

## Otras herramientas <sup>[1]</sup>

### **Proyecciones de impactos de cambio climático en la costa española**

- Proyecciones de alta resolución de variables marinas en la costa española (2019)
- [Guía para el acceso a los datos de proyecciones climáticas regionales marinas en España](#) <sup>[2]</sup>
- [Acceso a las bases de datos climáticas.](#) <sup>[3]</sup>
- [Visor de Escenarios en la costa española](#) <sup>[4]</sup>

### **Proyecciones de impactos del cambio climático en los recursos hídricos en España - Aplicación CAMREC**

El objetivo de la aplicación informática CAMREC es facilitar la consulta y análisis de los mapas que resumen los resultados del estudio "[Evaluación del Impacto del Cambio Climático en los Recursos Hídricos y Sequías en España](#) <sup>[5]</sup>" realizado por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX) para la Oficina Española del Cambio Climático (OECC).

<https://www.adaptecca.es/cambio-climatico-y-recursos-hidricos-en-espana-aplicacion-camrec> <sup>[6]</sup>

---

**URL de origen:** <https://www.adaptecca.es/otras-herramientas>

#### **Enlaces**

[1] <https://www.adaptecca.es/otras-herramientas>

[2] [http://www.miteco.gob.es/es/costas/temas/proteccion-costa/guia\\_descarga\\_datos\\_proyecciones\\_regionales\\_marinas\\_27sept2019\\_tcm30-498854.pdf](http://www.miteco.gob.es/es/costas/temas/proteccion-costa/guia_descarga_datos_proyecciones_regionales_marinas_27sept2019_tcm30-498854.pdf)

[3] <http://thredds.ihcantabria.com/PRME/catalog.html>

[4] <http://c3e.ihcantabria.com/>

[5]

[http://www.adaptecca.es/sites/default/files/editor\\_documentos/CEDEX\\_Evaluacion\\_cambio\\_climatico\\_recursos\\_hidricos.pdf](http://www.adaptecca.es/sites/default/files/editor_documentos/CEDEX_Evaluacion_cambio_climatico_recursos_hidricos.pdf)

[6] <https://www.adaptecca.es/cambio-climatico-y-recursos-hidricos-en-espana-aplicacion-camrec>