

EL VOLCÁN TEIDE

Volcanología, interpretación de paisajes
e itinerarios comentados

Juan Carlos Carracedo

(Coordinación y Dirección del Proyecto)

La obra más
completa de nuestro
Patrimonio Mundial,
ahora con EL DÍA
cada domingo por

4.95 €*

*más el precio
del periódico

EL DÍA

Distribuidor oficial



Caja Canarias
OBRA SOCIAL Y CULTURAL

EL DIA

te ofrece la obra
“ El Volcán Teide”



Tres tomos llenos de saber y belleza

El volcanólogo e investigador del CSIC, Juan Carlos Carracedo, y su equipo, analizan en esta obra la compleja estructura volcánica del Teide. La obra, dirigida al gran público, está dividida en tres tomos y se basa en los datos científicos recopilados durante cinco años de investigación.

Resumen de los contenidos:

- Geología y volcanología del Teide y las dorsales volcánicas de Tenerife.
- Por qué ha sido declarado Patrimonio Mundial.
- Interpretación del paisaje y de las formas volcánicas. Claves para entender el paisaje y recorrido por los principales puntos de interés geológico.
- Excursiones comentadas y análisis de las erupciones estudiadas. Cada erupción dispone de un mapa detallado que incluye recorridos con puntos de interés.

Esta segunda edición, revisada y ampliada, ha sido además completada con nuevo material fotográfico de Juan Sergio Socorro, divulgador y especialista en fotografía científica del Museo de Ciencias Naturales (OAMC, Cabildo de Tenerife), recurriendo en gran medida a sorprendentes imágenes panorámicas de gran ángulo, que permiten captar fielmente estructuras geológicas en toda su extensión sin deformar el ángulo horizontal.



Una magnífica obra en la que se analiza esta compleja estructura volcánica en profundidad.

Basada en los datos científicos recopilados durante cinco años de investigación.

Por sólo

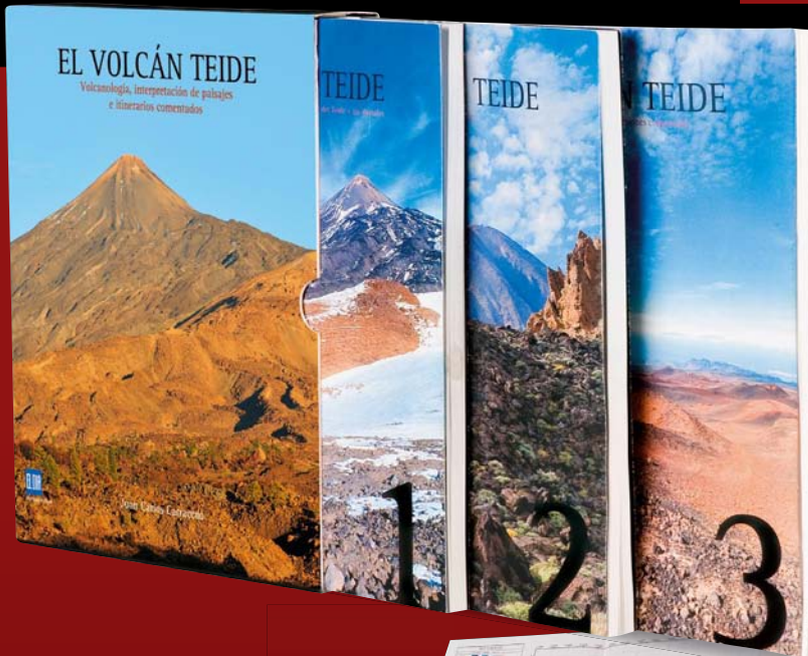
4,95€

más el precio del periódico El DÍA

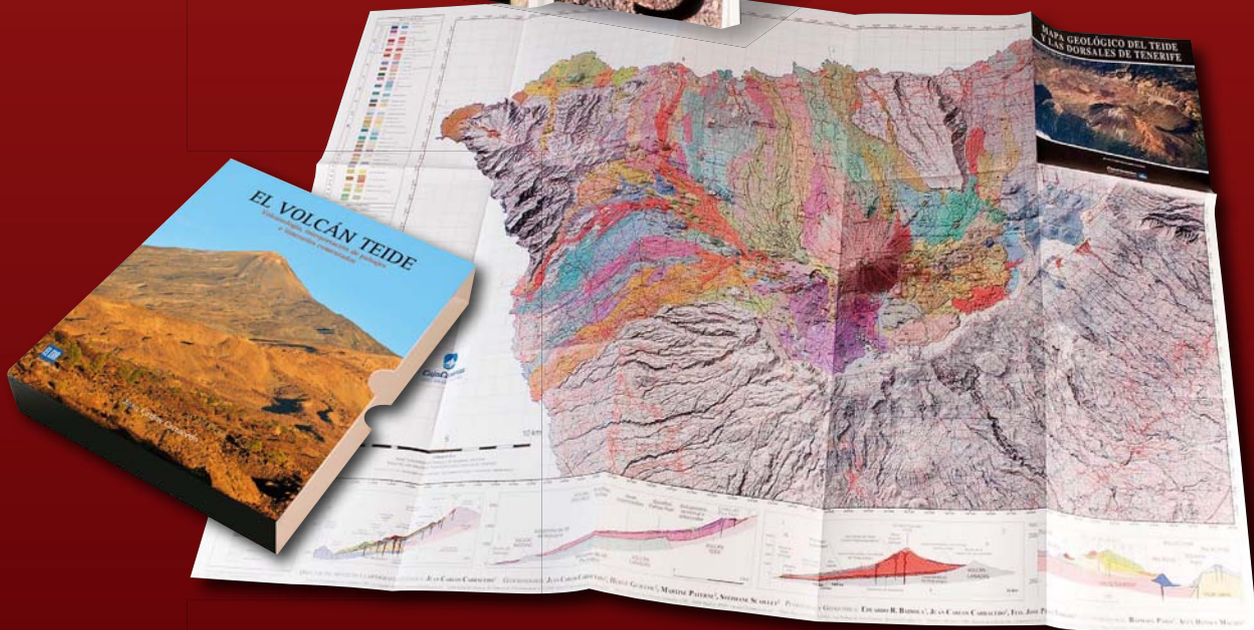
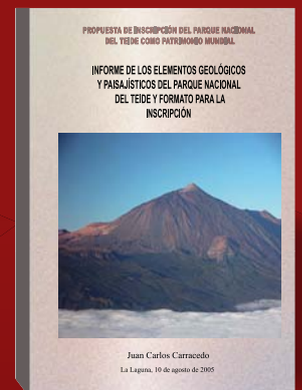
3 entregas tomos

25 de mayo
1 de junio
8 de junio
(Domingos)

Tomo I + estuche
Tomo II
Tomo III + Mapa Geológico



El Tomo I Incluye el Informe de inscripción del Parque Nacional del Teide como Patrimonio Mundial





Autores

- J. C. Carracedo.** Estación Volcanológica de Canarias, CSIC, La Laguna, Tenerife.
- E. Rodríguez Badiola.** Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC, Madrid.
- H. Guillou.** Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement, CEA-CNRS, Francia.
- S. Scaillet.** Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement, CEA-CNRS, Francia.
- M. Paterne.** Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement, CEA-CNRS, Francia.
- F. J. Pérez Torrado.** Dpto. Física-Geología, ULPGC, Las Palmas de Gran Canaria.
- A. Rodríguez González.** Dpto. Física-Geología, ULPGC, Las Palmas de Gran Canaria.
- R. Paris.** Geolab CNRS, Francia.
- J. Sergio Socorro.** Museo de Ciencias Naturales, OAMC, Cabildo de Tenerife.



J. C. Carracedo



Caja Canarias
OBRA SOCIAL Y CULTURAL



Distribuidor oficial



aguas de vilafior s.a.



CONSEJO SUPERIOR DE
INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

ORGANISMO
AUTÓNOMO DE
MUSEOS Y CENTROS

