

PPTO - ESTUDIO DE SUELOS

SERVICIO : ESTUDIO DE MECANICA DE SUELOS
 UBICACIÓN : PAITA - PAITA - PIURA
 PROPIETARIO : OCEANO
 CLIENTE : OCEANO SEA FOODS
 CONTRATISTA : SYR CONTRUCCION E INDUSTRIA- GRUPO SALVADOR
 FECHA : 28 MARZO 2024



PARTIDA	DESCRIPCION	UND.	METR.	PARCIAL	SUB TOTAL
1	<p>El Estudio de mecanica de suelos tendra los siguientes puntos:</p> <p>Cortado de losa existente en 02 puntos y remocion de material</p> <p align="center">-Muestreo de suelos -Contenido de humedad - ASTM-D-2216 -Analisis Granulometrico - ASTM D421 -Limite de liquido - ASTM-D423 -Liquido plastico- ASTM D424 -Densidad de campo cono arena - ASTM-D-1556 -Perfil stratigrafico y ubicacion de la napa freatica -Clasificacion de suelos SUCS -ASTM-D-2487 -Ensayo de corte directo ASTM-D-3080 -Ensayo de densidad relativa ASTM D2049 Gravedad especifica de solidos ASTM D854 -Ensayo de sales solubles totales -Ensayo de cloruros y Sulfatos -Excavacion de calicatas, con prospeccion a 2.50m a 3.00 de profundidad aproximadamente -Tapado de calicatas con relleno y afirmado mas vaciado de concreto preparado (Despues de ensayos desarrollados -Informe tecnico de calculo de capacidad portante.</p>	1	1	3,200	3,200.00
COSTO DIRECTO					3,200.00
UTILIDAD (9 %)					288.00
SUBTOTAL SOLES					3,488.00
IGV					627.84
TOTAL EN SOLES					4,115.84

SON:CUATRO MIL SETECIENTOS NOVELA Y 80/100 soles

Condiciones

- 1 El precio incluye IGV.
- 2 Plazo de ejecución de campo e informe entregado 10 dias habiles
- 3 El contratista no se responsabiliza por los tramites legales de licencia, permisos o cualquier otra documentacion
- 4 por falta de permisos sera asumida integramente por el cliente.
- 5 El cliente facilitara un punto de energia eléctrica para los trabajos preliminares
- 6 Cualquier metrado adicional o partida que no este en el presupuesto sera considerada como un adicional.
- 7 Validez de la propuesta 05 días.