



■ SPN 10 TELESFORO BRAVO (acceso restringido)

Duración: 40 min.

Distancia: 614 metros.

Dificultad: Alta.

Tipo de ruta: Lineal. Acceso Restringido.

Información general de la ruta

Sendero de acceso hasta el punto culminante del parque nacional y pico más alto de España: el Teide (3.715 m). Para acometer esta ruta es imprescindible disponer del correspondiente permiso, que se puede tramitar –mejor con bastante antelación– en la web <https://www.reservasparquesnacionales.es/>

Se trata del mejor mirador circular de la isla, con vistas al resto de islas Canarias en los días claros. Situar-se en el punto más alto de España es una experiencia en sí misma.

Posibilidad de enlace con SPN 11 y SPN 12.

Cómo hacer la ruta

La excursión se inicia en La Rambleta (3.547 m.), junto a la Estación Superior del Teleférico.

Preste atención a

El Sendero Telesforo Bravo tiene un acceso restringido para proteger el cono y el cráter de la enorme presión turística que suponen los visitantes del teleférico (se requiere de permiso para transitar por este sendero). También por motivos de calidad de la visita.

El último tramo, dominado por el olor a azufre, accede hasta el cráter del Teide, de 80 metros de diámetro y en el que se puede apreciar la actividad volcánica gracias a las fumarolas que salen de sus paredes.

Las personas que pernoctan en el Refugio de Altavista no necesitan solicitar el permiso de acceso al Pico del Teide, siendo sustitutivo de la autorización de acceso la copia de la solicitud sellada de haber pernoctado ese mismo día en el Refugio, Estas personas deberán haber abandonado el sendero Telesforo Bravo antes de las nueve horas del día en curso. Para transitar por el sendero Telesforo Bravo después de esa hora, será necesario solicitar el permiso normal de acceso.

Precauciones

La marcha transcurre a gran altitud, camine despacio. Fuerte pendiente.



Descripción del recorrido

La Rambleta (3.555 m), donde se asienta el antiguo cráter del Teide con 850 metros de diámetro, es el pequeño altiplano donde se sitúa la Estación Superior del Teleférico. Desde aquí se inicia un corto sendero que permite acceder al Pico del Teide, a través de la superficie de lava aa describiendo lazadas y ofreciendo algunas zonas de descanso (que aconsejamos no pasar por alto) hasta llegar al borde del cráter de 80 metros de diámetro.

Los últimos metros son mucho más suaves y bordean el cono permitiendo contemplar el interior del cráter de color blanco-amarillento con sus fumarolas y el fuerte olor a azufre. Las fumarolas emanan a temperaturas entre 60 y 85 °C. Desde arriba podemos contemplar la mejor panorámica del parque nacional y de las islas de La Palma, El Hierro, La Gomera y Gran Canaria. Si el día está muy despejado, incluso Fuerteventura y Lanzarote.

El sendero debe su nombre al geólogo tinerfeño que explicó la formación de Las Cañadas por deslizamiento, la teoría más aceptada frente a las que defienden la tesis de génesis explosiva y de hundimiento. El insigne geólogo canario Telesforo Bravo está considerado por muchos el padre de la vulcanología en Canarias.

El trazado se encuentra perfectamente acondicionado con losas escalonadas sobre el picón y con pequeños bloques de lava escoltando ambos lados del camino hasta la cumbre. Se trata de una subida muy fatigosa debido a la pendiente de subida y a la menor cantidad de oxígeno en la altitud a la que transcurre y que requiere de un paso de marcha lento.



Cima de El Teide.