



Mapa geomorfológico de Isla Marambio (Seymour) - Antártida.

Imagen no disponible



512x512

Ámbito geográfico: Isla Marambio (Seymour) Antártida

Materia: Mapas geomorfológicos

Fecha: 2013

Autor(es): Instituto Geológico y Minero de España; Instituto Antártico Argentino.

Lugar de publicación: España

Escala: Escala 1:20.000

Lengua: Español

Otras lenguas: No hay más lenguas

Descripción física: 1 mapa: color: 89 x 128 cm

Datos de publicación: IGME, Madrid, [2013]

Signatura: S1-61-A-26

Notas

Proyección y marcas de 1000 m.: Universal Transverse Mercator, UTM, Zona 21S. Datum: Marco Referencia Terrestre Servicio Internacional Rotación Terrestre 1991, ITRF-91. Elipsoide de referencia: Sistema de Referencia Geodésico 1980, GRS-80. Datum de elevaciones: Modelo de geoide geopotencial global OSU-91a. Declinación magnética para 2010: 10° 47' Este. Tasa estimada de variación anual de 0° 2' hacia el oeste
Inserta: Rosa de los vientos de cuatro puntas indicando los cuatro puntos cardinales. Incluye: 1. - En el margen izquierdo: Cuadro con leyenda de las distintas eras geológicas; Simbología ; 2. - En el margen derecho: Cuadro con mapas de Localización Geológica, Esquema Litológico, Esquema Altimétrico, Esquema de Pendientes Generalizado y Vista hacia Caleta Ovido desde la base; 3. - En el margen inferior: Vista aérea hacia el sur del Cañadón Díaz y frente de Cuesta de la FM Sobral; Vista aérea hacia el sur de la Meseta (Base Marambio)