

**PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****Elementos a adquirir:**

<b>ITEM</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>Cant</b>
1	Patcheras - Patch Panel de 24 puertos Cat 5+ Marca Furukawa	6
2	PatcCords Racks 1 Mts Cat5+ Marca Furukawa	100
3	PatcCords Pc 2,40 Mts Cat 5+ Marca Furukawa	100
4	Cable UTP Cat 5+ Marca Furukawa (Caja 305Mts)	16
5	Conector Hembra Jack RJ45 Cat.5+ Marca Furukawa	200
6	Rack 40u Amr 19 Pulgadas Fondo 600mm Con Puertas /luz /c/llave ventilación forzada	1
7	Canal de tensión para rack, 10 tomas 3 patas planas y térmica.	2
8	Bandeja 19" Fija 300 mm largo	2
9	Organizador Cables 19" Horizontal	10
10	Organizadores Verticales para Cables De 1 Unidad Para Racks (Anillas)	10
11	Faceplate para caja 10 x 5, dos puertos conector Hembra Jack RJ45 Cat.5+ Marca Furukawa	80
12	Patcheras - Patch Panel "Descargado "de 24 puertos Cat 5+ Marca Furukawa	5
13	Cable canal de 100mm x 50mm marca Zoloda modelo CDK 100-50 en caja de 6 unidades. (cajas)	15
14	Tabique Separador para cable canal Zoloda de 50x100mm Modelo SE-D-50-BL	90
15	Derivación "Te" Plana 100 X 50 Marca: Zoloda Modelo: TE-100-50-BL	10
16	Curva plana p/ cable canal 100x50 Marca: Zoloda Modelo:ELE-100-50-BL	10
17	Curva interna p/cable canal 100x50 Marca: Zoloda Modelo: RI-100-50-BL	10
18	Porta bastidor p/ Cable canal 100x50 Marca: Zoloda Código 650.002	80
19	Bandejas metálicas perforadas de 200x50 mm (3metros cada una)	30
20	Tapas para bandejas metálicas perforadas de 200x50 mm	30
21	Curva Plana 90º para bandeja metálica perforada de 200 x50 mm.	30
22	Unión "T" para bandeja metálica perforada de 200x50mm	10
23	Curva articulada bandeja metálica perforada 200x50 mm	10

24	Embudos Bajada Paralela bandeja metálica perforada 50 x 200 mm	10
25	Unión para bandejas metálicas perforadas de 200x50mm mas burlonería asociada	100
26	Ménsulas reforzadas para bandeja metálica perforada de 50x200 mm	100
27	Ménsula- para bandeja metálica 50x 200mm Grampa Soporte G Suspensión	100
28	Interruptor Termo magnético Bipolar 16A	10
29	Interruptor Termo magnético Tetra polar 63A	1
30	Disyuntor Diferencial Tetra polar 63A	1
31	Testigos - Ojo De Buey Con Led Para Riel Din Rojo 220vca	3
32	Cable Vaina Chata Bajo Plomo( 3x2,50mm X 100mts) Bp3x250	3
33	Cables 2.5 mm Celeste (metros)	100
34	Cables 2.5 mm Verde/amarillo (metros)	100
35	Cables 2.5 mm Negro (metros)	100
36	Cables 4 mm Celeste (metros)	20
37	Cables 4 mm Negro o rojo (metros)	20
38	Tablero Eléctrico - Gabinete estanco metálico IP65 para 36 módulos DIN	1
39	Bornera De Paso 6mm Bpn Gris Zoloda Riel Din	35
40	Tapa Bornera Paso 2,5 A 10mm Zoloda Bpn Gris Riel Din	20
41	Caja Paso Ip65 Genrod 90x90x75mm Aptas P/ Bandeja con Riel Din Incluido	10
42	Riel Din Soporte P/ 8 Módulos De Térmicas Largo 15cm	5
43	Llave Cambre Siglo 22 - 10A Doble Enchufe C/Tapa, conexión simple.	100
44	Tapa Ciega P/ Módulos Din ( 5 Módulos)	30
45	Prensa cable Plástico para Sintenac (3 x 2,5 mm ) Rosca Eléctrica Negro/gris (para salida de tablero)	50
46	Fijación -Tarugo Espiga Ladrillo Hueco c/Tope Nylon 8mm caja de 1000 unidades	1
47	Fijación del 6mm con tope (Tornillo Philips 60mm largo + Tarugo) caja de 1000 unidades	1
48	Tornillos Tirafondos Cabeza Hexagonal y arandela plana 5/16 X 3 (X 100 Unidades)	10
49	Broca Im 3/8 (x 25 Unds) Expansión C/ Cono Interno Fischer	2
50	Varilla roscada galvanizada para Broca 3/8	10
51	Tuerca y arandela galvanizada para Varilla roscada	60

**CARACTERISTICAS GENERALES.** Los elementos deben ser entregados completos, nuevos y sin uso.

Ing. ALDO DANIEL SIGURA  
 Director de Sistemas Informáticos  
 Administradora Tributaria de Entre Ríos