

Nº HOJA: 13-18

NOMBRE: LA VELLEI

PROVINCIA: SALAMANCA

GRUPO DE TRABAJO: I.T.G.E. Rosa Medaille

NOMBRE LOCAL: CASTELLANOS

IDENTIFICACION DE MUESTRAS: 13-18 ITRM 0301-0306

SERIE Nº: 03

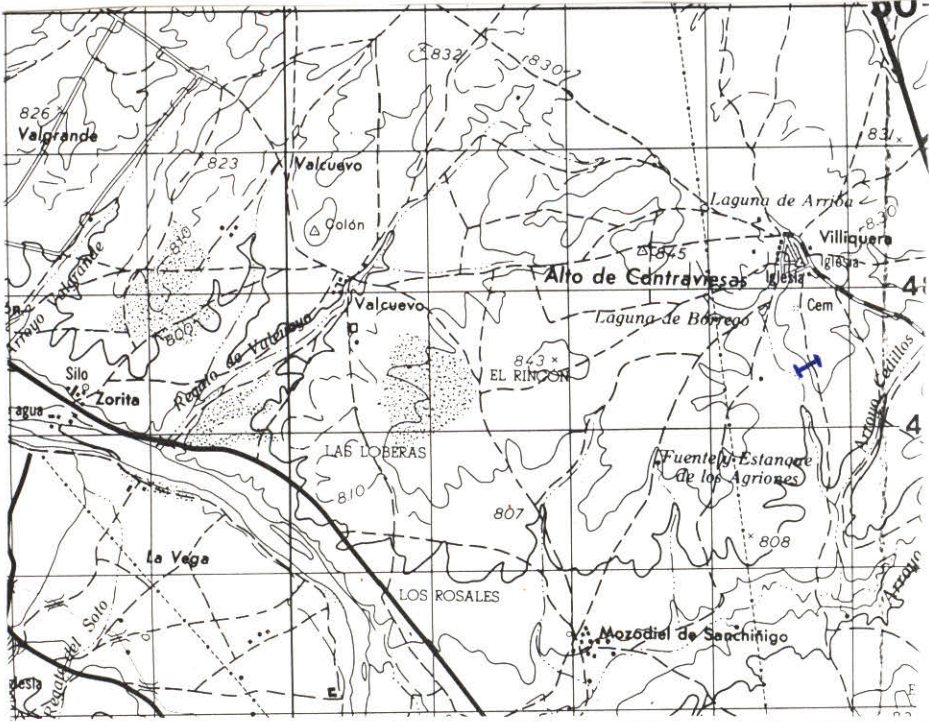
COORDENADAS x: 273625
y: 4547450
z:

x: 273750
y: 4547550
z:

FECHA: Mayo 1991

CROQUIS

LOCALIZACION



Se sitúa al S. de Castellanos de Villiguera, en la proximidad de la laguna de Borego.

POTENCIA (m)	MUESTRAS 13-18 ITRM	FACIES	REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESION LITOLOGICA	ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS	PALEOPORRIENTE	LITOL. LOCAL	CENTIL	NATURALEZA DE LOS CANTOS	MINERALOGIA						OBSERVACIONES	SECUENCIAS	MEGASECUENCIAS	INTERPRETACION	U.T.S.	EDAD
									CUARZO	FELDSPAT	MICA	EMPLITA	PLASBERT	CAOLINITA						
19																				
18																				
17																				
16																				
15																				
14																				
13																				
12																				
11																				
10																				
9																				
8	0306	Fm																		
7		Sm																		
6	0305	Gt						Q, Ct, Li												
5	0304	Gt																		
4	0303	Fm																		
3																				
2	0302	Sm																		
1	0301	Gm						Q, Ct												
0																				

Av L AF AG G

0 -> 8cm

DEPOSITOS DE LLANURA DE INUNDACION

DEPOSITOS DE CANAL

DEPOSITOS DE LLANURA DE INUNDACION

SISTEMA FLUVIAL TRENZADO CON DESARROLLO DE LLANURAS DE INUNDACION

P 2 (DETERTICA INTERMEDIA)

EOCENO MEDIO - SUPERIOR

Nº HOJA: 13-18

NOMBRE: LA VELLEI

PROVINCIA: SALAMANCA

GRUPO DE TRABAJO: I.T.G.E. Pae Mediavilla

NOMBRE LOCAL: ALDEARRODRIGO

IDENTIFICACION DE MUESTRAS:

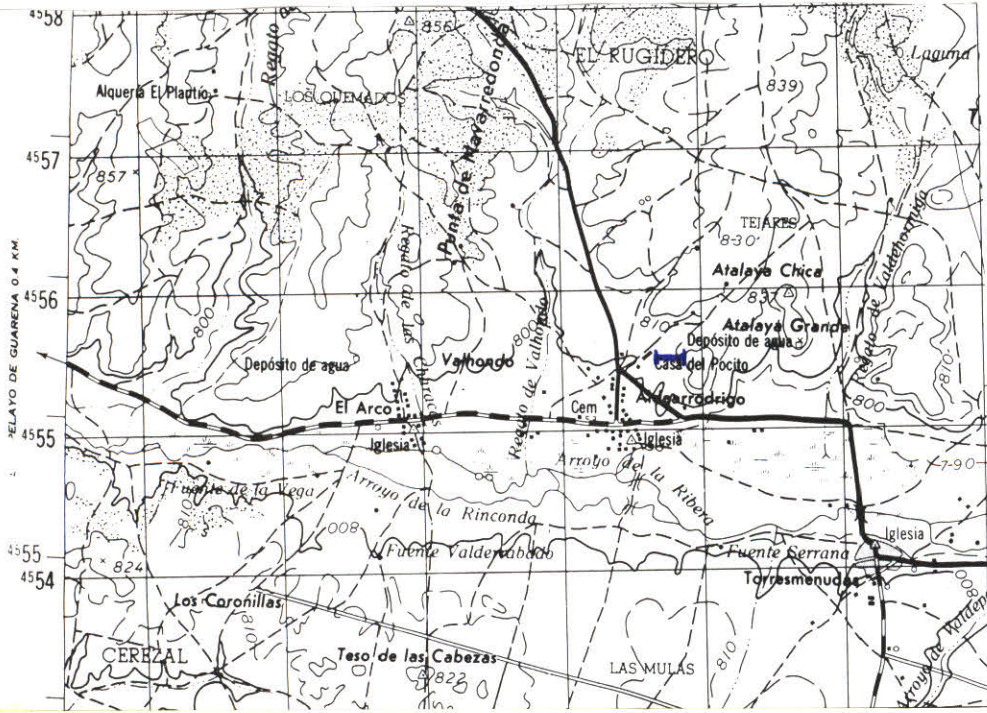
SERIE Nº: 06

COORDENADAS x: 264600 x: 264850
y: 4555500 y: 4555500
z: z:

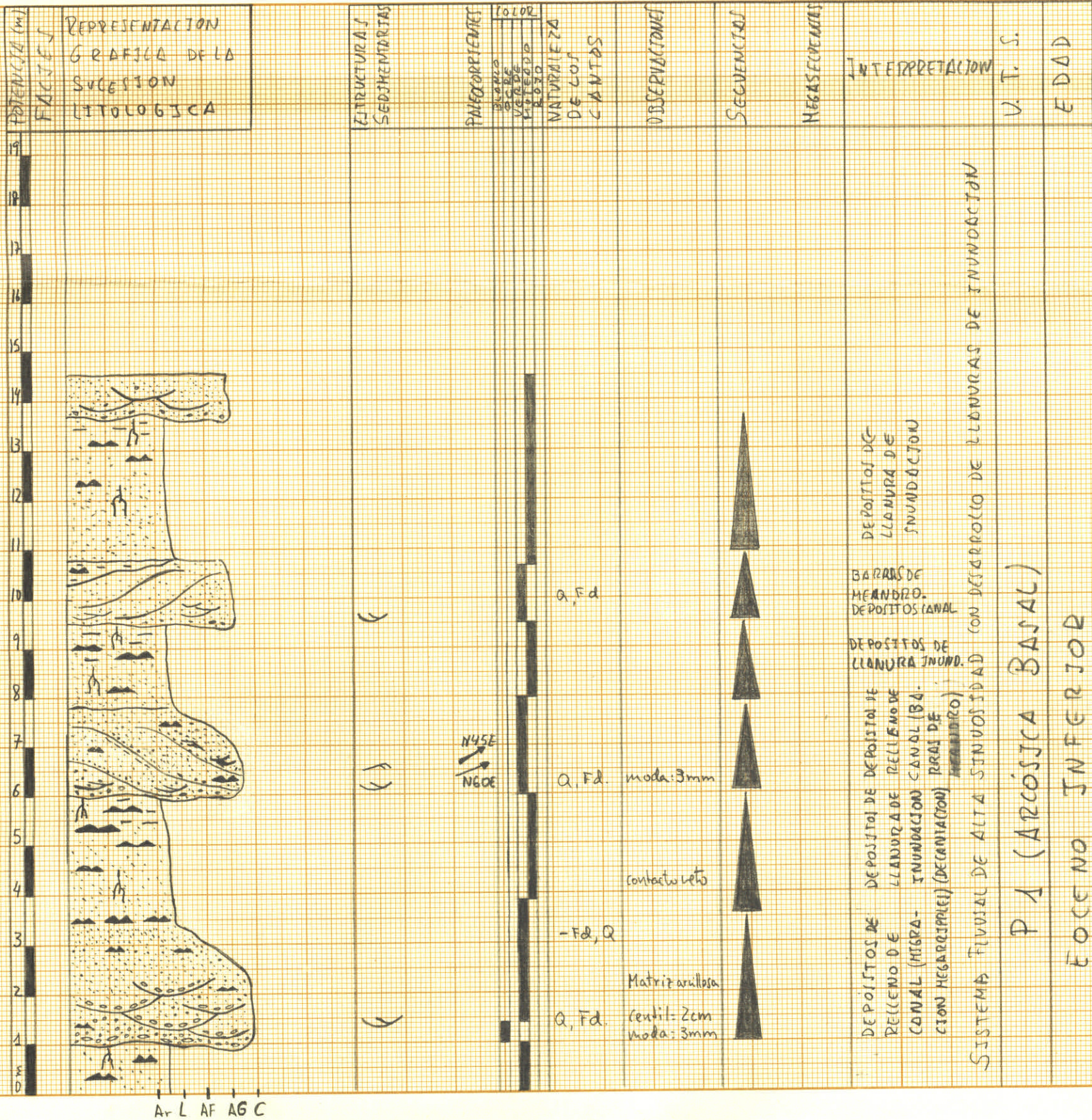
FECHA: MAYO 1991

CROQUIS

LOCALIZACION



La sidria al NE de Aldearrodrigo y en la cantera de acillas que actualmente se encuentra en explotacion. La columna se ha levantado en el corte vas oriental de direccion N340E.



PI (ARCOSICA BASAL)

EOCENO INFERIOR

Nº HOJA: 13-18

NOMBRE: LA VELLÉS

PROVINCIA: SALAMANCA

GRUPO DE TRABAJO: J. T. G. E. Rose Mediavilla

NOMBRE LOCAL: EL ARCO

IDENTIFICACION DE MUESTRAS:

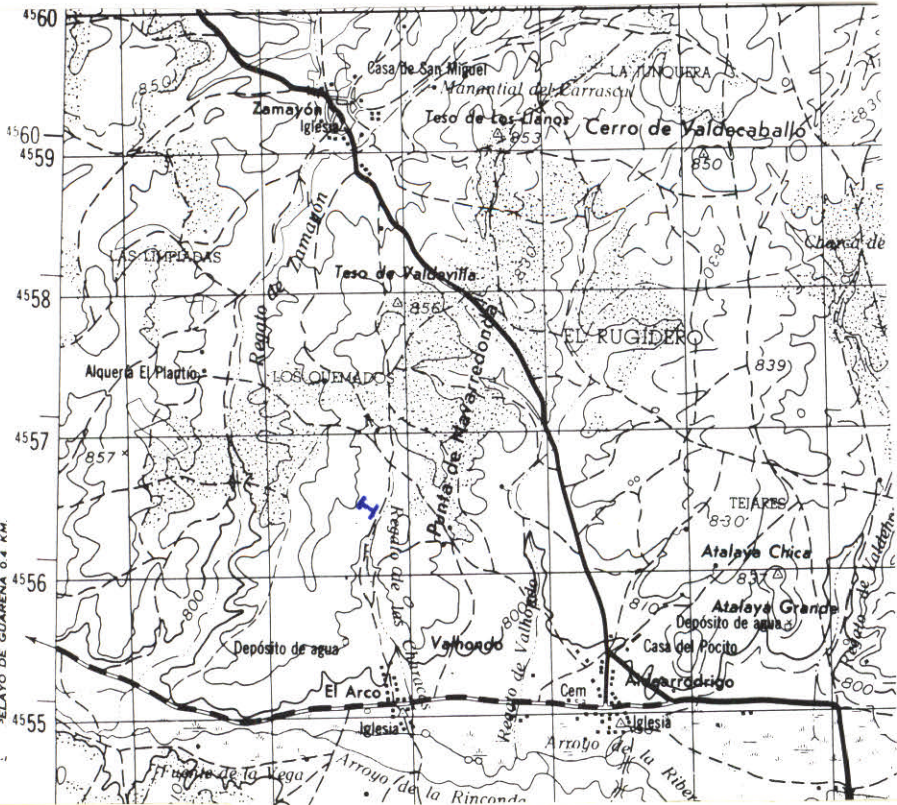
SERIE Nº: 07

COORDENADAS x: 2627500 x: 262600
 y: 4556500 y: 4556550
 z: z:

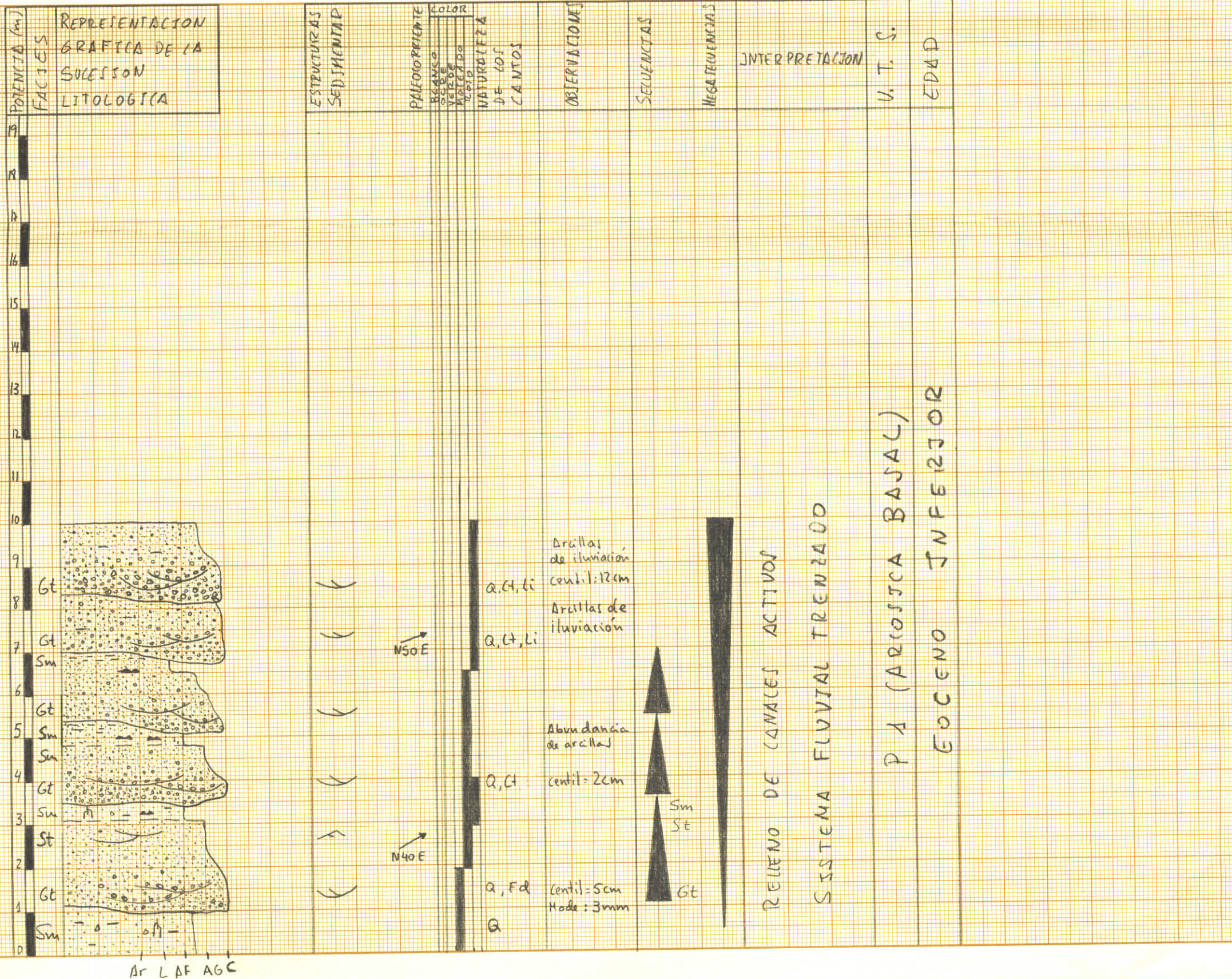
FECHA: Mayo 1991

CROQUIS

LOCALIZACION



Se sitúa al W del regato de los Charchas, en el punto donde este se cruza con el actual tendido eléctrico. El término municipal más próximo es EL ARCO. Se accede a este punto a través del camino que une EL ARCO, Zamayón.



Nº HOJA: 13 - 18

NOMBRE: LA VELLÉS

PROVINCIA: SALAMANCA

GRUPO DE TRABAJO: J.T. G.E. Pese Mediavilla

NOMBRE LOCAL: ALMENARA

IDENTIFICACION DE MUESTRAS:

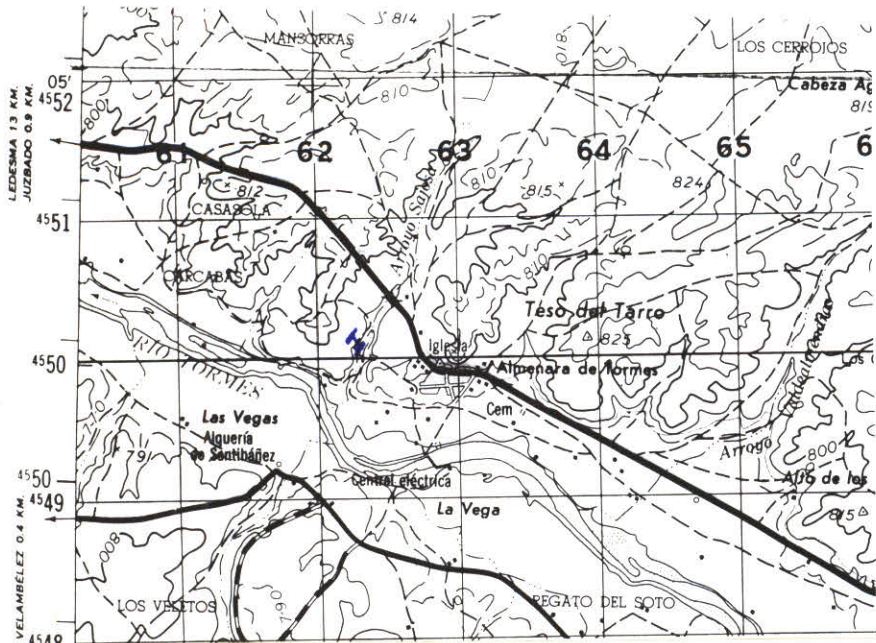
SERIE Nº: 08

COORDENADAS x: 262 200 x: 262150
 y: 4550 050 y: 4550 100
 z: z:

FECHA: MAYO 1991

CROQUIS

LOCALIZACION



Se localiza en el Arroyo
 Sejosa, al W. de Almenara
 de Torves.

POTENCIA (m)	REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESSION LITOLOGICA	ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS	PALEODIRIGENTES	COLOR BLANCO OCRE VERDE ROSA ROJO	NATURALEZA DE LOS CANTOS	OBSERVACIONES	SECUENCIAS	INTERPRETACION	U.T.S.	EDAD
19										
18										
17										
16										
15										
14										
13					Q, Fa, G					
12					Q, Fa			DEPOSITOS DE CANALES FLUVIALES		
11					Q, Ct					
10					Q, Ct					
9					Q, Ct					
8					Q, Ct					
7					Q, Ct					
6					Q, Ct					
5					Q, Ct					
4					Q, Ct					
3					Q, Ct					
2					Fd raros					
1					Q, Ct					
0										

CEMENTACION IMPORTANTE POR SILICE



DEPOSITOS DE CANALES FLUVIALES

SISTEMA FLUVIAL TRENZADO CON DESARROLLO DE BARRAS DE GRAVAS (DEPOSITOS DE CANAL)

U.T.S. P1 (ARCOSICA BASAL) MC (UNIDAD SILICEA) PALEOCENO

EDAD EOCENO INFERIOR

Δ, L, AF, AG, C

* Púrpura + blanco + ocre