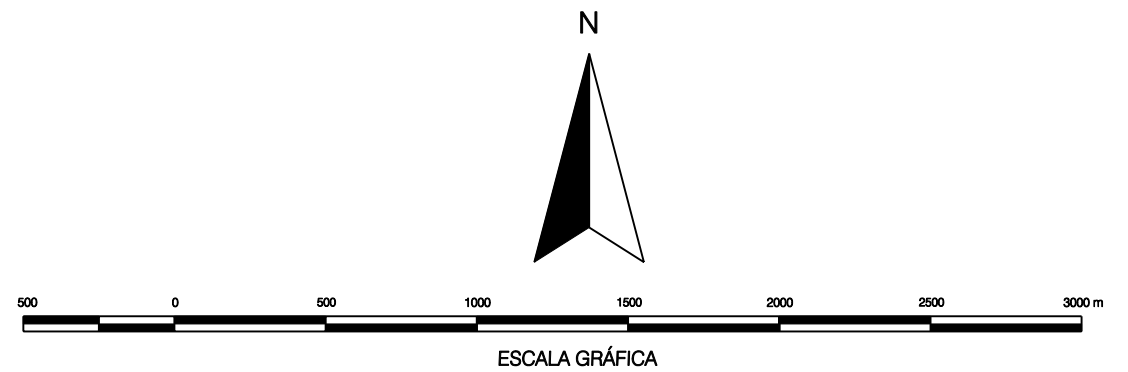


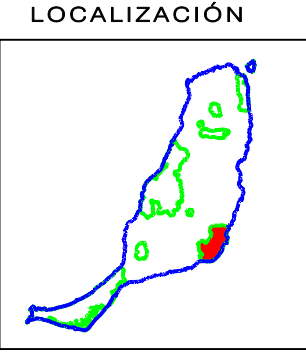
LEYENDA

- 1.- CUCHILLOS**
- 1.1. Vegetación ruderal y no ruderal en cuchillos, sobre territorio de rapaces.
 - 1.2. Vegetación ruderal y no ruderal en cuchillos, sobre nidificación y territorio de rapaces.
 - 1.3. Vegetación ruderal y no ruderal sobre cuchillos.
 - 1.4. Vegetación potencial arbustiva y arbórea sobre cuchillos, y en territorio de rapaces.
 - 1.5. Vegetación potencial arbustiva y arbórea en cuchillos.
 - 1.6. Vegetación potencial arbustiva y arbórea sobre cuchillos, y en territorio y nidificación de rapaces.
 - 1.7. Vegetación ruderal y no ruderal sobre malpais, en territorio y nidificación de rapaces.
 - 1.8. Vegetación ruderal y no ruderal sobre malpais, y en territorio de rapaces.
 - 1.9. Vegetación ruderal y no ruderal sobre malpais.
 - 1.10. Vegetación potencial arbustiva y arbórea en cuchillos, bajo territorio y dormitorio de rapaces.
 - 1.11. Vegetación ruderal y no ruderal en cuchillos, bajo territorio y dormitorio de rapaces.
 - 1.12. Vegetación ruderal y no ruderal en cuchillos, bajo territorio de rapaces, y presencia de aves marinas y antiguos ridos.
- 2.- VALLES**
- 2.1. Vegetación ruderal y no ruderal en valle, con presencia de aves esteparias sobre territorio de rapaces.
 - 2.2. Vegetación ruderal y no ruderal en valle abierto hacia la costa y en territorio de rapaces.
 - 2.3. Vegetación ruderal y no ruderal en valle, con presencia de aves esteparias.
 - 2.4. Vegetación ruderal y no ruderal en valle con presencia de nidificación y territorio de rapaces.
 - 2.5. Vegetación ruderal y no ruderal en valle con presencia de nidificación y territorio de rapaces.
 - 2.6. Vegetación ruderal y no ruderal en valle sobre malpais y en territorio de rapaces.
 - 2.7. Vegetación ruderal y no ruderal en valle sobre malpais.
 - 2.8. Vegetación ruderal y no ruderal en valle.
 - 2.9. Vegetación del cinturón costero de roca sobre malpais y con presencia de aves marinas.
 - 2.10. Vegetación de suelo salobre y húmedo en malpais, y con presencia de aves marinas.
 - 2.11. Vegetación halo-psamofita en malpais, y con presencia de aves marinas.
 - 2.12. Vegetación ruderal y no ruderal en valle, con presencia de aves marinas y antiguos ridos de aguas.
- 3. UNIDADES COSTERO-ROCOSA**
- 3.1. Vegetación del cinturón halófilo costero de roca, con presencia de aves marinas y territorio de rapaces.
 - 3.2. Vegetación del cinturón halófilo costero de roca, con presencia de nidificación y territorio de rapaces.
 - 3.3. Euforbia balsamifera en litoral costero, bajo territorio de rapaces.
 - 3.4. Vegetación del cinturón halófilo costero de roca, con presencia de aves marinas y nidificación y territorio de rapaces.
 - 3.5. Vegetación del cinturón halófilo costero de roca, con presencia de nidificaciones de la gaviota patiamarilla.

La Comisión de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de Canarias, en sesión de fecha **10 JUNIO 2006** acordó la **APROBACIÓN DEFINITIVA** del presente expediente:
Las Palmas de C.C 22 SEPTIEMBRE 2006

PROVINCIA:	LAS PALMAS		ISLA:	FUERTEVENTURA	
ESCALA:	1:25.000		EQUIDISTANCIA CURVAS:	25 Metros	
PROYECCIÓN:	U.T.M.	HU80:	28	ELIPSOIDE:	WGS84
REDACTADO:	REGCAN 95		BASE CARTOGRAFICA:	GRAFCAN 1996	




MONUMENTO NATURAL
DE LOS CUCHILLOS DE VIGÁN
 UNIDADES AMBIENTALES HOMOGÉNEAS

F-08

ESCALA 1:25.000
 JUNIO 2006
APROBACIÓN DEFINITIVA