

<h1>Control - Lab</h1>		<h1>PERFIL ESTRATIGRAFICO</h1>		
OBRA ----- : Tienda Kiosko " Río Sinaloa ". UBICACIÓN : Calle Río Sinaloa, Col. Centro, Los Mochis Sinaloa.		FECHA DE RECIBO : 25-Abril-24 FECHA INFORME -- : 30-Abril-24 SONDEO # ----- : Uno (1)		
<h2>(Opción # 1-2 de Ciment. : Zapata Aislada y/ó Corrida</h2>				
PROF. (MTS.)	ESTRA- TIGRAFIA	HUMEDAD NATURAL (W) EN % LIMITE LIQUIDO (LL) EN % LIMITE PLASTICO (LP) EN %	PESO VOL. NAT. (T/M³)	DESCRIPCION
1.50 mts.				1ª. Capa de suelo natural, formada por una arcilla de color café rojiza, de alta compresibilidad y de consistencia blanda, clasificada como Tipo III-A y CH
2.70 mts. (fin de sondeo)				2ª. Capa de suelo natural, formada por una arena limosa, de color café, de compacidad media, clasificada como Tipo III-A y SM
<p>Nota : Hasta la máxima profundidad explorada de 2.70 mts., <u>Si Se Observó Escurrimientos y Filtraciones de Nivel de Aguas Freáticas (NAF), a 2.40 mts.</u></p> <p>Notas :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Opción de Ciment. # 1-2 (Zapata Aislada-Corrida 2) Respetar nomas si es colindante o interior. 3) Profundidad de Desplante = 1.50 mts. 4) Reforzar con Dalas de Desplante y/ó contratraves. 5) Considerar un relleno debajo de los pisos con Espesor de 0.60 minimo, con material de banco. 6) Capacidad de Carga Admisible = 10-12 Ton/M2 				
<div> </div>				

Control - Lab

PERFIL ESTRATIGRAFICO

OBRA ----- : Tienda Kiosko " Río Sinaloa ".

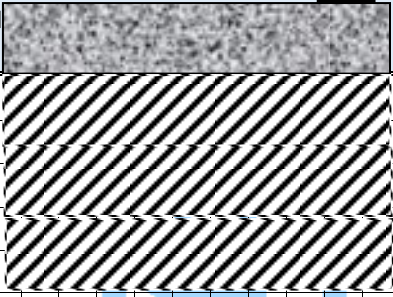
UBICACIÓN : Calle Río Sinaloa, Col. Centro, Los Mochis Sinaloa.

(Opción # 3 de Ciment. : Losa de Cimentación)

FECHA DE RECIBO : 25-Abril-24

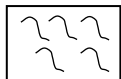
FECHA INFORME -- : 30-Abril-24

SONDEO # ----- : Uno (1)

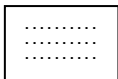
PROF. (MTS.)	ESTRA- TIGRAFIA	HUMEDAD NATURAL (W) EN % LIMITE LIQUIDO (LL) EN % LI	PESO VOL. NAT. (T/M ³)	DESCRIPCION
1.50 mts.				1ª. Capa de suelo natural, formada por una arcilla de color café rojiza, de alta compresibilidad y de consistencia blanda, clasificada como Tipo III-A y CH
2.70 mts. (fin de sondeo)				2ª. Capa de suelo natural, formada por una arena limosa, de color café, de compacidad media, clasificada como Tipo III-A y SM
				Nota : Hasta la máxima profundidad explorada de 2.70 mts., Sí Se Observó Escurremientos y Filtraciones de Nivel de Aguas Freáticas (NAF), a 2.40 mts.
				Notas : 1) Opción de Ciment. # 3 (Losa de Cimentación). 2) Considerar un relleno de plataforma, con espesor de 0.60 mínimo, con material de banco. 3) Capacidad de Carga Admisible = 28.0 Ton/M2
				Nota : Para las opciones 1 y 2 de cimentación con Zapata Aislada ó Corrida, tendrá que llevar un mejoramiento de suelo para los pisos, entonces es mejor y más rápida esta opción # 3 de Losa de Ciment



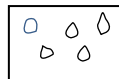
ARCILLA



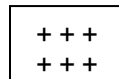
LIMO



ARENA



GRAVA



RELLENO