

Informe de Inspección Televisiva

Fecha 04/10/2018	Orden de Trabajo 1811	Clima Parcialmente nublado	Inspeccionado por DIEGO MOROCHO	Uso de Alcantarillado Combinada	Número de Sección 2
Propietario Sistema EPMAPS	Solicitante U.O.S	Limpieza Previa No Conocido	Fecha Limpieza	Tipo de Inspección INSPECCIÓN	Tipo de Red MATRIZ

Calle OE3 Y MIGUEL BARABARAO	Altura PI 1,50 m	Manhole Inicio P2
Ciudad QUITO	Altura PF 2,50 m	Manhole Final P3
Sector SOLANDA	ID Tramo P2 - P3	Dirección Flujo
Equipo CAMARA AUTOPROPULSADA	Longitud Tramo 30,38 m	L. Inspección 15,20 m
Motivo de inspección Conocer estado Estructural y Operacional	Sección Circular	
Año Construido	Medidas 200 mm	
Año renovado	Material Tubo Hormigón Simple	
No. Video 2	# CX en Tramo 0	

Recomendación: **SE RECOMIENDA REALIZAR LA LIMPIEZA DEL TRAMO**

1:120	Posición	Código	Observación	Foto	Grado		
	0,00	AMH	Manhole, la encuesta comienza / Ninguna, dentro de los parámetros admisibles	2_1A			
	0,00	MGO	INICIO DE INSPECCION / Ninguna, dentro de los parámetros admisibles	2_2A			
	0,00	MWL	De nivel de agua, 5 de área transversal / Ninguna, dentro de los parámetros admisibles	2_3A	M 2		
	5,99	C1	DSGV Depósitos asentados de grava, 15 %de área transversal, para 05 a 07 en punto, within 200mm of joint: YES, Arrancar / Se recomienda la limpieza	2_4A	M 3		
	12,76	F1	DSGV Depósitos asentados de grava, 15 %de área transversal, para 05 a 07 en punto, within 200mm of joint: YES, Acabado / Se recomienda la limpieza	2_5A	M 3		
	12,76	MWL	De nivel de agua, 15 de área transversal EMPOZAMIENTO / Se recomienda la limpieza	2_6A	M 2		
	15,20	DSGV	Depósitos asentados de grava, 75 %de área transversal, para 02 a 10 en punto, within 200mm of joint: NO / Se recomienda la limpieza	2_7A	M 5		
	15,20	MSA	Inspeccion abandonada, por depósitos 75% / Se recomienda la limpieza	2_8A			
QSR 0000	QMR 5131	SPR 0	MPR 12	OPR 12	SPRI 0	MPRI 3	OPRI 3

Reporte Fotográfico

Ciudad QUITO	Calle OE3 Y MIGUEL BARABARAO	Fecha 04/10/2018	Solicitante U.O.S	Numero de Sección 2
------------------------	--	----------------------------	-----------------------------	-------------------------------



Foto: 2_1A
0m, Manhole, la encuesta comienza / Ninguna, dentro de los parámetros admisibles



Foto: 2_2A
0m, INICIO DE INSPECCION / Ninguna, dentro de los parámetros admisibles



Foto: 2_3A
0m, De nivel de agua, 5 de área transversal / Ninguna, dentro de los parámetros admisibles

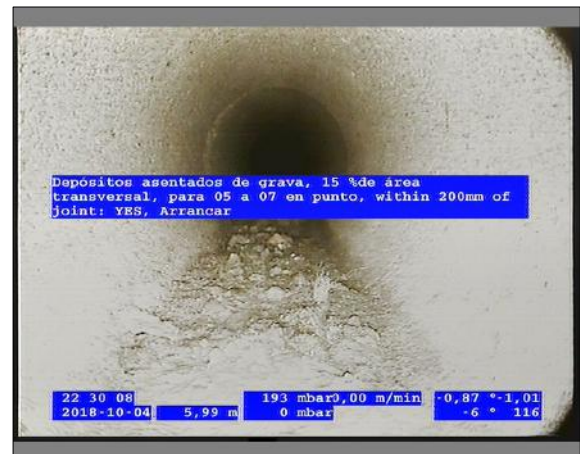


Foto: 2_4A
5,99m, Depósitos asentados de grava, 15 %de área transversal, para 05 a 07 en punto, within 200mm of joint: YES, Arrancar / Se recomienda la limpieza

Reporte Fotográfico

Ciudad QUITO	Calle OE3 Y MIGUEL BARABARAO	Fecha 04/10/2018	Solicitante U.O.S	Numero de Sección 2
------------------------	--	----------------------------	-----------------------------	-------------------------------

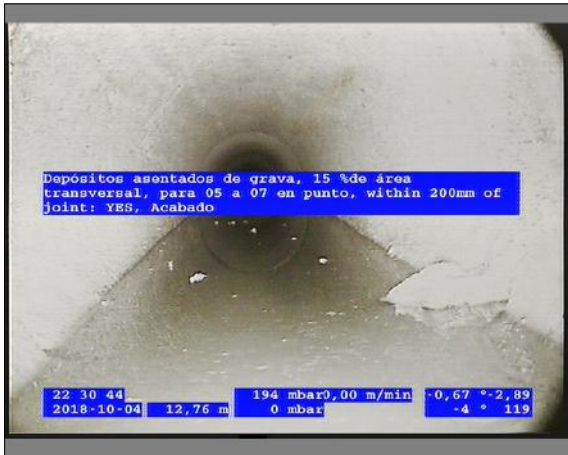


Foto: 2_5A
12,76m, Depósitos asentados de grava, 15 %de área transversal, para 05 a 07 en punto, within 200mm of joint: YES, Acabado / Se recomienda la limpieza



Foto: 2_6A
12,76m, De nivel de agua, 15 de área transversal EMPOZAMIENTO / Se recomienda la limpieza

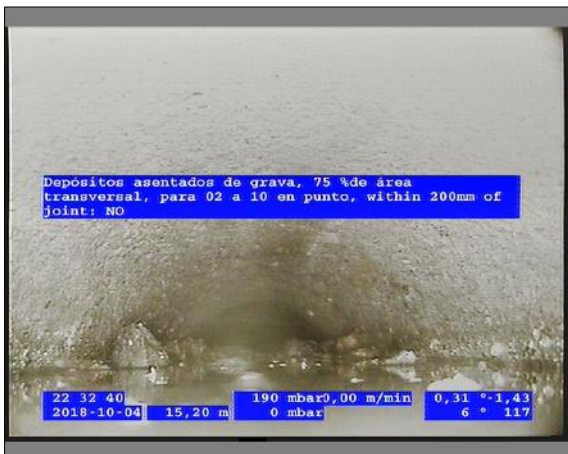


Foto: 2_7A
15,2m, Depósitos asentados de grava, 75 %de área transversal, para 02 a 10 en punto, within 200mm of joint: NO / Se recomienda la limpieza



Foto: 2_8A
15,2m, Inspeccion abandonada, por depósitos 75% / Se recomienda la limpieza