

Parque Nacional del Teide

(Canarias)



By: Palo, 3ºB. ★★★★★

1.- Localización.

- El Parque nacional del Teide ocupa la zona más alta de la isla de Tenerife y de España (en Canarias).
- Ocupa una superficie de 189.9 km².

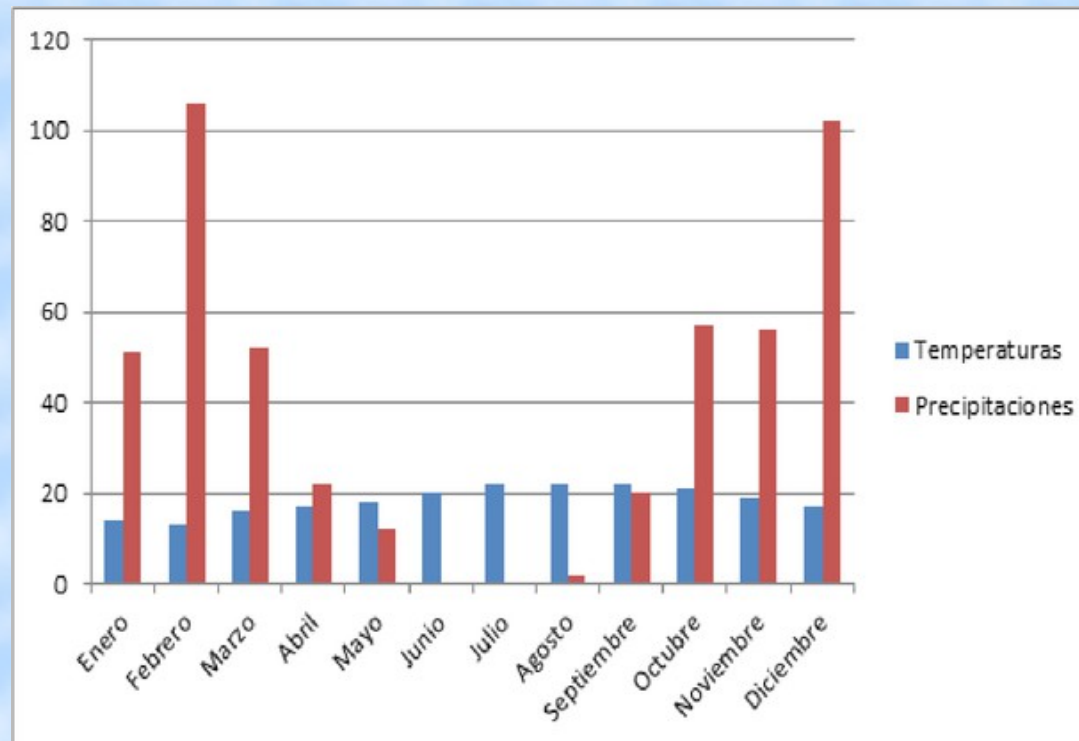


2.- Historia y legislación.

- Fue declarado el 22 de enero de 1954 como parque nacional.
- En 2007 fue declarado **Patrimonio de la Humanidad** por la *Unesco*, además de ser considerado desde este año como uno de los **12 Tesoros de España**.
- Este lugar venía a ser un recurso fundamental para el sustento y supervivencia de los *guanches* (pobladores de esa época).
- En 1798, la última gran erupción producida, constituyó las denominadas Narices del Teide en la que 12 millones de metros cúbicos de lava fueron vertidos durante tres meses desde el Pico Viejo.

3.- *Clima y características.*

Se trata de un clima semiárido, con temperaturas relativamente elevadas. Por encima de los 2.500 m. hay un clima del que no se tienen datos; en esta zona las nieves pueden durar más de tres meses, por lo que corresponde a un clima frío de alta montaña, aunque con rasgos muy específicos de carácter local.



4.- Relieve.

El **Teide** es un volcán situado en la isla de Tenerife. Con una altitud de 3718 metros sobre el nivel del mar y 7500 metros sobre el lecho oceánico, es el pico más alto de España, el de cualquier tierra emergida del océano Atlántico y el tercer mayor volcán de la Tierra desde su base en el lecho oceánico, después del *Mauna Kea* y el *Mauna Loa*, ambos en la isla de Hawaii. La altitud del Teide convierte además a la isla de Tenerife en la décima isla más alta del mundo.

Es además un espacio natural protegido en la categoría de Monumento Natural que encierra el complejo volcánico Teide-Pico Viejo, un gran estratovolcán de tipo vesubiano que aún se mantiene activo a tenor de las erupciones volcánicas ocurridas no hace demasiado tiempo y las fumarolas que emite regularmente desde su cráter.

5.- Flora y vegetación.

Este paisaje volcánico, se encuentra invadido por un mundo vegetal adaptado a las duras condiciones de la zona. La gran mayoría de estas plantas son canarias y muchas de ellas son endemismos canarios.

Las plantas más características son: la retama del Teide , la hierba pajonera, la margarita del Teide, el alhelí del Teide , el codeso, la violeta del Teide y el tajinaste rojo.



6.- Fauna.

La fauna realmente interesante de este Parque es la invertebrada, y dentro de ella, los insectos. Se pueden cifrar más de 400 especies, de las que la gran mayoría son especies endémicas. Pero también poseé gran cantidad de aves. Entre los más relevantes están:

- Animales: El erizo y el lagarto tizón.
- Aves: Canario silvestre, caminero, hornero, vencejo, paloma bravía, cernícalo, cuervo, perdiz parda y el pinzón del Teide.



7.- Itinerarios.

- Sendero de la Fortaleza: Empieza en el Centro de Visitantes de El Portillo, y acaba en la Cuesta de La Fortaleza (límite del parque nacional). Posee 1 hora 45 minutos de duración y una longitud de 5'3 Km.
- Sendero de Arenas Negras: Empieza en el Centro de visitantes de El Portillo, y acaba en el mismo lugar. Dura 3 horas y posee una longitud de 7'6 Km.
- Sendero de los Roques de García: Comienza en el Mirador de La Ruleta y acaba en el mismo sitio. Abarca 2 horas y tiene 3'5 Km.

8.- *Curiosidades.*

- El Teide proyecta la sombra más grande del mundo sobre el mar.
- Es el mayor y más antiguo de los parques nacionales de las Islas Canarias y el tercero más antiguo de España.
- En el año 1492, justo cuando Cristobal Colón partía de la isla Colombina dispuesto a conquistar el nuevo mundo el Teide se encontraba en erupción.
- En 1966 se rodó la película, "One Million Years B.C.", rodada en el Parque nacional del Teide y que estuvo protagonizada por la famosa actriz Raquel Welch.