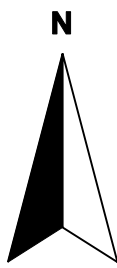


Gobierno de Canarias
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y ORDENACIÓN TERRITORIAL
VICECONSEJERÍA DE ORDENACIÓN TERRITORIAL
DIRECCIÓN GENERAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Red Canaria de Espacios
Naturales Protegidos

LEYENDA

- Depósitos y laderas de coluviones. Holoceno.
- Coladas basálticas-nefelinitas. Pleistoceno.
- Lapillis, depósitos epiclásticos y freatomagmáticos. Pleistoceno.
- Depósitos y deslizamientos gravitacionales. Brechas y materiales epiclásticos. Plioceno.
- Lavas de fonolitas haüynicas. Plioceno.
- Pitones fonolitas haüynicas. Plioceno.
- Brecha volcánica Roque Nublo. Plioceno.
- Coladas de basalto, hawaiitas, benmoreitas, basanitas y tefritas. Plioceno.
- Conos piroclásticos (lapillis, escorias y bombas). Plioceno.
- Ignimbritas y coladas fonolítico-traquíticas peralcalinas. Mioceno.
- Tobas e ignimbritas riolíticas-traquíticas peralcalinas. Dominio intracaldera. Mioceno.



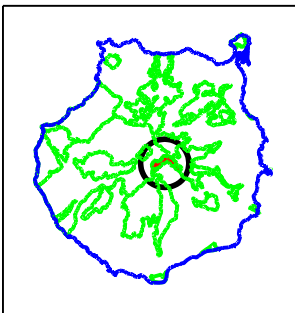
La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias, en sesión de fecha: **29-DICIEMBRE-2004** acordó la **APROBACIÓN DEFINITIVA** del presente expediente:
Las Palmas de G.C. **01-ABRIL-2005**



200 0 200 400 600 800 1000 1200 Metros
ESCALA GRÁFICA

PROVINCIA:	LAS PALMAS		ISLA:	GRAN CANARIA	
ESCALA:	1:10.000		EQUIDISTANCIA CURVAS:	10 Metros	
PROYECCIÓN:	U.T.M.	HUSO:	28	ELIPSOIDE:	WGS84
RED GEODÉSICA:	REGCAN 95		BASE CARTOGRÁFICA:	GRAFCAN 1996	

LOCALIZACIÓN



MONUMENTO NATURAL
DE LOS RISCOS DE TIRAJANA

GEOLOGÍA

C-20

ESCALA 1:20.000
DICIEMBRE 2.004
APROBACIÓN
DEFINITIVA