

DESPICE MECANICO	
No.	CANT.
1	2

DESCRIPCIÓN  
PITOMETROS DE Ø2" INSTALADO EN SALIDA DE Ø6" (A-270)

**ESTADO ACCESORIOS:**

Esta Cámara se Encuentra llena de Basura, no se Pudo Inspeccionar los Elementos.

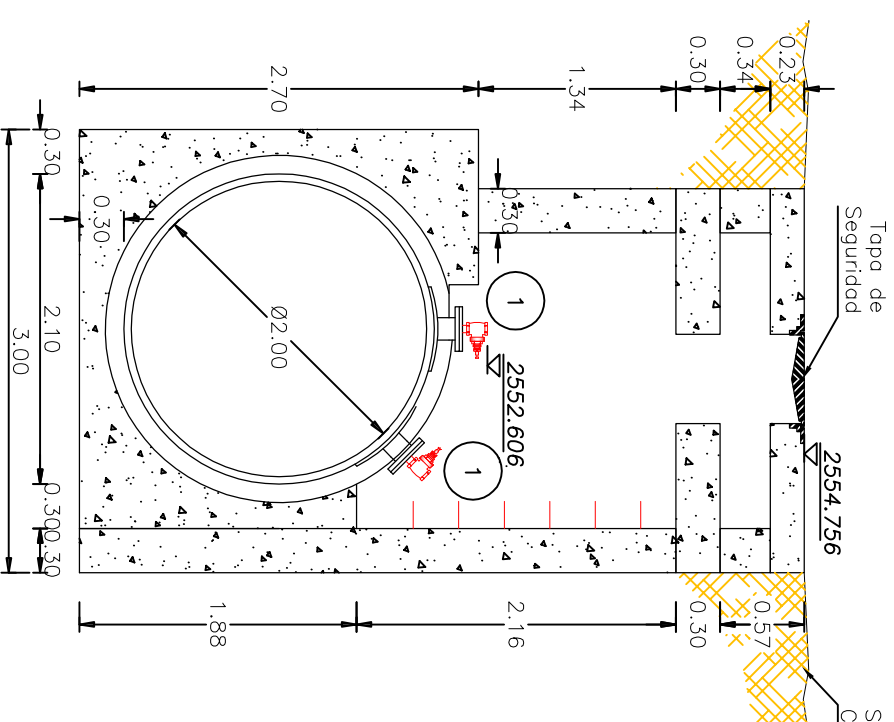
Se Recomienda Realizar Mantenimiento a Válvulas, Bridas y Tornillos, con Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

**ESTADO DE LA CÁMARA:**

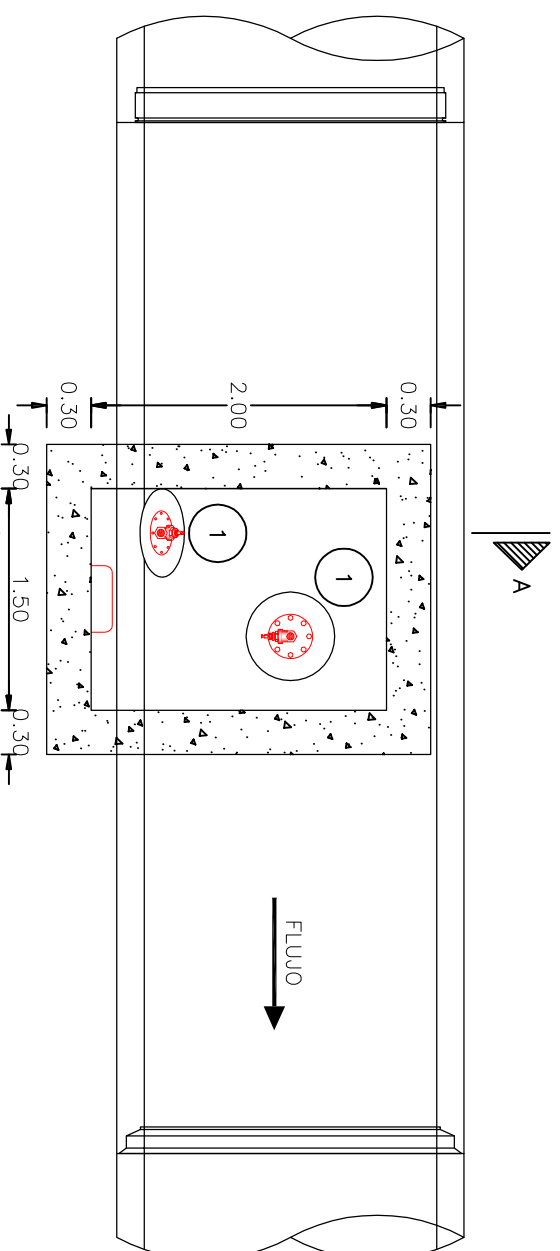
Acceso a la cámara deteriorado se recomienda reparación placa superior.  
Cámara en Concreto Atípica en Buen Estado, con Dimensiones Internas Algo Escasas.

La Norma NS-077 Versión 1,0 del 05/04/2004 de la EAAB, Contempla Cámaras en Concreto con Dimensiones Internas Mínimas para Tubería de 1.70mx3.40m.

En Caso de Requerirse su Reconstrucción (Ver Esquema Típico en el Producto No.9).



**CÁMARA PITOMETRO  
CORTE A-A**



**PLANTA CÁMARA  
PITOMETRO**





**FOTO No. 2  
Vista Interna de la Cámara**



**FOTO No. 1  
Vista Externa de la Cámara**

**INFORMACION GENERAL**

COTA TAPA	2554.756
COTA BATEA	2550.201
NORTE	100946.502
ESTE	92773.419
LATITUD	04°36'17.23" N
LONGITUD	74°08'33.51" W
DIRECCION	Av Boyaca 39F - 17 Sur
OBSERVACIONES	-Cámara Atípica Realizado. -No se Observaron Pitometros por Bosura.

 	
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 PITOMETROS Ø2" (K47+996.69)
	LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"
REVISO	S.L.T.
ARCHIVO:	RTC-GF-CT-430.dwg
ESCALA:	1:50
FECHA:	DICIEMBRE DE 2008
APROBO	C.E.B
PLANO No.	RTC-FG-CT-430
Rev.	1
DIGITALIZO	C.P.
	ACCESORIO N° 270
	CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB