

DESPIECE MECANICO	
No.	DESCRIPCION
1	VÁLVULA MARIPOSA Ø16" BRIDADA (A-231)
2	NIPLE Ø16" EBXL
3	UNIÓN DE DESMONTAJE Ø16" TIPO DRESSER
4	NIPLE DE ACERO Ø16" ELXCAMPANA

#### ESTADO ACCESORIOS:

No se Pudo Drenar Totalmente la Cámara, ni Inspeccionar los Accesorios.

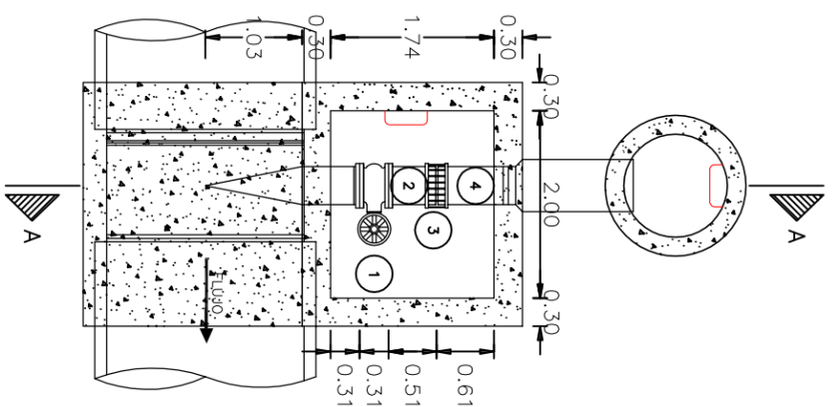
En Trabajos de Rehabilitación, La Cámara Deberá Ser Totalmente Drenada e Inspeccionados los Accesorios.

Se Recomienda Realizar Mantenimiento a Tuberías, Válvula y Accesorios, con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

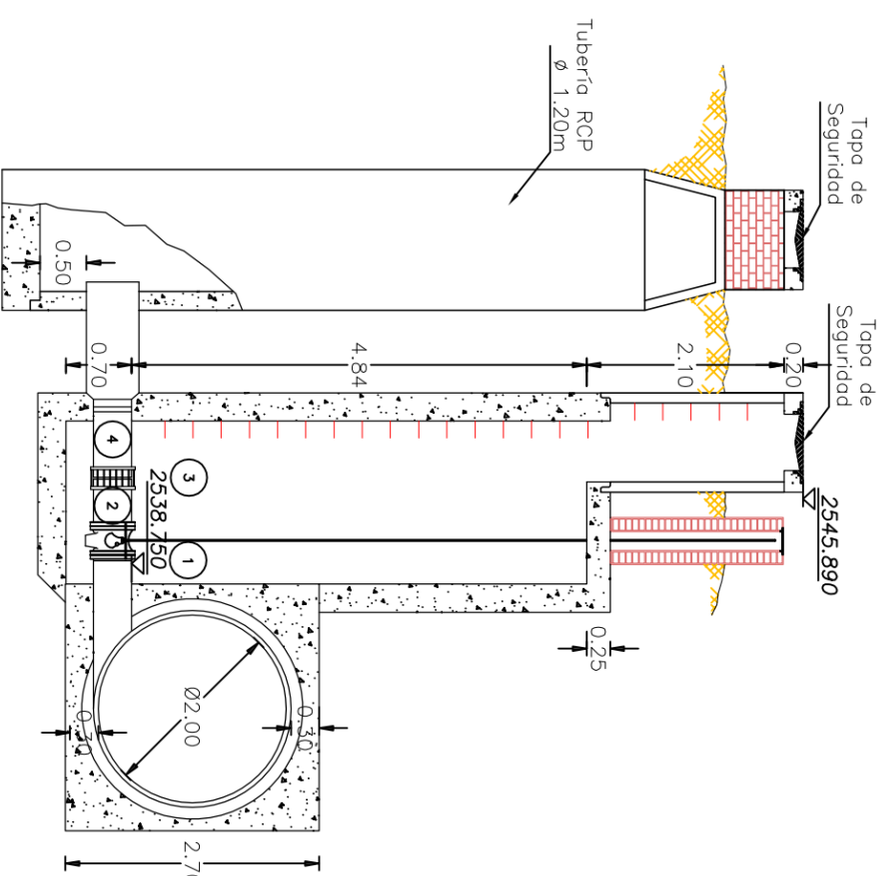
#### ESTADO DE LA CÁMARA:

Acceso de la Cámara en Tubería de RCP con Diámetro Muy Pequeño.

En Caso de Requerirse su Reconstrucción (Ver Esquema Típico de Acuerdo con la Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB en el Producto No.9).



PLANTA CÁMARA  
PURGA



CÁMARA PURGA  
CORTE A-A



FOTO No. 1  
Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2  
Vista Interna de la Cámara

#### INFORMACION GENERAL

COTA TAPA	2545.890
COTA BATEA	2538.396
NORTE	106334.785
ESTE	94991.707
LATITUD	04°39'12.57" N
LONGITUD	74°07'21.56" W
DIRECCION	Av Boyaca 19-76
OBSERVACIONES	Inundado—No se Pudo medir Tapa de Seguridad

 					
CONSULTOR	CONSORCIO TIBITOC 2006				
NOMBRE DEL PROYECTO	ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78" TIBITOC - CASABLANCA				
CONTRATO No.	1-02-25400-514-2006				
NOMBRE DEL PLANO	DETALLES CAJAS DE ACCESORIOS TRAMO 3 PURGA Ø16" (K41+921.34) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"				
REVISO	S.L.T.	ARCHIVO:	RTC-GF-CT-394.dwg		
APROBO	C.E.B	ESCALA:	1:75	FECHA:	DICIEMBRE DE 2008
DIGITALIZO	C.P.	PLANO No.	RTC-FG-CT-394	Rev.	1
		ACCESORIO N° 231	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB		