



REFERENCIAS:

- |  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| <p>BR: Boca de Registro<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> <p>CI: Cámara de Inspección<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> <p>BDA: Boca de Desague Abierta<br/>BDT: Boca de Desague Tapada<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> | <p>Reja del tipo Artiprac de Indupag o equivalente<br/>Ancho 30 cm<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> <p>Sum. Lateral: Tipo Redisan o equivalente<br/>Dimensiones 110 cm x 32 cm<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> <p>Som. Ø110: Sombrerete de polipropileno para desborde<br/>Tipo Awaduct o equivalente<br/>2.13 - 2.10<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> | <p>Sum.: Sumidero Hierro Fundido<br/>Tipo Redisan o equivalente<br/>Dimensiones: 100cm x 50cm<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> <p>Cota Superficie en Boca de Registro<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> <p>Cota Intrados<br/>Según Plano de Infra. Hidraulica</p> | <p>PP Ø160 - 5%<br/>Caño de polipropileno con cribado<br/>Tipo Drena Awacor o equivalente</p> <p>PP Ø160 - 5%<br/>Caño con polipropileno<br/>Tipo Awaduct o equivalente</p> <p>Red de distribución pluvial.<br/>min. Ø 400</p> | <p>PEAD Ø0.025<br/>Caño de polietileno de alta densidad<br/>para agua corriente</p> <p>MED: Caja de conexión</p> <p>B<sup>+</sup>: Bebedero<br/>Tipo Cactus taller Numero Primos o equivalente</p> |
|--|---|--|--|--|

PARQUE DE LA INNOVACIÓN





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
"2021 - Año del Bicentenario de la Universidad de Buenos Aires"

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Plano**

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** PI\_IS-IS.11

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.