

[saltodelpastorcanario.org](http://saltodelpastorcanario.org)



CCPSSF

XXVII Encuentro Nacional  
Salto del Pastor Canario

# NIDAFE 2023



Organiza

Colaboran

[www.saltoelpastorcanario.es](http://www.saltoelpastorcanario.es)



Gobierno  
de Canarias

Del 7 al 10 de Diciembre  
El Pinar (EL HIERRO)

ISLAS CANARIAS



JURRIA

JAIRA









TLF. 922 551 175

IRIZAR

0482 GVD

EXPERIENCIA  
SALTO  
LA SIERRA  
2023







14,4 Km. Camino de la Virgen  
Malpaso

GR 131  
PR-EH 11

Valverde 3,4 Km.

4 Km. San Andrés

PR  
EH 11

























CAMINO

CENTRAL TINOR



Tilor





















































XXV EN  
Sancti P

























# Reserva de Biosfera & Geoparque EL HIERRO



Cataclasita bajo el plano de deslizamiento  
Cataclasite under the collapse



Detalle de la cataclasita  
Detail of the cataclasite



Estrías en el plano de deslizamiento  
Corrugation in the collapse

## Geosito falla de San Andrés

La falla de San Andrés es una cicatriz semicircular que ha quedado tras un deslizamiento inconcluso del edificio Tiñor, el más antiguo de la isla, producido en la fase final de emisión de lavas del segundo edificio volcánico insular, El Golfo-Las Playas. Este colapso, al no acabar con un deslizamiento en el fondo marino, muestra en la falla la cicatriz de ese movimiento inconcluso en el flanco sureste de la isla.

Este resbalón del terreno ha dejado como testimonio rocas fundidas por la fricción que formaron vidrios, ya que debió ser un proceso rápido que sucedió en cuestión de minutos y se produjo en torno a 260 a 176.000 años atrás. Observando la falla vemos que a cada lado del pasillo de aproximadamente un metro que marca la hendidura las rocas tienen una orientación diferente.

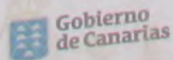
"La tierra es en realidad la mejor obra de arte"  
Andy Warhol

## Geosite San Andrés fault

The San Andrés fault is a semi-circular scar that was created by a partial collapse of the Tiñor edifice - the island's oldest formation in the final phase of lava emission from El Golfo-Las Playas, the island's second volcanic edifice. The fact that this collapse did not end in a landslide all the way to the seabed is apparent along this fault on the south-eastern flank of the island.

The friction from this landslide caused rock fusion and created glass as the collapse was probably a very quick process of just a few minutes that occurred some 260,000 to 176,000 years ago. If you observe the fault, you will see that the rocks along approximately one metre on each side of the fissure have a different orientation.

"Land really is the best art"  
Andy Warhol











PR 204 Pinar - La Cuesta

Puerto de La Estaca PR 204























































JURRIA

JAIRA

XXVII Encuentro Nacional  
Salto del Pastor Canario

# NIDAFE 2023



Organiza

Colaboran

[www.saltoelpastorcanario.es](http://www.saltoelpastorcanario.es)



Gobierno  
de Canarias

Del 7 al 10 de Diciembre  
El Pinar (EL HIERRO)

ISLAS CANARIAS

[saltodelpastorcanario.org](http://saltodelpastorcanario.org)



CCPSSF