



Comisión Nacional de Energía Atómica



**GERENCIA DE AREA CAREM**

**DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM**

Por REGIMEN DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DE BIENES, OBRAS Y SERVICIOS DE LA GERENCIA DE ÁREA CAREM bajo la Ley 26.566, aprobado por Resolución Presidencial C.N.E.A. N° 310/2015.

**PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES**

**Procedimiento de selección:**

Tipo	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Clase:	<b>ETAPA ÚNICA NACIONAL</b>		
Modalidad:	<b>SIN MODALIDAD</b>		
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		
Rubro:	<b>90 - ELECTRICIDAD Y TELEFONIA</b>		

**Objeto de la contratación:**

<b>ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS</b>
---

**Retiro de Pliego:**

<b>Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A. - Predio CAREM Lima – Edificio ASCN – Ruta 9 Km103 / Camino Central Atucha – Zárate – Bs. As.
<b>Web</b>	<a href="http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem">http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem</a>
<b>Plazo</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. hasta 15 minutos antes de la fecha de apertura.

<b>COSTO DE PLIEGO</b>	<b>SIN VALOR</b>
<b>VISITA A OBRA / INSTALACION</b>	<b>NO APLICA</b>

**Consultas y aclaraciones:**

<b>Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:caremfc@cnea.gov.ar">caremfc@cnea.gov.ar</a>
<b>Plazo</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. hasta 3 días hábiles administrativos previos a la fecha del acto de apertura.

**Presentación de ofertas:**

<b>Dirección</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Predio CAREM Lima – Edificio ASCN – Ruta 9 Km103 / Camino Central Atucha – Zárate – Bs. As.
<b>Plazo</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. hasta el horario de apertura de ofertas.
<b>Dirección: Alternativa</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Avda. del Libertador 8.250, 3º Piso – Ala Correa – C.A.B.A.
<b>Plazo :</b>	De lunes a viernes de 10:00 a 13:00 Hs. y de 14:00 a 16:00 Hs. solo hasta el día anterior a la fecha de apertura.

**Acto de Apertura de Ofertas:**

<b>Lugar</b>	<b>GERENCIA DE ÁREA CAREM DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM</b> - Predio CAREM Lima – Edificio ASCN – Ruta 9 Km103 / Camino Central Atucha – Zárate – Bs. As.
<b>Fecha y Hora</b>	<b>21/02/2017 – 11:10 Hs.</b>

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

## **ARTÍCULO 1º: OBJETO DE LA CONTRATACIÓN**

**ADQUISICION DE MATERIALES ELECTRICOS**, según lo establecido en los términos del presente Pliego de Bases y Condiciones Particulares, Pliego Único de Condiciones Generales y sus Especificaciones Técnicas.

## **ARTÍCULO 2º: RÉGIMEN NORMATIVO**

El presente procedimiento de selección, establecido bajo el RÉGIMEN DE COMPRAS Y CONTRATACIONES DE BIENES, OBRAS Y SERVICIOS DE LA GERENCIA DE ÁREA CAREM bajo la ley 26.566, aprobado por Resolución Presidencial C.N.E.A. Nº 310/2015, el Pliego Único de Bases y Condiciones Generales aprobado por la Gerencia de Área CAREM, y por el presente Pliego de Bases y Condiciones Particulares.

Los mismos podrán ser consultados por los interesados en la página de contrataciones (<http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-carem>)

## **ARTÍCULO 3º: DOMICILIO LEGAL**

A todos los efectos legales, la CNEA fija su domicilio en la Avda. del Libertador Nº 8250 (CP 1429) de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Toda cuestión judicial que pueda derivarse de la presente contratación deberá someterse a la jurisdicción de los Juzgados Nacionales de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. EL ADJUDICATARIO constituirá domicilio en la misma jurisdicción, debiendo mantenerlo hasta el cumplimiento de la obligación afianzada.

## **ARTÍCULO 4º: INSCRIPCIÓN AL REGISTRO DE PROVEEDORES CAREM**

**Oferentes No Inscriptos:** Los oferentes que no se encuentren inscriptos en el Registro de Proveedores CAREM, deberán ingresar al sitio web del Proyecto CAREM <http://carem-f.cnea.gov.ar/fideicomiso-caremy> descargar los formularios de inscripción los cuales serán completar y presentados con la documentación respaldatoria en el **DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM** con anterioridad a la fecha de apertura o junto con la oferta.

**Oferentes Inscriptos:** los interesados en participar en procedimientos de selección que ya estuvieran inscriptos en el Registro de Proveedores CAREM, deberán presentar junto con la oferta los datos incorporados en el sistema que hubieren variado, debiendo actualizarlos en la misma forma prevista para la presentación original.

El proveedor inscripto en el Registro de proveedores CAREM, tendrá la obligación de mantener actualizada la información.

Será desestimada la oferta, sin posibilidad de subsanación, si fuera formulada por personas que no estuvieran incorporadas al Registro de proveedores CAREM a la fecha de comienzo del período de evaluación de las ofertas.

## **ARTÍCULO 5º: FORMALIDADES DE LAS OFERTAS**

Las ofertas deberán ajustarse a lo establecido en el Artículo 8º del Pliego de Bases y Condiciones Generales.

## **ARTÍCULO 6º: FORMA DE COTIZACIÓN**

La cotización deberá ajustarse a lo establecido en el Artículo 11º del Pliego de Bases y Condiciones Generales.

Moneda de cotización: será en **PESOS**, deberán incluir el importe correspondiente a la alícuota del I.V.A. Salvo que se haga expresa mención de lo contrario, quedará establecido que el valor cotizado incluye el I.V.A.

C.N.E.A. se encuentra inscripta en la A.F.I.P. (D.G.I.) bajo la C.U.I.T. Nº 30-54666021-0, revistiendo el carácter de **Sujeto Exento**, con respecto al Impuesto al Valor Agregado (Ley 22498, Art. 18). Los montos deberán incluir todo concepto que pudieran gravar la operación (gastos, impuestos, tasas, derechos, seguros, patentes, etc.), así como todos los gastos en que deba incurrir el oferente para la preparación, presentación de su oferta, su posterior acondicionamiento y entrega.

**CERTIFICADO FISCAL:** Para las ofertas que superen los PESOS TRESCIENTOS MIL (\$300.000.-), el oferente deberá contar con el **CERTIFICADO FISCAL PARA CONTRATAR** vigente al momento de la adjudicación, conforme a Resolución General 1814/05 de la A.F.I.P.

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

**Se deberá cotizar según el formato establecido en el Anexo B – PLANILLA DE COTIZACIÓN**

**No se aceptarán ofertas por parte del renglón.**

#### **ARTÍCULO 7º: PLAZO DE MANTENIMIENTO DE OFERTA**

Los oferentes estarán obligados a mantener sus ofertas por un término mínimo de TREINTA (30) días corridos, que comenzará a computarse a partir de la fecha del Acto de Apertura de los sobres.

#### **ARTÍCULO 8º: GARANTÍA DE MANTENIMIENTO DE OFERTA**

Para el caso de ofertas que superen los PESOS TRESCIENTOS MIL (\$ 300.000), los oferentes deberán constituir una garantía de mantenimiento de la oferta equivalente al cinco por ciento (5%) del valor total de aquella.

En caso de cotizar con alternativas, la Garantía se calculará sobre el mayor valor propuesto. Dicha garantía deberá constituirse según lo previsto en el punto 5 del Pliego de Bases y Condiciones Generales. **No se aceptaran PAGARES para este tipo de garantía.**

#### **ARTÍCULO 9º: CONTENIDO DE LAS OFERTAS**

1	Anexo B – Planilla de Cotización <b>(Sera causal de DESESTIMACIÓN la no presentación de la misma)</b>
2	Oferta técnica – Detalle Técnico de los ítem/s ofertado/s
3	Plazo de Mantenimiento de Oferta
4	Garantía de Mantenimiento de oferta
5	Plazo de entrega
6	Lugar de entrega

Las ofertas serán recibidas en la Oficina de GERENCIA DE AREA CAREM – DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM, Predio CAREM Lima – Edificio ASCN – Ruta 9 Km103 / Camino Central Atucha – Zárate – Bs. As., hasta la fecha y hora dispuestas para la apertura.

Como dirección alternativa serán recibidas en la Oficina de GERENCIA DE AREA CAREM – DEPARTAMENTO DE COMPRAS Y CONTRATACIONES CAREM, Avda. del Libertador 8250, 3er piso (ala Correa), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, hasta el día anterior a la fecha de apertura.

Para las **COMPARACION DE COTIZACIONES** las ofertas se podrán recibir vial E-Mail ([caremfc@cnea.gov.ar](mailto:caremfc@cnea.gov.ar)), en formato **PDF**, hasta **DOS (2) HORAS** antes del acto de apertura, esta deberá estar firmada por la/s persona/s que se encuentra incorporada/s al Registro de proveedores CAREM.

#### **ARTÍCULO 10º: CRITERIO DE SELECCIÓN Y ADJUDICACION**

La evaluación de las ofertas se efectuará teniendo en cuenta el precio, la calidad, la idoneidad del oferente y las demás condiciones de la oferta (artículos 80 y 82 del Régimen de Compras y Contrataciones de la Gerencia de Área CAREM).

A efectos de la confrontación de oferta, se considerará solo la oferta por la totalidad del renglón.

La adjudicación será por la totalidad del renglón a la oferta más conveniente.

#### **ARTÍCULO 11º: GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO**

El adjudicatario deberá constituir la garantía de cumplimiento del contrato equivalente al diez por ciento (10%) del valor total del mismo. Dicha garantía deberá constituirse según lo previsto en el punto 5 del Pliego único de Bases y Condiciones Generales, dentro del término de CINCO (5) días de notificada fehacientemente la orden de compra. Vencido dicho plazo se rescindirá el contrato con pérdida de la garantía de mantenimiento de oferta.

El adjudicatario podrá eximirse de presentar la garantía de cumplimiento del contrato satisfaciendo la prestación dentro del plazo fijado en el párrafo anterior, salvo el caso de rechazo de los bienes. En tal supuesto el plazo para la integración se contará a partir de la

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

comunicación fehaciente del rechazo. Los bienes rechazados quedarán en caución y no podrán ser retirados, sin que previamente se integre la garantía correspondiente.

#### **ARTÍCULO 12º: PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA**

**PLAZO DE ENTREGA:** No deberá ser superior a los TREINTA (30) días corridos de la recepción de la Orden de compra

#### **LUGAR DE ENTREGA:**

- **PREDIO CAREM LIMA – EDIFICIO PAÑOL:** Ruta 9 Km103 / Camino Central Atucha – Zárate – Bs. As. de Lunes a Viernes de 9:00 a 16:00 Hs. – Contactarse con Francisco Ríos al 5299-3022 ([frios@cnea.gov.ar](mailto:frios@cnea.gov.ar))

La **ENTREGA, TRANSPORTE** y/o cualquier otro gasto hasta la Planta será a cargo de la empresa ADJUDICATARIA.

#### **ARTÍCULO 13º: RECEPCIÓN**

La entrega de los bienes tendrá carácter provisional y los recibos y/o remitos que se firmen quedarán sujetos a la recepción final. La Recepción Definitiva conformada o el rechazo se informará dentro del plazo de siete (7) días contados a partir del día siguiente al de la fecha de entrega de los materiales.

#### **ARTÍCULO 14º: MONEDA DE COTIZACIÓN, FORMA DE PAGO Y PRESENTACIÓN DE LAS FACTURAS**

- Las facturas serán presentadas en el sector de Administración de Contratos de la Gerencia de Área CAREM de Lunes a viernes en el horario de 10:00 a 13:00 Hs y de 14:00 a 16:00 Hs., debiendo adjuntar a la misma copia de la correspondiente Orden de Compra; según el siguiente detalle:

- Predio CAREM Lima – Edificio ASCN – Ruta 9 Km103 / Camino Central Atucha – Zárate – Bs. As., contactarse con la Cdra. Camila Marina ([marina@cnea.gov.ar](mailto:marina@cnea.gov.ar)).

Si se hiciera alguna observación a la documentación presentada, el trámite de pago se interrumpirá hasta la subsanación del vicio y desde la notificación de la detección respectiva.

- El pago se realizará en la moneda de curso legal de la República Argentina; dentro de los TREINTA (30) días corridos contados a partir del día hábil posterior a la aprobación de la **RECEPCION DEFINITIVA**, mediante transferencia bancaria realizada por el **FIDEICOMISO DE ADMINISTRACIÓN CAREM - BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA**. En caso de no poseer cuenta en el mismo, se solicitará la información necesaria para efectuar los pagos, debiendo cumplimentar lo dispuesto en la Resolución N°140/2012 (<http://www.infoleg.gov.ar/infolegInternet/anexos/200000-204999/200723/norma.htm>). Quedarán exceptuados, de este requerimiento, todos los proveedores que tengan Cuenta en **BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA**.
- Los certificados en concepto de retenciones impositivas practicadas por el agente pagador FIDEICOMISO DE ADMINISTRACIÓN CAREM - BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA, SUCURSAL PLAZA DE MAYO, deberán retirarse personalmente en BANCO DE LA NACIÓN ARGENTINA, Sucursal Plaza de Mayo de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Bartolomé Mitre 326, Piso 2, Local 207, de lunes a viernes de 10:30a 15:00 Hs. Datos de contacto: Adolfo Alejandro Del Valle ([ADelValle@bna.com.ar](mailto:ADelValle@bna.com.ar)), Tel: 4347-7933 ó Jorge Dallas ([JDallas@bna.com.ar](mailto:JDallas@bna.com.ar)) Tel 4347-8021.
- A pedido del proveedor mediante nota dirigida a la Gerencia de Área CAREM – Departamento de Finanzas – Tesorería pueden solicitar la remisión de las retenciones a la CNEA, para ello contactarse:
  - Predio CAREM Lima: Sra. Valeria Berón ([beron@cnea.gov.ar](mailto:beron@cnea.gov.ar)).

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	09/2017
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

**ANEXO A: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Renglón Nº 1</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Unión a Compresión ( Manguito ) 10mm2</b>	

Material: Cobre estañado  
Largo: 30mm

<b>Renglón Nº 2</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Unión a Compresión ( Manguito ) 6mm2</b>	

Material: Cobre estañado  
Largo: 21mm

<b>Renglón Nº 3</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Unión a Compresión ( Manguito ) 4mm2</b>	

Material: Cobre estañado  
Largo: 21mm

<b>Renglón Nº 4</b>	<b>CANTIDAD: 20 (VEINTE)</b>
<b>Balasto Electrónico</b>	

Para 2 LAMPARAS  
Balasto de alta frecuencia  
Arranque en frio  
220/240v  
In: 0.25 A.  
50/60 hz  
RFI<300MHz EN 55015ed7.1  
Corrientes Armónicas IEC 61000-3-2  
Inmunidad IEC 61547  
Seguridad EN 61347-2-3  
Prueba de vibración y choque IEC68-2-6FC / IEC 68-2-29 Eb  
Normas ISO 9001  
Certificados TIS – PSB – CB Safety  
Tipo: 913713198914 - EB-C 226 PLT/C 220-240 2xPLT/C 26wPHILLIPS

<b>Renglón Nº 5</b>	<b>CANTIDAD: 20 (VEINTE)</b>
<b>Balasto</b>	

Kit para iluminación de emergencia autónomo permanente  
Balasto electrónico p/3 tubos con 8 bornes de salida  
220vca / 50 Hz  
Batería 4,8V 1.8 Ah  
Fluorescente T5  
Potencia lámpara 54w  
Autonomía: 1,5hs  
Corriente de batería 1.35 A.  
Batería: NI-Cd 4.8v  
Dimensiones de equipo: 19,6 x 5 x 3,1 cm  
Tipo: EBM 180 N2 GAMATECH

<b>Renglón Nº 6</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Balasto Electronico 2 x 36w TLD</b>	

GABINETE METALICO  
Encendido con precalentamiento de cátodos  
36W – 50/60Hz – 220/240V  
CONEXIONADO POR BORNERA  
Tamaño: 220 x 40 x 28mm  
SEGÚN NORMA IRAM

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 7</b>	<b>CANTIDAD: 30 (TREINTA)</b>
<b>Lámpara bajo consumo espiraladas 20w E-27 220v (BLANCO FRIO)</b>	
EQUIVALENCIA INCANDESCENTE 100W 220V 50Hz ROSCA E-27 DURACION 6000HS LUZ BLANCA FRIA TIPO: TWISTER	

<b>Renglón Nº 8</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Lámpara bajo consumo espiraladas 25w E-27 220v (BLANCO FRIO)</b>	
EQUIVALENCIA INCANDESCENTE 120W 220V 50Hz ROSCA E-27 DURACION 6000HS LUZ BLANCA FRIA TIPO: TWISTER	

<b>Renglón Nº 9</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor Termo magnético Bipolar 2 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 36 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

<b>Renglón Nº 10</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor Termo magnético Bipolar 4 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 36 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

<b>Renglón Nº 11</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor Termomagnetico Bipolar 25 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 36 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 12</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor Termo magnético Bipolar 32 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 36 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

<b>Renglón Nº 13</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor TermomagneticoTetrapolar 40 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 54 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

<b>Renglón Nº 14</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor TermomagneticoTetrapolar 32 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 54 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

<b>Renglón Nº 15</b>	<b>CANTIDAD: 6 (SEIS)</b>
<b>Interruptor TermomagneticoTetrapolar 50 AMP</b>	
MATERIAL: TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIBLE MONTAJE: RIEL DIN SISTEMA AUTOMATICO P60N CLASE 3 / ANCHO DE PASO 9mm MEDIDAS APROX. 90 x 54 x 60mm 240/415VCA / 3KA Conforme a normas: IEC 60898 / IRAM 2169 Curva de disparo C Tipo: 5SX1 SIEMENS o similar	

<b>Renglón Nº 16</b>	<b>CANTIDAD: 100 (CIEN)</b>
<b>Cable Telefónico 2 Pares</b>	
Conductor de alambre cobre solido estañado 2 Conductores Aislados en PVC Cubierta externa de PVC / Autoextinguible / antillama Color: gris / Norma 755	

<b>Renglón Nº 17</b>	<b>CANTIDAD:24 (VEINTICUATRO)</b>
<b>Pila Alcalina " C "</b>	
Pila Alcalina Mod.: AAA – 1,5V Tipo: Energizer – Duracell o superior	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	09/2017
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 18</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 185mm</b>	
1 ORIFICIO 5/8"	
LARGO TOTAL 74 mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 19</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 240mm</b>	
1 ORIFICIO 5/8"	
LARGO TOTAL 87mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 20</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 300mm</b>	
1 ORIFICIO 5/8"	
LARGO TOTAL 95mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 21</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 25mm</b>	
1 ORIFICIO 3/8"	
LARGO TOTAL 37mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 22</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 35mm</b>	
1 ORIFICIO 3/8"	
LARGO TOTAL 42mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 23</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 95mm</b>	
1 ORIFICIO 5/8"	
LARGO TOTAL 62mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 24</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 120mm</b>	
1 ORIFICIO 5/8"	
LARGO TOTAL 67mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 25</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 150mm</b>	
1 ORIFICIO 5/8"	
LARGO TOTAL 71mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 26</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 50mm</b>	
1 ORIFICIO 1/2"	
LARGO TOTAL 50mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 27</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 16mm</b>	
1 ORIFICIO 3/8"	
LARGO TOTAL 37mm	
COBRE ESTAÑADO	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	09/2017
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 28</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 10 mm</b>	
UN ORIFICIO 5/16"	
LARGO TOTAL 30mm	
Material: COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 29</b>	<b>CANTIDAD: 50 (CINCUENTA)</b>
<b>Terminal ojal de cobre 70mm</b>	
1 ORIFICIO 1/2"	
LARGO TOTAL 54mm	
COBRE ESTAÑADO	

<b>Renglón Nº 30</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Capacitor 20uF x 450 V.A.C</b>	
Capacitor de polipropileno para iluminación 20UF	
Tipo: CMRW 20/5	
Mod: TD RP	
Tensión: 440V	
Frecuencia: 50/60Hz	
Tolerancia de capacidad: +- 5%	
Max. Corriente admisible: 1,3 In	
Vida útil aprox. 10.000 h	
Normas: IEC 60252-1	
Medidas: 45x74mm	

<b>Renglón Nº 31</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Capacitor 35uF x 250 V.A.C</b>	
Capacitor de polipropileno para iluminación 35UF	
Tipo: Claw 35/2	
Mod: TD RP	
Tensión: 250V	
Frecuencia: 50/60Hz	
Tolerancia de capacidad: +- 5%	
Max. Corriente admisible: 1,3 In	
Vida útil aprox. 30.000 h	
Resistor 270k	
Normas: IEC 61048	
Medidas: 40x94mm	

<b>Renglón Nº 32</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Capacitor 60uF x 250 V.A.C</b>	
Capacitor de polipropileno para iluminación 60UF	
Tipo: Claw 60/2	
Mod: TD RP	
Tensión: 250V	
Frecuencia: 50/60Hz	
Tolerancia de capacidad: +- 5%	
Max. Corriente admisible: 1,3 In	
Vida útil aprox. 30.000 h	
Resistor 180k	
Normas: IEC 61048	
Medidas: 45x94mm	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	09/2017
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 33</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Capacitor 50uF x 250 V.A.C</b>	
<p>Capacitor de polipropileno para iluminación 50UF  Tipo: Claw 50/2  Mod: TD RP  Tensión: 250V  Frecuencia: 50/60Hz  Tolerancia de capacidad: +- 5%  Max. Corriente admisible: 1,3 In  Vida útil aprox. 30.000 h  Resistor 180k  Normas: IEC 61048  Medidas: 45x94mm</p>	

<b>Renglón Nº 34</b>	<b>CANTIDAD: 2 (DOS)</b>
<b>Cable UTP x 4 Pares categoría 6 ( x 305 Mts )</b>	
<p>Tipo: UTP para interior  Cat.: 6  Cantidad de pares: 4 / 23AWG  Conductor de cobre desnudo cubierto por polietileno termoplástico.  Conductores tranzados en pares.  Cubierta construido en PVC retardante a llama.  Diámetro Nominal: 6.0mm  Resistencia del aislamiento 10.000 MΩ.KM  Compatible con conector RJ-45 macho cat.6  Embalaje: Rollo x 305m Aprox.  Normas: TIA-568-C.2 y sus complementos. ANSI/TIA/EIA-569 ISO/IEC DIS 11801 UL 444</p>	

<b>Renglón Nº 35</b>	<b>CANTIDAD: 12 (DOCE)</b>
<b>Caja de Paso Estanca Plástica 70 x 70 x 50cm</b>	
<p>Paso ESTANCA IP65 con protección UV TIPO: ROKER  Cuerpo y tapa en polipropileno reforzado antillama  Color: blanco  Tornillos de acero  Burlete de caucho de EPDM  Normas IEC 60670-1  Med. Aprox. 700x700x500mm</p>	

<b>Renglón Nº 36</b>	<b>CANTIDAD: 12 (DOCE)</b>
<b>Caja de Paso Estanca Plástica 92 x 92 x 50cm</b>	
<p>Paso ESTANCA IP65 con protección UV TIPO: ROKER  Cuerpo y tapa en polipropileno reforzado antillama  Color: blanco  Tornillos de acero  Burlete de caucho de EPDM  Normas IEC 60670-1  Med. Aprox. 920x920x500mm</p>	

<b>Renglón Nº 37</b>	<b>CANTIDAD: 30 (TREINTA)</b>
<b>Caja Exterior Siglo XXI 2 Módulos</b>	
<p>Caja exterior  2 módulos IP40  Con tornillos y tarugos  Tipo: SIGLO XXI COD: 4151  Color: Blanco</p>	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 38</b>	<b>CANTIDAD: 20 (VEINTE)</b>
<b>Alargue Toma Múltiple 5 Tomas Cable 1,5 Mts</b>	
Tipo: UNIVERSAL C/CABLE 1,5MTS 3 X 1mm LLAVE DE CORTE CON LUZ Y FUSIBLE 16 AMP. 5 TOMAS 2 PATAS REDONDAS 5 TOMAS 2 PATAS AMERICANAS 5 TOMAS 2 PATAS CHATAS COLOR BLANCA	

<b>Renglón Nº 39</b>	<b>CANTIDAD: 20 (VEINTE)</b>
<b>Alargue Toma Múltiple 4 Tomas Cable 5 Mts</b>	
Tipo: UNIVERSAL C/CABLE 5MTS 3 X 1mm LLAVE DE CORTE CON LUZ Y FUSIBLE 16 AMP. 4 TOMAS 2 PATAS REDONDAS 4 TOMAS 2 PATAS AMERICANAS 4 TOMAS 2 PATAS CHATAS COLOR BLANCA	

<b>Renglón Nº 40</b>	<b>CANTIDAD: 100 metros (CIEN)</b>
<b>Cable subterráneo tipo Sintenax 4 x 4 mm2</b>	
Alimentación de potencia para baja tensión Tipo: SINTENAX VALIO - ANTILLAMA CAT. II – 0,6/1.1 KV Conductor: METAL cobre electrolítico – Forma redonda flexible Diam. Conductor 2,5mm Diam. Ext. Aprox. 15mm IRAM 2178 – IEC 60332-3-24	

<b>Renglón Nº 41</b>	<b>CANTIDAD: 12 (DOCE)</b>
<b>Fusibles NH Tipo T2400 AMP</b>	
Clase: gL - gG Tensión Nominal: 500vac 690V Material: CERAMICO Capacidad de ruptura: 120kA Según normas DIN VDE 0636 / IEC 60269 Peso aprox.: 0,700g.	

<b>Renglón Nº 42</b>	<b>CANTIDAD: 40 (CUARENTA)</b>
<b>Lámparas Dulux de 2 Pines 26w/840 G24D</b>	
Base de casquillo: G24d - 2 pines LUZ BLANCA Flujo lumínico: 1800Lm Vida útil: 6500h 220V 50Hz Dim. Prod. Long.: 149mm Diámetro: 172mm	

<b>Renglón Nº 43</b>	<b>CANTIDAD: 300 metros (TRESCIENTOS)</b>
<b>Cable tipo taller 4 x 4 mm2</b>	
CONDUCTORES FORRADOS EN PVC ANTILLAMA CUERDAS EXTRAFLEXIBLES DE ALAMBRE DE COBRE RECOCIDO NORMALIZADO IRAM	

<b>Renglón Nº 44</b>	<b>CANTIDAD: 200 metros (DOSCIENTOS)</b>
<b>Cable tipo taller 5 x 1,5 mm2</b>	
CONDUCTORES FORRADOS EN PVC ANTILLAMA CUERDAS EXTRAFLEXIBLES DE ALAMBRE DE COBRE RECOCIDO NORMALIZADO IRAM	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	Nº	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

<b>Renglón Nº 45</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Bornera Tetrapolar 200AMP</b>	
Bornera de potencia Bornes fijos Fijación del terminal para tornillo 10mm 500V Material: Bakelita uso eléctrico Color: negro Según normas IRAM 2441	

<b>Renglón Nº 46</b>	<b>CANTIDAD: 10 (DIEZ)</b>
<b>Timer mecánico programable QUARZO DIARIO 1NA</b>	
Analógico – 1 módulo de ancho 18mm Carril: DIN Programación por uñetas Con tapa protectora Altura aprox. 80mm Funcionamiento síncrono o de cuarzo (con reserva de marcha) Programa diario (maniobra mínima 30min.) Tipo: 1H Siemens o similar	

<b>Renglón Nº 47</b>	<b>CANTIDAD: 4 (CUATRO)</b>
<b>Batería de Gel 12v 7AH</b>	
DE GEL 12V 7ah Recargable Para luz de emergencia. Mod: BP7-12 Med.Aprox. 65 x 90 x 150mm	

<b>Renglón Nº 48</b>	<b>CANTIDAD: 2 (DOS)</b>
<b>Batería de Gel 12v 2,9AH</b>	
DE GEL 12V 2,9ah Recargable Para luz de emergencia. Mod: RB Med. Aprox. 50 x 70 x 100mm	

<b>Renglón Nº 49</b>	<b>CANTIDAD: 300 metros (TRESCIENTOS)</b>
<b>Cable unipolar Ø 4 mm<sup>2</sup> color Rojo</b>	
AISLACION RESISTENTE A LAS LLAMAS NORMALIZADO - EXTRADESILIZANTE	

<b>Renglón Nº 50</b>	<b>CANTIDAD: 30 (TREINTA)</b>
<b>Lámparas led Spot 5/50w 220v GU10 (LUZ CLARA FRIA)</b>	
Tipo: LED SPOT Luz clara fría 5w 220v 430 lm GU10	

<b>Renglón Nº 51</b>	<b>CANTIDAD: 100 (CIEN)</b>
<b>Cinta Aisladora x 20m</b>	
Material: PVC Color: NEGRO Tipo: AUTOEXTINGUIBLE Medidas: 19mm X 20mts ESP. 0,2mm	

Procedimiento de selección:	<b>COMPARACION DE COTIZACIONES</b>	<b>Nº</b>	<b>09/2017</b>
Expediente:	<b>F-13-2017</b>		

**LAS CONSIDERACIONES ESPECIALES Y GENERALES RIGEN PARA TODOS LOS RENGLONES, EXCEPTO QUE EN EL RENGLÓN QUEDE ESPECÍFICAMENTE ESTABLECIDO UN REQUERIMIENTO EN PARTICULAR.**

***En la Oferta:***

Se adjuntarán folletos técnicos de los bienes ofrecidos y; en todos los casos se deberán consignar marca y modelo de los mismos. No se admitirá especificar simplemente "SEGÚN PLIEGO" como identificación del bien ofrecido.

***Condiciones de Entrega:***

Todos los productos ofertados y entregados, como los accesorios y partes, deben ser 100% originales, no pueden ser alternativos, deben ser nuevos, sin uso, ni reprocesados, cerrados de fábrica, con certificado de garantía y manuales originales en todos los casos que corresponda.

Se deben incluir todas las partes y accesorios detallados por el fabricante, y todos los accesorios para su correcto funcionamiento.

***Garantía:***

En los casos que corresponda, se deberá otorgar una garantía escrita no inferior a un (1) año, ante defectos de fabricación, la cual empezará a ser válida a partir de la recepción definitiva de los equipos.

El/los adjudicatario/s deberán especificar claramente las condiciones ambientales para que la garantía cubra cualquier eventualidad.

En caso de reemplazo: el adjudicatario se hará cargo del transporte. El tiempo estimado para la reposición no debe superar los 10 días hábiles, salvo para bienes importados el cual aumenta el plazo hasta 30 días hábiles.