



Expedición al volcán de sal

/

López de Lacalle, Silbia

Guadalmazán,
2021

Monografía

Cómo nace un volcán? Quién puede vivir en el lugar más caliente de la Tierra? Qué fenómenos ocurren bajo las montañas? Por qué viaja una expedición científica a un destino de condiciones ultra extremas? Adéntrate en un viaje a uno de los lugares más inhóspitos y bellos del planeta, donde nada es lo que parece. El texto en primera persona de Silbia López de Lacalle y sus magníficas ilustraciones te conducirán a Dallol, en el corazón de Etiopía, el hogar del pueblo nómada afar; un lugar de intensos y vivos colores donde todo parece bullir de vida, pero donde, curiosamente, la vida apenas asoma. Por el camino te tropezarás con mucha ciencia, descubrirás cómo se rompe un continente, dónde se descubrieron los fósiles de nuestros antepasados más remotos, cómo nace un volcán de sal o cuándo lo mineral se confunde con lo vivo. Una formidable aventura de la que te costará regresar. [Resumen del editor]

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMjkwMjQxNjY>

Título: Expedición al volcán de sal Silbia López de Lacalle

Edición: Primera edición: noviembre de 2021

Editorial: [Cordoba] Guadalmazán 2021

Descripción física: 221 páginas ilustraciones 24 cm

Mención de serie: Colección Divulgación científica

Nota general: Este libro fue premiado en la XXXIII edición de los Prismas Casa de las Ciencias a la Divulgación (2020) en la modalidad de texto inédito. Este premio está convocado por los Museos Científicos Coruñeses-Ayuntamiento de A Coruña

Copyright/Depósito Legal: CO 962-2021

ISBN: 9788417547561

Materia: Ciencias- Divulgación Desiertos

Materia Geográfica: Etiopía

Punto acceso adicional serie-Título: Colección Divulgación científica (Guadalmazán)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es