



## OBJETIVO

# 4

## HACER UNA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS Y FAVORECER LA ECONOMÍA CIRCULAR

### Introducción.

El municipio de Eivissa comprende el papel esencial de la sostenibilidad en el aprovechamiento de los recursos propios y la importancia de adquirir un modelo económico circular que asegure la calidad de vida de sus habitantes teniendo en cuenta la principal amenaza identificada; su acentuado carácter turístico. Eivissa es un término municipal de 11,14 km<sup>2</sup> (de los cuales 4 km<sup>2</sup> son terreno rústico protegido) con 51.872 habitantes empadronados, pero que, en los meses de verano, recibe un alto número de visitantes de todas las partes del mundo.

En la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado de Eivissa “Eivissa, cohesión social e integración de barrios” (EDUSI) 2018-2023, en relación con la sostenibilidad se identificaron los siguientes activos:

- Interconexión eléctrica construida
- Desalinizadoras existentes
- Zonas naturales

Y las siguientes potencialidades:

- Ampliación de la conexión eléctrica (ya en uso)
- Despliegue de una Smart city
- Puesta en valor del municipio para los visitantes

Por otro lado, el principal problema detectado por la EDUSI que afecta directamente la gestión sostenible de los recursos es que su economía se basa fundamentalmente en un sector turístico de carácter estacional. En el municipio de Eivissa se sitúan enclaves como el puerto deportivo y comercial, el casco antiguo reconocido como Patrimonio de la Humanidad, tres playas principales que además de su elevada actividad de ocio diurno cuentan con famosas discotecas y pubs, etc.

En febrero de 2021, para evitar una explotación turística descontrolada, el municipio elaboró el Plan Estratégico de turismo Ciutat d'Eivissa, con el fin de reducir el impacto medioambiental del turismo, intensificar el consumo de productos locales y lograr un mejor equilibrio habitante/visitante.

### Principales Retos.

- Generar una conciencia turista/habitante con la economía circular como base.
- Promover la rehabilitación de infraestructuras públicas bajo criterios de eficiencia



energética.

- Favorecer la penetración de energías renovables y su uso local.
- Mejorar la gestión integral del ciclo del agua.
- Mejorar la gestión integral de residuos.

DEBILIDADES		AMENAZAS		FORTALEZAS		OPORTUNIDADES	
D01	La economía local depende de un modelo de turismo que históricamente ha sido lineal (tomar, producir, desechar).	A01	Impacto negativo del cambio climático en el suministro de agua y la biodiversidad de la isla.	F01	Compromiso político y social por impulsar la adopción de prácticas sostenibles	O01	Avances en tecnologías de reciclaje, eficiencia energética y gestión del agua que pueden implementarse en Eivissa.
D02	Escasa penetración de la economía circular y falta de competitividad de material reciclado.	A02	Crecimiento turístico descontrolado: puede sobrecargar los recursos naturales y la infraestructura.	F02	Riqueza natural con un entorno ideal para la implementación de iniciativas sostenibles	O02	Disponibilidad de fondos europeos y nacionales para proyectos de sostenibilidad
D03	Recursos limitados: restricciones presupuestarias y falta de recursos para proyectos de sostenibilidad a gran escala.	A03	Resistencia de algunos sectores a adoptar nuevas prácticas sostenibles debido a costos o desconocimiento.	F03	Infraestructura turística muy desarrollada que puede adaptarse a criterios de sostenibilidad	O03	Creciente demanda de turistas por destinos que promuevan la sostenibilidad y el ecoturismo.
D04	Insuficiente oferta de educación y capacitación en sostenibilidad para los trabajadores del sector turístico.	A04	Competencia global como destino turístico con prácticas sostenibles.	F04	Conciencia ambiental de turistas y residentes	O04	Posibilidad de colaborar con otras ciudades y organizaciones internacionales en proyectos de sostenibilidad.
D05	Edificios no eficientes energéticamente: escasez de criterios bioclimáticos en la construcción	A05	Puntos de residuos no controlados.				