



ERF

ESTUDI RAMON FOLCH I ASSOCIATS, S.L.

Published on *ERF Energia i Sostenibilitat* (<https://www.erf.cat>)

Environmental Performance Index of the Balearic Islands

Indexes and indicators to synthetically evaluate the environmental quality of the archipelago



Foto: Michael Baccin (Unplash)

ÍNDEX AMBIENTAL DE LES ILLES BALEARS (0-100)	Índex de transició energètica (0-100)	8. Consum d'energia final en relació a l'IPH (0-100) 9. Eficiència energètica: energia final vs. energia primària (0-100) 10. Intensitat energètica: consum d'energia primària en relació al PIB (0-100) Proporció d' energia renovable en el consum d'energia primària (0-100)
	Índex de consum i qualitat de l'aigua (0-100)	12. Consum d'aigua de proveïment urbà per IPH (0-100) 13. Evolució anual de les reserves hídriques (0-100) 14. Percentatge d'incompliment de la qualitat de l'aigua d'entrada a les depuradores (0-100) 15. Percentatges d'incompliment de l' Aigua Residual Urbana Depurada (ARUD) (0-100) 16. Percentatge de zones de bany amb qualificació excel·lent i bona (0-100)
	Índex de gestió del territori i biodiversitat (0-100)	17. Percentatge de superfície terrestre protegida (0-100) 18. Percentatge de superfície marina protegida (0-100) 19. Percentatge de superfície forestal cremada respecte la superfície forestal total (0-100) 20. Percentatge de superfície gestionada amb un acord de custòdia del territori (0-100)-

Indicadors d'Energia, Aigua i Territori i Biodiversitat



Foto: CES

Category:

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

Client

Consell Econòmic i Social de les Illes Balears

Location

Illes Balears

Period

2022

Categoria

[Canvi climàtic](#) [2]

Tags

[Canvi climàtic](#) [3]

[Download pdf](#) [4]

Source URL: <https://www.erf.cat/en/projects/environmental-performance-index-balearic-islands>

Links

[1] https://www.erf.cat/en/projectes/?field__mbit_tid=52

[2] <https://www.erf.cat/en/categoria/canvi-clim%C3%A0tic>

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

[4] <https://www.erf.cat/printpdf/835>