

MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA

E. 1:50.000

ZARZA LA MAYOR

620

9-25

MAPA DE SITUACION DE MUESTRAS

TESO MORENO 9-24

LEYENDA

TER CENO ZOO	CUATERNARIO	HOLOCENO	18	19
		PLEISTOCENO	14	13
	MIOCENO	INFERIOR	9	
		SUPERIOR	8	
ROCAS PLUTONICAS				
			7	
			6	
			5	
			4	
ROCAS FILONIANAS				
			3	
			2	
METAMORFISMO DE CONTACTO				
			1	

- 19 Cantos, arenas y arcillas ALUVIAL.
- 18 Cantos redondeados de cuarcitas, granitos y cuarzo con matriz arenosa. TERRAZAS.
- 17 Cantos redondeados de cuarcitas, granitos y cuarzo con matriz arenosa. TERRAZAS.
- 16 Arcoses con cantos sueltos de cuarcitas. CONO DE DESECCION.
- 15 Bloques y cantos de cuarcitas y granitos con matriz arena-arcillosa roja. COLLUVION.
- 14 Cantos redondeados de cuarcitas, granitos y cuarzo con matriz arenosa. TERRAZAS.
- 13 Cantos redondeados de cuarcitas, granitos y cuarzo con matriz arenosa. TERRAZAS.
- 12 Cantos redondeados de cuarcitas, granitos y cuarzo con matriz arenosa. TERRAZAS.
- 11 Cantos redondeados de cuarcitas, granitos y cuarzo con matriz arenosa. TERRAZAS.
- 10 Arenas y conglomerados.
- 9 Cuarcitas. Cuarcita arenosa.
- 8 Grauwacke, esquistos y pizarras.
- 7 Apolinites (Hornblendas-Péridos álficos).
- 6 Granitos alfiticos.
- 5 Granito moscovítico de grano grueso.
- 4 Tonalitas alfiticas.
- 3 Cuarzo.
- 2 Périda alfitico.
- 1 Pizarras moscovadas, pizarras nobilosas y cornublenitas.

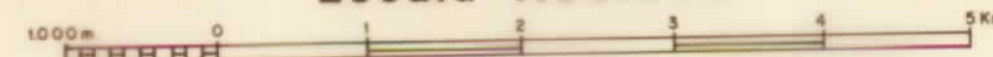
SIGNOS CONVENCIONALES

-----	Contacto por discordancia.	+	Extratificación invertida.
-----	Contacto intrusivo.	—	Primera esquistosidad.
-----	Fallo.	—	Primera esquistosidad subvertical.
-----	Fallo supuesto.	—	Lineación de intersección.
-----	Anticlinal.	—	Zonas de intensa dislocación, con direcciones de los sistemas dominantes.
-----	Sinclinal.	—	Mina inactiva.
-----	Anticlinal supuesto.	—	Acresto de metamorfismo de contacto.
-----	Sinclinal supuesto.	—	Contacto entre facies granulitas.
+	Extratificación.	—	Borde de terraza.
+	Extratificación subvertical.	220	Punto toma de muestras.
		903	Fotografía panorámica y dibujo abarcado.
		900	Fotografía puntual.

MINISTERIO DE INDUSTRIA - Servicio de Publicaciones
Base topográfica, dibujo y reproducción: Instituto Geográfico
y Catastral - Depósito legal: M-000000

ALCANTARA 648

Escala 1:50.000



Las altitudes se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante
Equidistancia de los curvas de nivel 20 metros
Proyección U.T.M. Elipsoide internacional

NORMAS, DIRECCION Y SUPERVISION DEL I.G.M.E.

CARBALLERA, J.
BASCONES ALVIRAL, L.
MARTIN HERRERO, D.
CORRETE CASTANON, L.G.
R. IGNEAS

plano de muestras

CC : 9101 a 9105
LB : 9001 a 9015
DM : 9201 a 9229

Madrid, 1982



CORIA 621