

TIME
FOR KIDS



UNA MANO a la TIERRA

Salvando el medio ambiente



Jessica Cohn

Consultores

Timothy Rasinski, Ph.D.
Kent State University

Lori Oczkus
Consultora de alfabetización

Donald L. Coan, Ph.D.

Basado en textos extraídos de *TIME For Kids*. *TIME For Kids* y el logotipo de *TIME For Kids* son marcas registradas de TIME Inc. Utilizados bajo licencia.

Créditos de publicación

Dona Herweck Rice, *Jefa de redacción*
Conni Medina, *Directora editorial*
Lee Aucoin, *Directora creativa*
Jamey Acosta, *Editora principal*
Lexa Hoang, *Diseñadora*
Stephanie Reid, *Editora de fotografía*
Rane Anderson, *Autora colaboradora*
Rachelle Cracchiolo, *M.S.Ed., Editora comercial*

Créditos de imágenes: págs. 34, 37 (abajo) iStockphoto; págs. 8–9 NASA; pág. 23 (abajo) AFP/Getty Images/Newscom; pág. 5 (arriba) Danita Delimont/Newscom; pág. 38 (derecha) Richard Hutchings/Photo Researchers, Inc.; pág. 29 Timothy J. Bradley/Robin Erickson; págs. 6–7, 15–16 Timothy J. Bradley; todas las demás imágenes de Shutterstock.

Teacher Created Materials

5301 Oceanus Drive
Huntington Beach, CA 92649-1030
<http://www.tcmpub.com>

ISBN 978-1-4333-7101-1

eISBN 978-1-5457-1535-2

© 2013 Teacher Created Materials, Inc.



Tabla de contenido

Efectos extremos.....	4
Influencia humana.....	10
En nuestras manos.....	32
Glosario.....	42
Índice.....	44
Bibliografía.....	46
Más para explorar.....	47
Acerca de la autora.....	48

Efectos extremos

En todos lados hay condiciones climáticas extremas. Fuertes lluvias están cayendo en la India. Incendios forestales se están desatando sobre las secas montañas de California. Los desiertos se están volviendo más grandes. Al mismo tiempo, el hielo ártico está disminuyendo. Los **glaciares** en el norte se están derritiendo a un ritmo más rápido. Esto significa menos espacio para los animales que viven allí. Estos animales deben mudarse a nuevas áreas o morir. Estos son solo algunos ejemplos de los efectos del cambio del **clima** en la Tierra.

Los científicos han estado estudiando los cambios en la Tierra por muchos años. Y ahora están observando un patrón. No es posible que nadie haya sentido el cambio. Pero la temperatura de la Tierra ha aumentado durante el último siglo. Es aproximadamente 1.4 °F más caliente. Eso no parece demasiado, pero los efectos son claros.

PARA PENSAR

- ¿De qué manera está cambiando nuestro clima?
- ¿Qué fue lo que causó estos cambios?
- ¿Qué podemos hacer para ayudar?



You've Just Finished your Free Sample

Enjoyed the preview?

Buy: <http://www.ebooks2go.com>