

NATIONAL GEOGRAPHIC EN ESPAÑOL

CONTENIDO

VOLUMEN 27 No. 2, AGOSTO 2010

ARTICULOS

- 2** **Laboratorios submarinos.**
Los cenotes son una fuente invaluable para los investigadores.
Kenny Broad.
Fotografías de *Wes C. Skiles.*
- 6** **Secretos profundos.**
Los científicos se zambullen en los peligrosos agujeros azules de las Bahamas, en busca de datos acerca del pasado y futuro de la Tierra.
Andrew Todhunter.
Fotografía de *Wes C. Skiles.*
- 26** **Ballenas del desierto.**
Los orígenes del mamífero marino enterrados en las arenas de Egipto.
Tom Mueller.
Fotografía de *Richard Barnes.*
- 46** **La nueva Ruta de la Seda.**
Una ferrovía de Europa a Asia alimenta el comercio Este-Oeste y también a tensiones políticas.
Brett Forrett.
Fotografía de *Alex Webb.*
- 68** **El reino de los pastizales.**
Kasiranga, en India, alberga tigres, búfalos y rinocerontes de un cuerno.
Douglas H. Chadwick.
Fotografía de *Steve Winter.*

SECCIONES

Editorial.

Foro.

Foto del lector.

Fotodiario.

Imágenes de la Tierra.

GEOGRAFÍA

Preparen, apuenten...mapeen.

Guía para construir mapas mentales.

VIDA SILVESTRE

Guardianes de leones.

De cazadores a conservacionistas.

El coyote lobuno.

Un híbrido del este caza venados. ¿También mascotas?

OCÉANOS

Calamar al aire.

El “rápido y furioso” calamar gigante se dirige al norte por la costa de California.

FÓSILES

El poder de la retaguardia.

El gliptodonte, un tipo de armadillo antiguo, sacudía con habilidad su espinosa parte trasera.

ARQUEOLOGÍA

Tablero milenario.

Cómo mataban el tiempo los pueblos mesoamericanos.

GRAN IDEA

Captura de carbono.

“Árboles artificiales” podrían succionar CO₂ del aire más rápido que los árboles reales.

Detrás de cámaras.

Flashback.

EN PORTADA

Cambios de clima extremos forjaron con las mareas esta antigua caverna en la Bahamas. Un gran peligro espera a los buzos que la exploran.

Foto de Wes C. Skiles.