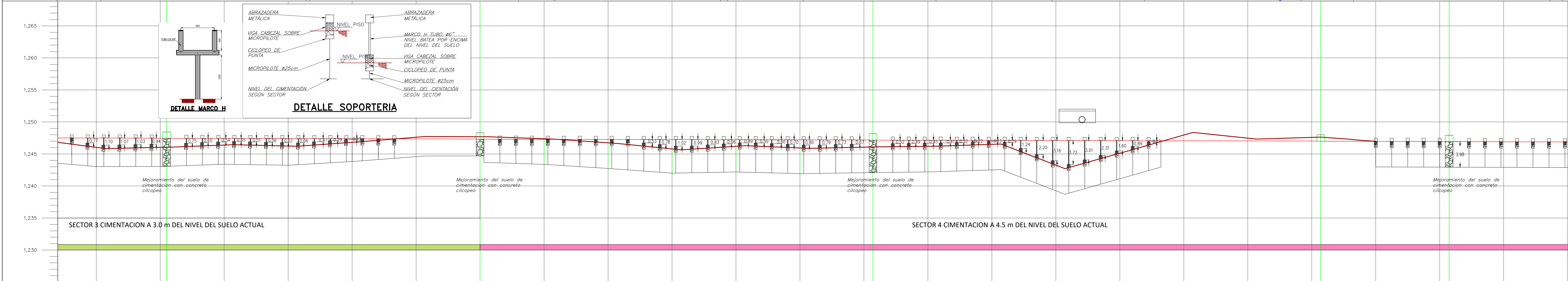


PLANTA LOCALIZACIÓN
ESCALA 1 : 250



ABCISADO	0+710.00	0+720.00	0+730.00	0+740.00	0+750.00	0+760.00	0+770.00	0+780.00	0+790.00	0+800.00	0+810.00	0+820.00	0+830.00	0+840.00	0+850.00	0+860.00	0+870.00	0+880.00	0+890.00	0+900.00	0+910.00	0+920.00	0+930.00	0+940.00
COTA TERRENO	1,246.024	1,246.035	1,246.058	1,246.392	1,246.536	1,246.821	1,247.609	1,247.375	1,246.743	1,245.583	1,246.194	1,245.928	1,247.187	1,246.094	1,246.191	1,246.505	1,243.254	1,245.119	1,247.981	1,247.472	1,247.588	1,246.916	1,246.900	1,246.584
COTA BATEA	1,247.486	1,247.467	1,247.436	1,247.418	1,247.397	1,247.376	1,247.355	1,247.287	1,247.267	1,247.247	1,247.227	1,247.227	1,247.187	1,247.156	1,247.140	1,247.119	1,247.099	1,247.079	1,247.058	1,247.038	1,247.018	1,246.996	1,246.970	1,246.954
PENDIENTE %																								

PERFIL ALINEAMIENTO
1H : 250
1V : 250

LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO
COLECTOR FINAL ALTERNATIVA 1
CHARALA (SANTANDER)

LEVANTO:
MANUEL GUILLERMO MURCIA O
L.P. 01-10404 GPNT

REVISO:
ING. MARIO RAMÍREZ CARRERO
MAT. 68202-25783 STD

DIBUJO : RICARDO QUIROGA MARIN
LEV. TOP. : MANUEL GUILLERMO M.
FECHA : ABRIL 2017
ESCALA : 1 : 250

APROBADO

REVISIONES
REFERENCIA FECHA RESPONS.

CONSTRUCCION Y OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE
ALCANTARILLADO SANITARIO, PLUVIAL Y SISTEMA
DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
DEL MUNICIPIO DE CHARALA - DPTO SANTANDER
(CONTRATO PLAN - FASE I SIN PTAR)

ALTERNATIVA 1 COLECTOR FINAL
MUNICIPIO DE CHARALA

PLANO: 4
SON: 6
COLECTOR FINAL_ALT_02.dwg