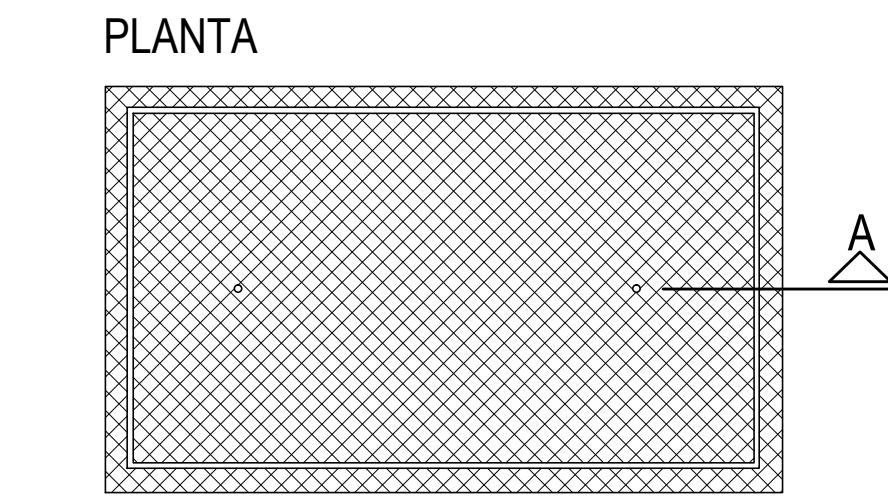
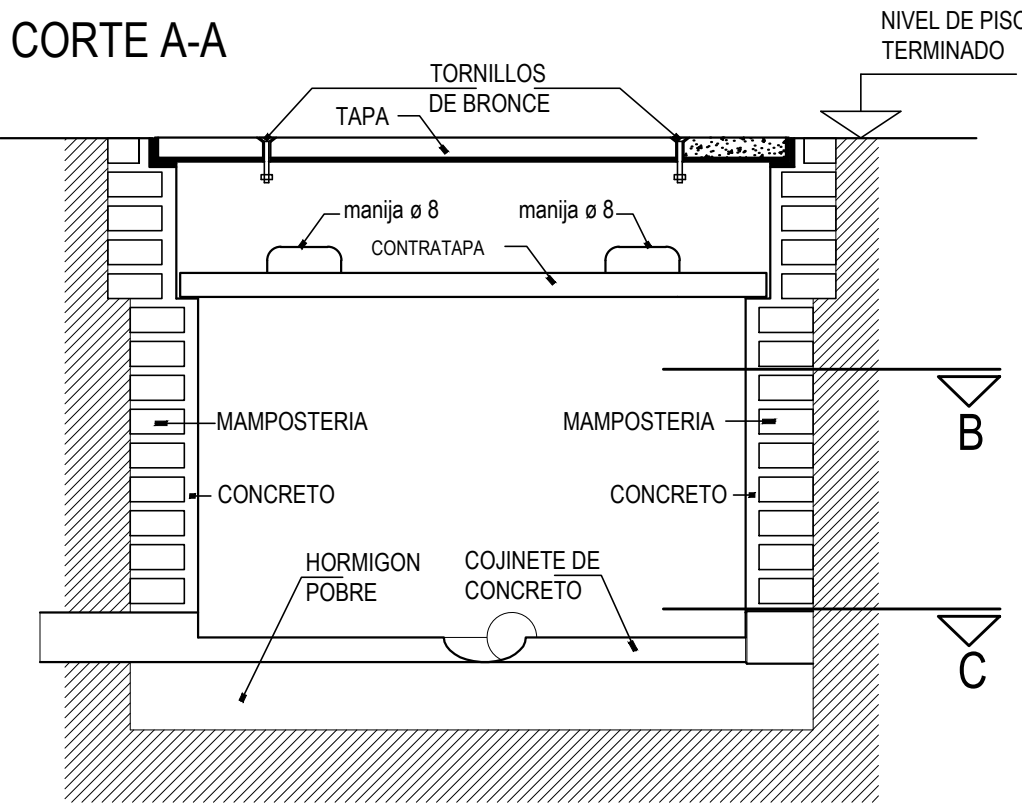
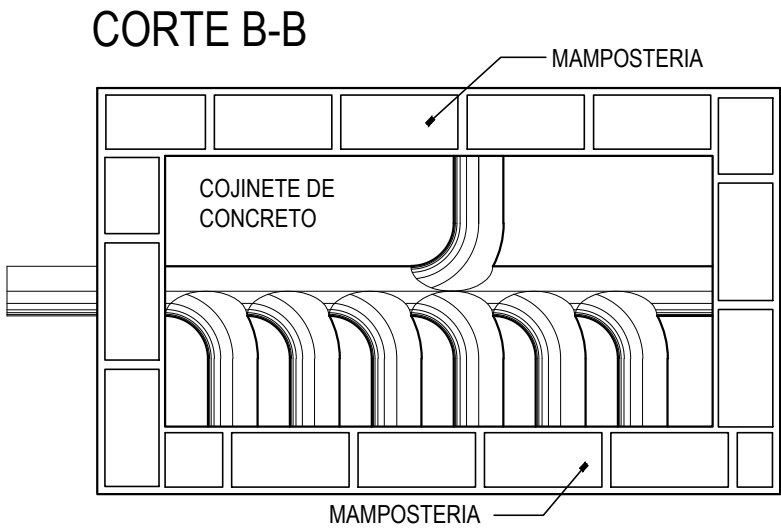
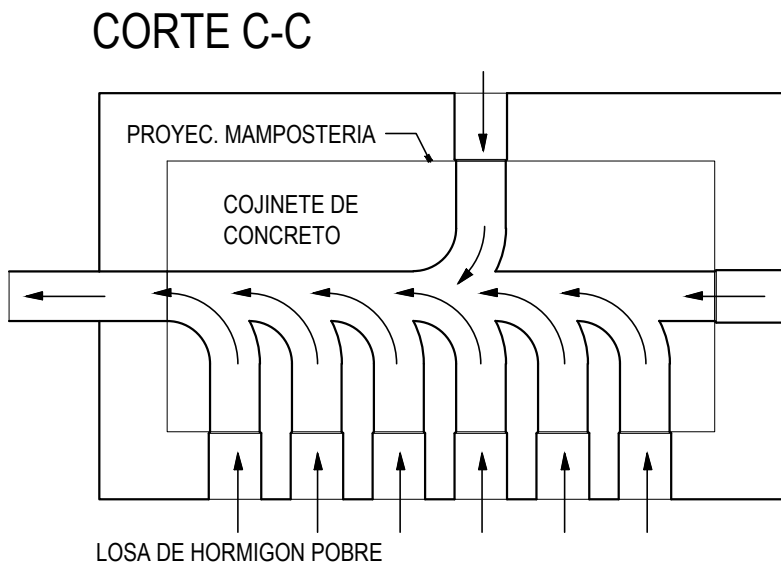


DETALLE DE CAMARA DE INSPECCION
CONEXIONES MULTIPLES



PENDIENTE: deberá estar comprendida entre 1,60 cm a 5 cm por metro de cañería.



NOTA
La distancia máxima de la última C.I. o acceso posible a la línea municipal será de 10 m.
No se permite su colocación dentro de ambientes de ningún tipo.
Se fabrican en obra en mampostería de ladrillos apoyados en una base de hormigón.
La dimensión standard es de 0,60 x 0,60 m interior, pudiendo tener 1,00 x 0,60 m, para el caso que la cantidad de cañerías de salidas así lo requieran.
La base con doble pendiente hacia el lado donde circulan los líquidos, tendrá una media caña, también llamado "cojinete", para canalizar adecuadamente el fluido. Posee una tapa y una contratapa herméticamente cerrada para evitar la fuga de gases. La profundidad máxima será de 1,20 m, la mínima de 0,35 con ventilación; 0,40 con ventilación para un caño de ventilación de 0,060 m. y 0.45 para una ventilación de 0,100.
El desnivel de la base, entre la entrada y la salida de líquidos, tendrá entre 5 a 10 cm.
La salida de la cañería principal del predio será siempre perpendicular a la línea de edificación.

Programa
Nacional
de
Escuelas



PROMEDU III



Ministerio de Educación
y Deporte



Ministerio del Interior,
Obras Públicas y Vivienda
Presidencia de la Nación

OBRA: PATAGONES I.S.F.D. N° 25	
LOCALIZACION: Calle Piedrabuena e/ Calle Buenos Aires y Calle Santa Fé	
NOMBRE: DETALLE DE CÁMARA DE INSPECCIÓN	
PLANO N°:	IS_06
PROYECTO: UEPPFE / Unidad Ejecutora Provincial de Programas con Financiamiento Externo DIRECCION GENERAL DE CULTURA Y EDUCACION	
RESPONSABLE:	
ARCHIVO: CDP-ISFD-25-IS-D.dwg	
ESCALA: ADIMENSIONAL	
FECHA: OCTUBRE 2016	
FIRMA:	
MODIFICACIONES:	
FECHA:	OBSERVACIONES:
FECHA:	OBSERVACIONES:
FECHA:	OBSERVACIONES:
FECHA:	OBSERVACIONES: