

La cosa ambiental era distinta hace millones de años; el norte de la península Ibérica se podría haber llamado “Tropicalia” y el sur fue antes “Desertalia”

Que el planeta Tierra y la vida que alberga ha cambiado con el curso de los tiempos ya nadie lo duda; bueno, algunos creacionistas lo ven de otra manera. Hemos leído con interés el estudio que el doctorando Fernando Blanco y otros científicos de la Complutense de Madrid han dado a conocer en [Scientific Reports](#) y que el periódico *El País* recoge con mapas incluidos. Según cuentan, la aridez azotó lo que debía ser la península Ibérica y sus alrededores desde hace unos 12 millones de años a unos 5, tanto que algunas poblaciones resistieron [migrando hacia el norte](#), que era una especie de “Tropicalia”. La crisis climática que afectó a esta zona hace unos 6 millones de años llegaría a secar el Mediterráneo actual. Pero es que si nos remontamos a unos 14 millones de años la [península pudo ser “Desertalia”](#). Nuestra duda es cómo será el planeta dentro de otros millones de años. Ponga los que quiera, o si lo desea unos cientos, e intente imaginarlo.