

No.	CANT.	DESCRIPCIÓN
1	1	VALVULA MARIPOSA Ø12" BRIDADA (A-251)
2	1	BRIDA CIEGA DE Ø12"
3	1	NIPLE DE ACERO Ø12" ELXCAMPANA

#### ESTADO ACCESORIOS:

Salida no Habilitada, Deberá ser Complementada para Posible Operación Futura, con Niple Ø12" EBXEL y Unión Dresser Ø12".

Por Problemas de Oxidación se Recomienda Realizar Mantenimiento a Tuberías, Válvula y Accesorios, con: Limpieza (Sandblasting) y Pintura.

#### ESTADO DE LA CÁMARA:

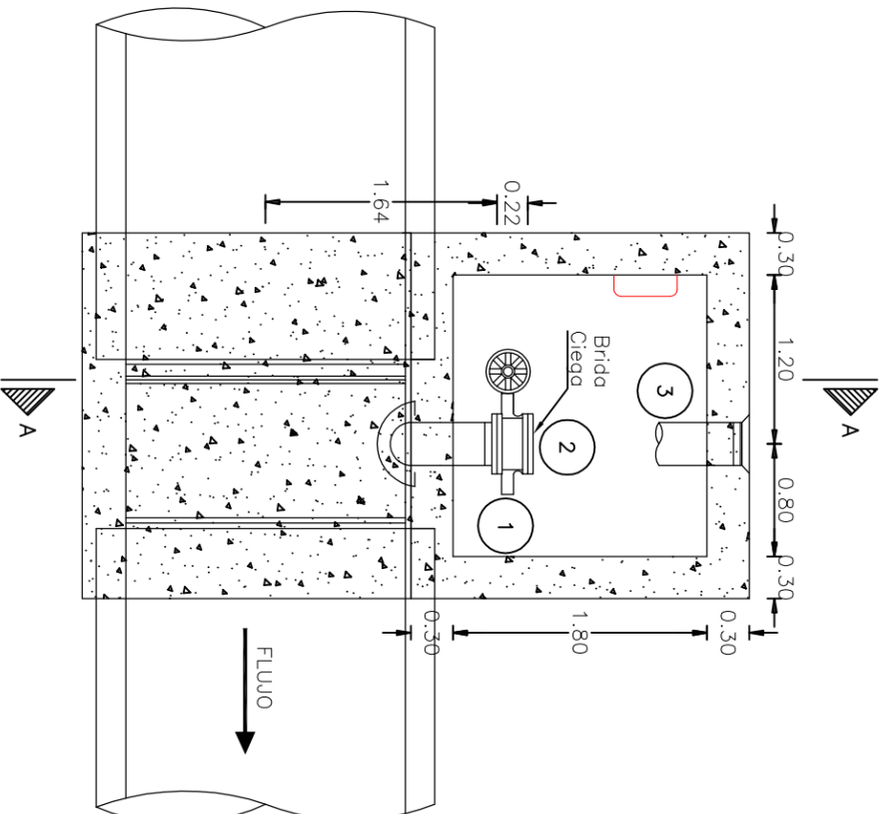
Se Recomienda el Retiro de Basura.

Cámara en Concreto 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 una Válvula de 2.0mx2.0m.

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

### PLANTA CÁMARA SALIDA



### CÁMARA SALIDA CORTE A-A

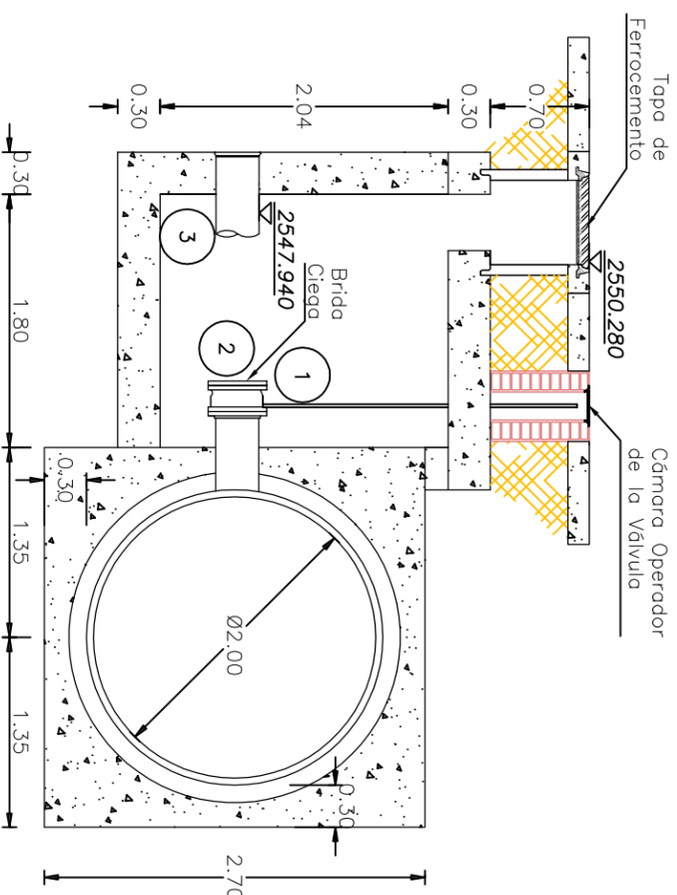


FOTO No. 1  
Vista Externa de la Cámara



FOTO No. 2  
Vista Interna de la Camara

#### INFORMACION GENERAL

COTA TAPA	2550.280
COTA BATEA	2546.767
NORTE	104472.579
ESTE	93414.703
LATITUD	04°38'11.97" N
LONGITUD	74°08'12.71" W
DIRECCION	Av Boyaca Diagonal 8
OBSERVACIONES	Tapa de Acueducto Zona del Cuello roto

  		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 SALIDA NO HABILITADA Ø12" (K44+400,86) LINEA TIBITOC - CASABLANCA RED MATRIZ Ø78"		ARCHIVO: RTC-GF-CT-411.dwg	
REVISO	S.L.T.	ESCALA:	1:50
APROBO	C.E.B	PLANO No.	RTC-FG-CT-411
DIGITALIZO	C.P.	ACCESORIO N°	251
		FECHA:	DICIEMBRE DE 2008
		Rev.	1
		CARTILLA DE ACCESORIOS EAAB	