



**CALLE SUR**

**SUBESTACION**

1 c. PVC Ø62 mm (Prof. 0,70 m)  
Subt. 4x6 mm<sup>2</sup>

30.00

**Casilla para riego**

<b>U.N.S. – DIRECCIÓN GENERAL DE CONSTRUCCIONES</b> Avda. Alem 1253 – 3º Piso – Cuerpo "A" – Bahía Blanca – 0291-4595121			
OBRA: INSTALACIONES PARA PROYECTO DE ENERGIA RENOVABLES y CASILLA METALICA Ubicación: Complejo Campus Universitario. B.Blanca. Alimentación Eléctrica Principal Casilla			<b>Nº 5</b>
PROYECTO: JAC ARCHIVO:	REVISO: LCA	ESCALA: sin escala FECHA: Octubre 2017	