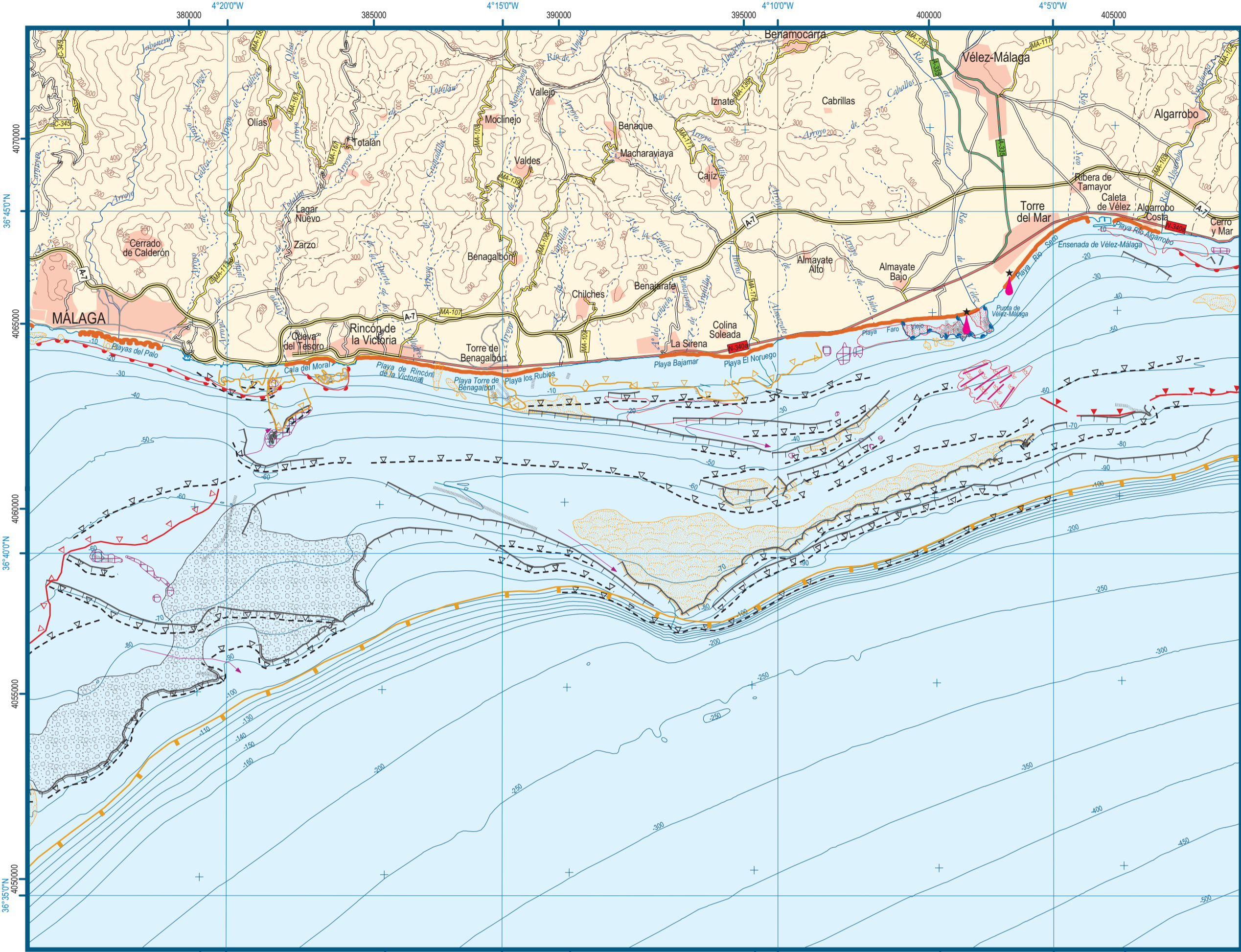
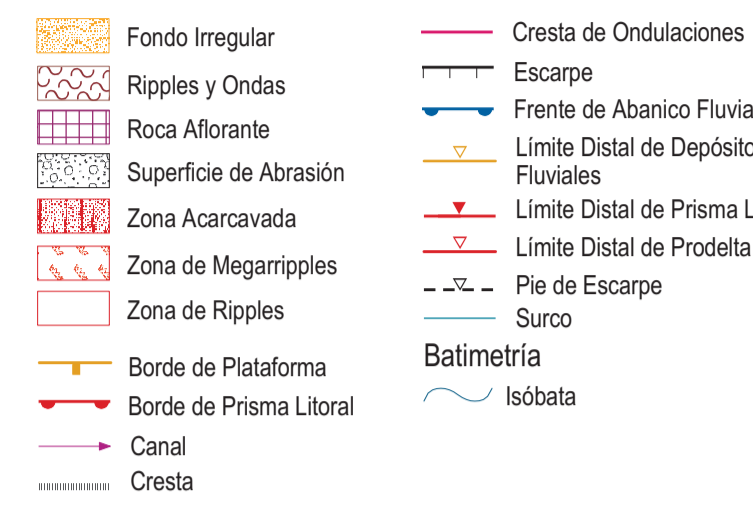


MAPA GEOMORFOLÓGICO



LEYENDAS

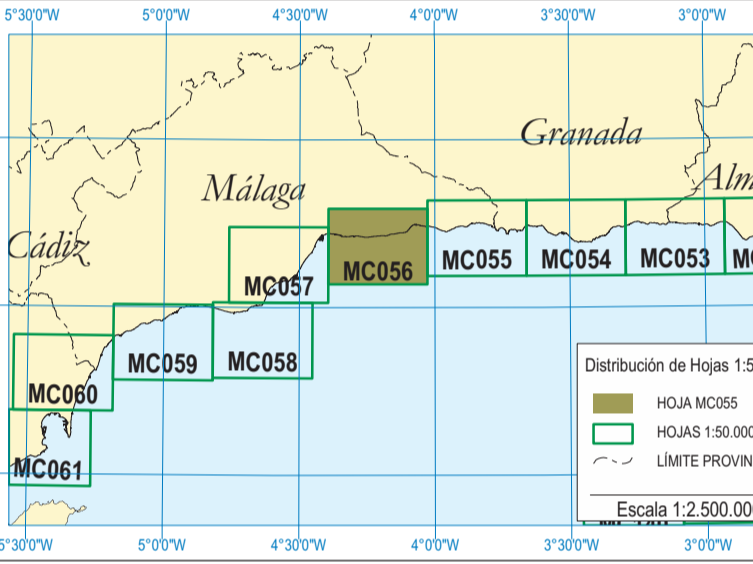
Legenda de Mapa Geomorfológico



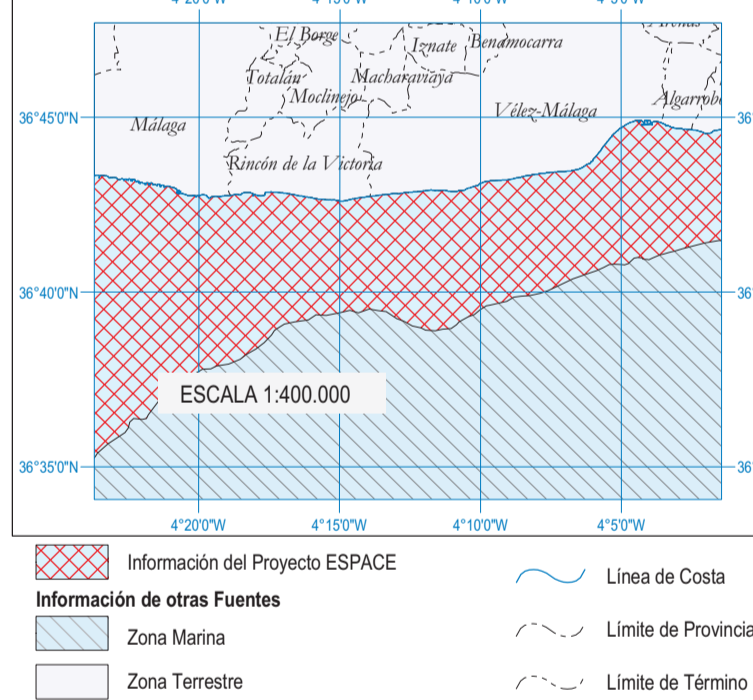
Zona Terrestre



LOCALIZACIÓN DE LA HOJA 1:50.000

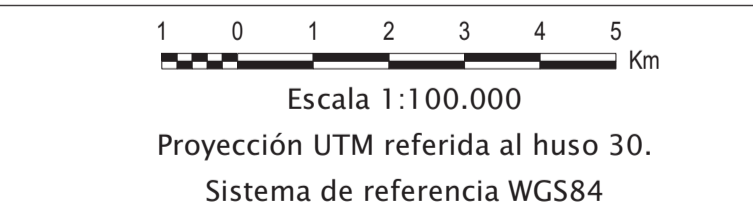


PROCEDENCIA DE LA INFORMACIÓN



FICHA TÉCNICA DE LEVANTAMIENTO

TOMA DE DATOS: PROYECTO ESPACE AÑO 2001-2002.
INSTRUMENTACIÓN:
 * Sonda multihaz EM3000 Dual.
 * GPSD y corrección inercial del cabeceo y balanceo.
 * Draga Van Veen.
 * Video y buceo submarino en fondos de 10 a 25 metros.
BUQUE: Teresa Rosa.
 La adquisición, procesado y tratamiento de los datos han sido realizados por el Instituto Español de Oceanografía.
 Preparación, unificación, procesado y gestión de la cartografía: Sistema de Información Geográfica (SIG) Marino del IEO; Software ArcGIS.
Bibliografía:
 *IGN: Línea de Costa. Base Cartográfica Nacional 1.25.000 (1999/2000).
 *IGN: Topografía de tierra. Cartografía digital de la Base Cartográfica Nacional 1.200.000 (1997).
 *MOPU: Estudio geológico marino de Málaga a Estepona. Programa de Planeamiento y Actuaciones en la Costa. Plan General de Costas (1985).
 *IMM: Carta Náutica 455. Punta Cataburnas a Ensenada de Vélez-Málaga. Escala 1:175.000 (2001).
 *IGME: Hoja 1053 (Málaga) y Hoja 1054 (Vélez). Mapa Geológico de España. Escala 1:50.000.
 *Campañas Vizconde de Ezá. Batimetría zonas profundas (2002).

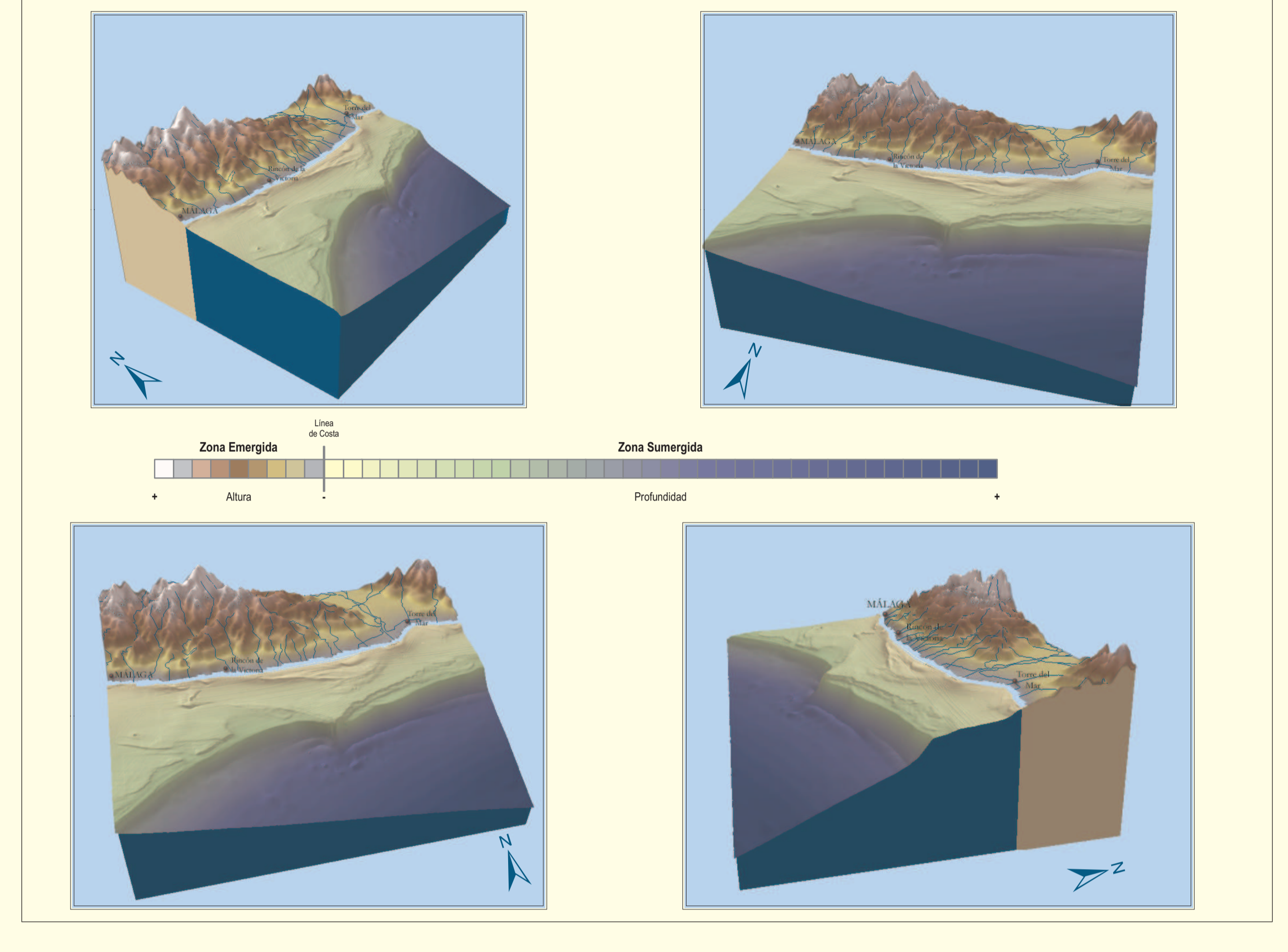


REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA:

Sanz, J.L. (1); Heredia, N. (1); Tello, O. (1); Fernández-Salas, L.M. (1); Pastor, E. (1); Rivera, J. (1); González, J.L. (2); Cubero, P. (1); Godoy, D. (1); Alcalá, C. (3); Contreras, D. (3); Torres, A. (3); Alfageme, V.M. (3); Pérez, J.I. (3); Redondo, B.C. (3); Velasco, D. (3); González, F.
(2007). Estudio de la Plataforma Continental Española. Hoja MC056 - Vélez-Málaga - Serie C.
 (1) Instituto Español de Oceanografía
 (2) Secretaría General de Pesca Marítima (SGPM)
 (3) Tragsafer

© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (SGPM) - Ministerio de Educación y Ciencia (IEO), 2007
 Depósito legal:
 ISBN: (obra completa) 84-95877-04-X
 Prohibida la reproducción total o parcial

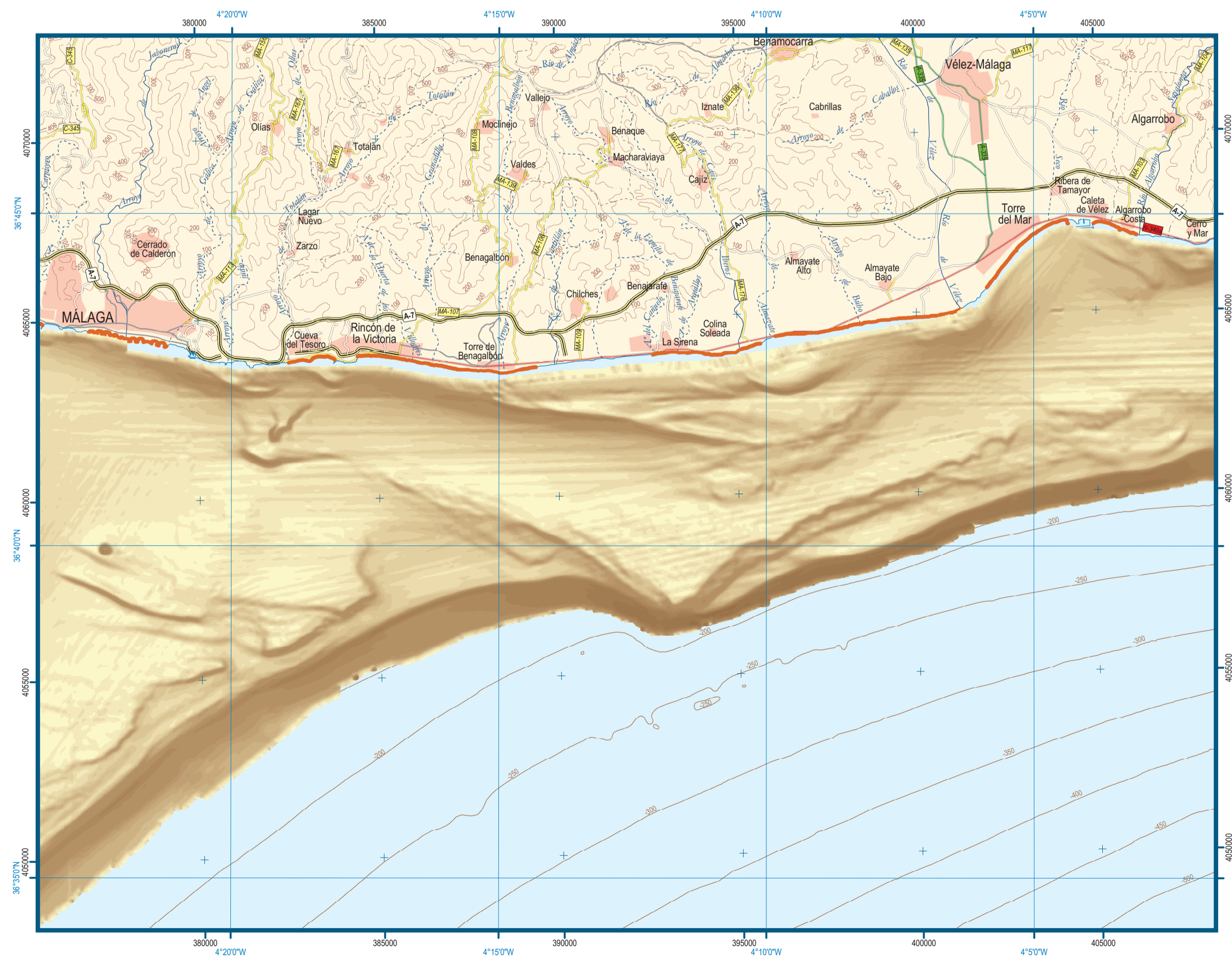
MODELOS 3D



MODELO DIGITAL DE PROFUNDIDAD



MODELO DIGITAL DE PENDIENTES



© Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (SGPM) - Ministerio de Educación y Ciencia (IEO), 2007
 Depósito legal:
 ISBN: (obra completa) 84-95877-04-X
 Prohibida la reproducción total o parcial