



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
 DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
 Avda. Bolivia 5150 –4400- SALTA-  
 Tel. 4258689

PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES

Tipo: CD	N° 21/16	Ejercicio : 2016
Clase : etapa única nacional		
Modalidad : sin modalidad		

Expediente N° : 18.057/16
---------------------------

Rubro Comercial : Electricidad

Objeto de la Contratación : Adquisición de materiales de electricidad para trabajos de mantenimiento - Año 2016	
Lugar de Apertura: Dirección de Contrataciones y Compras – Edif. De Biblioteca – 1° piso – 4400 – Salta -	Fecha de Apertura : 20 de julio de 2.016.- a las 11,00 hs.

Item	Descripción	Unidad	Cantidad	P unitario	P total
1	BALASTO ELECTRONICO 220V 1X40W tipo DEPLI 5300 (dimensiones 13,5x4x3,5 cm o <b>tamaño aproximado</b> )	U	60		
2	BALASTO ELECTRONICO 220V 1X105W tipo DEPLI 5600 EC (dimensiones 13,5x4x3,5 cm o <b>tamaño aproximado</b> )	U	25		
3	Balasto electrónico Phillips, 1 x 105w para tubo TL, FP corregido	U	50		
4	Balasto electrónico phillips 2 x 105w,para tubo TL FP corregido	U	15		
5	Balasto electrónico 1 x 36w tipo italavia IEC 61347-2-5, FP corregido	U	50		
6	Balasto electrónico 2 x 36w tipo italavia IEC 61347-2-6, FP corregido	U	30		
7	Balasto de 18 w. c/Sello norma Iram, electromagnetico.para lámpara compacta	U	40		
8	Balasto electromagnético para lámparas Sodio AP y Halogenuros 250 W. Interior sello normas IRAM.	U	30		
9	Balasto electromagnético para lámparas Sodio AP y Halogenuros 150 W. Interior sello normas IRAM.	U	30		
10	LAMP.SODIO SON OVOIDAL E40- 150W	U	24		
11	LAMP.SODIO SON OVOIDAL E40- 250W	U	20		
12	Lámpara compacta dulux OSRAM L 36 W /840, luz fria 4 pines.2.900 Lm	U	400		
13	Lámpara compacta dulux OSRAM 18 W , luz fria 2 pines.	U	50		
14	LAMPARA compacta 9W 2 PINS LUZ DIA	U	10		



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
 DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
 Avda. Bolivia 5150 -4400- SALTA-  
 Tel. 4258689

15	Lámpara bajo consumo tipo dulux OSRAM 23 W luz fria o luz de día, espiral, larga vida 8000 Hs.	U	21		
16	Lámpara LED 9-60W E27 220V A55 6500K	U	100		
17	Lámpara LED 10.5-75W E27 220V A55 6500K	U	167		
18	TUBO LED 9W LUZ DIA	U	10		
19	TUBO LED 18W LUZ DIA	U	30		
20	TUBO LED 48W/105 LUZ FRIA	U	30		
21	Tubo fluorescente de 110w, luz de día, osram	U	400		
22	Tubo fluorescente de 36 w, luz de día, osram	U	500		
23	MEGA CANAL 100X50 MM CKD Zoloda	U	50		
24	PORTA BASTIDOR UNIVERSAL "BAJO" P/CKD10050BL Zoloda	U	100		
25	CABLECANAL 20X10MM x 2M C/ADHESIVO BLANCO Zoloda	U	300		
26	CABLECANAL 18X21MMx 2M C/ADHESIVO BLANCO Zoloda	U	300		
27	CABLECANAL 40X16MM x 2M, con tabique, C/ADHESIVO, BLANCO Zoloda	U	50		
28	CAJA DE PASO IP65 100X100X80 PVC Blanca	U	20		
29	CAJA DE PASO IP65 150X110X70 PVC Blanca	U	15		
30	CAJA DE PASO IP65 240X190X90 PVC Blanca	U	15		
31	Caja PVC rectangular exterior, marfil, reforzada tipo Gen-Rod, Emanal o Richi	U	150		
32	Caño rigido PVC home plast, 16mm, curvable en frio, reforzado	U	25		
33	Caño rigido PVC home plast, 20mm, curvable en frio reforzado	U	50		
34	Caño rigido PVC home plast,25mm, curvable en frio reforzado	U	10		
35	Curva pvc homeplast 16mm reforzado	U	60		
36	Curva pvc homeplast 20mm reforzado	U	200		
37	Curva pvc homeplast 25mm reforzado	U	20		
38	Conector pvc homeplast 16mm	U	100		
39	Conector pvc homeplast 20mm	U	400		
40	Conector pvc homeplast 25mm	U	30		
41	Grampa C Rigido Homeplast 16mm	u	200		
42	Union C Rigido Homeplast 16mm	U	200		
43	Union C Rigido Homeplast 20mm	U	300		



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
Avda. Bolivia 5150 -4400- SALTA-  
Tel. 4258689

44	Union C Rigido Homeplast 25mm	U	30		
45	UNION Pvc CAÑO RIGIDO A FLEXIBLE 25MM IP65	U	20		
46	UNION PVC CAÑO RIGIDO A FLEXIBLE 20MM IP65	U	20		
47	UNION PVC CAÑO RIGIDO A FLEXIBLE 16MM IP65	U	10		
48	CONTACTOR 12A 220V 5.5KW 50/60HZ 1NA+1NC	U	5		
49	MINICONTACTOR 6A 220V 2.2KW AUXILIAR NA+NC schneider	U	5		
50	MINICONTACTOR 16A 220V 7.5KW AUXILIAR NA+NC schneider	U	5		
51	Cinta autosoldable de 5 m.x 0,51 mm., 1kv	U	25		
52	Cinta aisladora en PVC IRAM 2454, 18 mm x 20 m. (100 negra, 20 blanca, 20 celestes, 20 amarilla, 20 rojas), Profesional.	U	100		
53	Interruptor diferencial de 2 x 25 A 30 mA. Inc 10000A, mi 630A c/ sello Iram,	U	15		
54	12993 DOMAE termomagnético schneider, 2P,16A, 3KA, C	U	24		
55	16793 DOMAE DIFERENCIAL termomagnético schneider 2P, 25A ,30MA	U	20		
56	Interruptor termomagnético schneider K 60 2 X16 A, CURVA c	U	60		
57	Interruptor termomagnético schneider K 60 2 X20 A, CURVA c	U	60		
58	Modulo interruptor unipolar Verona Jelux 10 A, blanco.	U	500		
59	Modulo toma c/tierra 10 A Verona Jeluz blanco. 3 patas, color blanca	U	500		
60	Modulo toma c/ tierra 20 A Verona Jelux color blanco, I	U	50		
61	Modulo combinación, Verona Jelux, color blanco, I	U	50		
62	Bastidor Standard para caja 10x5 75015 CUADRA TECLASTAR, color blanco	U	200		
63	Modulo Interruptor unipolar (punto) 16 AX - 250 V ~ CUADRA TECLASTAR, color blanco	U	100		
64	Modulo ciego ~ CUADRA TECLASTAR, color blanco	U	500		
65	Tomacorriente bipolar con toma de tierra 10 A - 250 V ~ CUADRA TECLASTAR, color blanco	U	200		
66	Tomacorriente bipolar con toma de tierra 20 A - 250 V ~ CUADRA TECLASTAR, color blanco	U	100		
67	Tapa para bastidor estándar, CUADRA TECLASTAR, color blanco	U	200		
68	PORTALÁMPARAS E14 Bakelita negra o marrón, (Mignon)	U	30		



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
Avda. Bolivia 5150 -4400- SALTA-  
Tel. 4258689

69	PORTALÁMPARAS DE PORCELANA E27 Con casquillo de aluminio fijación 5/8"	U	100		
70	PORTALÁMPARAS DE PORCELANA E40 Con casquillo de aluminio fijación 5/8"	U	50		
71	terminal cu 10mm2 3/16p(4.8mm)	U	50		
72	TERMINAL CU 10MM 1/4P(6.4MM)	U	50		
73	TERMINAL CU 10MM2 5/16P(7.9MM)	U	50		
74	TERMINAL CU 16MM2 1/4P(6.4MM)	U	50		
75	TERMINAL CU 16MM2 5/16P(7.9MM)	U	50		
76	TERMINAL CU 16MM2 5/16P(7.9MM)	U	50		
77	TERMINAL CU 6MM2 3/16P(4.8MM)	U	50		
78	TERMINAL CU 6MM2 1/4P(6.4MM)	U	50		
79	TERMINAL CU 35MM2 5/16P(7.9MM)	U	50		
80	TERMINAL CU 35MM2 5/16P(7.9MM)	U	50		
81	TERMINAL CU 35MM2 1/2P(12.7MM)	U	50		
82	TERMINAL CU 4MM2 5/16P(3.97MM)	U	50		
83	TERMINAL CU 4MM2 3/16P(4.8MM)	U	50		
84	Unión de cobre estañado 4 mm2	U	61		
85	Unión de cobre estañado 10 mm2	U	50		
86	Unión de cobre estañado 16 mm2	U	50		
87	Unión de cobre estañado 25 mm2	U	25		
88	Unión de cobre estañado 35 mm2	U	25		
89	Unión de cobre estañado 6 mm2	U	30		
90	Unión de cobre estañado 2,5 mm2	U	100		
91	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 1.50 MM (X100 u)	U	3		
92	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 2.50 MM (X100 u)	U	5		
93	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 4.00 MM (X100 u)	U	6		
94	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 6.00 MM (X100 u)	U	5		
95	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 10.00 MM (X100 u)	U	5		
96	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 16.00 MM (X100 u)	U	5		
97	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 25.00 MM (X100 u)	U	3		
98	TERMINAL PREAISLADO "TIF" 35.00 MM (X100 u)	U	2		
99	Tipo RICHI 283 FICHA 10A 3P.CHATOS GIR.SAL.LAT <b>GRAFITO</b>	U	50		
100	Tipo RICHI 283 FICHA 10A 3P.CHATOS GIR.SAL.LAT <b>MARFIL</b>	U	50		
101	Tipo RICHI 285 FICHA 20A 3P.CHATOS SAL.LAT <b>GRAFITO</b>	U	50		



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
Avda. Bolivia 5150 -4400- SALTA-  
Tel. 4258689

102	Tipo RICHI 285 FICHA 20A 3P.CHATOS SAL.LAT <b>MARFIL</b>	U	20		
103	IP44 FICHA 2P, 16A+T 220V tipo NEWKON STECK	U	2		
104	IP44 FICHA 3P, 32A+T 380V tipo NEWKON STECK	U	2		
105	IP44 FICHA 3P, 32A+N+T 380V tipoNEWKON	U	2		
106	IP44 TOMA EXT 3P, 32A+T 380V tipo NEWKON BASE MURAL STECK	U	2		
107	IP44 TOMA EXT 2P16A+T 220Vtipo NEWKON STECK N3006	U	2		
108	IP44 TOMA EXT 3P32A+N+T 380Vtipo NEWKON STECK N5006	U	2		
109	Capacitor de 4 uf, 220v tipo leyden	U	30		
110	Capacitor de 8 uf, 220v tipo leyden	U	30		
111	Capacitor de 12 uf, 220v tipo leyden	U	20		
112	Capacitor de 16 uf, 220v tipo leyden	U	20		
113	Luminaria para alumbrado público,IEP tipo AP7-IP 54-Tul Poli C /EQ- 1 x 250 W. SAP-E 40	U	8		
114	Artefacto tipo perita Cuerpo de aluminio. Hasta 250 w, tulipa policarbonato, E 40, <b>con brazo tipo MEGA FRIHEL</b>	U	10		
115	LUMINARIAS FLUORESCENTES DE APLICAR LUMENAC STRIP, de 2 x 36 w,Cuerpo: acero prepintado color blanco,balastos electrónico, de primera calidad, louver de policarbonato inyectado metalizado, 220v	U	20		
116	LUMINARIAS FLUORESCENTES DE APLICAR LUMENAC COMFORT C336, de 3 x 36 w,Cuerpo: acero prepintado color blanco,balastos electrónico de primera calidad, louver doble parabolico metalizado. 220v	U	10		
117	CABLE UNIPOLAR 1MM2 (10 CELESTE, 10 marron o negro)	U	20		
118	CABLE UNIPOLAR 1.5MM2 (10 CELESTE, 10 MARRON, 10 VERDE 10 AMARILLOS, 10 NEGRO)	U.	35		
119	CABLE UNIPOLAR 2.50 MM CELESTE(100 MTS)	U	10		
120	CABLE UNIPOLAR 2.50 MM MARRON (100 MTS)	U	10		
121	CABLE UNIPOLAR 2.50 MM VDE/AMA(100 MTS)	U	20		
122	CABLE UNIPOLAR 4.00 MM CELESTE(100 MTS)	U	5		
123	CABLE UNIPOLAR 4.00 MM MARRON (100 MTS)	U	5		
124	CABLE UNIPOLAR 4.00 MM VDE/AMA(100 MTS)	U	5		
125	COND.T.TALLER 3X 1.50 NEGRO (100MTS)	U	2		
126	COND.T.TALLER 3X 2.50 NEGRO (100MTS)	U	2		



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS  
Avda. Bolivia 5150 -4400- SALTA-  
Tel. 4258689

127	GABINETE PVC C/RIEL DIN IP-54 ,40X40X12, <b>48 BOCAS</b> , tipo gabexel o scame 3 filas, con puerta	U	4		
128	GABINETE <b>48 BOCAS</b> +PUERTA 45X60X10CM TIPO GENEROD 960GR <b>METALICO</b>	U	2		
129	GABINETE DE DERIVACION ALTO 300 ANCHO 300 PROF.100 tipo gabexel <b>PVC</b>	U	2		
130	GABINETE DE DERIVACION ALTO 400 ANCHO 400 PROF.100 tipo gabexel <b>PVC</b>	U	2		
131	GABINETE PVC, 54 bocas DIN C/PUERTA ,IP40 superficie	U	2		
132	GABINETE PVC 36 bocas DIN C/PUERTA IP40 superficie	U	2		
133	LAMPARA bajo consumo ESPIRAL 45W E27 6700K LD FRIA	U	30		
134	LAMPARA bajo consumo ESPIRAL 65W E27 6700K LD FRIA	U	30		
135	LAMPARA bajo consumo ESPIRAL 65W E40 6700K LD FRIA	U	15		
136	LAMPARA bajo consumo ESPIRAL 85W E40 6700K LD FRIA	U	10		
137	RESORTE P/CAÑO tubelectric D16MM PVC RIGIDO	U	1		
138	RESORTE P/CAÑO tubelectric D20MM PVC RIGIDO SEMIPESA	U	1		
139	RESORTE P/CAÑO tubelectric D22MM PVC RIGIDO SEMIPESA	U	1		
140	RESORTE P/CAÑO tubelectric D25MM PVC RIGIDO SEMIPESA	U	1		
TOTAL					

**Indicar garantía de lo cotizado**  
COTIZAR CON IVA INCLUIDO  
LIBRE DE FLETE

**Presentar Certificado Fiscal para contratar**  
**Certificado Repsal**

**SI SU OFERTA ES MENOR A \$ 100.000, ESTA EXCEPTUADO DE PRESENTAR GARANTIA DE MANTENIMIENTO DE LA MISMA. EN CASO CONTRARIO DEBERA GARANTIZAR SU OFERTA CON PAGARE SELLADO POR RENTAS POR EL MONTO DEL 5% DE LO PRESUPUESTADO.**  
**EN CASO DE QUE SU OFERTA ES MAYOR A \$ 300.000 DEBERA GARANTIZAR SU OFERTA CON POLIZA DE CAUCIÓN. TITULOS PUBLICOS, CHEQUE CERTIFICADO.-**



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
*DIRECCIÓN DE CONTRATACIONES Y COMPRAS*  
Avda. Bolivia 5150 –4400- SALTA-  
Tel. 4258689

**ADJUNTAR CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN EN EL SIPRO, si no lo tuviere, podrá gestionarlo en la página web [argentinacompra.gov.ar](http://argentinacompra.gov.ar), opción: como ser proveedor del Estado.**

**MANTENIMIENTO DE OFERTA:** 10 (diez) días hábiles a partir de la fecha de apertura de las propuestas

**CONDICIONES DE PAGO:** 5 (cinco) Días hábiles fecha factura conformada.

**PLAZO DE ENTREGA:** 15 días a partir de la recepción fehaciente de la Orden de Compras

**LUGAR DE ENTREGA:** Dirección General de Obras y Servicios -Universidad Nacional de Salta – Avda. Bolivia 5150

**CONSIGNAR N° DE CUIT**

.....  
Firma y Sello