



- 1) Longitud total de la red: 232 m.  
PVC Ø 200 - 232 m
- 2) Los diámetros indicados son exteriores y se miden en milímetros.
- 3) Las medidas son aproximadas y se ajustarán en obra.
- 4) La instalación de tuberías, pruebas, reposiciones, registros, etc. deberán ajustarse a lo establecido por el Pliego de Condiciones Generales para obras de saneamiento.
- 5) Salvo indicación en contrario, el material de las tuberías de PVC será según Norma ISO - 4435 Serie 20.
- 6) Los aros de goma serán de caucho sintético, tipo cloropreno o similar, según Norma JUNIT 788, aptos para líquido residual.
- 7) A los tramos con tapada inferior a 0,90m se les hará la correspondiente protección.

- ☐ Tuberia existente
- ☐ Tubería a construir
- ☐ Registro existente
- ☐ Registro terminal existente
- ☐ Registro proyectado
- ☒ Registro de segunda
- ☒ Cámara terminal
- ☒ Registro existente / modificar a segunda

Mat. Ø (mm)      L=(m)    P=(%)      C<sub>T</sub>      C<sub>P</sub>

BC	Profundidad de câmara
CZ	Cota zampeado
(CT)	Cota terreno
Mat.	Material
Ø	Diâmetro
L	Longitud
P	Pendiente

 <b>PAYSANDÚ</b> TIERA HEROICA		<b>INTENDENCIA DE PAYSANDU</b>			
		REALOJO PADRÓN 17.180 CIUDAD DE PAYSANDU			
<b>Técnico:</b>  Ing. D. Bengoechea		<b>RED DE ALCANTARILLADO PLANIMETRÍA</b>		<b>S01</b>	
Escala 1:500      Fecha: Febrero 2023					
 <b>OSE</b> GERENCIA REGION LITORAL NORTE		<b>ADMINISTRACION DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO</b>			
GERENTE REGION LITORAL NORTE		OFICINA TÉCNICA DE Paysandú	DEPARTAMENTO Paysandú	LOCALIDAD Paysandú	
ING. DE APROYO TECNICO		SANEAMIENTO PADRÓN 17.180 RED DE ALCANTARILLADO PLANIMETRÍA			
		FECHA 1/500		Febrero 2023	
JEFE TECNICO DEPARTAMENTAL		N°			