

PLANILLA DE REGISTRO DE PERFORACIÓN

Proyecto: CITADINO


Punto de Exploración :

Ubicación: Avda. Agraciada 2285

P4

Hoja 1 de 1

NOMENCLATURA: **N.F.** Napa Freática **w_{nat}** Humedad Natural **LP** Límite Plástico
LL Límite Líquido **%200** Pasa Tamiz #200 **%40** Pasa Tamiz #40

Prof. (m)	Muestra	en suelo: N(SPT) en roca: RQD -% Recuper.	DESCRIPCIÓN DE MATERIALES Y OBSERVACIONES	Resultados de Ensayos de Laboratorio						Prof. (m)	
			<div></div> Relleno								
			<div></div> 0,50m								
1		N(SPT) = 15	<div></div> Suelo arcilloso negro								
	P4M2	N(SPT) = 32	<div></div> Arcilla marrón claro, de baja compresibilidad y consistencia dura a muy dura								
2											2
	P4M3	N(SPT) > 50									
3											3
	Impenetrable por resistencia a la perforación manual - Fin de la Perforación										
4										4	
5										5	
6										6	
7										7	
Método de perforación: rotativo manual, extracción de muestras alteradas, SPT				<div></div>							
Cota boca de perfor: - 0,75 m		OBSERVACIONES: origen de cotas en nivel de vereda frente al predio por Avda. Agraciada									
Prof. Máx. Alcanzada: 3,40 m											