



**NOTAS:**

**Aguas secundarias con grasas**

IGT COLECTIVO  
150 L. C/ TAPA  
120X70X70

Uno para cada pileton.  
Van por sobre el nivel de piso  
y encajonados en mamposteria

Todos los PI indicados en cañerías  
de aguas con grasa son en 110

La PPT de 40x40 será construida en sitio  
y el PI será en 110

**Desagües Pluviales**

Todas las cotas son aproximadas

El desnivel entre el frente de la escuela y el fondo  
es superior a 1.5m

El sistema de desagües pluviales se mantiene en  
su mayoría, sobre todo las regueras existentes.

Se deberá realizar una limpieza total del sistema  
pluvial subterráneo.

Se colocarán nuevos canalones de chapa zinc en  
sustitución de los de PVC existentes.  
Desaguarán en las CB de FF 102.

Se realizarán los pasamuros indicados en el  
murete de fondo, lindero con cancha de futbol.  
A la salida del canal pluvial se coloca BDT de  
40x40 y 2C PVC 110 a desaguar en cuneta

**Desagües Primarios**

Se ejecutará a nuevo el 100% de los desagües  
primarios de la escuela.

Todos los trazados son diagramáticos.  
En consulta con la Supervisión de Obras de la  
DGEIP, se podrán realizar modificaciones en los  
trayectos y las pendientes. Siempre en beneficio  
de un mejor funcionamiento del sistema.

**Abastecimiento de agua**

Se mantiene existente el tanque elevado.  
Se incluirá la limpieza y desinfección.

La CS será en PPTF de 32 directa desde medidor.  
El flotador será de bronce (alta presión)  
La CB será en PPTF de 63.

Tanto la CS como la CB tendrán las llaves de paso  
soterradas al pie del apoyo del tanque. dentro  
de registros de 40x40.

En general todas las tuberías de distribución irán  
soterradas y en los servicios, dentro de los muros.

Todos los baños, baterías, bebedero, cocinas (2)  
y piletas en aulas llevarán llave de paso general  
e independiente.

El diámetro mínimo de las tuberías dentro de los  
servicios será de 25.  
Se reducirá a 1/2" en cada terminal

*Todo lo graficado en esta lámina y lo indicado en la  
Memoria particular son complementarios.*

*Es cargo de las empresas licitantes el metrar, el  
tomar los niveles necesarios, verificar los solicitado  
y realizar las consultas pertinentes en el periodo  
otorgado para ello durante el proceso licitatorio.*

*Salvo que se solicite específicamente algo o parte de  
la instalación, los materiales serán nuevos y los  
registros, pendientes, diámetros y demás elementos  
de la instalación serán de acuerdo lo indicado en la  
Normativa Municipal de Montevideo.*

