

SITUACION DE MUESTRAS

E. 1:50.000

20281



INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

CERVERA DEL RIO ALHAMA

381

24-12

LEYENDA

HOLOCENO	Q _{AI}	Cauce actual - conglomerados y arenas (52)
PLEISTOCENO	Q _{GD}	Cenosis de depresión (61)
	QL	Derrubios de diente (50)
VILLAFRANQUIENSE	Q _{AI}	Arenisca - gravas, arenas, limos y arcillas (49)
PONTIERENSE	T _{BC} -Q _{II}	Terrazas y glaciares (47)
VINDOBONIENSE	T _{BC} -Q _{II}	Guaternario indiferenciado (47)
BURDIALENSE	T _{BC} -Q _{II}	Glaciar: conglomerados, arenas y limos (46)
MIOCENO	T _{BC} -Q _{II}	Margas grises, conglomerados y arenas (46)
BUENITENSE	T _{BC} -Q _{II}	Arenas y limos (44)
SUPERIOR	T _{BC} -Q _{II}	Conglomerados (43)
BUENITENSE	T _{BC} -Q _{II}	Areniscas, limos y arcillas rojas (42)
BUENITENSE	T _{BC} -Q _{II}	Areniscas, limos y arcillas con canales conglomeráticos (41)
CHATTENSE	T _{BC} -Q _{II}	Conglomerados (40)
OLIGOCENO	T _{BC} -Q _{II}	T _{BC} -Q _{II} Conglomerados (39)
SUPER.	C ₁₆ -Z ₁	Conglomerados, areniscas y limos (38)
CENOMANIENSE	T _{BC} -Q _{II}	Conglomerados, areniscas y pellizas (37)
ALBENSE	C ₁₆ -Z ₁	C ₁₆ -Z ₁ Arenas arenosas con lignitos y calizas arenosas (36)
APTENSE	C ₁₄ -Z ₅	GRUPO OLIVAN
BAUMENSE	C ₁₃ -Z ₄	C ₁₄ -Z ₅ Conjunto fundamentalmente lítico (25)
BAUMENSE	C ₁₃ -Z ₄	C ₁₄ -Z ₅ Alternancia pétreo-sómfito (34)
GRUPO ENCISO	C ₁₃ -Z ₄	C ₁₃ -Z ₄ Alternancia pétreo-sómfito con calizas y margas intercaladas (33)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Calizas (32)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	C ₁₃ -Z ₄ Limolitas rojas y margas (31)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	C ₁₃ -Z ₄ Margas (30)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	C ₁₃ -Z ₄ Alternancia pétreo-sómfito con calizas y margas intercaladas (29)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Pelitas con niveles margosos intercalados (28)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Conjunto sómfito (27)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Conjunto sómfito (26)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Conjunto lítico (24)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Alternancia detrítica con espesuras niveles de calizas (23)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Alternancia de calizas y materiales detríticos (22)
GRUPO URBION	C ₁₃ -Z ₄	Calizas fosíferas (21)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	J ₂₅ -Z ₁ Alternancia de calizas y margas en lejas (20)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	Calizas en lejas (19)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	J ₂₅ -Z ₁ Calizas brechoides (18)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	J ₂₅ -Z ₁ Arenas (17)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	J ₂₅ -Z ₁ Calizas limosas y arenosas (16)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	Limolitas verdes y margas (15)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	J ₂₅ -Z ₁ Calizas limosas en lejas (14)
GRUPO ONCALA	J ₂₅ -Z ₁	J ₂₅ -Z ₁ Calizas dolomíticas con yesos (13)
GRUPO TERA	J ₃₁ -Z ₂	Calizas pisóflicas (12)
GRUPO TERA	J ₃₁ -Z ₂	J ₃₁ -Z ₂ Alternancias detríticas (11)
GRUPO TERA	J ₃₁ -Z ₂	Conglomerados (10)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	Arenas y conglomerados calizos (9)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	Calizas arenosas en lejas (8)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	J ₂₃ -Z ₁ Calizas, calizas arenosas y arenas indiferenciadas (7)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	Calizas marrones y calizas arenosas (6)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	Calizas, calizas arenosas y margas (5)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	Calizas y calizas dolomíticas (4)
GRUPO TERA	J ₂₃ -Z ₁	Dolomías y calizas indiferenciadas (3)
GRUPO TERA	T _{BC} -J ₁	Cornices; dolomías y calizas dolomíticas (2)
GRUPO TERA	T _{BC} -J ₁	Arenillas, yesos con bloques de cornices y basaltos (1)
β		Resultados sísmicos

L.V. del 1 al 157
J.S. del 286 al 503
O.D. del 600 al 629
C.M. del 1.001 al 1.011

