

# Ruta de senderismo: FARALLÓN DE LOS BERROS

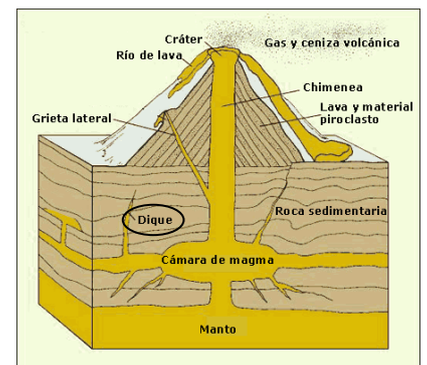
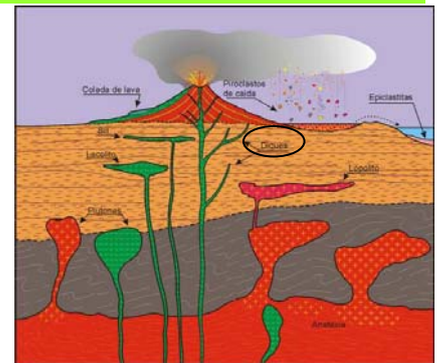
**Bienvenidos a las  
Rutas de Turcón-  
Ecologistas en Acción**  
**17 de diciembre de 2011**



Nuestra ruta de hoy nos lleva por uno de los lugares más remotos de Gran Canaria. Se trata de los acantilados de los municipios de Artenara y de Agaete. Será una buena oportunidad para conocer algunas formaciones geológicas como los diques que se descuelgan de la Montaña de Tirma hacia el mar. Todo un espectáculo. Prepárate para la aventura.

## La formación de los diques (un farallón)

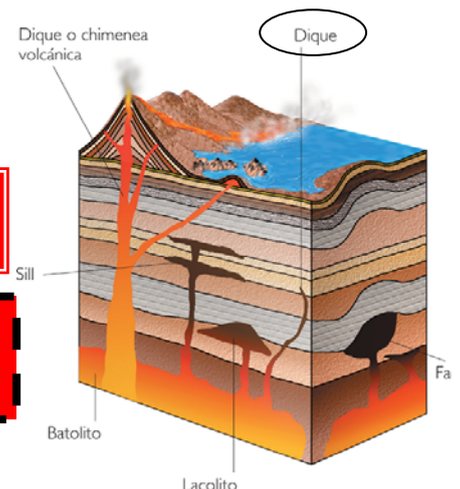
Los diques son los conductos de emisión de lava. Se enfrían y solidifican sin llegar a la superficie, quedando atrapados al cesar la erupción en las grietas que comunicaban la cámara magmática con las bocas eruptivas. En general corresponde a fracturas lineales, por ello, los diques descarnados por la erosión aparecen como unos filones de roca volcánica que atraviesan verticalmente varias capas de la corteza terrestre y, a veces, puede sobresalir por encima de la superficie, formando una especie de muro o pared.



Un dique en superficie



Un dique enterrado



LOS PARTICIPANTES EN ESTA RUTA SON CONOCEDORES DE LA FICHA TÉCNICA Y DE LA DUREZA DE LA MISMA

!!! No pierdas de vista la persona que llevas delante de ti.

No te quedes atrás !!!

### La Casa de Job:

Es una construcción de piedra seca, sin techumbre, que aún conserva restos de su pintura blanca.



Esta casa es del siglo XVII y perteneció al cortijo ganadero de "Las Arenas" (para más información, puede consultar *La tradición ganadera en La Aldea*, de Francisco Suárez Moreno, publicado en el año 2007).

### El santuario de Tirma:

Las primeras descripciones científicas de los restos arqueológicos de Tirma las proporcionó V. Grau Bassas a partir de la visita a este paraje que realizó en septiembre de 1887. En esta expedición el autor solo localizó dos conjuntos de casas canarias, uno de dos unidades en los Llanos de Tirma y otro de quince en las faldas de la montaña hacia el oeste. No será hasta 1965 cuando la Montaña de Tirma vuelva a centrar el interés de la investigación, a raíz de los trabajos de campo llevados a cabo por el comisario de excavaciones Jiménez Sánchez, quien da cuenta de la existencia de casas, túmulos, así como, de cuevas de habitación y funerarias. Este comisario dice de Tirma "en lo antiguo, uno de los montes sagrados de Gran Canaria, el Olimpo y asiento de los dioses...".



### RUTA DE LOS MINERALES:

Aproximadamente 148 minerales están documentados para el archipiélago canario, de ellos 36 se citan para Gran Canaria. Dolomita, Aragonito, Termonatrita, Baritina, Augitas y el "endémico" Moganita, son algunos de ellos. En el Andén Verde se encuentran yacimientos de drusas de cristales de roca, estrellas de cuarzo y celadonita. En la ruta de hoy veremos la calcita que cristaliza a su gusto, uno de los minerales más ricos en cuanto a formas. Más información en la publicación de Álvaro Monzón en el periódico C7, el 27 de febrero de 2011.

La calcita

Punta de Las Arenas: Como si fuera una lengua amarilla que sale de los acantilados basálticos del Andén Verde, la playa y punta de Las Arenas es el único trozo de costa que tiene el municipio de Artenara, de excepcional belleza. Según el Ministerio de Medio Ambiente, estamos ante una playa de unos 440 metros de longitud, por unos 20 metros de ancho. Playa actualmente de piedras, con la arena clara y de origen orgánico, y con una elevación atípica. **Ello significa que es una playa fosilizada, una playa levantada con respecto al actual nivel del mar**, cuya composición es de glacis coluvial y arenas marinas. Representa una paleoplaya cuaternaria, con eolianitas asociadas, que estaban a ras del mar; sin embargo, el océano se ha retirado unos metros y la playa ha quedado suspendida en una cota superior. **En ella sobrevive una rica biodiversidad, de la que destacamos al escarabajo endémico *Pimelia estevezi*, exclusivo de estas dunas fósiles.**



Más información en: [www.turcon.org](http://www.turcon.org)

Email: [turconsenderismo@gmail.com](mailto:turconsenderismo@gmail.com)

Informamos que **NO habrá viaje de**

**Fin de año. Nuestra próxima actividad será el día 14 de enero de 2012,**

**Ruta de la Caldera de Tejeda.**

twitter

facebook

En la zona conocida como Ladera Blanca, justo enfrente de donde nosotros caminamos, en unas excavaciones iniciadas en el año 2003 y finalizadas en 2007, **se registra un conjunto aborigen conocido como "Lomo de los Canarios-playa de El Risco"**, compuesto por varios túmulos o construcciones funerarias dispersas

por distintos puntos

de la ladera. Más

información en el

boletín de Patrimonio

n.º 6, año 2008.

