



ESTUDI RAMON FOLCH I ASSOCIATS, S.L.

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

---

## Índice ambiental de las Islas Baleares

Índices e indicadores para evaluar sintéticamente la calidad ambiental del archipiélago



Foto: Michael Baccin (Unplash)

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

Indicadors d'Energia, Aigua i Territori i Biodiversitat



Font: CES

**Category:**

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

**Client**

Consell Econòmic i Social de les Illes Balears

**Location**

Illes Balears

**Period**

2022

# Motivación

El Consejo Económico y Social de las Illes Balears (CES) considera necesario disponer de un índice ambiental que ofrezca una visión global sobre el estado ambiental de las Islas Baleares y permita medir su evolución a lo largo del tiempo. Este índice debe tener en cuenta la singularidad del territorio como: la insularidad, el peso del turismo y el efecto de la emergencia climática, entre otros.

Además de ser incluido en la memoria anual del CES, el nuevo índice ambiental será un instrumento para valorar los efectos de la aplicación de medidas o proyectos y ayudar en la toma de decisiones que incidan sobre la sostenibilidad del territorio balear.

# Resultados

ERF ha definido un Índice que integra 23 indicadores para evaluar 6 dimensiones ambientales: la resiliencia climática, la calidad del aire, la transición energética, el consumo y calidad del agua, el territorio y la biodiversidad y la gestión y circularidad de residuos, para cada una de las islas de Mallorca, Menorca, Eivissa y Formentera y en su conjunto. El Índice ambiental permite puntuar entre 0 y 100 cada uno de los indicadores y dimensiones ambientales.

Se ha contado con la contribución de diversas direcciones generales del Govern de les Illes Balears, personas expertas, entidades y consejeros y consejeras del CES en diferentes fases de participación.

En el marco del trabajo se ha realizado un benchmarking para identificar índices compuestos, un proceso participativo online y presencial y un plan de comunicación.

“Els experts apunten a la millora del medi ambient arran de la caiguda del turisme per la pandèmia”, [Ara Balears](#) [2].

“Balears obtuvo un índice ambiental que rozó el 60 por ciento en el año 2021”, [Cadena Ser Balears](#) [3].

[Publicación](#) [4]

## Categoría

[Canvi climàtic](#) [5]

## Tags

[Canvi climàtic](#) [6]

[Download pdf](#) [7]

---

**Source URL:** <https://www.erf.cat/en/node/834>

## 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.arabalears.cat/societat/estudi-assenyala-millora-considerable-medi-ambient-arran-caiguda-turisme-pandemia\\_1\\_4608628.html](https://www.arabalears.cat/societat/estudi-assenyala-millora-considerable-medi-ambient-arran-caiguda-turisme-pandemia_1_4608628.html)

[3] <https://cadenaser.com/baleares/2023/01/25/baleares-obtuvo-un-indice-ambiental-que-rozo-el-60-por-ciento-en-el-ano-2021-radio-mallorca/>

[4] [http://www.caib.es/sites/ces/ca/n/index\\_sintetic\\_mediambiental\\_illes\\_balears/archivopub.do?ctrl=MCRST16ZI410806&amp;id=410806](http://www.caib.es/sites/ces/ca/n/index_sintetic_mediambiental_illes_balears/archivopub.do?ctrl=MCRST16ZI410806&amp;id=410806)

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

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

[7] <https://www.erf.cat/printpdf/834>