



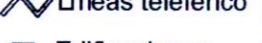


























 Aprobado definitivamente por la Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias mediante acuerdo de fecha: ... 10-OCT-2005  
 El Jefe de Sección de Ordenación de F.N.P. Occidentales  
  
 Ramón López Tejera

EQUID. CURVAS: 25 m  
 HUSO: 28  
 ELIPSOIDE: WGS84  
 PROYECCIÓN: U.T.M.  
 BASE CARTOGRÁFICA:  
  
 Fecha de Base Cartográfica: 1996



**LEYENDA:**

 Teleférico	 Borde de Caldera	 Lavas de Montaña Blanca (traquitas) y Montaña Rajada	 Basaltos de erupción de Las Narices del Teide
 Líneas teleférico	 Centro de emisión	 Lavas aa del Estratovolcán del Pico Viejo (Plagiobasaltos y Traquibasaltos)	 Brecha explosiva
 Edificaciones	 Cráteres del Teide Antigo recubiertos por lavas	 Lavas del Teide Antigo	 Coladas de Erupción central del Teide
 Carreteras	 Reborde de Cráter	 Lavas pahoehoe	 Coladas de Mancha Ruana
 Límites Espacio Natural		 Piroclastos de la erupción de Las Narices del Teide	 Coladas de Roques Blancos
 Curvas directoras		 Piroclastos de Mancha Ruana	 Coladas Montaña Majúa
		 Piroclastos de Montaña Blanca	 Coladas Suroeste de la Fortaleza
		 Piroclastos de Montaña Guamasa y Montaña Roja	 Derrumbios de ladera
			 Escorias estratovolcán de Pico Viejo
			 Lavas aa

**DISTRIBUIDOR**  
HOJAS 1:10.000

029	030
035	036
041	

**NORMAS DE CONSERVACIÓN MONUMENTO NATURAL DEL TEIDE**

Hojas 1:25.000  
 TF007-008

ELABORACIÓN:  AGRESIA

PLANO DE: **GEOLOGÍA**


 Gobierno de Canarias  
 Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial  
 Dirección General de Ordenación del Territorio

ÁREAS PROTEGIDAS DE LA ISLA DE: **TENERIFE**

ESCALA 1:20.000  
 Fecha: Octubre 2005