

**ANEXO IV**  
**UNIDAD TURISTICA y RECREACION**

Nº SOLICITUD: 106/24

**SOLICITUD DE COTIZACION**

Señor:

email/Tel:

Solicitamos tenga a bien presupuestar los efectos o materiales detallados al pie, a la mayor brevedad posible

ARTICULO	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
CABLE SUBTERRANEO - 3x1,5mm (2p+T) - x 100 METROS C/U	1		
CABLE SUBTERRANEO - 3x6mm (2p+T) - x 100 METROS C/U	1		
CABLE TIPO TALLER - NEGRO - 3x1,50mm - ROLLO x 50 METROS C/U	2		
CABLE TIPO TALLER ENVAINADO - CHATO - BLANCO - 2x0,75mm - ROLLO x 50 METROS	1		
TOMA SIMPLE EXTERIOR SOBREPONER - EXTRA CHATO - MODULO: TOMA SIMPLE	10		
CAJA PARA TERMICAS PVC - CON RIEL DIN - 12 MODULOS - EXTERIOR - CON TAPA IP65	2		
CAJA PARA TERMICAS PVC - CON RIEL DIN - 8 MODULOS - EXTERIOR - CON TAPA IP65	2		
CAJA ESTANCA 115x115x50mm IP65 - COLOR BLANCO	10		
CAJA ESTANCA 135x85x34mm IP65 - COLOR NEGRO	10		
PRENSACABLE 3/8 - CONICO POLIPROPILENO IP68 - CAJA x 10 UNIDADES C/U	4		
PRENSACABLE 1/2 - CONICO POLIPROPILENO IP68 - CAJA x 10 UNIDADES C/U	4		
BORNERA DIVISIBLE - 12x4mm	15		
CONECTORES ELECTRICOS - EMPALME RAPIDO - 2 a 4 VIAS x 2,5mm	15		
CONECTORES ELECTRICOS - EMPALME RAPIDO - 2 a 6 VIAS x 2,5mm	10		
CINTA AUTOSOLDABLE - 19mm x 4,57m - NORMA ASTM D-4388 - UNIDAD x 5mts C/U	6		
TUBO LED 18W, 120CM, VIDRIO BLANCA FRIO - PACK POR 10 UNIDADES - (6 PACK)	2		
TUBO LED 14W, 90CM - LUZ BLANCA FRIA - PACK/CAJA POR 10 UNIDADES C/U	2		
LAMPARA LED 12W E27 - LUZ BLANCA FRIA - PACK/CAJA POR 10 UNIDADES C/U	6		
LAMPARA GALPONERA 20W E27 - LUZ BLANCA FRIA	10		
PORTA LAMPARA 3 PIEZAS-ROSCA E27 - POR UNIDADES	6		
REFLECTOR LED SOLAR - 320W - CUERPO EXTERIOR COBERTURA 270°	6		
RELECTORES LED EXTERIOR 200W - LUZ DIA	4		

REFLECTOR LED EXTERIOR 150W - LUZ BLANCA FRIA	12		
REFLECTOR LED EXTERIOR 30W - LUZ BLANCA FRIA	12		
REFLECTOR LED EXTERIOR 20W - CON SENSOR DE MOVIMIENTO - LUZ BLANCA FRIA	4		
REFLECTOR LED EXTERIOR 20W - CON SENSOR DE MOVIMIENTO Y FOTOCELULA - LUZ BLANCA FRIA	4		
LUMINARIA ALUMBRADO PUBLICO 150W - CON FOTOCELULA - CON PANEL SOLAR, GRADO DE PROTECCION IP65, 72 X 180 X 590MM, DIAMETRO DEL CAÑO 65MM, 18000 LUMENENES, 50HZ-220V, MONTAJE HORIZONTAL, LED SMD – COLOR DE CARCASA GRIS	4		
CARTEL LED - LEYENDA "SALIDA DE EMERGENCIA" - AUTONOMO - 220V	2		
PLAFON LED CIRCULAR 6W - LUZ BLANCA FRIA	10		
LUZ DE EMERGENCIA 60 LEDS	16		
Cotizar Precio Final con IVA Incluido	<b>TOTAL</b>		

**LUGAR DE ENTREGA:**  
**APERTURA:**

**RESIDENCIA SERRANA LA FALDA**  
**18 DE JULIO DE 2024**  
**09:00 hs.**

Los insumos deberán ser de primera cumpliendo las normativas vigentes del Código Alimentario Argentino (CAA) en el caso de ser lo solicitado, entodas sus etapas: elaboración, transformación, transporte, distribución y comercialización de todoslosalimentos para el consumo humano.

La empresa adjudicataria deberá garantizar la distribución de la mercadería al menos tres veces a la semana para Insumos Gastronomicos. Orden de compra abierta, duración desde la notificación fechaciente de la Orden de Comprapor parte del adjudicatario al ultimo dia habil del mes en curso (31 de Julio de 2024), con entregas parciales, previa coordinación y autorizacion.

Plazo y modalidad de entrega: A partir de las 48 hs de recibida la notificación de la Orden de Compra Abierta – A Requerimiento – Hasta la extinción de la Orden de Compra Abierta el 31 de Julio de 2024.

**OFERTAS ALTERNATIVAS:**Además de la oferta base los oferentes podrán presenter en cualquier caso ofertas alternativas.

**OFERTAS VARIANTES:**Además de la oferta base, los oferentes podrán presenter ofertas variantes.

**COTIZACIÓN:** La cotización deberá contener:

1. Preciounitario y cierto, en números, con referencia a la unidad de medida establecida, el precio total del renglón, en números, las cantidad esofrecidas y el total general de la cotización, expresado en letras y números, determinados en la moneda de cotización.

2.- El precio cotizado será el precio final que deba pagar la entidad contratante por todo concepto.

3.- El proponente podrá cotizar por uno, varios o todos los renglones. No se permite cotización parcial por renglones, las mismas deberán ser en Pesos Argentinos y mantener los mismos un minimo de DIEZ (10) días corridos desde supresentación.

Después de haber cotizado por renglón, podrá efectuar un descuento en el precio, por el total de los renglones o por grupo de renglones, sobre la base de su adjudicación íntegra.

**DIAS:** DE LUNES A VIERNES  
**HORARIO;** DE 0730 a 1300 HS.

**Procedimiento de Selección:** Procedimiento de Compra de Materia Prima para Gastronomía e Insumos para UTYRRSF - IOSFA

.....  
**FIRMA DEL OFERENTE**

**Nota:**Cualquierconsultatécnicaenreferencia con el producto o elemento a ser adquirido por esta UTYRRSF comunicarse con **MARCELO LAGORIA Cel 3513-497213**

ANEXO IEspecificaciones Técnicas

El objeto de las presentes Especificaciones Técnicas, es establecer los requisitos mínimos y excluyentes que deberán satisfacer el/los adjudicatarios/s para efectuar la provisión de Insumos de Electricidad para la Unidad de Turismo y Recreación de IOSFA Residencia Serrana “La Falda”.

1. Renglón N° 1 - CABLE SUBTERRANEO – 3 x 1,5mm (2p+T) - x 100 METROS C/U: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de cobre, Tipo de cable (2p+T), Sección 3 x 1,5mm, Medidas: Largo del cable 100mts, Tipo de Envase: Rollo, Color de la Cubierta: Lila/Morado. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



2. Renglón N° 2 - CABLE SUBTERRANEO – 3 x 6mm (2p+T) - x 100 METROS C/U: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de cobre, Tipo de cable (2p+T), Sección 3 x 6mm, Medidas: Largo del cable 100mts, Tipo de Envase: Rollo, Color de la Cubierta: Lila/Morado. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



3. Renglón N° 3 - CABLE TIPO TALLER ENVAINADO - 3 x 1,50mm - ROLLO x 50 METROS C/U: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de cobre, Tipo de cable TPR, Sección 3x1,50mm, Medidas: Largo del cable 50mts, Tipo de Envase: Rollo, Color de la Cubierta: Negro. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



4. Renglón N° 4 - CABLE TIPO TALLER ENVAINADO - CHATO - BLANCO - 2x0,75mm - ROLLO x 50 METROS C/U: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de cobre, Tipo de cable chato, Sección 2x0,75mm, Medidas: Largo del cable 50mts, Tipo de Envase: Rollo, Color de la Cubierta: Blanco. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



5. Renglón N° 5 - TOMA SIMPLE EXTERIOR SOBREPONER - EXTRA CHATO - MODULO: TOMA SIMPLE: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC, Color: Blanco. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



6. Renglón N° 6 - CAJA PARA TERMICAS PVC - CON RIEL DIN - 12 MODULOS - EXTERIOR - CON TAPA IP65: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC, Medidas: 10cm x 24cm x 9cm; Color: Blanco. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



7. Renglón N° 7 - CAJA PARA TERMICAS PVC - CON RIEL DIN - 8 MODULOS - EXTERIOR - CON TAPA IP65: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC, Medidas: 10cm x 16,5cm x 9cm; Color: Blanco. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



8. Renglón N° 8 - CAJA ESTANCA 115x115x50mm IP65 - COLOR BLANCA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC, Medidas: 115x115x50mm; Color: Blanco. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



9. Renglón N° 9 - CAJA ESTANCA 135x85x34mm IP65 - COLOR NEGRO: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC, Medidas: 135x85x34mm; Color: Negro. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



10. Renglón N° 10 - PRENSACABLE 3/8 - CONICO POLIPROPILENO IP68 - CAJA x 10 UNIDADES C/U: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC; Color: Negro. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



11. Renglón N° 11 - PRENSACABLE 1/2 - CONICO POLIPROPILENO IP68 - CAJA x 10 UNIDADES C/U: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC; Color: Negro. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



12. Renglón N° 12 - BORNERA DIVISIBLE - 12x4mm: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC. Voltaje hasta 450v Intensidad hasta 41<sup>a</sup>; Temperatura hasta 110 C°; Polos fácilmente separables sin necesidad de herramientas; Corte liso y sin rebabas; Amplia embocadura; Mayor capacidad de conexión; Conexiones más seguras apretando los dos tornillos; Mayor seguridad: protección posterior contra falsos contactos; Posibilidad de abrir la tapa posterior en caso de ser necesario. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



13. Renglón N° 13 – CONECTOR EMPALME RAPIDO – 2 a 4 Vías x 2,5mm: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC. Voltaje hasta 450v Intensidad hasta 41<sup>a</sup>; Temperatura hasta 110 C°; Polos fácilmente separables sin necesidad de herramientas; Corte liso y sin rebabas; Amplia embocadura; Mayor capacidad de conexión; Conexiones más seguras apretando los dos tornillos; Mayor seguridad:

protección posterior contra falsos contactos; Posibilidad de abrir la tapa posterior en caso de ser necesario. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



14. Renglón N° 14 – CONECTOR EMPALME RAPIDO – 2 a 6 Vías x 2,5mm: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC. Voltaje hasta 450v Intensidad hasta 41<sup>a</sup>; Temperatura hasta 110 C°; Polos fácilmente separables sin necesidad de herramientas; Corte liso y sin rebabas; Amplia embocadura; Mayor capacidad de conexión; Conexiones más seguras apretando los dos tornillos; Mayor seguridad: protección posterior contra falsos contactos; Posibilidad de abrir la tapa posterior en caso de ser necesario. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



15. Renglón N° 15 - CINTA AUTOSOLDABLE - 19mmx4,57m - NORMA ASTM D-4388: El material deberá cumplir con las Normas IRAM y ser de PVC; Largo: 5 metros; Espesor: 0,8mm; Ancho: 20mm; Resistencia a la tracción: > 1,7 MPa; Elongación: > 1000%; Rigidez dieléctrica: > 10 Kv; Temperatura máxima de trabajo: 90°C; Temperatura de emergencia: 130°C; Color: Negro. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



16. Renglón N° 16 - TUBO LED 18W, 120CM, VIDRIO BLANCA FRIO - PACK POR 10 UNIDADES - (6 PACK): El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Vida util: 30000hs, Voltaje: 100-277V, Potencia: 18W, Casquillo: G13, Lúmenes: 1800 lm, Temperatura de color: 6500K, Largo: 120 cm, Ángulo de luz: 320°, Tipo de Envase: Pack por DIEZ (10) Unidades. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



17. Renglón N° 17 - TUBO LED 14W, 90CM - LUZ BLANCA FRIA - PACK POR 10 UNIDADES - (6 PACK): El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Vida util: 30000hs, Voltaje: 100-277V, Potencia: 4W, Casquillo: G13, Lúmenes: 1800 lm, Temperatura de color: 6500K, Largo: 120 cm, Ángulo de luz: 320°, Tipo de Envase: Pack por DIEZ (10) Unidades. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



18. Renglón N° 18 - LAMPARA LED 12W E27 - LUZ BLANCA FRIA - PACK POR 10 UNIDADES - (6 PACK): El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia:12w, Equivalencia:100w, Lúmenes:900lm, Nodimerizable, Encendido instantáneo, Tipo de Rosca: E27, Material del cuerpo:aluminio y PVC, Vida útil: 15000 horas, 270° ángulo de apertura, Medida: 11cm largo (incluyendo rosca) x 7cm de ancho, Luz fría 6500 k, Tipo de Envase: Pack por DIEZ (10) Unidades. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



19. Renglón N° 19 - LAMPARA GALPONERA 20W E27 - LUZ BLANCA FRIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 20w, Equivalencia: 350w, Lúmenes: 4600lm, No dimerizable, Encendido instantáneo, Tipo de Rosca: E27, Material del cuerpo: aluminio y PVC, Medida: 120Ø x 185mm, Luz fría 6500 k. Deberá ser de primera marca.



20. Renglón N° 20 - PORTA LAMPARA 3 PIEZAS-ROSCA E27 - POR UNIDADES: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Modelo 60PORT3P, Material plástico/PVC, Tamaño de base E27, Ambiente interior, Color: Negro, Medida: largo 6,5cm Diámetro 4cm, Tipo de Envase: Pack por DIEZ (10) Unidades. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



21. Renglón N° 21 - REFLECTOR LED SOLAR - 320W - CUERPO EXTERIOR COBERTURA 270°: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Voltaje: 100-277V, Potencia: 320W, Color de Luz: blanco fría, Cuerpo Exterior Cobertura 270°, Color de carcasa negro, Tipo de lámpara LED, Instalación del reflector montable. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



22. Renglón N° 22 - RELECTORES LED EXTERIOR 200W - LUZ DIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 150w, Tensión: AC220-240V, Angulo de apertura: 110°, Clasificación IP: IP66, Lúmenes: 2160lm, Aprueba de agua, Encendido instantáneo, Material del cuerpo: aluminio, Luz fría 6500 k. Deberá ser de primera marca.



23. Renglón N° 23 - REFLECTOR LED EXTERIOR 150W - LUZ BLANCA FRIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 150w, Tensión: AC220-240V, Angulo de apertura: 110°, Clasificación IP: IP66, Lúmenes: 2160lm, Aprueba de agua, Encendido instantáneo, Material del cuerpo: aluminio, Luz fría 6500 k. Deberá ser de primera marca.



24. Renglón N° 24 - REFLECTOR LED EXTERIOR 30W - LUZ BLANCA FRIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 30w, Tensión: AC220-240V, Angulo de apertura: 110°, Clasificación IP: IP66, Lúmenes: 2160lm, Aprueba de agua, Encendido instantáneo, Material del cuerpo: aluminio, Luz fría 6500 k. Deberá ser de primera marca.



25. Renglón N° 25 - REFLECTOR LED EXTERIOR 20W CON SENSOR DE MOVIMIENTO- LUZ BLANCA FRIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 20w, Tensión: AC220-240V, Angulo de apertura: 110°, Clasificación IP: IP66, Lúmenes: 2160lm, Aprueba de agua, Encendido instantáneo, Material del cuerpo: aluminio, Luz fría 6500 k. Deberá ser de primera marca.



26. Renglón N° 26 - REFLECTOR LED EXTERIOR 20W - CON SENSOR DE MOVIMIENTO Y FOTOCELULA - LUZ BLANCA FRIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 20w, Tensión: AC220-240V, Angulo de apertura: 110°, Clasificación IP: IP66, Lúmenes: 2160lm, Aprueba de agua, Encendido instantáneo, Material del cuerpo: aluminio, Luz fría 6500 k. Deberá ser de primera marca.



27. Renglón N° 27 - LUMINARIA ALUMBRADO PUBLICO 150W – CON FOTOCELULA – CON PANEL SOLAR, GRADO DE PROTECCION IP65, 72 X 180 X 590MM, DIAMETRO DEL CAÑO 65MM, 18000: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Grado de Protección IP65, Modelo: LED-150W, Potencia: 150W, Voltaje: 50HZ-220V, Color de Carcasa:Gris Oscuro/Grafito, Color de Luz: Blanco frio, Instalación del reflector montable, Luminosidad: 18000lm, Medidas: 72 x 180 x 590mm, Diámetro del Caño: 65mm. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



28. Renglón N° 28 - CARTEL LED - LEYENDA "SALIDA DE EMERGENCIA" - AUTONOMO - 220V: El material deberá cumplir con las Normas IRAM ignífugo ABS, Nivel: V-O, Tensión nominal: 220V, Frecuencia: 50-60HZ, Potencia: 1W, Dimensiones: 35cm largo - 22cm de alto - 3cm profundidad, Batería: 3,7V-800mAh, Autonomía de batería: 3 a 5HS, Tiempo de carga: 12HS. Deberá ser de primera marca.

Imágenes ilustrativas del insumo a adquirir:



29. Renglón N° 29 - PLAFON LED CIRCULAR 6W - LUZ BLANCA FRIA: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 6w, Tensión: AC220-240V, Encendido instantáneo, Material del cuerpo: aluminio, Luz fría. Deberá ser de primera marca.



30. Renglón N° 30 - LUZ DE EMERGENCIA 60 LEDS: El material deberá cumplir con las Normas IRAM, Potencia: 2w, Tensión: AC220-240V, Capacidad de la Batería: 1.8Ah incluida, Ambiente interior, Autonomía mínima: 6 horas, Encendido instantáneo, Luz fría. Deberá ser de primera marca.



SA MARCELO LAGORIA  
JEFE AREA MANTENIMIENTO - UTYRRSF