FICHA DE PIEZÓMETRO

	Chumperi			CÓDIGO	09.304.007			
	3213-1-0052	Nº MTN 1:50.000	327	MUNICIPIO	Estopiñán	PROVINCIA	Huesca	
FICA	EBRO							
RRÁNEA	041/ Litera Alta							
Α	304/ LITERA ALTA	1						
	30402/ Cretácico	Superior - Calizas	micrít	icas, calizas	tableadas y b	rechas		
X	295369	DATOS	DATOS	Gís-oleíco	eícola	REFERENCIA DE	Brocal	
Y	4650258	OBTENIDOS DE	:			LAS MEDIDAS		
Z	741	741 DATOS OBTENIDOS DE: 1:25.		.000	ALTURA SOBRE EL SUELO m			
	11			PARC	ELA	106		
ERRENO	D. Agustín Larrégola Quintilla							
СТО	D. Agustín Larrégola Quintilla. Tf: 974 433 180							
	Y	3213-1-0052 FICA EBRO RRÁNEA 041/ Litera Alta A 304/ LITERA ALTA 30402/ Cretácico X 295369 Y 4650258 Z 741 ERRENO	3213-1-0052 Nº MTN 1:50.000 FICA EBRO RRÁNEA 041/ Litera Alta A 304/ LITERA ALTA 30402/ Cretácico Superior - Calizas I X 295369 DATOS Y 4650258 OBTENIDOS DE Z 741 DATOS OBTENIDOS DE 11	3213-1-0052 Nº MTN 1:50.000 327 FICA EBRO RRÁNEA 041/ Litera Alta A 304/ LITERA ALTA 30402/ Cretácico Superior - Calizas micrít X 295369 DATOS Y 4650258 OBTENIDOS DE: Z 741 DATOS OBTENIDOS DE: 11 ERRENO D.	3213-1-0052 N° MTN 1:50.000 327 MUNICIPIO	3213-1-0052 Nº MTN 1:50.000 327 MUNICIPIO Estopiñán FICA EBRO RRÁNEA 041/ Litera Alta A 304/ LITERA ALTA 30402/ Cretácico Superior - Calizas micríticas, calizas tableadas y b X 295369 DATOS OBTENIDOS DE: C 741 DATOS OBTENIDOS DE: 11 PARCELA ERRENO D. Agustín Larrégola Quintilla	3213-1-0052 Nº MTN 1:50.000 327 MUNICIPIO Estopiñán PROVINCIA FICA EBRO RRÁNEA 041/ Litera Alta A 304/ LITERA ALTA 30402/ Cretácico Superior - Calizas micríticas, calizas tableadas y brechas X 295369 DATOS OBTENIDOS DE: Y 4650258 OBTENIDOS DE: DATOS OBTENIDOS DE: 1:25.000 ALTURA SOBRE EL SUELO m PARCELA 106 D. Agustín Larrégola Quintilla	

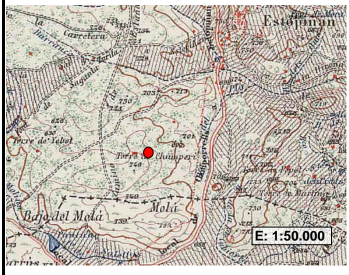
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS Y DE USO

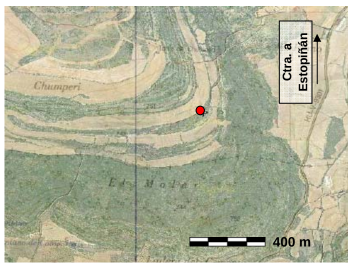
METODO												
DESDE HASTA Ø(mm) DESDE HASTA Ø(mm) NATURAL. DESDE HASTA NATURALEZA DESDE HASTA 0 8 324 0 8 300 Metálica 123 129 Puentecillo 0 8 224 220 0 222 180 Metálica 141 147 Puentecillo 6 159 165 Puentecillo 177 183 Puentecillo 195 210 Puentecillo	METODO	Rotoperc	usión			PROFUNE	DIDAD DEL SC	NDEO	224	EMPAQUE	no	
0 8 324 0 8 300 Metálica 123 129 Puentecillo 0 8 224 220 0 222 180 Metálica 141 147 Puentecillo 6 159 165 Puentecillo 177 183 Puentecillo 195 210 Puentecillo	PERFORACIÓN (m) ENTUE			BACIÓN (m)			FILTROS (m)			CEMENTACION		
8 224 220 0 222 180 Metálica 141 147 Puentecillo 6 159 165 Puentecillo 177 183 Puentecillo 195 210 Puentecillo	DESDE	HASTA	Ø(mm)	DESDE	HASTA	Ø(mm)	NATURAL.	DESDE	HASTA	NATURALEZA	DESDE	HASTA
159 165 Puentecillo 177 183 Puentecillo 195 210 Puentecillo	0	8	324	0	8	300	Metálica	123	129	Puentecillo	0	2
177 183 Puentecillo 195 210 Puentecillo	8	224	220	0	222	180	Metálica	141	147	Puentecillo	6	8
195 210 Puentecillo								159	165	Puentecillo		
								177	183	Puentecillo		
216 222 Puentecillo								195	210	Puentecillo		
								216	222	Puentecillo		

HISTORIA							
PERTENECE A RED	DES HISTÓRICAS	No	PERIODO DE MEDIDAS				
ORGANISMO							

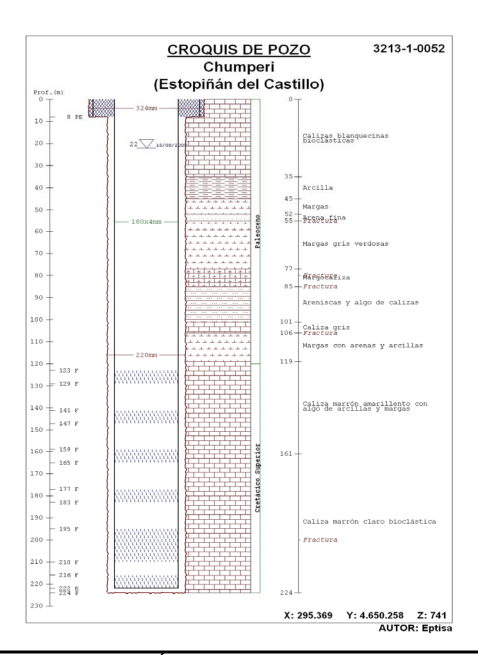
LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN DEL SONDEO





CROQUIS DEL SONDEO Y DESCRIPCIÓN LITOLÓGICA SUCINTA



FOTOGRAFÍA DEL EMPLAZAMIENTO



