

Cumbrecita



Blick auf die Caldera-Wand



Blick auf Bejenado



Wolkenfall

Photos: J. Stobinsky

1. Zufahrt

Puerto Naos → LP-213 Todoque → La Laguna ⇒ O → LP-2 →

LP-3 ⇒ N → El Paso, LP-3 ⇒ O (⇒ S. Cruz) → Besucherzentrum (nach rechts in Abbiegeschleife zum Queren der Straße); Anmeldung → ® *Cumbrecita*.

2. Besondere Hinweise

- Anmeldung im Besucherzentrum erforderlich, u.U. bereits am Tag zuvor (Internet reservasparquesnacionales.es; Empfehlung: morgens früh kommen (9h, Schranke geöffnet 8:30 - 16:00 h).
- Nur sinnvoll, wenn Caldera wolkenfrei.

3. Beschreibung

3.1. Art

– Wanderung; zum Mirador *Lomo de las Chozas* bequem.

3.2. Wegverlauf

– Breite Piste → Mirador *Lomo de las Chozas* und zurück;
 – Rückwegvariante: Piste etwas zurück → Abzwegg. links schmaler Weg (gutes Schuhwerk, teilweise sehr schmal am Steilhang) → *Mirador de los Roques*.

4. Besonderheiten

– Geologie:

- Panoramablick auf Calderaoberkante;
- Blick auf Cumbre (je nach Wetterlage);
- Brekzien (ungeordnet gelagertes Auswurfsmaterial) des Taburiente I-Vulkans (1,08-0,78 Ma),
- Dykes durch die Brekzie.
- Infotafeln, u.a.:

◦ „Reliefumkehr“ (*Inversión del relieve*):

Derzeitiger Zustand (Bild oben links): der Vulkanausflusstreifen (B) liegt höher als umliegendes Material (A);

Entstehung (Bilderfolge oben rechts beginnend): Rinne aus Material A, oben kleine Spalte → aus Spalte vulkanischer Ausfluss, läuft in Rinne → Niederschläge ⇒ Abtragung des (weicheren) Materials A → ursprünglich in Rinne (tief) gelegenes Ausflussmaterial über seitlichem Rinnenmaterial herausragend.

– „Wolkenfall“:

Wasserfallartige Wolkenbewegung über die Cumbre Nueva.

Feuchte Passatwind-Luftmassen steigen an der O-Seite der Cumbre auf, dabei adiabatische Abkühlung und Kondensation, auf der W-Seite absteigender Fallwind, adiabatische Erwärmung und zunehmende Auflösung der Wolken, abhängig zusätzlich von der aktuellen Lufttemperatur auf der W-Seite.

Einzelheiten: s.a. „Kanaren Geografie.pdf“ 6.2.2. und Wanderung „Virgen Pino“.

Gut zu beobachten bes. am Vormittag, z.B.: *Centro Visitante, El Paso; La Cumbrecita; Weg von El Pilar → Birigoyo.*

– Flora

- Kiefernwald

Pinus canariensis Kanarenkiefer

Cistus symphytifolius Beinwellblättrige Zistrose.