ESCALA H 1 : 1250 V 1 : 1250

## NOTAS:

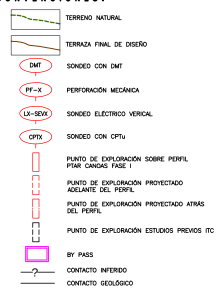
- NOTAS:

  1- LOS PERFILES PRESENTADOS EN ESTE PLANO ESTÁN BASADOS EN EL RECONOCIMIENTO DEL AREA DE ESTUDIO DE CAMPO, LA INFORMACIÓN RECOPILADA EN LA ETAPA DE INVESTIGACIÓN DEL SUBSUELO, RESULTADOS DE ENSAYOS DE LABORATORIO Y PRUEBAS DE CAMPO, Y CRITERIO DEL GEOTÉCNISTA DE LA CONSULTORÍA. EVIDENTEMENTE PODRÁN PRESENTARSE DIFERENCIAS AL MOMENTO DE LA CONSTRUCCIÓN, EN CASO DE ENCONTRARSE DIFERENCIAS SIGNIFICATIVAS AL MODELO ANALIZADO EN EL PRESENTE DOCUMENTO DEBERÁ INFORMARSE AL GEOTÉCNISTA DEL CONTRATISTA DE CONSTRUCCIÓN PARA REALIZAR LAS VERIFICACIONES Y AUJUSTES PERFINENTES AL DISSÑO.

  2- LOS ESPESORES PROMEDIO SE DIFERMINARON A PARTIR DE LAS PERFORACIONES MECANICAS REALIZADAS.

  3- LA PROYECCIÓN DE LOS PUNTOS DE EXPLORACIÓN SE REALIZÓ DENTRO DE IN CORREDON DE LOS PUNTOS DE EXPLORACIÓN SE REALIZÓ DENTRO DE IN CORREDON DE LOS PUNTOS DE EXPLORACIÓN SE REALIZÓ DENTRO DE IN CORREDON DE LOS PUNTOS DE EXPLORACIÓN SE REALIZÓ DENTRO DE IN CORREDON DE LOS PUNTOS DE EXPLORACIÓN SE REALIZÓ DENTRO DE NA CORREDON DE LAS PLANO CORRESPONDE AL LEVANTAMIENTO REALIZADO POR EL SUB-CONTINISTA "DENTROO" PARA EL CONSORCIO COM SMITH-INGESAM, DENTRO DEL PRODUCTO 2 DEL PRESENTE CONTRATO DE CONSULTORIA DIA: 1-02-25500-0690-2011. EL LEVANTAMIENTO FUE EFECTUADO ENTRE JULIO Y AGOSTO DE 2013.

## CONVENCIONES:



## PERFIL GENERALIZADO DEL SUBSUELO

LITOLOGÍA	ESPESOR PROMEDIO (m)	ESTRATIGRÁFIA
CAPA 1: LIMO ARCILLOSO CON PRESENCIA DE RAICES Y OXIDACIONES	0,5-4,0	
CAPA 2: ARCILLA LIMOSA, GRIS HABANO, CON PRESENCIA DE PLANOS OXIDADOS Y LENTES ARENO LIMOSOS.	4,0-2,0	
CAPA 3: ARCILLA LIMOSA, HABANO, CON LENTES DE ARENA LIMOSA Y CONCRECIONES DE ÓXIDO DE HIERRO.	2,0-7,0	
CAPA 4: ARCILLA LIMOSA, GRIS CLARA	1,0-9,0	
CAPA 5: ARCILLA LIMOSA GRIS OSCURA CON LENTES DE ARENA	7,0-14,0	
CAPA 6: ARENA FINA LIMOSA GRIS CON LENTES DE MATERIA ORGÁNICA.	1,0-2,0	-
CAPA 7: LIMO ORGÁNICO Y ARCILLAS LIMOSAS DE COLOR GRIS OSCURO, CON LENTES CONTINUOS DE ARENA.	4,0-11,0	
CAPA 8: ARCILLA LIMOSA GRIS CLARA, CON PRESENCIA DE LENTES DE ARENA	2,0-12,0	
CAPA 9: ARCILLOLITA METERORIZADA DE COLOR VERDE	20*	

<sup>\*</sup> ESPESOR MÁXIMO DETECTADO EN PERFORACIÓN PF-11

## ESCALA GRÁFICA



Smith CINGESAM UNIÓN TEMPORAL CANOAS AGUA ALGANTAMILLADO Y AGEO DE BOGGOTA MODIFICACIONES acueducto NOMBRE ING. RESPONSABLE RECIBIÓ: ING. REINALDO PULIDO REGISTRO No: 3060 ESPECIALISTA GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCION RED TRONCAL ALCANTARILLADO PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ESCALA: ESCALA 1 :25.000

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA PROYECTO Nº: AGOSTO/2015 PERFIL ESTRATIGRÁFICO 7 PLANO No. GE-00-264. NOMBRE DEL ARCHIVO: GE00264GESC.DWG