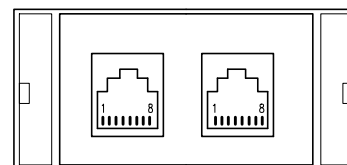


### REFERENCIAS Y ESPECIFICACIONES

- 1 TOMAS RJ 45 CAT. 6 DOBLES PARA TELEFONO e INFORMATICA - CABLES UTP CATEGORIA 6 .Altura de instalación = 0,90 m.
- 2 TOMAS RJ 45 CAT. 6 DOBLES PARA TELEFONO e INFORMATICA - CABLES UTP CATEGORIA 6 .Altura de instalación = 0,45 m.
- 3 TOMAS RJ 45 CAT. 6 DOBLES PARA TELEFONO e INFORMATICA - CABLES UTP CATEGORIA 6 .Altura de instalación = 2,20 m.
- BANDEJAS PORTACABLES CHAPA PERFORADA GALVANIZADA 150 x 50 mm. .-
- CAÑO MANGUERA 2" DIAMETRO,
- CAJA DE PASO PARA FUTURO SENSOR DE ALARMA .- SE VINCULARA CON BANDEJA PORTACABLE MEDIANTE CAÑO MOP 3/4 ".

- Se deberá respetar una separación de 40 cm. entre las canalizaciones de señal y de electricidad.-
- Cableado con cable "UTP" categoría 6.-
- Se deberá presentar a la U.E.D. tablero con muestra de materiales.-



TOMA DOBLE DE TELEFONO  
E INTERCONEXION DE  
REDES RJ 45 HEMBRA CATEGORIA 6

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES UNIDAD EJECUTORA de OBRAS - TANDIL		<b>24</b> 29
OBRA : EDIFICIO PABELLON PRODUCCION VEGETAL - 2º ETAPA FAC. DE AGRONOMIA CAMPUS UNIVERSITARIO AZUL		DIBUJO: M.B.
PLANO : INSTALACION ELECTRICA - SEÑAL DE INFORMATICA, TELEFONIA Y ALARMA		ESCALAS : 1:50
		FECHA: DICIEMBRE 2016