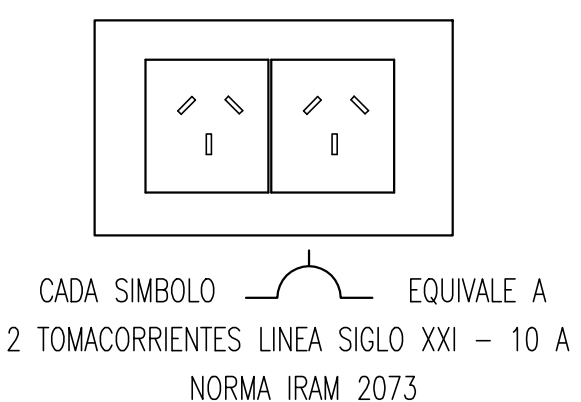


REFERENCIAS Y ESPECIFICACIONES

- TG TABLERO GENERAL
- TSA TABLERO SECCIONAL AULAS 2, 3, 4, 5 y 6
- TSTPD TABLERO SECCIONAL TOMACORRIENTES PUESTO DOCENTE
- TSLTNT TABLERO SECCIONAL LINEA TOMACORRIENTES, TABLET, NETBOOK y TELEFONO
- BANDEJAS PORTACABLES CHAPA PERFORADA GALVANIZADA 50 x 50 mm. (EXISTENTE) .-
- BANDEJAS PORTACABLES IDEM ANTERIOR A INSTALAR.-
- INDICA NUMERO DE CIRCUITO.-
- TOMACORRIENTES
- CALEFACTOR.-
- CABLECANAL PVC BLANCO 100 x 50 mm.-
- BAJADA DE CIELORRASOS CABLECANAL PVC BLANCO 40 x 16 mm.-
- CAÑO MANGUERA MANGUELEC diam. 3/4".-

- Sobre bandeja portables cable tipo " SINTENAX", según Norma IRAM 2178.-
- Bandeja portables de chapa perforada con troquel de 3/4".-
- Bajo caño o cablecanal cable antillama según Norma IRAM 2183.-
- Toda la instalación será exterior o a la vista.-
- Tomacorrientes con 3 espigas planas línea " Siglo XXI ".-
- Se deberá respetar una separación de 40 cm. entre las canalizaciones de señal y de electricidad.-
- Se deberá presentar a la U.E.O. tablero con muestra de materiales.-



LISTADO DE MATERIALES A PROVEER POR LA UNIVERSIDAD

Id.	ITEM	UNIDAD	CANT.
1	Interrupor Termomagnético 2 x 32 A, Icu 4,5 kA, marca Siemens o Schneider Electric	u	1
2	Interrupor Termomagnético 4 x 32 A, Icu 4,5 kA, marca Siemens o Schneider Electric	u	1
3	Cajas PVC, con Riel DIN para interperie, para 7 módulos, marca Roker Línea Europea	u	5
4	Cajas PVC, con Riel DIN para interperie, para 4 módulos, marca Roker Línea Europea	u	5
5	Interrupor Diferencial 2 x 25 A, 30 mA, marca Siemens o Schneider Electric	u	15
6	Interrupor Termomagnético 2 x 20 A, Icu 4,5 kA, marca Siemens o Schneider Electric	u	10
7	Interrupor Termomagnético 2 x 16 A, Icu 4,5 kA, marca Siemens o Schneider Electric	u	5
8	Cablecanal PVC blanco, sección 100 x 50 mm, largo 2 m, marca Zoloda	u	70

<p>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES DIRECCION GENERAL DE OBRAS Y PROYECTOS</p>	<p>1 / 2</p>
<p>OBRA : REFORMA ELECTRICA EN AULAS EDIFICIO FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS</p>	<p>DIBUJO: M.F.</p>
<p>PLANO : INSTALACION ELECTRICA TOMACORRIENTES LINEA TNT</p>	<p>ESCALAS : 1 : 100</p>
<p>FECHA: OCT. 2019</p>	
<p>P/SEDES/TANDIL/CAMPUS/FAC. Cs. ECONOMICAS/EDIFICIO/TOMACORRIENTES AULAS 2019</p>	