

citas

Paul Krugman, columnista del New York Times

“Al mismo tiempo que los diseñadores de modelos sobre el clima han llegado a un consenso sobre la opinión de que la amenaza es peor de lo que pensábamos, los diseñadores de modelos económicos han llegado a un consenso sobre la opinión de que los costos de controlar las emisiones son inferiores a lo que muchos temían.”

Mohamed Nasheed, Presidente de Maldivas, en su alocución ante los dirigentes mundiales en la Cumbre Mundial sobre el Cambio Climático de las Naciones Unidas celebrada en septiembre de 2009

“Si no cambiamos nuestra manera de actuar...nuestro país dejará de existir.”

Ali Tarki, Presidente de la Asamblea General de las Naciones Unidas, en su mensaje a los dirigentes mundiales durante la Cumbre Mundial sobre el Cambio Climático de las Naciones Unidas celebrada en septiembre de 2009

“Los cambios en el clima, como el aumento del nivel del mar, las inundaciones, las sequías, los huracanes y otros cambios en los patrones meteorológicos, amenazan no sólo los adelantos en la lucha contra la pobreza, tan difíciles de lograr, sino la existencia misma de países enteros.”

John Rowe, Director Ejecutivo de Exelon, una empresa de servicios públicos de electricidad, en un discurso pronunciado en la conferencia nacional del Consejo Estadounidense para una Economía Eficiente en Energía

“Fijar un precio para el carbono es decisivo, porque nos obligará a centrarnos primero en lo más económico, como la eficiencia energética.”

James Leape, Director General del Fondo Mundial para la Naturaleza, en la presentación de un estudio realizada en el marco de una actividad paralela a las negociaciones sobre el cambio climático celebradas en Bangkok en septiembre de 2009

“Llegar a un acuerdo en Copenhague, sumado a los progresos alcanzados en las iniciativas nacionales, será una señal de que el Programa de las Naciones Unidas de reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal (UN-REDD) puede tener éxito, y que lo tendrá, y garantizará que los bosques sean más valiosos vivos que talados.”

Raila Odinga, Primer Ministro de Kenya, dirigiéndose a los delegados en la Asamblea General de las Naciones Unidas en Nueva York en septiembre de 2009

“Somos víctimas de las acciones y omisiones del mundo rico y por ello necesitamos una gran cantidad de dinero en asistencia e inversiones del sector privado para revertir la tendencia actual.”

cifras

135.000.000.000

El número de dólares de los EE.UU. que, según la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, se necesitan por año para abordar las consecuencias más amplias del cambio climático — **Inter Press Service**

79

El porcentaje de asiáticos que desean que su gobierno adopte medidas y ejerza liderazgo para reducir los riesgos del cambio climático — **Encuesta de Synovate, realizada para la campaña de TckTckTck**

10

La reducción porcentual entre 2006 y 2008 del uso de energía en China por unidad de producto interno bruto — **Hindustan Times**

23.000.000

El número de personas que sufren hambre extrema debido a la sequía exacerbada por el cambio climático en África oriental — **Oxfam Reino Unido**

4

Los días que necesita un nacional británico corriente para igualar las emisiones anuales de un habitante de la República Unida de Tanzania — **Times Online**

60

El número de las principales ciudades de América Latina que, según se prevé, se verán afectadas por el aumento del nivel del mar en los próximos 50 años — **Reuters**

15,2

El calentamiento posible, en grados centígrado, del Ártico en 2100 — **The Met Office, UK**

60

El porcentaje de especies vegetales de los Alpes europeos en peligro de extinción en 2100 debido al cambio climático — **Treehugger**