



ESTUDI RAMON FOLCH I ASSOCIATS, S.L.

Published on *Estudi Ramon Folch i Associats S.L.* (<https://www.erf.cat>)

---

## **Estudio para reducir el impacto climático y ambiental del transporte marítimo en las Islas Baleares**

A partir de los principales impactos ambientales y climáticos identificados, ERF propone medidas para mejorar la sostenibilidad del transporte marítimo de pasajeros y mercancías entre las islas de las Islas Baleares



• L'Illa des Porcs, dins del Parc Natural de Ses Salines /VIQUIPÈDIA



• : El transport marítim té un impacte ambiental i climàtic en l'ecosistema marí /PIXABAY

**Category:**

[Consultoria ambiental i territorial](#) [1]

**Client**

Direcció General de Transport Marítim i Aeri, Govern de les Illes Balears Lloc: Illes Balears

**Location**

Illes Balears

**Period**

2021

## Motivación

El transporte marítimo es un sistema de vital importancia para el desarrollo económico y la cohesión social de las Islas Baleares. Aunque se trata de un medio de transporte eficiente en comparación con otros, genera un impacto ambiental y climático que no puede menospreciarse.

## Resultados

ERF ha analizado el impacto sobre el cambio climático y ambiental asociado a las rutas interinsulares, y ha propuesto medidas para reducirlo, haciendo especial énfasis en el trayecto entre Ibiza y Formentera por su importancia en cuanto a frecuencias y número de personas usuarias . Además, la ruta atraviesa el ámbito marino protegido dels Freus, en el Parque Natural de Ses Salines de Ibiza y Formentera, donde se extiende una comunidad de más de 8 km de longitud de posidonia oceánica de gran importancia ecológica.

**Categoria**

[Mobilitat sostenible](#) [2] [Planificació territorial i urbana](#) [3]

**Tags**

[Mobilitat sostenible](#) [4] [Territori](#) [5] [Canvi climàtic](#) [6] [Avaluació ambiental estratègica](#) [7]

[Download pdf](#) [8]

---

**Source URL:** <https://www.erf.cat/en/node/699>

**Links**

[1] [https://www.erf.cat/en/projectes/?field\\_\\_mbit\\_tid=52](https://www.erf.cat/en/projectes/?field__mbit_tid=52)

[2] <https://www.erf.cat/en/categoria/mobilitat-sostenible>

[3] <https://www.erf.cat/en/categoria/planificacio-territorial-i-urbana>

[4] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/mobilitat-sostenible>

[5] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/territori>

[6] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/canvi-climatic>

[7] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/avaluacio-ambiental-estrategica>

[8] <https://www.erf.cat/printpdf/699>