

Control - Lab

PERFIL ESTRATIGRAFICO

OBRA ----- : Tienda Kiosko " Alberto Román ", ubicado por la Av. Const. Hilario Medina,
UBICACIÓN : esquina con la Calle Const. Alberto Román, Col. Ruiz Cortines, en Culiacán

FECHA DE RECIBO : 25-Julio-24

FECHA INFORME -- : 09-Agosto-24

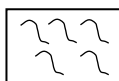
SONDEO # ----- : Uno (1)

(Opción # 1-2 de Ciment. : Zapata Aislada y/o Corrida)

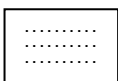
PROF. (MTS.)	ESTRA- TIGRAFIA	HUMEDAD NATURAL (W) EN % LIMITE LIQUIDO (LL) EN % LIMITE PLASTICO (LP) EN %	PESO VOL. NAT. (T/M ³)	DESCRIPCION
0.60 mts.	1.20 mts.	10 20 40 50		1ª. Capa de arena arcillosa con gravas, de color café, de compactad media, clasificada en base a su dureza como Tipo II-B (Suelo Intermedio Firme) y en base al SUCS como tipo SC.
2.00 mts.				2ª. Capa de conglomerado arcilloso con boleas, tipo grava arcillosa, de color café, de compactad alta, clasificada en base a su dureza como Tipo II-B (Suelo Firme) y en base al SUCS como tipo GC.
(fin de sondeo)				<p>Nota : Hasta la máxima profundidad explorada de 2.00 mts., <u>No Se Observó</u> Escurrimientos y Filtraciones de Nivel de Aguas Freáticas (NAF)</p> <p>Notas :</p> <p>1) Opción de Ciment. # 1-2 (Zapata Aislada-Corrida)</p> <p>2) Respetar nomas si es colindante o interior.</p> <p>3) Profundidad de Desplante = 1.20 mts.</p> <p>4) Reforzar con Dalas de Desplante y/o contratraves.</p> <p>5) Capacidad de Carga Admisible = 36.0 Ton/M2</p>



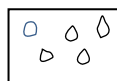
ARCILLA



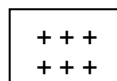
LIMO



ARENA



GRAVA



RELLENO

Control - Lab

PERFIL ESTRATIGRAFICO

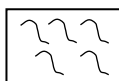
OBRA ----- : Tienda Kiosko " Alberto Román ", ubicado por la Av. Const. Hilario Medina,
UBICACIÓN : esquina con la Calle Const. Alberto Román, Col. Ruiz Cortines, en Culiacán
(Opción # 3 de Ciment. : Losa de Cimentación c/Plataf.

FECHA DE RECIBO : 25-Julio-24
FECHA INFORME -- : 09-Agosto-24
SONDEO # ----- : Uno (1)

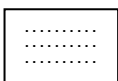
PROF. (MTS.)	ESTRA- TIGRAFIA	HUMEDAD NATURAL (W) EN % LIMITE LIQUIDO (LL) EN % LIMITE PLASTICO (LP) EN %	PESO VOL. NAT. (T/M ³)	DESCRIPCION
0.60 mts.	0.40 mts.	LOSA DE CIMENTACION 2ª CAPA 1ª CAPA		1ª. Capa de arena arcillosa con gravas, de color café, de compactad media, clasificada en base a su dureza como Tipo II-B (Suelo Intermedio Firme) y en base al SUCS como tipo SC.
2.00 mts. (fin de sondeo)				2ª. Capa de conglomerado arcilloso con boleos, tipo grava arcillosa, de color café, de compactad alta, clasificada en base a su dureza como Tipo II-B (Suelo Firme) y en base al SUCS como tipo GC. Nota : Hasta la máxima profundidad explorada de 2.00 mts., <u>No Se Observó</u> Escurrimientos y Filtraciones de Nivel de Aguas Freáticas (NAF) Notas : 1) Opción de Ciment. # 3 (Losa de Cimentación) 2) Profundidad de Desplante = 0.00 mts. 3) Considerar una Capa de Relleno de 0.40 mts.) con material de banco, de calidad Sub-Rasante mínimo, en Dos (2) capas de 0.20 mts. compactos al 95 %. 4) Capacidad de Carga Admisible = 28.0 Ton/M2



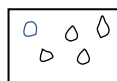
ARCILLA



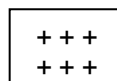
LIMO



ARENA



GRAVA



RELLENO