

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

##### MORFOESTRUCTURAS INTRUSIVAS

Pitones descalzados. Fonolitas - Haúynitas

##### BARRANCOS

Barrancos

##### SUPERFICIES APLANADAS DE GÉNESIS MORFOCLIMÁTICA

Rellanos - mesas

##### FORMAS RESIDUALES ASOCIADAS A LOS INTERFLUVIOS

Relieve residual

Relieves culminantes

Monos

##### MORFOLOGÍA DE LOS VALLES Y VERTIENTES

Valles o restos de valles de perfiles transversales cóncavos y colgados

Escarpes

Vertientes abruptas de valles y macizos

##### FORMAS DE ACUMULACIÓN

Depósitos de deslizamientos en masa

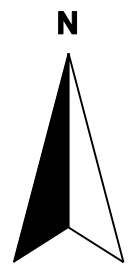
Taludes y conos coluviales

##### MORFOLOGÍA DE LOS VALLES Y VERTIENTES

Divisoria convexa

Divisoria en espigón o contrafuerte en vertiente abrupta

Ruptura de pendiente



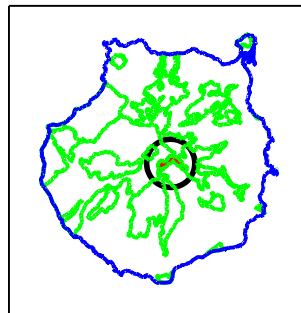
La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias, en sesión de fecha: **29-DICIEMBRE-2004** acordó la **APROBACIÓN DEFINITIVA** del presente expediente.  
Las Palmas de G.C. **01-ABRIL-2005**



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

GEOMORFOLOGÍA

C-20

ESCALA 1:20.000  
DICIEMBRE 2.004  
APROBACIÓN  
DEFINITIVA