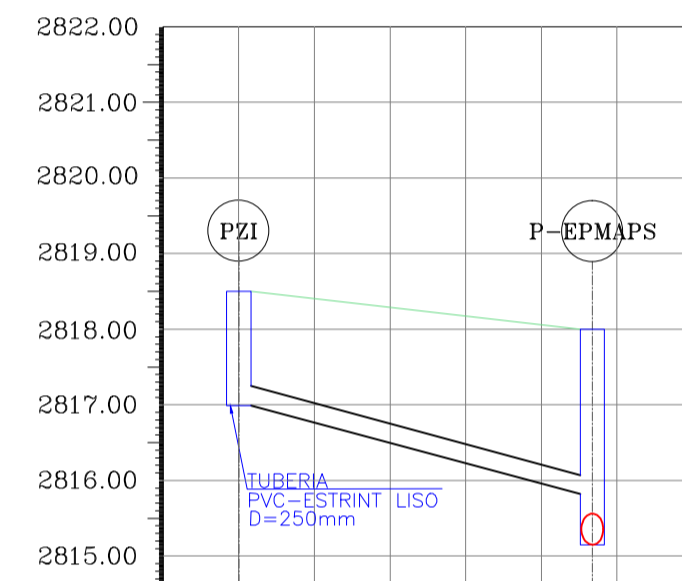


PERFILES DE DESCARGAS

PERFIL RED 9
DESCARGAS

PARQUE MODELO NUEVE
PERFIL DE DESCARGA SANITARIA



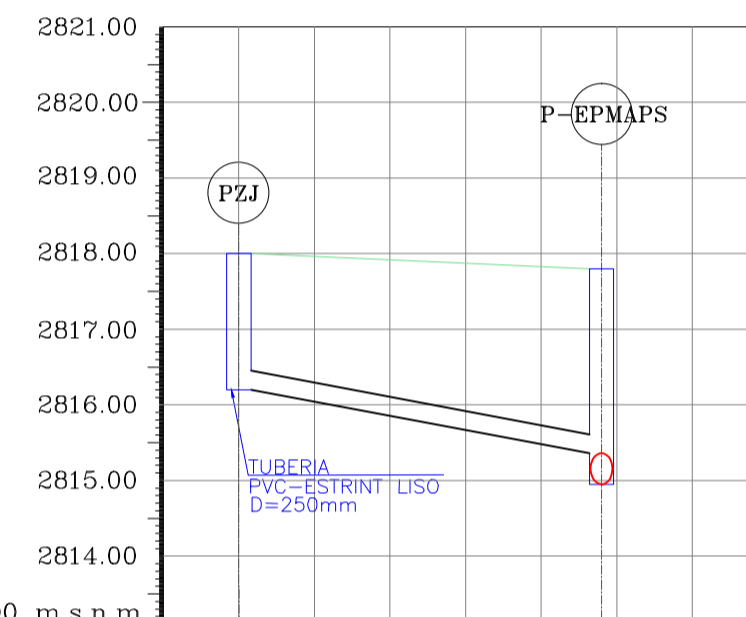
DATOS DE ELEV: 2814.00 m.s.n.m

DATOS HIDRAULICOS		L= 11.70 m PVC= 250 mm J= 10.00 % V= 1.63 m/s Q= 0.08 l/s Y/D= 0.08	
RASANTE	CORTE		
	RELLENO		
COTAS	RASANTE	2818.50	2818.50
	TERRENO	2818.50	2818.39
	PROYECTO	2818.50	2818.00
EXCAVACION DEL CANAL	AL ORIGEN	0+000.00	1.51
DISTANCIAS	PARCIAL	2.50	2.50

PERFIL LONGITUDINAL
HACIA DESCARGA # 9
ESCALAS:
H = 1:1000
V = 1:250

PERFIL RED 10
DESCARGAS

PARQUE MODELO DIEZ
PERFIL DE DESCARGA SANITARIA



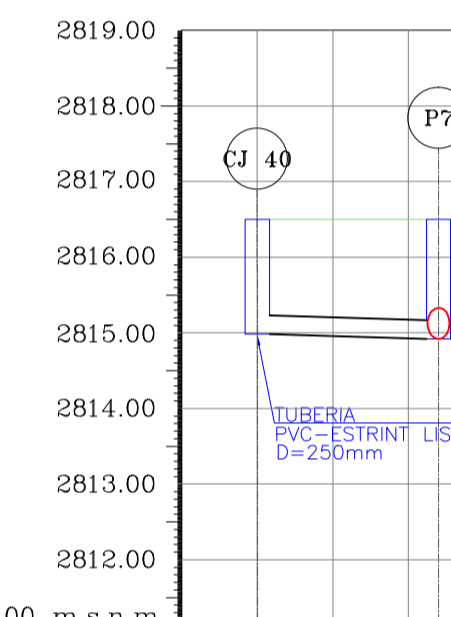
DATOS DE ELEV: 2813.00 m.s.n.m

DATOS HIDRAULICOS		L= 12.00 m PVC= 250 mm J= 7.00 % V= 1.47 m/s Q= 0.12 l/s Y/D= 0.09	
RASANTE	CORTE		
	RELLENO		
COTAS	RASANTE	2819.00	2819.00
	TERRENO	2819.00	2817.96
	PROYECTO	2819.00	2817.96
EXCAVACION DEL CANAL	AL ORIGEN	0+000.00	1.80
DISTANCIAS	PARCIAL	2.50	2.50

PERFIL LONGITUDINAL
HACIA DESCARGA # 10
ESCALAS:
H = 1:1000
V = 1:250

PERFIL RED 11
DESCARGAS

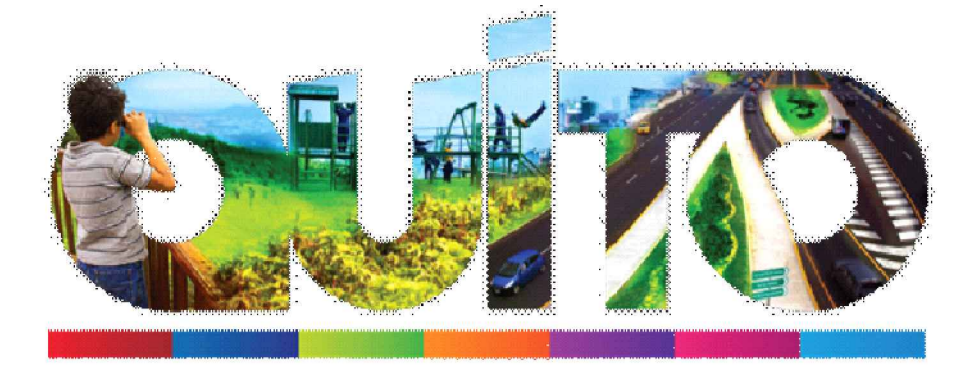
PARQUE MODELO ONCE
PERFIL DE DESCARGA SANITARIA



DATOS DE ELEV: 2811.00 m.s.n.m

DATOS HIDRAULICOS		L= 6.60 m PVC= 250 mm J= 1.00 % V= 0.76 m/s Q= 0.09 l/s Y/D= 0.15	
RASANTE	CORTE		
	RELLENO		
COTAS	RASANTE	2816.50	2816.50
	TERRENO	2816.50	2816.50
	PROYECTO	2816.50	2816.50
EXCAVACION DEL CANAL	AL ORIGEN	0+000.00	1.50
DISTANCIAS	PARCIAL	2.50	2.50

PERFIL LONGITUDINAL
HACIA DESCARGA # 11
ESCALAS:
H = 1:1000
V = 1:250



MAURICIO RODAS
ALCALDE DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO



EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE MOVILIDAD Y OBRAS PÚBLICAS
ING. ALEJANDRO LARREA
GERENTE GENERAL

UNIDAD DE ESPACIO PÚBLICO

UBICACIÓN:
AV. LA MICHELENA

CONTIENE:
PERFILES DE RED DE POZOS DE AGUAS LLUVIAS

PROYECTO: PLAN DE INTERVENCIÓN INTEGRAL DE LA MICHELENA	ZONA: SUR
DISEÑO:	ESCALA: S/E
	FECHA: MAYO 2016
ING. HORACIO DAVILA CONSULTOR LP. 1026-06-677209 0401201793	ING. LUIS VARGAS CONSULTOR LP. 1005-12-1147847 1718413568
REVISADO:	COLABORACION:
DELEGADO DE LA EPMMP	LÁMINA: IS-DT-03 DE 03