

- Legend for the geological map, including symbols for recent sediments, volcanic emissions, and various types of faults and craters.



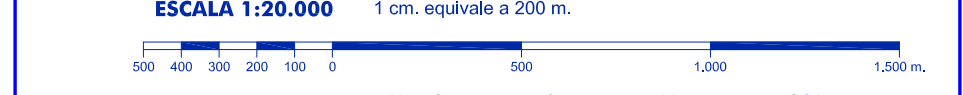
- Legend for the vegetation map, detailing various plant communities such as Cardonal, Comunidades de calcasas, and Matorral ribiñoso.

Información Técnica

Table with 3 columns: Nombre, X, Y, Z. Lists geodetic vertices across the island with their coordinates.

DATOS DE PRODUCCIÓN: VUELO Nov 2004 / Mayo 2005, RESTITUCIÓN 2006-2007, FORMACIÓN 2007

DATOS DE PROYECCIÓN: PROYECCIÓN UTM Huso 28 W = -0° 11' 48" K=0,996621, DECLINACIÓN Declinación Magnética para el 1 de Enero de 2001



Equidistancia de las curvas de nivel 10m. Sistema de referencia ITRF93. Elipsoido WGS84. Red Geodésica GEOCAN (versión 2001). Proyección Universal Transversa Mercator Huso 28. Altitudes referidas al nivel medio del mar determinado en cada isla. Formación mediante generalización del Mapa Topográfico Insular 1:50.000. Edición del plano: Abalo S.L. Fuente topográfica: Fondo Cartográfico: GRAFCAN

Logos for GRAFCAN and Gobierno de Canarias, along with contact information and a barcode.



Legend for the topographic map, including symbols for communications, hydrography, limits, symbols, rotation, urban background, and vegetation/land use.

Large vertical banner for the topographic map, featuring the title 'Mapa Topográfico de Canarias 20EH02 VALVERDE' and an aerial photograph of the island.

Small map and information section at the bottom right, including a map of the Canary Islands and the title 'SERIE 1:20.000 DE EL HIERRO'.