

ESTUDIO GEOTÉCNICO PARA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO PARA OFICINAS  
T.I.C. EN LA UNIDAD DE EJECIÓN EE.12 POZO EL ENTREGO

SONDEO  
S2

SITUACION POZO EL ENTREGO					ESCALA 1/50	FECHA ENERO 2007	CLIENTE INMASA			HOJA N° 1 de 3
METROS	PROFUNDIDAD (m)	ESPESOR (m)	Ø (mm) Y TIPO DE PERFORACION	BUZAMIENTO	COLUMNA ESTRATI- GRAFICA	DESCRIPCION	% RECUPERA- CION TESTIGO	R.Q.D (%)	SPT (N) MUESTRA	OBSERVACIONES
1	0.40	0.40	101 B			.- Relleno de gravas con arenas.	100			
2		2.85				.- Relleno de cantos con arenas, ladrillos,etc.				
3	3.25					.- Escombrera de minas de carbón con cantos abundantes.	68			
4										
5										
6										
7		6.75							SPT1	N=6 (5,3,3,7)
8										
9							69			
10	10.00								SPT2	N=7 (6,4,3,5)
OBSERVACIONES							NIVEL PIEZOMETRICO FINAL			