

Según las trayectorias de emisiones actuales, es probable que nuestro planeta supere el umbral de calentamiento global de 1,5 ° del Acuerdo de París ¿Qué puede ocurrir de ello?

Incluso superar esta temperatura temporalmente podría terminar limitando significativamente nuestra capacidad de adaptación al cambio climático, y esto es especialmente cierto para las regiones vulnerables del mundo.

[Leer más.](#)

**Fuente:** tiempo.com

**Fecha incorporación a la bbdd de AdapteCCa:**

Thursday, 27 April, 2023

**Fecha de la noticia:**

Sunday, 23 April, 2023

[Start here](#)

[What is AdapteCCa?](#)

[What is climate change?](#)

[What is the adaptation to CC?](#)

[What I can do?](#)

[Participate in AdapteCCa](#)

[Subjects and territories](#)

[Divulgation](#)

[Videos](#)

[Image bank](#)

[Infographics](#)

[Divulgative resources search engine](#)

[Interactive climate change adaptation dossier](#)

[Experiences of adaptation \(multimedia resources\)](#)

[Virtual classroom](#)

[Tools](#)

Viewer of Climate Change Scenarios

Case Studies

Documentary search engine

Other

Participate in AdapteCCa

---

**Source URL:** <https://adaptecca.es/en/recursos/noticias/si-superamos-los-15-entonces-que>