

## Menú

Canarias Municipios **Más noticias** Deportes Economía Opinión Cultura Ocio Vida y Estilo Comunidad Multimedia



Menú principal Nacional Internacional **Sociedad** Sucesos Ciencia

Menú principal

● PORTADA PDF Consulte la portada de este jueves 3 de agosto de 2017



Disfruta tu suscripción  
MENSUAL Y TRIMESTRAL DIGITAL **20%**  
de descuento\*

LP S+ SER SUSCRIPTOR ES MUCHO más

Promoción válida del 1 al 31 de agosto.  
\*Precio promocional primer periodo de contratación. Renovaciones posteriores a precio normal de tarifa.

laprovincia.es » **Sociedad**



Medio ambiente

## La temperatura subirá 3,2° este siglo y supera el límite de la Cumbre de París

El aumento para 2100 lo avanza científicos estadounidenses

Ágatha De Santos | 02.08.2017 | 23:47

La temperatura media del planeta en 2100 habrá aumentado 3,2 grados centígrados, más de un grado por encima del objetivo del Acuerdo de París, que pone el límite en dos grados respecto a los índices preindustriales y proseguir los esfuerzos para que este incremento no supere el 1,5°C. Sin embargo, la revista *Nature Climate Change* publica en su último número tres estudios realizados por distintas universidades e instituciones estadounidenses que echan por tierra el objetivo marcado en el tratado mundial. Según un informe de la Universidad de Washington, solo hay un 5 % de probabilidades de mantener el aumento de la temperatura media mundial por debajo de los 2° centígrados y un 1% de que se quede en 1,5 grados.

Tras analizar el aumento de emisiones en función del impacto de la población mundial, el PIB y la intensidad de carbono (la cantidad de carbono emitida por cada dólar de actividad económica) en los últimos 50 años, los investigadores concluyen que lo más probable es que la temperatura de la Tierra aumente entre 2° y 4,9° de aquí a 2100.

"Nuestro análisis es compatible con las estimaciones anteriores, pero muestra que es improbable que las predicciones más optimistas se cumplan", afirma el autor principal del estudio, Adrian Raftery, profesor de la Universidad de Washington.

## Depósito WiZink 1,15% TAE - Sólo hasta el 31/08

Contrata tu depósito en menos de 5 minutos. Solicitud online. ¡Así de senZillo!

depositowizink.com



### Contenido para ti



Pillado cuando robaba en una tienda de Decathlon  
02-08-2017

A los especialistas españoles en cambio climático no les sorprenden estas previsiones y coinciden en que alcanzar el objetivo de 2° es difícil, aunque "factible". "Los resultados no son en absoluto excepcionales y me parece que están en línea con cualquiera de los trabajos anteriores. De hecho, están bastante lejos de las previsiones más pesimistas, que apuntan valores que en casos extremos podrían llegar más allá de los 8°", afirma Juan Antonio Añel, científico Ramón y Cajal en la Universidad de Vigo (Uvigo) y revisor experto del informe en elaboración sobre el límite de 1,5° del Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático de Naciones Unidas.

Un aumento por encima de los 2° es ya más que preocupante. "Un aumento de temperatura global de 4,9° empieza a estar dentro de los peores escenarios de cambio climático, con lo cual nuestras condiciones de vida podrían empezar a verse seriamente afectadas y habría efectos muy apreciables en el nivel del mar y en la criosfera, cambios en los patrones meteorológicos, en el ciclo del agua, etcétera", añade Añel, codirector de la Cátedra Gas Natural Fenosa y editor jefe de *Clima y Ciencias de la Atmósfera* de la revista científica *PLoS ONE*.

Xavier Labandeira, catedrático de Economía, director del Instituto Universitario Europeo de Florencia, y uno de los expertos presentes en las Conferencias sobre Cambio Climático de París (COP21) y en la de Marrakech (COP22), añade que "ya se comenta desde hace tiempo que conseguir mantener la subida de temperatura global en 1,5°, incluso en 2C, para 2100 va a ser muy difícil porque en lo que va de siglo la subida media está ya en torno a un grado. No hay que rendirse, aunque las contribuciones que están haciendo los países al Acuerdo de París están muy por debajo de lo que deberían estar".

## Alimentos y agua

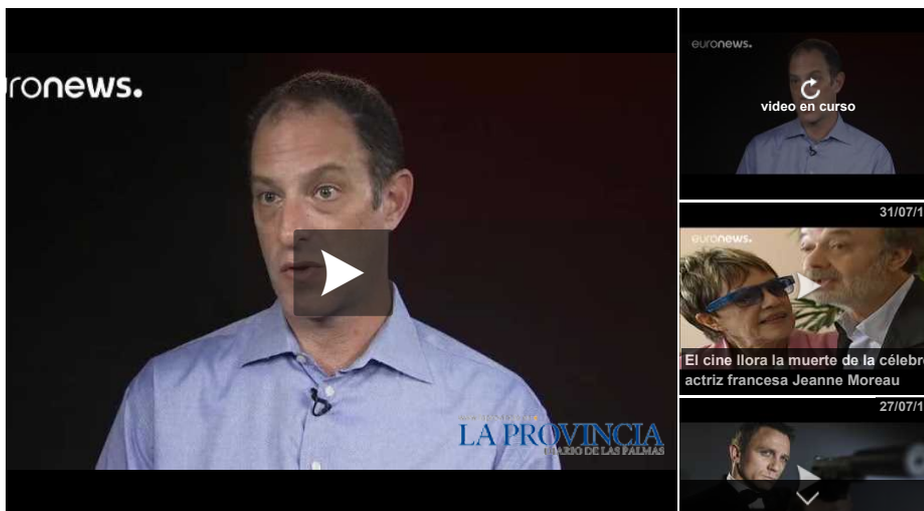
Efectivamente, el segundo artículo que publica la revista *Nature Climate Change* sugiere que si los países siguen emitiendo al ritmo actual, en quince años la temperatura global habrá aumentado 1,5°, un incremento que ya resultará perjudicial para la producción mundial de alimentos y fuentes de agua potable, mientras que el tercer estudio, de la Universidad de Carolina del Norte, calcula que las muertes prematuras causadas por el ozono y las partículas llegarán a 60.000 personas en el mundo en 2030 y 260.000 en 2100.

Los especialistas españoles insisten en que solo haciendo "esfuerzos reales" de descarbonización de la economía se puede frenar el calentamiento global. "El cambio climático y el medio ambiente tienen que ser una de las prioridades de cualquier programa de gobierno", afirma Añel.



**Temas relacionados:** [Francia](#) [París](#) [Tierra](#) [Washington](#)

Videos relacionados con el artículo : [Piratean material inédito de HBO](#)



Video Smart Player invented by Digtika

**La RTVC proroga el contrato de señal y evita el 'apagón' de la tele**  
01-08-2017

**Una cadena hotelera regala una estancia para 2 personas en todo incluido**  
03-08-2017

**'No dormirás' despierta en Gáldar**  
01-08-2017

**Tablas y explota Jonathan Viera**  
03-08-2017

**La gestación subrogada ya es legal en Portugal**  
03-08-2017

**CINE**

**Quentin Tarantino llevarán al cine a la Familia Manson**

Brad Pitt y Jennifer Lawrence darán vida a los protagonistas de la película que relata los macabros crímenes

**Harrison Ford: 75 años de un mito incansable**

El actor cumple años a punto de estrenar 'Blade Runner' y listo para rodar la quinta de 'Indiana Jones'

**Películas para la historia: Las mejores frases de 'El planeta de los simios'**

La primera entrega de la franquicia basada en la novela de Pierre Boulle, está a punto de cumplir 50 años

**Cristina Pedroche salta al cine**

La presentadora ha comenzado el rodaje de 'Sin Filtros', la nueva película de Santiago Segura

**Más noticias de cine:**

- La guerra entre simios y humanos toma la cartelera
- Antonio Banderas quiere volver a estar "detrás de las cámaras"
- Seis películas con un actor en varios papeles
- Los 'tres héroes de EEUU' se interpretarán a sí mismos en 'The 15:17 To Paris'

Te recomendamos