



MARK LYNAS es un activista, periodista y autor. Nació en Fiji en 1973, creció en Perú, España y el Reino Unido y actualmente vive en Oxford. Lynas estudió Historia y Ciencias Políticas en la Universidad de Edimburgo antes de encargarse de la edición de la web OneWorld.net hasta el año 2000. Comentarista habitual sobre temas medioambientales en los medios de comunicación británicos, es autor de los libros *Marea alta: noticias de un mundo que se calienta y cómo nos afectan los cambios climáticos* y *Carbon Calculator*. En 2006 fue elegido Explorador Emergente por National Geographic y en 2008 recibió el premio de la Royal Society a la Divulgación Científica por este libro, *Seis grados. El futuro en un planeta más cálido*.

Únete al debate en [www.marklynas.org](http://www.marklynas.org)

«Un manual apocalíptico sobre lo que nos deparará el calentamiento de la Tierra... Información para reflexionar y para avergonzarse.»

*Financial Times*

«La intención de Lynas es incentivar al lector para que entre en acción, y no deprimirlo... Un narrador apasionante.»

*Nature*

#### ¿QUÉ PASARÍA EN UN MUNDO SEIS GRADOS MÁS CÁLIDO?

Países enteros inhabitables. Poblaciones enteras aniquiladas. En algunas zonas del planeta la tierra árida se reseca y resquebraja. En otras, las inundaciones provocadas por la crecida de las aguas devastan el territorio. Bienvenidos a un mundo seis grados más cálido. Bienvenidos al futuro.

En este explosivo libro, Mark Lynas investiga las previsiones de los científicos según las cuales durante este siglo el aumento de entre uno y seis grados de las temperaturas globales tendrá unos efectos devastadores. Grado a grado, capítulo a capítulo, Lynas nos conduce a través de los seis estadios del calentamiento global y nos lanza una advertencia:

**o actuamos de inmediato, o nos enfrentaremos a la extinción masiva.**

De lectura absolutamente trepidante, *Seis grados* muestra como podemos evitar la catástrofe antes de que sea demasiado tarde.

Terra

Librooks

[www.librooks.es](http://www.librooks.es)

ISBN 84-941835-5-3



9 788494 183553

MARK LYNAS

SEIS GRADOS EL FUTURO EN UN PLANETA MÁS CÁLIDO

Librooks

# MARK LYNAS SEIS GRADOS

## EL FUTURO EN UN PLANETA MÁS CÁLIDO

PREMIO DE LA ROYAL SOCIETY AL MEJOR  
LIBRO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA



Librooks

«Los científicos prevén que las temperaturas globales aumentarán entre uno y seis grados a lo largo de este siglo, y Mark Lynas describe un panorama estremecedor, grado a grado, de la devastación que probablemente se produciría si no actuamos desde ahora mismo... *Seis grados* es una invitación vibrante y entusiasta a que escojamos un futuro diferente.»

*The Daily Mail*

«Comprad este libro a toda la gente que conozcáis: si conseguís que se unan a la lucha por frenar el aparentemente inexorable proceso de calentamiento de seis grados y destrucción masiva, puede que les acabe salvando la vida.»

*New Statesman*

«Escrito con pasión y cargado con una cantidad impresionante de información.»

*The Guardian*

«Con un lenguaje muy accesible, Lynas describe los cambios que se producirán con cada aumento progresivo de la temperatura, antes de exponer detalladamente como se deberían reducir las emisiones de carbono, entre otras cuestiones. Un tema hasta ahora reservado a científicos y gobiernos que, como Lynas demuestra dolorosamente, ya se ha convertido en el problema de todos.»

*Metro*

«Un manual apocalíptico sobre lo que nos deparará el calentamiento de la Tierra... Información para reflexionar y para avergonzarse. Pese a su sólida base científica, el libro recuerda a uno de aquellos vívidos cuadros medievales que muestran como los pecadores acaban justamente desterrados al desierto.»

*Financial Times*

«La intención de Lynas es incentivar al lector para que entre en acción, y no deprimirlo... Un narrador apasionante.»

*Nature*

«Estas predicciones no son disparatadas ni inverosímiles, al contrario, se basan en evidencias paleontológicas irrefutables... El libro no contiene ilustraciones, pero la intensidad de la prosa hace que ni siquiera sean necesarias. Un libro de lo más oportuno, que los políticos y líderes de opinión deberían leer para actuar en consecuencia.»

*International Journal of  
Meteorology*