

DESPIECE MECANICO		DESCRIPCION
No.	CANT.	
1	1	PITOMETRO DE Ø2", INSTALADO EN SALIDA DE Ø6". (A-181)

ESTADO ACCESORIOS:

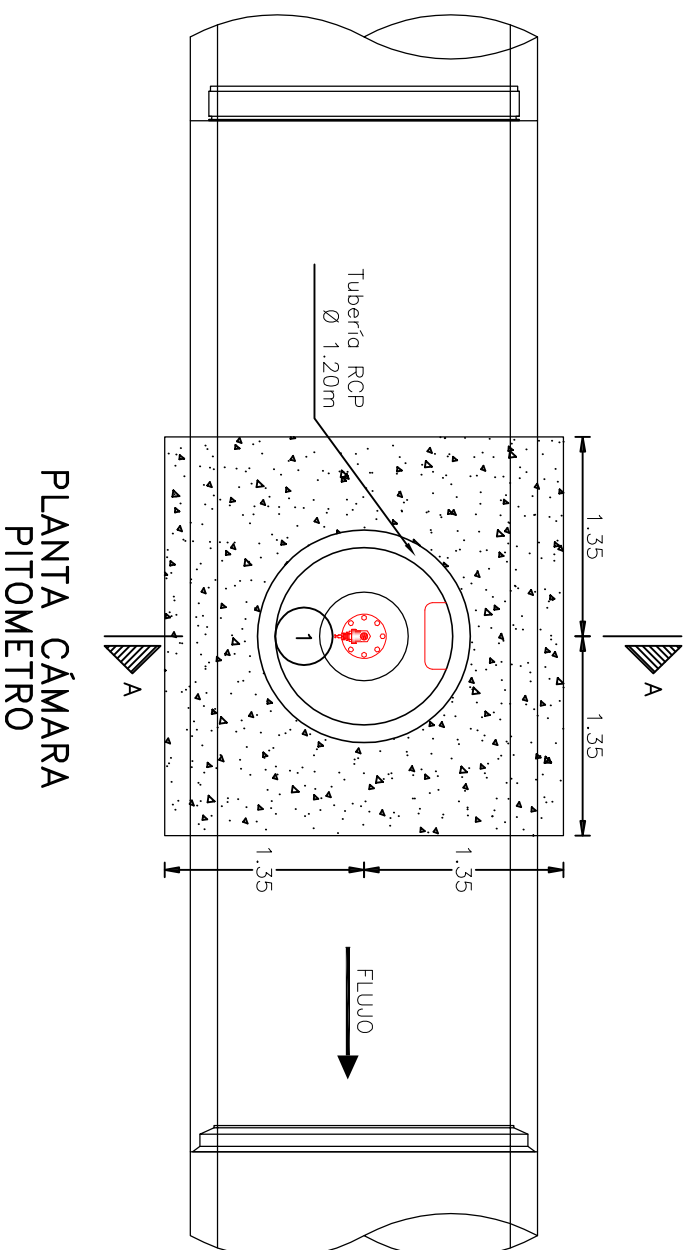
Se recomienda Redizar Mantenimiento a los Elementos (Válvula y Accesorios), con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

ESTADO DE LA CÁMARA:

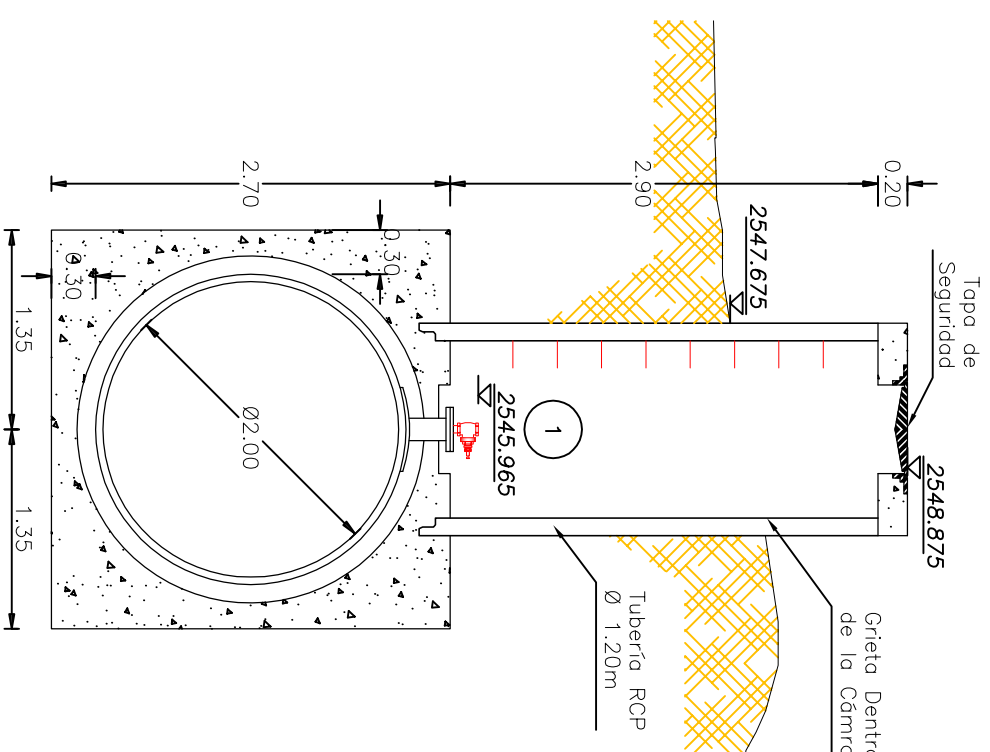
Cámara en Tubería de RCP, en Mal Estado, Está Rota y con Diámetro Muy Pequeño.

La Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB, No Contempla Cámaras en Tubería RCP y el Diámetro Mínimo para Cámaras Circulares es de 1.60m.

Por Todo Esto se recomienda Su Reconstrucción (Ver Esquema Típico en el Producto No.9).



PLANTA CÁMARA
PITOMETRO



CÁMARA PITOMETRO
CORTE A-A



FOTO No. 1
Vista Externa de la Cámara

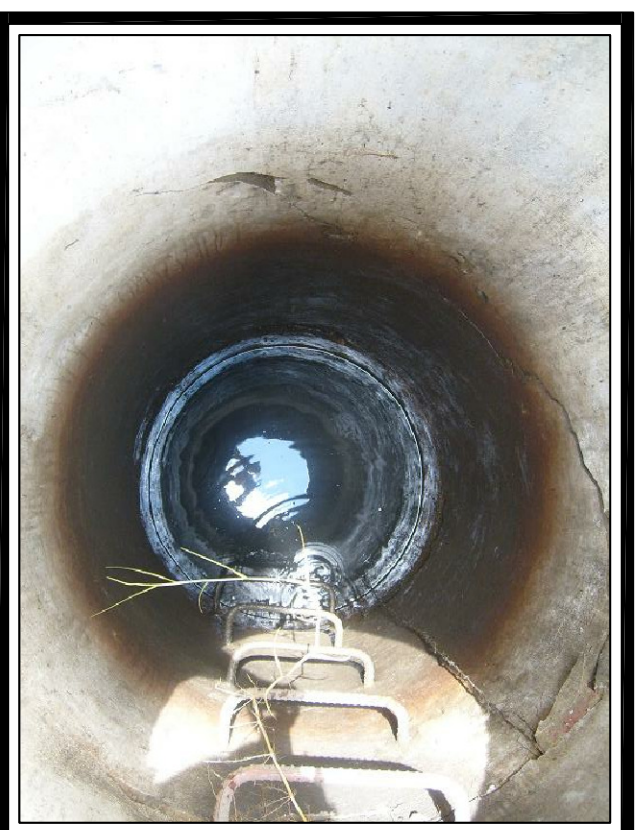





FOTO No. 2
Vista Interna de la Cámara

INFORMACION GENERAL	
COTA TAPA	2548.875
COTA BATEA	2543.430
NORTE	110909.976
ESTE	98601.793
LATTIUD	0.4°41'41.45" N
LONGITUD	74°05'24.47" W
DIRECCION	Av Boyaca No. 79A-25
OBSERVACIONES	Paredes Fallidas Tapa de Seguridad Dg o Maderas Puerto Colombia

  			
CONSULTOR	CONSORCIO TIBTIOC 2006		
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACION DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78" TIBTIOC - CASABLANCA		
CONTRATO No.	1-02-25400-514-2006		
NOMBRE DEL PLANO	DETALLES CAJAS DE ACCESORIOS TRAMO 3 PITOMETRO Ø2" (K36+066.10)		
LINEA TIBTIOC -	CASABLANCA RED MATRIZ Ø 78"		
REVISO	S.L.T.	ARCHIVO: RTC-GF-CT-353.dwg	FECHA: DICIEMBRE DE 2008
APROBO	C.E.B	PLANO No. RTC-FG-CT-353	Rev. 1
DIGITALIZO	C.P.	ACCESORIO N° 181	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB