

Codificación de los elementos lineales del Mapa Geológico 1:1.000.000 (marina general)

En cuanto a la estructura de los datos saber que se acumulan en los \$id de los elementos, del resto de los campos de la .AAT destacar el campo Z que recoge el valor de las batimétricas puede prescindirse de ellos , pueden estar vacios o ser copias de seguridad de estadios anteriores, habrá que esperar al estadio finalizado de los trabajos para asegurarnos de la correcta estructura y carga de datos de los campos que no sean el \$ID del elemento. (ver Geo1000_lin.PDF)

En el caso de los elementos lineales para la geología marina tan solo se han empleado los siguientes códigos (sentido de digitalización de Izda a derecha):

- 0 LINEA AUXILIAR NO CARTOGRAFIABLE
- 105 CONTACTO CONCORDANTE
- 303 CABALGAMIENTO
- 301 FALLA
- 182 COSTA
- 180 BATIMETRICAS
- 190 BORDE HOJA
- 162 FRONTERA
- 134 FALLA DIRECCIONAL, DESGARRE DCHA
- 135 FALLA DIRECCIONAL, DESGARRE IZDA
- 403 CAÑONES
- 404 EJES CANALES
- 114 FALLA INVERSA
- 146 FALLA NORMAL
- 21 FALLA DISCONTINUA
- 402 FRENTE Y LIMITE UNIDAD GOLFO CADIZ

- 352 DIAPIRO AFLORANTE
- 361 DIAPIRO SUBAFLORANTE
- 375 PERIDOTITA
- 502 ABANICO (BORDE)
- 501 ABANICO (LINEAS FLUJO)
- 104 LIMITE ZONA ESTUDIO