

...7	Arenas Finos	7....17	LIMO	>	17	A
------	-----------------	---------	------	---	----	---

ING	Larissa Patiño Geiringer		CIV	197702	IP	1...7	Arenas Finos	7...17	LIMO	>	17	ARCILLA		
N° PERF	P1		TIPO SONDEO	Combinado		DIAMETRO	64 mm		PERFORADOR	Joel Galiano Miratrias			FECHA: DEL	10/11/2010
OBRA:	Fábrica de Taladros					CLIENTE:	ICVT-PDVSA					AL	10/11/2010	
UBICACION:	Palital		MUNICIPIO	Independencia		ESTADO	Anzoátegui			CLIMA	Nublado			
COORDENADAS:	N	923358	E	507777	COTA				NIVEL F.	RECHAZO			PROF	15m
AREA			N°											

[illegible]

Re= Recuperado de

Rc= Recuperado con cesta. TM= Tipo de Muestra. G= Granular. C= Muestra Cohesiva M= Mixta.

A= Arena. **Aa**= Arena arcillosa. **Al**= Arena limosa. **A**= Arcilla **aA**= arcilla Arenosa. **al**= arcilla limosa. **l**= limo. **lA**= limo Arenoso. **la**= limo arcilloso.

Mcl= Marron claro. **Mo**= Marron oscuro. **Mc**= Marron crema. **Ro**= Rojo oscuro. **Rcl**= Rojo claro. **A**= Amarillo **Acl**= Amarillo claro. **Ac**= Amarillo crema

En Arenas y Limos: N (0-4) muy suelta(ϕ -28°) / N (4-10) Suelta(28-30)° / N (10-30) Media(30-36)° / N (30-50) Compacta(36-41)° / > 50 Muy compacta(>41°)

En Arcillas < Menos de 2 Muy Blanda($0-0^\circ$) / N (2-4) Blanda($0-2^\circ$) / N (4-8) Media($2-4^\circ$) / N (8-15) Firme($4-6^\circ$) / N (15-30) Muy Firme($6-12^\circ$) / > 30 Dura.($>14^\circ$)