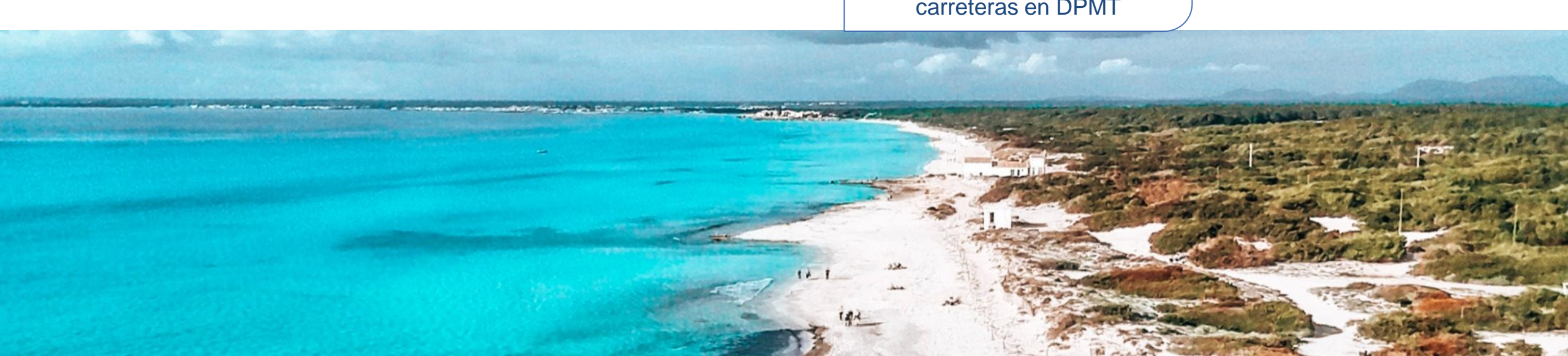
Costas  
por el cambio

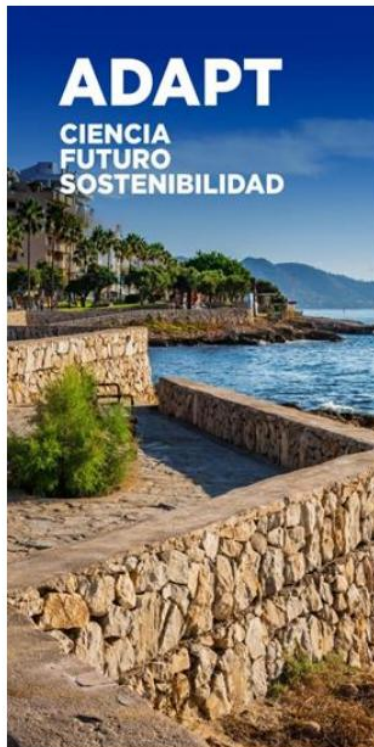
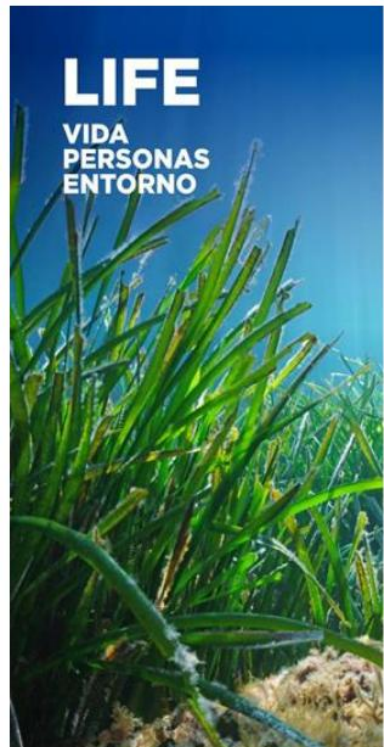
Respuestas al  
cambio climático  
sobre la costa

Un **Informe de  
Riesgos** en la Costa  
ante el Cambio Climático

Plan de  
adaptación de  
puertos regionales y  
carreteras en DPMT

Estrategias para la  
protección de la costa  
**Islas Baleares**





## EL PROYECTO

[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)

Presupuesto: 2.294.046,83 €

Calendario: 1 de enero de 2023 a 30 de abril de 2027

Presupuesto post-LIFE: 12 M€

Gobernanza: 23 autoridades nacionales, regionales y locales

Sensibilización: 159 actividades de sensibilización, 53 caminatas

Participación: 52 reuniones. 8.000 vecinos y 4.000 turistas

## EL PROYECTO

[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)

### Objetivos:

- Mejorar el conocimiento científico
- Aplicación de Soft-mesures a corto plazo
- Proyecto de adaptación al cambio climático a largo plazo
- Proyección y replicación del proyecto
- Generar una estructura de Gobernanza de la costa balear



Govern de les  
Illes Balears

Conselleria d'Empresa,  
Ocupació i Energia



**SOCIB**  
Balearic Islands  
Coastal Observing  
and Forecasting System



**LANDLAB**  
**CONAMA**



**IHcantabria**  
INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL  
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



**Universitat**  
de les Illes Balears



**Ajuntament**  
de Son Servera



**Ajuntament de**  
Sant Llorenç des Cardassar



## EL PROYECTO



- Asegurar ejecución
- Cumplimiento contratos
- Seguimiento del proyecto
- Involucrar a las partes
- Participación ciudadana
- Grupo de trabajo (WG)
- Identificación riesgos CC
- Desarrollo metodología
- Evaluación de riesgos e impactos
- Dimensión física, ambiental y socioeconómica

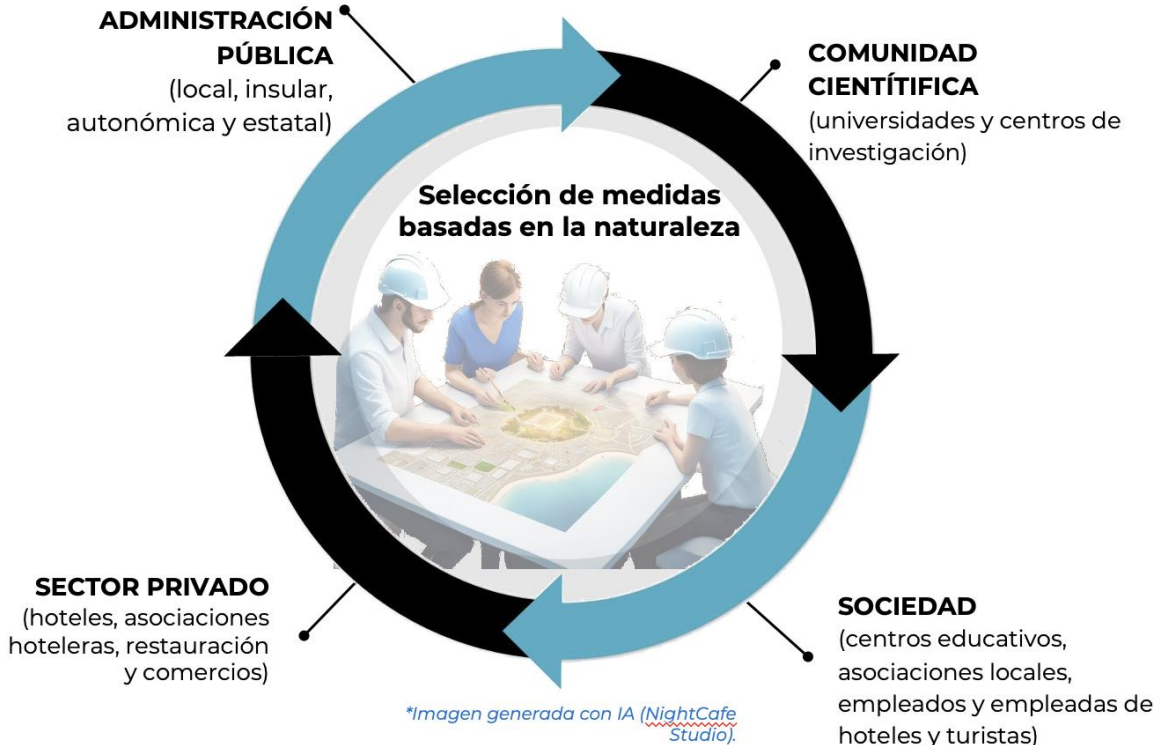


- Objetivos de adaptación
- Medidas de adaptación compatibles con adaptación.
- Evaluación riesgos con nuevas medidas
- Acuerdos con interesados
- Metodología selección medidas
- Diseño proyecto adaptación a largo plazo
- Impulsar replicabilidad
- Expansión gobernanza
- Elaboración directrices comunes
- Asegurar una difusión y comunicación eficaz
- Incrementar participación
- Sensibilización medidas de adaptación



## EL PROYECTO

[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)



Enero 2023 a Abril 2027 . 4<sup>1/3</sup> años

7 paquetes de trabajo con 50 acciones individuales a realizar

### Dificultades

- ❑ Tiempo de tramitación del proyecto Life. Desde las primeras reuniones hasta la firma del grant agreement con la Unión Europea pasaron 2 años
- ❑ Duración del proyecto Life Adapt Cala Millor: 4 años
- ❑ Entramado de competencial de las diferentes administraciones: Administración estatal, autonómica, insular y local (dos ayuntamientos)
- ❑ Fuentes de financiación.

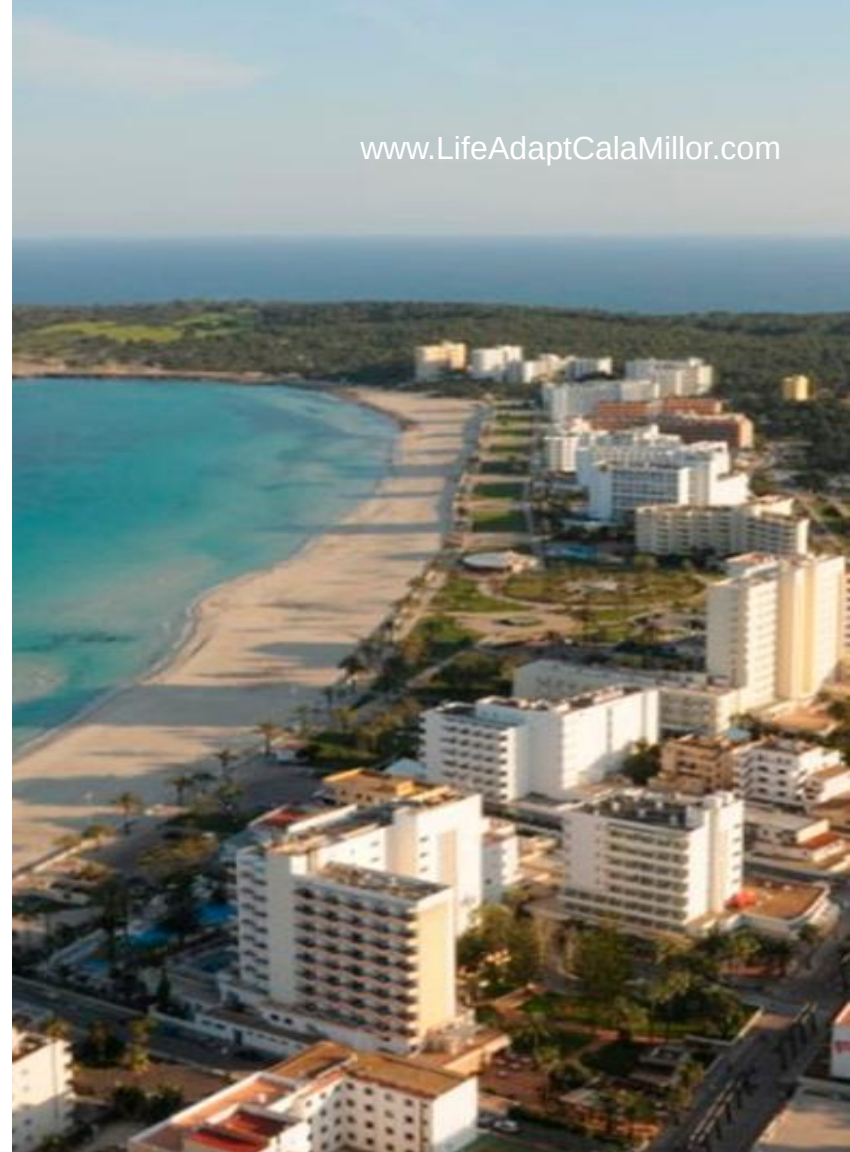


### Resultados

Un proyecto de adaptación al cambio climático de playa de Cala Millor que mantenga el nivel de riesgo a 2050 y 2100 avalado por todos los agentes sociales involucrados en la zona de Cala Millor.

Una metodología de gobernanza para la adaptación de playas urbanas al cambio climático, basada en el conocimiento científico exportable a diferentes playas urbanas de las Baleares.





[www.LifeAdaptCalaMillor.com](http://www.LifeAdaptCalaMillor.com)



**Coordinador:**

CONSELLERIA  
EMPRESA, OCUPACIÓ  
I ENERGIA  
DIRECCIÓ GENERAL  
ECONOMIA CIRCULAR,  
TRANSICIÓ ENERGÉTICA  
I CANVI CLIMÀTIC

**Socios:**



LANDLAB

CONAMA



Universitat  
de les Illes Balears



**Entidades afiliadas:**



**Con el apoyo de:**

