



De vlakke cirkel onderaan werd vroeger gebruikt als dorsvloer. We treffen wel meerdere van deze goed bewaarde dorsvloeren aan.



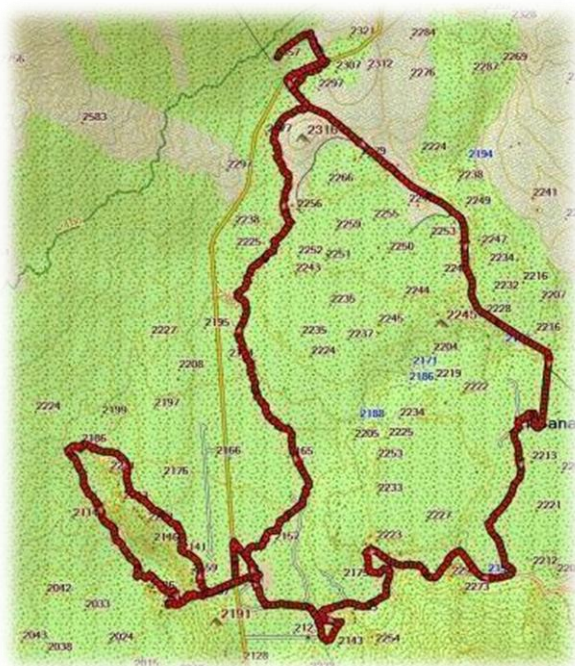




## Donderdag 4 december 2014

- Soort : Luswandeling (Cañada Blanca en “Rond de Vinger van God”)
- Plaats : El Teide
- Afstand : 19 km
- Duur : 5 uur

Met de wagen zijn we al vroeg vertrokken in de richting van El Teide. We willen met de lift omhoog en dan te voet verder naar de top van El Teide en vervolgens te voet afdalen naar de parking waar onze wagen zal staan.











Hoe hoger we me de wagen rijden in de richting van El Teide hoe lager de buitentemperatuur zakt. Op een bepaald ogenblik is het  $-3^{\circ}\text{C}$  maar er was nog geen zon. We rijden door de wolken en komen in de zon, hier is het dan toch  $+5^{\circ}\text{C}$ .









We begeben ons naar de lift die ons 1.200 m hoger kan brengen. Een enkel ticket kopen kan niet want we krijgen geen toelating om de top de beklimmen of om te voet terug te komen. We doen navraag in het toeristisch bureau waar men ons hetzelfde zegt. De Teide kan momenteel niet beklommen worden. Er ligt boven een laag ijs van 1,5 meter. Er is ook een refuge welke op 3.200 m ligt. De refuge is open en tot daar mag men gaan maar verder niet.









Daar we de Teide niet mogen en kunnen beklimmen besluiten we om de luswandeling te doen van Cañada Blanca en “Rond de Vinger van God”. Het zijn eigenlijk twee luswandelingen.







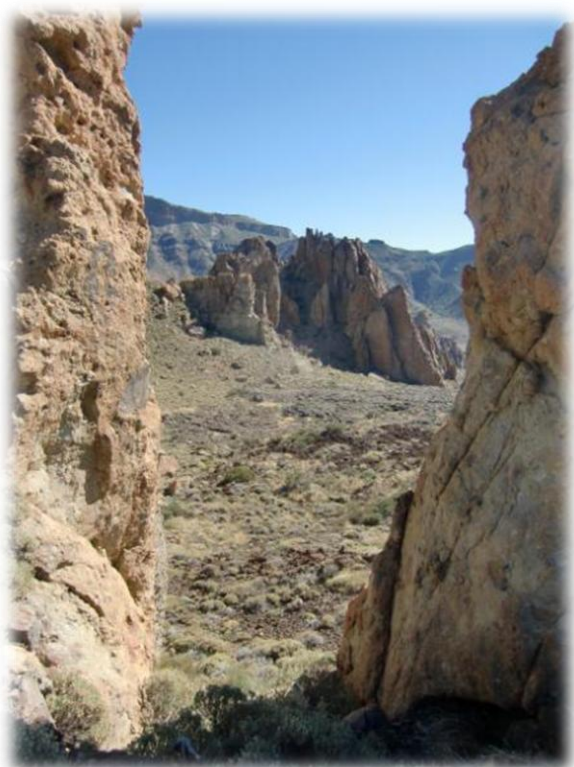


We komen langs een oude nederzetting van het vroegere sanatorium waar tuberculosepatiënten werden verzorgd. Deze woningen zijn gerenoveerd en kunnen gehuurd worden als vakantieverblijf door groepen.









De top van de Teide ziet wit door de sneeuw. De Teide is de hoogste vulkaan van Europa. Het is een stratovulkaan met een hoogte van 3718 meter boven water en ruim 7000 meter onder water. Het spreekt voor zich dat El Teide tevens de hoogste berg is op Spaans grondgebied.









Deze alleenstaande rotsblok wordt “de vinger van God” genoemd. Daar hij onderaan aan het uithollen is door erosie zal deze rotsblok, vroeg of laat, onder zijn eigen gewicht bezwijken.









De vlakte rondom de Pico del Teide is ontstaan door het exploderen van de oervulkaan. De gemiddelde hoogte van deze caldera is zo'n 2000 a 2200 meter boven zeeniveau. De caldera wordt begrensd door hoge en scherpe bergranden, door een verzameling kleinere kraters en door oudere vulkanen. Allen zijn overblijfselen van de oorspronkelijke oervulkaan.



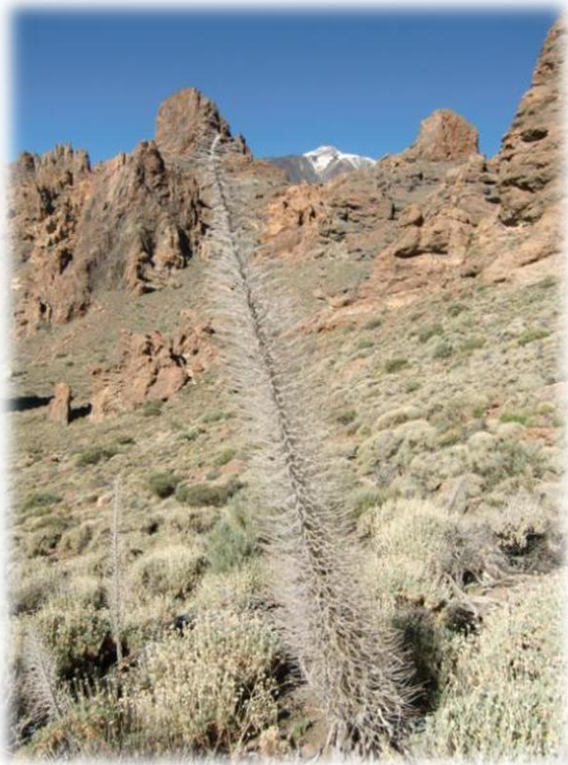


De laatste uitbarsting van El Teide vond plaats in 1909, vlak bij het bergdorpje Santiago del Teide. Gemiddeld barst de Teide eens per 100 jaar uit, dat zou betekenen dat de volgende vulkanische uitbarsting niet lang op zich laat wachten. Eerdere grote uitbarstingen van de vulkaan op Tenerife waren in de jaren: 1704, 1706 en in 1798.









De vulkaan op Tenerife staat in de lijst van de 16 meest gevaarlijke vulkanen ter wereld. Vulkanologen hebben het sterke vermoeden dat als de Teide gaat uitbarsten, dat gepaard zal gaan met de levensgevaarlijke pyroclastische stromen (gloedwolk). Een vergelijkbare uitbarsting uit het verleden met deze gevaarlijke pyroclastische stromen is de uitbarsting van de vulkaan de Vesuvius in 79 na Chr. Deze gewelddadige uitbarsting kende maar liefst 5 pyroclastische stromen: een daarvan verwoestte Pompeï compleet, een ander reikte ruim 30 kilometer verder.









We hebben geluk gehad met het weer. Tijdens het terugrijden hebben we immers gezien dat we boven het wolkendek zaten en dus was er zon op de Teide.

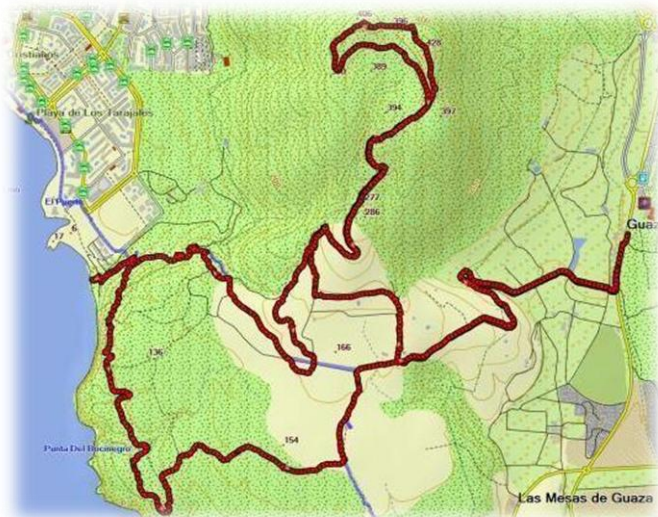




Jan heeft gezorgd voor een lekkere verse vissoep. Morgen staat er paella op het menu. Ook dit gaat Jan zelf maken. Ik kijk er al naar uit.

### Vrijdag 5 december 2014

- Soort : Luswandeling
- Plaats : Montagna de Guaza
- Afstand : 18 km
- Duur : 5 uur















Deze wandeling brengt ons tot de rand van Los Cristianos waar juist de ferry Armas de haven binnen vaart. Dit schip kan 300 voertuigen en 1.500 passagiers vervoeren en is van een Spaanse rederij.









Grote kweekbakken liggen dicht bij de kust in de nabijheid van Los Cristianos. In deze bakken kweekt men ecologische zeebaars.









Als we in de nabijheid zijn van de zee proberen we zoveel mogelijk de kustlijn te volgen langs de waterkant al is dit niet altijd mogelijk.

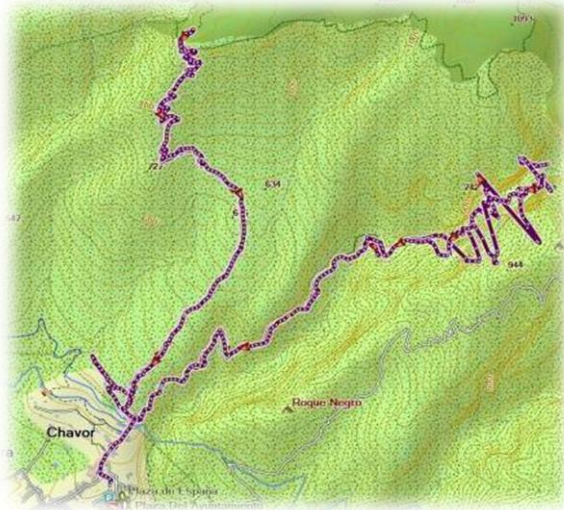






## Zaterdag 6 december 2014

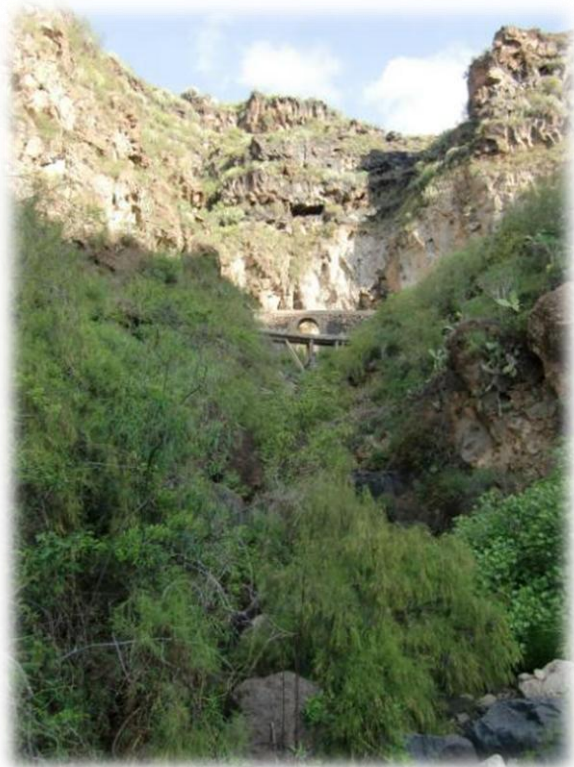
- Soort : kloofwandeling + heen- en terugwandeling naar een col
- Plaats : Adeje (Barranco Del Infierno)
- Afstand : 16 km
- Duur : 6 uur











Barranco del Infierno (ravijn van de hel) heeft een diepte van 300 m en het wordt omschreven als de poort naar de hel. Niet echt gevaarlijk. Op een kort stukje was het pad ingestort en daar was het wat opletten geblazen maar vermoedelijk zal men dit stuk pad in de toekomst wel herstellen.







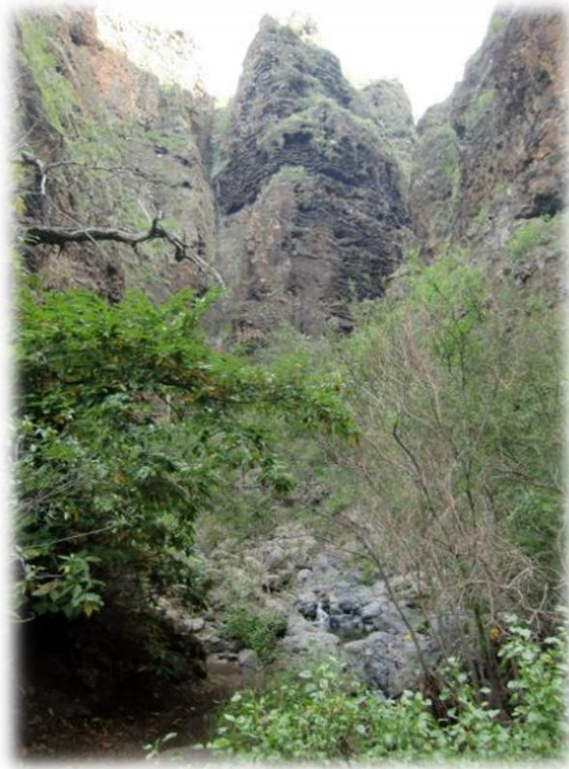


Men beweert zelfs dat het zonlicht nooit is doorgedrongen in de diepten van deze kloof. In deze kloof heeft men ooit graven gevonden van de oorspronkelijke bewoners Guanches.



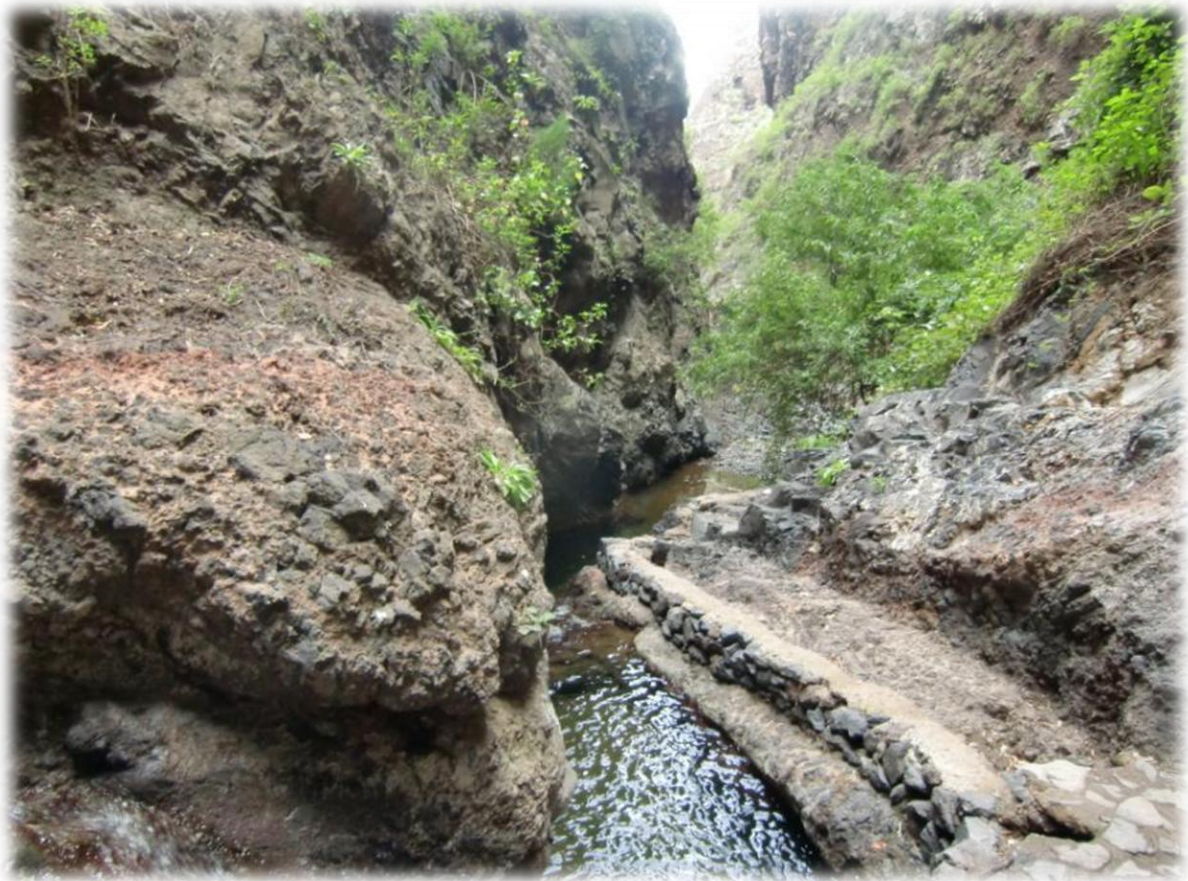






Deze tocht vertrekt in Adeje en is 2 x 6 km. Het is een heen- en terugweg want op het einde van de kloof is er geen uitweg.









Ondanks zijn vreselijke naam (hellekloof) is deze groene oase in het dorre en verlaten landschap van het zuiden van Tenerife een paradijs voor wandelaars. Het is overigens de enige plaats op het eiland waar natuurlijk drinkbaar water te vinden is.









Als men in een kloof gaat moet men steeds rekening houden met het weer. Bij een fel onweer kan zo'n kloof snel vollopen en worden er zelfs bomen losgerukt door het woeste water.