

**PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES**

---

Convocante:

**Instituto Nacional del Cancer / Ministerio de Salud Pública y  
Bienestar Social  
Instituto Nacional del Cancer**

Nombre de la Licitación:

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE  
TENDIDO ELECTRICO DE BAJA Y MEDIA TENSIÓN  
PARA EL INCAN - CONTRATO ABIERTO -  
PLURIANUAL**  
(versión 6)

ID de Licitación:

**454344**



Modalidad:

**Licitación Pública Nacional**

Publicado el:

**18/03/2025**

*"Pliego para la Adquisición de Bienes y/o Servicios - CONVENCIONAL - Ley N°  
7021/22."  
Versión 2*

# RESUMEN DEL LLAMADO

## Datos de la Convocatoria

ID de Licitación:	454344	Nombre de la Licitación:	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE BAJA Y MEDIA TENSION PARA EL INCAN - CONTRATO ABIERTO - PLURIANUAL
Convocante:	Instituto Nacional del Cancer / Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social	Categoría:	72000000 - Servicios de Construcción y Mantenimiento
Unidad de Contratación:	Instituto Nacional del Cancer	Tipo de Procedimiento:	LPN - Licitación Pública Nacional

## Etapas y Plazos

Lugar para Realizar Consultas:	CONSULTAS VIRTUALES A TRÁVES DEL PORTAL	Fecha Límite de Consultas:	21/03/2025 12:00
Lugar de Entrega de Ofertas:	UOC N° 3 - INCAN - CAPIATA KM 23,5 RUTA 2 RAMAL AREGUA	Fecha de Entrega de Ofertas:	28/03/2025 09:00
Lugar de Apertura de Ofertas:	UOC N° 3 - INCAN - CAPIATA KM 23,5 RUTA 2 RAMAL AREGUA	Fecha de Apertura de Ofertas:	28/03/2025 09:15

## Adjudicación y Contrato

Sistema de Adjudicación:	Total	Anticipo:	No se otorgará anticipo
Vigencia del Contrato:	Los contratos abiertos definen su fecha de vigencia en el pliego		

## Datos del Contacto

Nombre:	Dra. Jabibi Noguera	Cargo:	Directora General
Teléfono:	0228 632 900	Correo Electrónico:	uocincan@gmail.com

# ADENDA

## Adenda

Las modificaciones al presente procedimiento de contratación son los indicados a continuación:

### ADENDA N° 02

LICITACION PUBLICA NACIONAL N° 11/2024

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE BAJA Y MEDIA TENSION PARA EL INCAN  
CONTRATO ABIERTO PLURIANUAL ID. 454.344

#### A los oferentes

La Unidad Operativa de Contrataciones N° 03 Instituto Nacional del Cáncer, comunica que se realizan modificaciones en el Pliego de Bases y Condiciones de los puntos detallados a continuación:

#### REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN.

- CAPACIDAD TÉCNICA
- REQUISITOS DOCUMENTALES PARA EVALUAR EL CRITERIO DE CAPACIDAD TÉCNICA

#### SUMINISTROS REQUERIDOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CPS

Se detectaron modificaciones en las siguientes cláusulas:

Sección: Requisitos de participación y criterios de evaluación

- Capacidad Técnica
- Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica

Sección: Suministros requeridos - especificaciones técnicas

- Especificaciones técnicas - CPS

Se puede realizar una comparación de esta versión del pliego con la versión anterior en el siguiente enlace:  
<https://www.contrataciones.gov.py/licitaciones/convocatoria/454344-mantenimiento-preventivo-correctivo-tendido-electrico-baja-media-tension-incan-contr/pliego/6/diferencias/5.html?seccion=adenda>

La adenda es el documento emitido por la convocante, mediante la cual se modifican aspectos establecidos en las bases de la contratación. A los efectos legales, la adenda será considerada parte integrante del documento cuyo contenido modifique.

La convocante podrá introducir modificaciones cuando se ajuste a los parámetros establecidos en la Ley.

Las adendas serán difundidas en el SICP respetando los plazos establecidos en la resolución matriz de normas.

Obs: Cuando la convocante requiera prorrogar la fecha tope de presentación y apertura de ofertas, sin modificar los demás datos e información de las bases de la contratación, será difundida automáticamente a través del SICP y no se instrumentará a través de adenda.

# DATOS DE LA CONVOCATORIA

Los Datos de la Licitación constituye la información proporcionada por la convocante para establecer las condiciones a considerar del proceso particular, y que sirvan de base para la elaboración de las ofertas por parte de los potenciales oferentes.

## Datos de la Convocatoria

Los datos de la licitación serán consignados en esta sección y en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), los mismos forman parte de los documentos del presente procedimiento de contratación.

## Difusión de los documentos de la Convocatoria

Todos los datos y documentos de este procedimiento de contratación deben ser obtenidos directamente del (SICP). Es responsabilidad del oferente examinar todos los documentos y la información de la convocatoria que obren en el mismo.

## Contratación Pública Sostenibles - CPS

Las compras públicas juegan un papel fundamental en el desarrollo sostenible. El Estado por medio de las actividades de compra de bienes y/o servicios sostenibles, busca incentivar la generación de nuevos emprendimientos, modelos de negocios innovadores y el consumo sostenible. La introducción de criterios y especificaciones técnicas con consideraciones sociales, ambientales y económicas tiene como fin contribuir con el Desarrollo Sostenible en sus tres dimensiones.

En este sentido, Paraguay cuenta con una Política de Compras Públicas Sostenibles y una guía práctica para las convocantes y oferentes, a las cuales se deberán de ajustar y que se encuentran disponibles en los siguientes links: <https://www.contrataciones.gov.py/dncp/compras-publicas-sostenibles/plan-de-accion-compras-publicas-sostenibles/> y [https://www.contrataciones.gov.py/dncp/guia-practica-de-compras-publicas-sostenibles-para-convocantes/compras\\_publicas\\_sostenibles/](https://www.contrataciones.gov.py/dncp/guia-practica-de-compras-publicas-sostenibles-para-convocantes/compras_publicas_sostenibles/)

El símbolo “CPS” en este pliego de bases y condiciones, es utilizado para indicar criterios o especificaciones sostenibles.

## Aclaración de los documentos de la convocatoria

Todo potencial oferente que necesite alguna aclaración de la convocatoria o del pliego de bases y condiciones, podrá solicitarla a la convocante a través del (SICP) dentro del plazo establecido. Las consultas recibidas deberán ser

respondidas por las convocantes y publicadas directamente a través del SICP.

Se prorrogará de forma automática en el SICP, el plazo tope para la realización de consultas cuando la fecha del acto de presentación de ofertas sea modificada.

La convocante podrá establecer una junta de aclaraciones para la evacuación de consultas sobre la convocatoria y los pliegos de bases y condiciones, de forma adicional a las consultas, debiendo fijar la fecha, hora y lugar de realización en el SICP.

La convocante podrá optar por responder las consultas en la Junta de Aclaraciones o podrá diferirlas, para que sean respondidas conforme con los plazos de respuestas o emisión de adendas. En todos los casos se deberá levantar acta circunstanciada.

Las aclaraciones realizadas durante los procedimientos de contratación no serán consideradas modificaciones a las bases de la contratación.

La inasistencia a la Junta de Aclaraciones no será motivo de descalificación de la oferta.

## **Formato y firma de la oferta**

1. El formulario de oferta y la lista de precios serán firmados, física o electrónicamente, según corresponda por el oferente o por las personas debidamente facultadas para firmar en nombre del oferente.

2. No serán descalificadas las ofertas que no hayan sido firmadas en documentos considerados no sustanciales.

3. Los textos entre líneas, tachaduras o palabras superpuestas serán válidos solamente si llevan la firma de la persona que firma la oferta.

4. La falta de foliatura no podrá ser considerada como motivo de descalificación de las ofertas.

## **Plazo para presentar las ofertas**

Las ofertas deberán ser recibidas por la convocante en la fecha y hora que se indican en el SICP.

La convocante podrá, extender el plazo originalmente establecido para la presentación de ofertas mediante la prórroga de fecha tope o la postergación de la apertura de ofertas.

En este caso todos los derechos y obligaciones de la convocante y de los oferentes previamente sujetos a la fecha límite original para presentar las ofertas, quedarán sujetos a la nueva fecha prorrogada.

Cuando la presentación de oferta sea electrónica la misma deberá sujetarse a la reglamentación vigente.

## **Oferentes en consorcio**

Dos o más interesados podrán unirse temporalmente para presentar una oferta sin crear una persona jurídica distinta y deberán designar a uno de sus integrantes como líder quien suscribirá la oferta y los documentos relativos al procedimiento de contratación. Se deberá realizar el procedimiento de activación del consorcio directamente a través del Registro de Proveedores del Estado.

Para ello deberán presentar una escritura pública de constitución que reúna las características previstas en el Decreto reglamentario o un acuerdo de intención de participación en contrato de consorcio, el cual se deberá formalizar por escritura pública en caso de resultar adjudicados, antes de la firma del contrato.

Los integrantes de un consorcio no podrán presentar ofertas individuales ni conformar más de un consorcio en un mismo lote o ítem, lo que no impide que puedan presentarse individualmente o conformar otro consorcio que participe en diferentes partidas.

En todo lo demás deberán ajustarse a lo dispuesto en la normativa legal vigente.

## Idioma de la oferta

La oferta deberá ser presentada en idioma castellano o en su defecto acompañada de su traducción oficial, realizada por un traductor público matriculado en la República del Paraguay.

La convocante permitirá la presentación de catálogos, anexos técnicos o folletos en idioma distinto al castellano y sin traducción:

Castellano

## Precio y formulario de la oferta

El oferente indicará el precio total de su oferta y los precios unitarios de los bienes y/o servicios que se propone suministrar, utilizando para ello el formulario de oferta y lista de precios, disponibles para su descarga a través del SICP, formando ambos un único documento.

Cuando la presentación de la oferta se realice a través del módulo de oferta electrónica, se considerará que el listado de ítems forma parte del formulario de oferta electrónico, y deberá sujetarse en todo lo demás a la reglamentación vigente.

1. Para la cotización el oferente deberá ajustarse a los requerimientos que se indican a continuación:

- a) El precio cotizado deberá ser el mejor precio posible, considerando que en la oferta no se aceptará la inclusión de descuentos de ningún tipo.
- b) En el caso del sistema de adjudicación por la totalidad de los bienes y/o servicios requeridos, el oferente deberá cotizar en la lista de precios de todos los ítems, con sus precios unitarios y totales correspondientes.
- c) En el caso del sistema de adjudicación por lotes, el oferente cotizará en la lista de precios uno o más lotes, e indicará todos los ítems del lote ofertado con sus precios unitarios y totales correspondientes. En caso de no cotizar uno o más lotes, los lotes no cotizados no requieren ser incorporados a la planilla de precios.
- d) En el caso del sistema de adjudicación por ítems, el oferente podrá ofertar por uno o más ítems, en cuyo caso deberá cotizar el precio unitario y total de cada uno o más ítems, los ítems no cotizados no requieren ser incorporados a la planilla de precios.

2. En caso de que se establezca en las bases de la contratación, los precios indicados en la lista de precios serán consignados separadamente de la siguiente manera:

- a) El precio de bienes y/o servicios cotizados, incluidos todos los derechos de aduana, los impuestos al valor agregado o de otro tipo pagados o por pagar sobre los componentes y materia prima utilizada en la fabricación o ensamblaje de los bienes;
- b) Todo impuesto al valor agregado u otro tipo de impuesto que obligue la República del Paraguay a pagar sobre los bienes en caso de ser adjudicado el contrato; además, se deberá indicar los ítems exentos de IVA, cuando los hubiere y

c) El precio de otros servicios conexos (incluyendo su impuesto al valor agregado), si los hubiere, enumerados en los datos de la licitación.

3. En caso de indicarse en el SICP, que se utilizará el atributo de contrato abierto, cuando se realice por montos mínimos y máximos deberán indicarse el precio unitario de los bienes y/o servicios ofertados; y en caso de realizarse por cantidades mínimas y máximas, deberán cotizarse los precios unitarios y los totales se calcularán multiplicado los precios unitarios por la cantidad máxima correspondiente.

4. El precio del contrato que cobre el proveedor por los bienes y/o servicios suministrados en virtud del contrato no podrá ser diferente a los precios unitarios cotizados en su oferta, excepto por cualquier ajuste previsto en el mismo.

5. En caso que se requiera el desglose de los componentes de los precios será con el propósito de facilitar a la convocante la comparación de las ofertas.

6. En las contrataciones internacionales los oferentes no domiciliados en el territorio de la República deberán manifestar en su oferta que los precios que presentan en su propuesta económica no se cotizan en condiciones de prácticas desleales de comercio internacional en su modalidad de discriminación de precios o subsidios.

---

## **Abastecimiento simultáneo**

En caso de que se opte por el sistema de abastecimiento simultaneo, en éste apartado se deberá indicar la manera de distribución de los mismos:

No Aplica

---

## **Moneda de la oferta y pago**

La moneda de la oferta y pago será:

Guaraníes

La cotización en moneda diferente de la indicada en este apartado será causal de rechazo de la oferta. Si la oferta seleccionada es en guaraníes, la oferta se deberá expresar en números enteros, no se aceptarán cotizaciones en decimos y céntimos.

---

## **Copias de la oferta - CPS**

El oferente presentará su oferta original. Adicionalmente, la convocante podrá requerir copias de las ofertas en la cantidad indicada en este apartado, las copias deberán estar indicadas como tales.

Cuando la presentación de las ofertas se realice a través del módulo de Oferta Electrónica, la convocante no requerirá de copias.

Cantidad de copias requeridas:

1 copia



---

## Método de presentación de ofertas

El método de presentación de ofertas para esta convocatoria será:

Un sobre

En caso de presentación física, los sobres deberán:

1. Indicar el nombre y la dirección del oferente;
2. Estar dirigidos a la convocante;
3. Llevar la identificación específica del proceso de contratación indicado en el SICP; y
4. Llevar una advertencia de no abrir antes de la hora y fecha de apertura de ofertas.
5. Identificar si se trata de un sobre técnico o económico.

La convocante podrá determinar el método de presentación de ofertas en un sobre o en doble sobre. En este último caso, el primer sobre contendrá la oferta técnica, incluyendo los documentos que acrediten la personería del oferente y el segundo sobre, contendrá la oferta económica. En caso de presentación de ofertas físicas, las mismas deberán ser entregadas a la convocante en sobres cerrados. Cuando las mismas deban ser presentadas en doble sobre, la convocante deberá resguardar las ofertas técnicas y económicas hasta su apertura.

Si los sobres no están cerrados e identificados como se requiere, la convocante no se responsabilizará en caso de que la oferta se extravíe o sea abierta prematuramente.

---

## Documentos de la oferta

El pliego, sus adendas y aclaraciones no forman parte de la oferta, por lo que no se exigirá la presentación de copias de los mismos con la oferta.

Los oferentes inscriptos en el Registro de Proveedores del Estado, podrán presentar con su oferta, la Constancia del Perfil del Proveedor, que reemplazará a los documentos solicitados por la convocante en el presente pliego.

Cuando la presentación de oferta sea electrónica la misma deberá sujetarse a la Resolución DNCP N° 3800/23.

Los oferentes deberán indicar en su oferta, qué documentos que forman parte de la misma son de carácter reservado e invocar la norma que ampara dicha reserva, para así dar cumplimiento a lo estipulado en la Ley N° 5282/14 "DE LIBRE ACCESO CIUDADANO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA Y TRANSPARENCIA GUBERNAMENTAL". Si el oferente no hace pronunciamiento expreso amparado en la Ley, se entenderá que toda su oferta y documentación es pública.

---

## Ofertas Alternativas

Se permitirá la presentación de oferta alternativa, según los siguientes criterios a ser considerados para la evaluación de la misma:

No Aplica

---

## Periodo de validez de las ofertas

Las ofertas deberán mantenerse válidas (en días corridos) por:

90

Las ofertas se deberán mantener válidas por el periodo indicado en el presente apartado, a partir de la fecha límite para la presentación de ofertas, establecido por la convocante. Toda oferta con un periodo menor será rechazada.

La convocante en circunstancias excepcionales podrá solicitar, por escrito, al oferente que extienda el periodo de validez de la oferta, por lo tanto la Garantía de Mantenimiento de la Oferta deberá ser también prorrogada.

El oferente puede rehusarse a tal solicitud sin que se le haga efectiva su Garantía de Mantenimiento de Oferta. A los oferentes que acepten la solicitud de prórroga no se les solicitará ni permitirá que modifiquen sus ofertas.

---

## Garantías: instrumentación, plazos y ejecución.

1. La Garantía de Mantenimiento de Oferta deberá expedirse por el equivalente 5% (cinco por ciento) del monto total de la oferta. El oferente debe adoptar cualquiera de las formas de instrumentación de las garantías dispuestas en el SICP por la Convocante.
2. La Garantía de Mantenimiento de Oferta en caso de oferentes en consorcio deberá ser presentada de la siguiente manera:
  - a. Consorcio constituido por escritura pública: deberán emitir a nombre del consorcio legalmente constituido por escritura pública o del líder del consorcio.
  - b. Consorcio con acuerdo de intención de participación en contrato de consorcio: deberán emitir a nombre del líder del consorcio.
3. La Garantía de Mantenimiento de Ofertas podrá ser ejecutada:
  - a. Si el oferente altera las condiciones de su oferta,
  - b. Si el oferente retira su oferta durante el período de validez de ofertas,
  - c. Si no acepta la corrección aritmética del precio de su oferta, en caso de existir, o
  - d. Si el adjudicatario no procede, por causa imputable al mismo a:
    - d.1 Firmar el contrato,
    - d.2 Suministrar los documentos indicados en las bases de la contratación para la firma del contrato,
    - d.3 Suministrar en tiempo y forma la garantía de cumplimiento de contrato,
    - d.4 Cuando se comprobare que las declaraciones juradas presentadas por el oferente adjudicado con su oferta sean falsas,
    - d.5 No se formaliza el consorcio por escritura pública antes de la firma del contrato.
4. En los casos de contratos abiertos las garantías se registrarán por lo dispuesto en el Decreto Reglamentario y la reglamentación emitida por la DNCP para el efecto.
5. En caso de instrumentarse las garantías a través de Garantía Bancaria, deberá estar sustancialmente de acuerdo con el formulario incluido en la Sección "Formularios".
6. Las Garantías tanto de Mantenimiento de Oferta, Cumplimiento de Contrato o de Anticipo, sea cual fuere la forma de instrumentación adoptada, deberá ser pagadera ante solicitud escrita de la convocante donde se haga constar el monto reclamado, cuando se tenga acreditada una de las causales de ejecución de la garantía. En estos casos será requisito que previamente el oferente sea notificado del incumplimiento y la intimación de que se hará efectiva la ejecución del monto asegurado.

## **Periodo de Validez de la Garantía de Mantenimiento de Oferta**

El plazo de validez de la Garantía de Mantenimiento de Oferta (en días calendario) será de:

120

El oferente deberá presentar como parte de su oferta una Garantía de Mantenimiento de acuerdo al porcentaje indicado para ello en el SICP y por el plazo indicado en este apartado.

## **Retiro, sustitución y modificación de las ofertas**

1. Un oferente podrá retirar, sustituir o modificar su oferta después de presentada mediante el envío de una comunicación por escrito, debidamente firmada por el representante autorizado. La sustitución o modificación correspondiente de la oferta deberá acompañar dicha comunicación por escrito.

2. Todas las comunicaciones deberán ser:

- a) Presentadas conforme a la forma de presentación e identificación de las ofertas y además los respectivos sobres deberán estar marcados "RETIRO", "SUSTITUCION" o "MODIFICACION";
- b) Recibidas por la convocante antes del plazo límite establecido para la presentación de las ofertas;

Las ofertas cuyo retiro, sustitución o modificación fuere solicitada serán devueltas sin abrir a los oferentes remitentes, durante el acto de apertura de ofertas.

3. Ninguna oferta podrá ser retirada, sustituida o modificada durante el intervalo comprendido entre la fecha límite para presentar ofertas y la expiración del período de validez de las ofertas indicado en el Formulario de Oferta o cualquier extensión si la hubiere, caso contrario, se hará efectiva la Garantía de Mantenimiento de Oferta.

Cuando la presentación de oferta se realice a través del módulo de oferta electrónica la misma deberá sujetarse a la reglamentación vigente

## **Apertura de ofertas**

1. La entidad convocante procederá a la apertura de las ofertas y, en caso de existir notificaciones de retiro, sustitución o modificación de las propuestas, se leerá durante el acto público en presencia de los oferentes o sus representantes según la hora, fecha y lugar previamente establecidos en el SICP.

2. Cuando la presentación de la oferta sea electrónica, el acto de apertura deberá sujetarse a la reglamentación vigente, en la hora y fecha establecida en el SICP.

3. Primero se procederá a verificar los sobres de las ofertas recibidas, marcados como:

- a) "RETIRO": Se leerán en voz alta y el sobre con la oferta correspondiente no será abierto sino devuelto al oferente remitente. No se permitirá el retiro de ninguna oferta a menos que la comunicación de retiro contenga una

autorización válida y sea leída en voz alta en el acto de apertura de las ofertas.

b) "SUSTITUCION": Se leerán en voz alta y se intercambiará con la oferta correspondiente que está siendo sustituida; la oferta sustituida no se abrirá y se devolverá al oferente remitente. No se permitirá la sustitución de ninguna oferta a menos que la comunicación de sustitución contenga una autorización válida y sea leída en voz alta en el acto de apertura de las ofertas.

c) "MODIFICACION": Se abrirán y leerán en voz alta con la oferta correspondiente. No se permitirá ninguna modificación a las ofertas a menos que la comunicación de modificación contenga una autorización válida y sea leída en voz alta en el acto de apertura de las ofertas. Solamente se considerarán en la evaluación los sobres que se abren y leen en voz alta durante el Acto de Apertura de las Ofertas.

4. Los representantes de los oferentes que participen en la apertura de las ofertas deberán contar con autorización suficiente para suscribir el acta y para revisar los documentos de los demás oferentes, bastando para ello la presentación de una autorización escrita del firmante de la oferta, esta autorización podrá ser incluida en el sobre oferta o ser portada por el representante.

5. Se solicitará a los representantes de los oferentes presentes que firmen el acta. La omisión de la firma por parte de un oferente no invalida el contenido y efecto del acta. Se distribuirá una copia del acta a todos los presentes.

6. Las ofertas sustituidas y modificadas, que no sean abiertas y leídas en voz alta durante el acto de apertura no podrán ser consideradas para la evaluación sin importar las circunstancias y serán devueltas sin abrir a los remitentes.

7. La falta de firma en un documento sustancial, es considerada una omisión sustancial que no podrá ser subsanada en ninguna oportunidad una vez abiertas las ofertas. En cuanto a la garantía de mantenimiento de oferta deberá estar debidamente extendida.

8. En el sistema de un solo sobre el acta de apertura deberá ser comunicada a través del SICP para su difusión, dentro de los dos (02) días hábiles de la realización del acto de apertura.

9. En el sistema de doble sobre, el acta de apertura técnica deberá ser comunicada a través del SICP, para su difusión, dentro de los dos (02) días hábiles de la realización del acto de apertura, se procederá de igual manera una vez finalizado el acto de apertura económico.

## Visita al sitio de ejecución del contrato

La convocante dispone la realización de una visita al sitio con las siguientes indicaciones:

La Unidad Operativa de Contrataciones N° 03 Instituto Nacional del Cáncer, comunica que se fija nueva Visita Técnica, considerándose las anteriores **como no válidas**.

El acta de participación expedido en fecha 11/03/2025 a las 08:00 a.m. Será la considerada por el Comité Evaluador.

Fecha: 11/03/2025.

Lugar: Instituto Nacional del Cáncer El recorrido iniciará frente a la Dirección General del INCAN.

HORARIO DE INICIO: 08:00 a.m. (Oferentes que lleguen posterior a la hora fijada no se le permitirá realizar la visita técnica).

Procedimiento: Visita Técnica

PRESENCIA OBLIGATORIA

Funcionarios responsables de guiar la visita:

- Representante del Departamento de Mantenimiento del INCAN
- Representantes del Servicio de Electromecánica del INCAN

La visita o inspección técnica debe fijarse al menos un (1) día hábil antes de la fecha tope de consulta.

Cuando la convocante haya establecido que será requisito de participación, el oferente que conozca el sitio podrá declarar bajo fe de juramento conocer el sitio y que cuenta con la información suficiente para preparar la oferta y ejecutar el contrato.

En todos los casos, el procedimiento para su realización deberá difundirse en las bases de la contratación.

Las condiciones de participación no deberán ser restrictivas ni limitativas.

Se registrará en acta los asistentes, la fecha, lugar, hora de realización y funcionarios participantes.

Los representantes de los oferentes que asistan podrán contar con una autorización, bastando para ello la presentación de una nota del oferente. **La falta de presentación de esta autorización no impide su participación en la visita o inspección técnica.**

Los gastos relacionados con dicha visita correrán por cuenta del oferente.

---

## Incoterms

La edición de incoterms para esta licitación será:

No Aplica

Las expresiones DDP, CIP, FCA, CPT y otros términos afines, se regirán por las normas prescriptas en la edición vigente de los Incoterms publicada por la Cámara de Comercio Internacional.

Durante la ejecución contractual, el significado de cualquier término comercial, así como los derechos y obligaciones de las partes serán los prescritos en los Incoterms, a menos que sea inconsistente con alguna disposición del Contrato.

---

## Autorización del Fabricante

Los ítems a los cuales se le requerirá Autorización del Fabricante son los indicados a continuación:

No Aplica

Cuando la convocante lo requiera, el oferente deberá acreditarse la cadena de autorizaciones, hasta el fabricante, productor o prestador de servicios.

La autorización deberá ser presentada en idioma castellano o en su defecto acompañada de su traducción oficial, realizada por un traductor público matriculado en la República del Paraguay. Así también cada autorización debe indicar a que ítem corresponde.

---

## Muestras

Se requerirá la presentación de muestras de los siguientes ítems y en las siguientes condiciones:

No Aplica

En caso de ser solicitadas, las muestras deberán ser presentadas junto con la oferta, o bien en el momento y plazo fijado por la convocante en este apartado, la cual será considerada requisito indispensable para la evaluación de la oferta. La falta de presentación en la forma y plazo establecido por la convocante será causal de descalificación de la oferta.

---

## **Tiempo de funcionamiento de los bienes**

El periodo de tiempo estimado de funcionamiento de los bienes, para los efectos de repuestos será de:

No Aplica

---

## **Plazo de reposición de bienes**

El plazo de reposición de bienes para reparar o reemplazar será de:

NO APLICA

El proveedor garantiza que todos los bienes suministrados están libres de defectos derivados de actos y omisiones que este hubiera incurrido, o derivados del diseño, materiales o manufactura, durante el uso normal de los bienes en las condiciones que imperen en la República del Paraguay.

1. La Contratante comunicará al proveedor la naturaleza de los defectos y proporcionará toda evidencia disponible, inmediatamente después de haberlos descubierto. La contratante otorgará al proveedor facilidades razonables para inspeccionar tales defectos.

Tan pronto reciba ésta comunicación, y dentro del plazo establecido en este apartado, deberá reparar o reemplazar los bienes defectuosos, o sus partes sin ningún costo para la contratante.

2. Si el proveedor después de haber sido notificado, no cumple dentro del plazo establecido, la contratante, procederá a tomar medidas necesarias para remediar la situación, por cuenta y riesgo del proveedor y sin perjuicio de otros derechos que la contratante pueda ejercer contra el proveedor en virtud del contrato.

---

## **Periodo de validez de la Garantía de los bienes**

El plazo de validez de la Garantía de los bienes será el siguiente:

No Aplica

**Cobertura de Seguro de los bienes**

La cobertura de seguro requerida a los bienes será:

No Aplica

A menos que se disponga otra cosa en este apartado, los bienes suministrados deberán estar completamente asegurados en guaranies, contra riesgo de extravío o daños incidentales ocurridos durante la fabricación, adquisición, transporte, almacenamiento y entrega, de acuerdo a los incoterms aplicables.

# REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Esta sección contiene los criterios que la convocante utilizará para evaluar la oferta y determinar si un oferente cuenta con las calificaciones requeridas. Ningún otro factor, método o criterio será utilizado.

## Condición de Participación

Podrán participar de este procedimiento, las personas físicas, jurídicas y/o Consorcio, constituidos o con acuerdo de intención, inscritos en el Registro de Proveedores del Estado.

Los oferentes domiciliados en la República del Paraguay, que pretendan participar en un procedimiento de contratación, no deberán estar comprendidos en las prohibiciones o limitaciones para presentar propuestas y contratar con el Estado, establecidas en la Ley N° 7021/22 "DE SUMINISTROS Y CONTRATACIONES PUBLICAS".

## Sucursales

En los casos de procedimientos de contratación de carácter nacional podrán participar las sucursales de las matrices internacionales constituidas en la República del Paraguay. Solo serán admitidas como criterios de adjudicación las capacidades, experiencia y aptitudes de la sucursal recabadas desde su constitución, sin admitirse la utilización de las cualidades de la casa matriz u otras filiales o sucursales.

## Requisitos de Calificación

**Calificación Legal.** Los oferentes deberán declarar que no se encuentran comprendidos en las limitaciones o prohibiciones para contratar con el Estado, según lo establecido en el artículo 21 de la Ley N° 7021/22 en concordancia con el Artículo 19 de su Decreto Reglamentario. Esta declaración forma parte del formulario de oferta en los casos que el procedimiento de contratación sea convencional y formulario de Oferta electrónica en el caso que se utilice el módulo de oferta electrónica.

Serán desechadas las ofertas de los oferentes que se encuentren comprendidos en las prohibiciones o limitaciones para presentar propuesta y contratar con el Estado, a la hora y fecha límite de presentación de ofertas o a la fecha de firma del contrato.

A los efectos de la verificación de la existencia de prohibiciones o limitaciones contenidas en el artículo 21 de la Ley N° 7021/22, el comité de evaluación realizará el siguiente análisis:

1. Verificará que el oferente haya proporcionado el formulario de ofertas, la declaración jurada de no estar comprendido en las prohibiciones y limitaciones para presentar propuesta y contratar, y además las constancias de registro de estructura jurídica y de beneficiarios finales.
2. Verificará los registros del personal de la convocante para detectar si el oferente o sus representantes, se hallan comprendidos en el artículo 21 de la Ley N° 7021/22.



3. Verificará por los medios disponibles, si el oferente y los demás sujetos individualizados en las prohibiciones o limitaciones contenidas en los incisos, aparecen en la base de datos del SINARH del VICE MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO Y GESTION ORGANIZACIONAL.
4. Si se constata que alguno de las personas mencionadas en el párrafo anterior figura en la base de datos del SINARH del VICE MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO Y GESTION ORGANIZACIONAL, el comité analizará acabadamente si tal situación le impedirá ejecutar el contrato, exponiendo los motivos para aceptar o rechazar la oferta, según sea el caso.
5. Verificará que el oferente haya proporcionado el formulario de Declaración de Personas, debidamente firmado, conforme a los estándares establecidos, y cotejará los datos con las personas físicas inhabilitadas que constan en el registro de “Sanciones a Proveedores” del SICP. Con el objeto de verificar si los directores, gerentes, socios gerentes, quienes ejerzan la administración, accionistas, cuotapartistas o propietarios se encuentren dentro de los criterios contemplados en los incisos g), h), i), y j) de la Ley 7021/22.
6. El comité podrá recurrir a fuentes públicas o privadas de información, para verificar los datos proporcionados por el oferente y las obrantes en el registro de inhabilitados de la DNCP.
7. Si el Comité confirma que el oferente o sus integrantes poseen impedimentos en virtud a lo dispuesto en el artículo 21 de la Ley N° 7021/22, la oferta será rechazada y se remitirán los antecedentes a la DNCP para los fines pertinentes.

## Metodo de Evaluación

Basado únicamente en precio

## Análisis de precios ofertados

La evaluación de ofertas con el criterio basado únicamente en precio, luego de haber realizado la corrección de errores aritméticos y de ordenar las ofertas presentadas de menor a mayor, el Comité de Evaluación procederá a solicitar a los oferentes una explicación detallada de la composición del precio ofertado de cada ítem, rubro o partida adjudicable, conforme al siguiente parámetro:

- a. En contrataciones en general: cuando la diferencia entre el precio ofertado y el precio referencial sea superior al 25% para ofertas por debajo del precio referencial y del 15% para ofertas que se encuentren por encima del referencial establecido por la convocante y difundido con el llamado a contratación.

Si el oferente no respondiese la solicitud, o la respuesta no sea suficiente para justificar el precio ofertado del bien o servicio, el precio será declarado inaceptable y la oferta rechazada.

El análisis de los precios, con esta metodología, será aplicado a cada ítem, rubro o partida que componga la oferta y en cada caso deberá ser debidamente fundada la decisión adoptada por la Convocante en el ejercicio de su facultad discrecional.

Para la evaluación de ofertas basada en la multiplicidad de criterios, en cuanto al análisis del precio se podrá considerar el parámetro dispuesto en el presente apartado.

## Composición de Precios

La estructura mínima del desglose de composición de los precios, será:

Se deberá indicar los siguientes Componentes del Precio expresados en moneda local

- Costo del servicio:
- Costo de mantenimiento:
- Honorarios profesionales:
- Insumos:
- Costos Administrativos:
- Impuestos:
- Utilidad:
- Otros Gastos: el oferente deberá detallar específicamente el concepto que compone este punto en caso de contemplarlo en su precio

La solicitud de documentaciones formales o aclaraciones será realizada por correo electrónico, para lo cual, se remitirán las notas de consultas al correo declarado en el formulario de oferta del participante. El oferente deberá remitir su respuesta en formato digital al mismo correo desde el cual se realizó la consulta y posteriormente la documentación original deberá ser presentada en la Mesa de Entrada de la UOC N° 03 INCAN, acompañado del reporte del correo remitido como respuesta.

El oferente podrá presentar junto con su oferta el desglose de composición de precios, cuando su oferta se encuentre fuera de los parámetros establecidos en la cláusula anterior.

## **Margen de preferencia en procedimientos de contratación de carácter internacional**

En los procedimientos de contratación de carácter internacional, las convocantes otorgarán el beneficio de margen de preferencia del 10% (diez por ciento), a las ofertas que incorporen:

1. El empleo de los recursos humanos del país.
2. La adquisición y locación de bienes producidos en la República del Paraguay.

Para el otorgamiento del beneficio, los Oferentes deberán acreditar como mínimo el porcentaje de contenido nacional establecido en la reglamentación vigente en la materia.

## **Requisitos documentales para evaluación de las condiciones de participación.**

### **1. Formulario de Oferta (\*)**

*[El formulario de oferta y lista de precios, generados electrónicamente a través del SICP, deben ser completados y firmados por el oferente.*

*En caso de que se emplee el módulo de oferta electrónica se considerará que el listado de ítems forma parte del formulario de oferta electrónica, y deberá sujetarse en todo lo demás a la reglamentación vigente.]*

### **2. Garantía de Mantenimiento de Oferta (\*)**

*La garantía de mantenimiento de oferta debe ser extendida, bajo la forma establecida en el SICP.*

3. Certificado de Cumplimiento con la Seguridad Social (\*\*)
4. Certificado de Producto y Empleo Nacional, emitido por el MIC, en caso de contar. (\*\*)
5. Certificado de Cumplimiento Tributario. (\*\*)
6. Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento del oferente. (\*\*)
7. Declaración Jurada de “Declaración de Personas”, de conformidad con el formulario estándar - Sección Formularios (\*\*)
8. Documentos legales .Oferentes.

#### 8.1. Personas Físicas.

- a. Fotocopia simple de la Cédula de Identidad del firmante de la oferta. (\*)
- b. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes – RUC (\*)
- c. En el caso que suscriba la oferta otra persona en su representación, deberá acompañar una fotocopia simple de su cédula de identidad y una fotocopia simple del poder suficiente otorgado por Escritura Pública para presentar la oferta y representarlo en los actos de la licitación. No es necesario que el poder esté inscripto en el Registro de Poderes. (\*)

#### 8.2. Personas Jurídicas.

1. Fotocopia simple de los documentos que acrediten la existencia legal de la persona jurídica tales como la Escritura Pública de Constitución y protocolización de los Estatutos Sociales. Los estatutos deberán estar inscriptos en la Sección Personas Jurídicas de la Dirección de Registros Públicos. (\*)
2. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes. (\*)
3. Fotocopia simple de los documentos de identidad de los representantes o apoderados de la sociedad. (\*)
- d. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al oferente. Estos documentos pueden consistir en: un poder suficiente otorgado por Escritura Pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o los documentos societarios que justifiquen la representación del firmante, tales como las actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas. (\*)

#### 8.3. Oferentes en Consorcio.

- a. Cada integrante del consorcio que sea una persona física domiciliada en la República del Paraguay deberá presentar los documentos requeridos para Oferentes Individuales especificados en el apartado Oferentes Individuales. Personas Físicas. Cada integrante del consorcio que sea una persona jurídica domiciliada en Paraguay deberá presentar los documentos requeridos para Oferentes Individuales Personas Jurídicas. (\*)
- b. Original o fotocopia del consorcio constituido o del acuerdo de intención de constituir el consorcio por escritura pública en caso de resultar adjudicados y antes de la firma del contrato. Las formalidades de los acuerdos de intención y de los consorcios serán determinadas por la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas (DNCP). (\*)
- c. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades de los firmantes del acuerdo de intención de consorciarse. Estos documentos pueden consistir en (\*):
  - i. Un poder suficiente otorgado por escritura pública por cada miembro del consorcio (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o
  - ii. Los documentos societarios de cada miembro del consorcio, que justifiquen la representación del firmante, tales como actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas.
- d. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al consorcio, cuando se haya formalizado el consorcio. Estos documentos pueden consistir en (\*):
  - i. Un poder suficiente otorgado por escritura pública por la Empresa Líder del consorcio (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes); o
  - ii. Los documentos societarios de la Empresa Líder, que justifiquen la representación del firmante, tales como actas de asamblea y de directorio en el caso de las sociedades anónimas.

En caso de que los procedimientos no sean por el módulo de oferta electrónica, el oferente deberá presentar el Formulario de Oferta y la Planilla de precio, para los casos en que se utilice el Módulo de Oferta Electrónica los datos se deberán cargar en el Formulario de oferta electrónica de conformidad a la normativa vigente.

Los documentos indicados con asterisco (\*) son considerados documentos sustanciales a ser presentados con la oferta de conformidad al Decreto Reglamentario.

Los documentos indicados con doble asterisco (\*\*) deberán estar vigentes a la fecha y hora tope de presentación de ofertas.

---

## Capacidad Financiera

Con el objetivo de calificar la situación financiera del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Para contribuyente de IRE GENERAL. Deberán cumplir con el siguiente parámetro:

Ratio de Liquidez: activo corriente / pasivo corriente: Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, en los 3 (tres) últimos años (2021-2022-2023)

Endeudamiento: pasivo total / activo total: No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, en los 3 (tres) últimos años (2021-2022-2023)

Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después de impuestos o pérdida con respecto al Capital. El promedio en los 3 (tres) últimos años (2021-2022-2023), no deberá ser negativo.

Para contribuyentes de IRE SIMPLE. Deberán cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso). Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los 3 (tres) últimos años (2021-2022-2023)

Para contribuyentes de IRP Deberán cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso). Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los 3 (tres) últimos años (2021-2022-2023)

Para contribuyentes de exclusivamente IVA General Deberá cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso). Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio, de los 3 (tres) últimos años (2021-2022-2023)

Los oferentes al efecto de lo anteriormente señalado, deberán presentar los documentos que se indican en el siguiente punto. Los oferentes con menos de 3 (tres) años de antigüedad, podrán presentar sus Balances Generales y Estados Financieros desde su existencia como empresa.

Para los consorcios, todos los integrantes del consorcio deberán cumplir con los criterios de capacidad financiera.

Observación: para hallar el promedio de los 3 (tres) años se calculará el índice de cada año y luego se sumarán estos índices y se dividirán entre la cantidad de años. En caso de empresas que tengan menos años de antigüedad, el promedio se realizará teniendo en cuenta la cantidad de años de existencia. En todos los casos se utilizarán dos decimales.

---

## Requisitos documentales para la evaluación de la capacidad financiera

Para evaluar el presente criterio, el oferente deberá presentar las siguientes documentaciones:

- a. Balance General y Cuadro de Estado de Resultados de los años 2021-2022-2023 para contribuyentes de IRE GENERAL.
- b. Planilla de ratios financieros de los años 2021-2022-2023 para contribuyentes de IRE GENERAL.
- c. IVA General de los años 2021-2022-2023 para contribuyentes sólo del IVA General.
- d. Formulario 106 de los últimos años 2021-2022-2023 para contribuyentes del IRPC.

e. Formulario 104 de los últimos 2021-2022-2023 años para contribuyentes de Renta Personal.

## **Experiencia requerida**

Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Demostrar la experiencia en el **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE BAJA Y MEDIA TENSIÓN** con facturaciones de servicios y/o contratos ejecutados con entes públicos o privados por un monto equivalente al monto mínimo total ofertado en la presente licitación, de los: 3 ÚLTIMOS AÑOS 2022 - 2023 -2024

## **Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia**

Copia de Contratos y/o facturaciones con entes públicos o privados que avalen la experiencia requerida en los años 2022 - 2023 -2024.

## **Capacidad Técnica**

El oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre su cumplimiento con los siguientes requisitos de capacidad técnica:

- 1 - El oferente deberá contar en su plantel con por lo menos 2 (dos) Ingenieros eléctricos y/o electromecánicos con un mínimo de 2 (dos) años de antigüedad, se considera la experiencia desde la expedición del título universitario
- 2 - Deberán contar con registro profesional habilitado por la ANDE (CATEGORIA A) para la ejecución de los servicios a la convocante.
- 3 - Poseer capacidad suficiente para proveer los servicios y repuestos en cantidad, tiempo y formas requeridas.
- 4 - Declarar que conocen y han verificado las instalaciones de la presente licitación, y que la información sobre los trabajos de mantenimiento y reparación solicitados en las especificaciones técnicas son suficientes para la ejecución de los trabajos.

## **Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica**

Los siguientes documentos serán los considerados para la evaluación del presente criterio:

- 1 - Currículum del personal.
- 2 - Copia de Título universitario legalizado por el MEC.
- 3 - Copia de Registro Profesional expedido por la ANDE.
- 4 - Declaración jurada de poseer capacidad suficiente para proveer los servicios y repuestos en cantidad, tiempo y formas requeridas.
- 5 - Declaración jurada que conocen y han verificado las instalaciones de la presente licitación, y que la información sobre los trabajos de mantenimiento y reparación solicitados en las especificaciones técnicas son suficientes para la ejecución de los trabajos.

## Otros criterios que la convocante requiera

Otros criterios para la evaluación de las ofertas a ser considerados en ésta contratación serán:

EL OFERENTE DEBERA PRESENTAR OBLIGATORIAMENTE LA PLANILLA ADICIONAL DE COTIZACION IMPRESO DEBIDAMENTE FIRMADO Y EN FORMATO EDITABLE.

Esto para facilitar y acelerar el proceso del llamado correspondiente.

## Aclaración de las ofertas

Con el objeto de realizar la revisión, evaluación, comparación y posterior calificación de ofertas, el Comité de Evaluación podrá solicitar a los oferentes, aclaraciones respecto de sus ofertas, dichas solicitudes y las respuestas de los oferentes se realizarán por escrito.

A los efectos de confirmar la información o documentación suministrada por el oferente, el Comité de Evaluación, podrá solicitar aclaraciones a cualquier fuente pública o privada de información.

Las aclaraciones de los oferentes que no sean en respuesta a aquellas solicitadas por la convocante, no serán consideradas.

No se solicitará, ofrecerá, ni permitirá ninguna modificación a los precios ni a la sustancia de la oferta, excepto para confirmar la corrección de errores aritméticos.

## Disconformidad, errores y omisiones

Siempre y cuando una oferta se ajuste sustancialmente a las bases de la contratación, el Comité de Evaluación, requerirá que cualquier disconformidad u omisión que no constituya una desviación significativa, sea subsanada en cuanto a la información o documentación que permita al Comité de Evaluación realizar la calificación de la oferta.

A tal efecto, el Comité de Evaluación emplazará por escrito al oferente a que presente la información o documentación necesaria, dentro de un plazo razonable no menor a un día hábil, bajo apercibimiento de rechazo de la oferta. El Comité de Evaluación podrá reiterar el pedido cuando la respuesta no resulte satisfactoria, toda vez que no se viole el principio de

igualdad.

Con la condición de que la oferta cumpla sustancialmente con los Documentos de la Licitación, la convocante corregirá errores aritméticos de la siguiente manera y notificará al oferente para su aceptación:

- a) Si hay una discrepancia entre un precio unitario y el precio total obtenido al multiplicar ese precio unitario por las cantidades correspondientes, prevalecerá el precio unitario y el precio total será corregido.
- b) Si hay un error en un total que corresponde a la suma o resta de subtotales, los subtotales prevalecerán y se corregirá el total.
- c) En caso que el oferente haya cotizado su precio en guaraníes con décimos y céntimos la convocante procederá a realizar el redondeo hacia abajo.

Si hay una discrepancia entre palabras y cifras, prevalecerá el monto expresado en palabras a menos que la cantidad expresada en palabras corresponda a un error aritmético, en cuyo caso prevalecerán las cantidades en cifras de conformidad con los párrafos (a) y (b) mencionados.

## **Criterios de desempate de ofertas**

En caso de que existan dos o más oferentes solventes que cumplan con todos los requisitos establecidos en el pliego de bases y condiciones del procedimiento de contratación, igualen en precio y sean sus ofertas las más bajas, el comité de evaluación determinará cuál de ellas es la mejor calificada para ejecutar el contrato utilizando los criterios dispuestos para el efecto por la DNCP en la reglamentación pertinente.

## **Criterios de Adjudicación**

De acuerdo con el mercado, el objeto del contrato y el ciclo de vida del bien o servicio, podrá usarse uno o la combinación de varios criterios, previstos en el artículo 52 de la Ley N° 7021/22 “De Suministro y Contrataciones Públicas”.

La adjudicación de la oferta solo podrá fundamentarse en la evaluación de los criterios señalados en los documentos del procedimiento de contratación.

En los procedimientos de contratación en los cuales se aplique la combinación de criterios, la evaluación de las ofertas se llevará a cabo con base a la metodología, criterios y parámetros establecidos en los pliegos de bases y condiciones que permitan establecer cuál es aquella que ofrece mayor valor por dinero.

En los demás casos, la convocante adjudicará el contrato al oferente cuya oferta haya sido evaluada como la más baja y cumpla sustancialmente con los requisitos de las bases y condiciones, siempre y cuando la convocante determine que el oferente está calificado para ejecutar el contrato satisfactoriamente.

1. La adjudicación en los procedimientos de contratación en los cuales se aplique el atributo de contrato abierto, se efectuará por las cantidades o montos máximos solicitados en el procedimiento de contratación, sin que ello implique obligación de la convocante de requerir la provisión de esa cantidad o monto durante de la vigencia del contrato, obligándose sí respecto de las cantidades o montos mínimos establecidos.

2. En caso de que la convocante no haya adquirido la cantidad o monto mínimo establecido, deberá consultar al proveedor si desea ampliarlo para el siguiente ejercicio fiscal, hasta cumplir el mínimo.

3. Al momento de adjudicar el contrato, la convocante se reserva el derecho a disminuir la cantidad de Bienes y/o Servicios requeridos, por razones de disponibilidad presupuestaria u otras razones debidamente justificadas. Estas variaciones no podrán alterar los precios unitarios u otros términos y condiciones de la oferta y de los documentos de la licitación.

En aquellos procedimientos de contratación en los cuales se aplique el atributo de contrato abierto, cuando la Convocante deba disminuir cantidades o montos a ser adjudicados, no podrá modificar el monto o las cantidades mínimas establecidas en las bases de la contratación.

---

## Notificaciones

Cuando la convocante opte por notificar la adjudicación a través del SICP, la notificación de la misma será realizada de manera automática, a los correos declarados en el Registro de Proveedores del Estado de los oferentes presentados. A efectos de la notificación oficial, solo serán considerados tales correos electrónicos. La notificación comprenderá la Resolución de la adjudicación, el informe de evaluación.

En sustitución de la notificación a través del SICP, las Convocantes podrán dar a conocer la adjudicación por medios físicos o electrónicos a cada uno de los oferentes, acompañados de la copia íntegra de la resolución de adjudicación y del informe de evaluación, de conformidad al artículo 62 del Decreto.

La no entrega del informe en ocasión de la notificación, suspende el plazo para formular protestas hasta tanto la convocante haga entrega de dicha copia al oferente solicitante.

3. En caso de la convocante opte por la notificación física a los oferentes participantes, deberá realizarse únicamente con el acuse de recibo y en el mismo con expresa mención de haber recibido el informe de evaluación y la resolución de adjudicación.

4. Las cancelaciones o declaraciones desiertas deberán ser notificadas a todos los oferentes, según el procedimiento indicado precedentemente.

5. Las notificaciones realizadas en virtud al contrato, deberán ser por escrito y dirigirse a la dirección indicada en el contrato.

---

## Audiencia Informativa

Una vez notificado el resultado del proceso, el oferente tendrá la facultad de solicitar una audiencia a fin de que la convocante explique los fundamentos que motivan su decisión.

La solicitud de audiencia informativa no suspenderá ni interrumpirá el plazo para la interposición de protestas.

El procedimiento de realización de la misma deberá ajustarse a las reglamentaciones vigentes para el efecto.



# SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Esta sección constituye el detalle de los bienes con sus respectivas especificaciones técnicas - EETT, de manera clara y precisa para que el oferente elabore su oferta. Salvo aquellas EETT de productos ya determinados por plantillas aprobadas por la DNCP.

## Suministros y Especificaciones técnicas

Esta sección constituye el detalle de los bienes y/o servicios con sus respectivas especificaciones técnicas - EETT, de manera clara y precisa para que el oferente elabore su oferta. Salvo aquellas EETT de productos ya determinados por plantillas aprobadas por la DNCP.

El Suministro deberá incluir todos aquellos ítems que no hubiesen sido expresamente indicados en la presente sección, pero que pueda inferirse razonablemente que son necesarios para satisfacer el requisito de suministro indicado, por lo tanto, dichos bienes y servicios serán suministrados por el Proveedor como si hubiesen sido expresamente mencionados, salvo disposición contraria en el Contrato.

Los bienes y servicios suministrados deberán ajustarse a las especificaciones técnicas y las normas estipuladas en este apartado. En caso de que no se haga referencia a una norma aplicable, la norma será aquella que resulte equivalente o superior a las normas oficiales de la República del Paraguay. Cualquier cambio de dichos códigos o normas durante la ejecución del contrato se aplicará solamente con la aprobación de la contratante y dicho cambio se registrará de conformidad a la cláusula de adendas y cambios.

El Proveedor tendrá derecho a rehusar responsabilidad por cualquier diseño, dato, plano, especificación u otro documento, o por cualquier modificación proporcionada o diseñada por o en nombre de la Contratante, mediante notificación a la misma de dicho rechazo.

## Identificación de la unidad solicitante y justificaciones

En este apartado la convocante deberá indicar los siguientes datos:

- Tec. Sup. Gustavo Gómez Jefe del Departamento de Mantenimiento
- Tec. Sup. Sonia Zarate Jefe de Servicio de Electromedicina
- La presente contratación se realiza en el marco de la necesidad de Publicación de Licitaciones a ser llevadas a cabo por la UOC N° 3 del Instituto Nacional del Cáncer, dando cumplimiento a las reglamentaciones establecidas en la Ley 7021.
- Se trata de un llamado que se realizará por necesidad de realizar el Servicio MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE BAJA Y MEDIA TENSIÓN.

## Especificaciones técnicas - CPS

Los productos y/o servicios a ser requeridos cuentan con las siguientes especificaciones técnicas:

## MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE BAJA TENSION

ítem	Código de Catálogo	Descripción Del Bien	Especificaciones Técnicas	Cantidad
1	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x10mm - Materiales componentes	1
2	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x10mm - Mano de obra	
3	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x16mm - Materiales componentes	
4	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x16mm - Mano de obra	
5	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x25mm - Materiales componentes	
6	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x25mm - Mano de obra	
7	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x10mm - Materiales componentes	
8	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x10mm - Mano de obra	
9	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x16mm - Materiales componentes	

10	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x16mm - Mano de obra
11	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico 4x35mm - Materiales componentes
12	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico 4x35mm - Mano de obra
13	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x10mm - Materiales componentes
14	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x10mm - Mano de obra
15	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x16mm - Materiales componentes
16	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x16mm - Mano de obra
17	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x25mm - Materiales componentes
18	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x25mm - Mano de obra
19	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x35mm - Materiales componentes
20	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x35mm - Mano de obra

21	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x10mm - Materiales componentes
22	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x10mm - Mano de obra
23	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x16mm - Materiales componentes
24	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x16mm - Mano de obra
25	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x25mm - Materiales componentes
26	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x25mm - Mano de obra
27	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x35mm - Materiales componentes
28	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x35mm - Mano de obra
29	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x50mm - Materiales componentes
30	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x50mm - Mano de obra

31	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x70mm - Materiales componentes
32	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x70mm - Mano de obra
33	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de columna de Ha de 7,5 más - Materiales componentes
34	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de columna de Ha de 7,5 más - Mano de obra
35	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de columna de Ha de 9 más - Materiales componentes
36	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de columna de Ha de 9 más - Mano de obra
37	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de columna de Ha de 12 más - Materiales componentes
38	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de columna de Ha de 12 más - Mano de obra
39	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o provisión y colocación de línea monofásica con cable multiflor de 4 a 10 mm s/ necesidad (incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
40	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o provisión y colocación de línea monofásica con cable multiflor de 4 a 10 mm s/ necesidad (incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra

41	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o provisión y colocación de línea trifásica con cable multiflor de 4 a 10 mm hasta el TG (Incluye cambio de electro ducto y registros) - Materiales componentes
42	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o provisión y colocación de línea trifásica con cable multiflor de 4 a 10 mm hasta el TG (Incluye cambio de electro ducto y registros) - Mano de obra
43	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x10 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
44	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x10 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
45	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación Cambio de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x16 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
46	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación Cambio de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x16 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
47	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x25 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
48	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x25 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
49	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x35 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes

50	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x35 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
51	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x50 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
52	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x50 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
53	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x70 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
54	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x70 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
55	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x1mm2 - Materiales componentes
56	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x1mm2 - Mano de obra
57	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x2mm2 - Materiales componentes
58	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x2mm2 - Mano de obra
59	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x4mm2 - Materiales componentes

60	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x4mm2 - Mano de obra
61	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x1mm2 - Materiales componentes
62	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x1mm2 - Mano de obra
63	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x2mm2 - Materiales componentes
64	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x2mm2 - Mano de obra
65	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x4mm2 - Materiales componentes
66	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x4mm2 - Mano de obra
67	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x1mm2 - Materiales componentes
68	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x1mm2 - Mano de obra
69	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x2mm2 - Materiales componentes
70	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x2mm2 - Mano de obra



71	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x4mm2 - Materiales componentes
72	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x4mm2 - Mano de obra
73	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reparación de Puesto de Medición trifásico con acometida nueva, incluyendo todos los materiales necesarios para su puesta en funcionamiento - Materiales componentes
74	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reparación de Puesto de Medición trifásico con acometida nueva, incluyendo todos los materiales necesarios para su puesta en funcionamiento - Mano de obra
75	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A MONOFASICO - inc. Materiales y MDO - Materiales componentes
76	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A MONOFASICO - inc. Materiales y MDO - Mano de obra
77	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A TRIFASICO - inc. Materiales y MDO - Materiales componentes
78	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A TRIFASICO - inc. Materiales y MDO - Mano de obra
79	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 20 módulos con tapa acrílica - Materiales componentes

80	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 20 módulos con tapa acrílica - Mano de obra
81	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 36 módulos con tapa acrílica - Materiales componentes
82	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 36 módulos con tapa acrílica - Mano de obra
83	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, cambio y colocación de llave termo magnética de 10 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Materiales componentes
84	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, cambio y colocación de llave termo magnética de 10 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Mano de obra
85	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 16 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Materiales componentes
86	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 16 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Mano de obra
87	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 25 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Materiales componentes
88	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 25 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Mano de obra
89	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de llave termo magnética de 32 A - Materiales componentes
90	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de llave termo magnética de 32 A - Mano de obra

91	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 40 A - Materiales componentes
92	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 40 A - Mano de obra
93	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x10 A - Materiales componentes
94	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x10 A - Mano de obra
95	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x16 A - Materiales componentes
96	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x16 A - Mano de obra
97	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x25 A - Materiales componentes
98	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x25 A - Mano de obra
99	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x32 A - Materiales componentes
100	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x32 A - Mano de obra

101	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x40 A - Materiales componentes
102	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x40 A - Mano de obra
103	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x50 A - Materiales componentes
104	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x50 A - Mano de obra
105	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x63 A - Materiales componentes
106	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x63 A - Mano de obra
107	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x80 A - Materiales componentes
108	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x80 A - Mano de obra
109	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x100 A - Materiales componentes
110	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x100 A - Mano de obra

111	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x125 A - Materiales componentes
112	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x125 A - Mano de obra
113	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x160 A Reg. - Materiales componentes
114	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x160 A Reg. - Mano de obra
115	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x200 A Reg. - Materiales componentes
116	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x200 A Reg. - Mano de obra
117	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x400 A Reg. - Materiales componentes
118	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x400 A Reg. - Mano de obra
119	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x600A Reg. - Materiales componentes
120	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x600A Reg. - Mano de obra

121	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x800 A Reg. - Materiales componentes
122	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x800 A Reg. - Mano de obra
123	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x1.200 A Reg. - Materiales componentes
124	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x1.200 A Reg. - Mano de obra
125	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x25 A - Materiales componentes
126	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x25 A - Mano de obra
127	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x40 A - Materiales componentes
128	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x40 A - Mano de obra
129	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x60 A - Materiales componentes
130	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x60 A - Mano de obra

131	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores un 1 tubo por placa) - Materiales componentes
132	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores un 1 tubo por placa) - Mano de obra
133	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores o hasta 2 tubos por placa) - Materiales componentes
134	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores o hasta 2 tubos por placa) - Mano de obra
135	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 2x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Materiales componentes
136	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 2x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Mano de obra
137	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Materiales componentes

138	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Mano de obra
139	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x20w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Materiales componentes
140	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x20w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Mano de obra
141	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 1 red. - Materiales componentes
142	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 1 red. - Mano de obra
143	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 2 led. - Materiales componentes
144	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 2 led. - Mano de obra
145	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 3 led. - Materiales componentes
146	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 3 led. - Mano de obra
147	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 1 red - Materiales componentes



148	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 1 red - Mano de obra
149	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 2 red. - Materiales componentes
150	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 2 red. - Mano de obra
151	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones de acero inox, y reactor electrónico, con tubo de 30w x 1 UV. - Materiales componentes
152	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones de acero inox, y reactor electrónico, con tubo de 30w x 1 UV. - Mano de obra
153	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 50 W. - Materiales componentes
154	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 50 W. - Mano de obra
155	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 16 W. - Materiales componentes
156	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 16 W. - Mano de obra
157	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 12 W. - Materiales componentes
158	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 12 W. - Mano de obra

159	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Plafón "Box" 60 x 60 Cuadrado Aluminio - Materiales componentes
160	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Plafón "Box" 60 x 60 Cuadrado Aluminio - Mano de obra
161	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 30cm Aluminio 24 w - Materiales componentes
162	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 30cm Aluminio 24 w - Mano de obra
163	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 16 x16 Aluminio 16 w - Materiales componentes
164	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 16 x16 Aluminio 16 w - Mano de obra
165	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos tipo alumbrado público con brazo, fotocélula red. 150w - Materiales componentes
166	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos tipo alumbrado publico con brazo, fotocélula red. 150w - Mano de obra
167	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Mercurio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Materiales componentes
168	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Mercurio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Mano de obra

169	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Sodio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Materiales componentes
170	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Sodio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Mano de obra
171	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de caja de llave plástica con 2 puntos y 1 toma, o de 2 tomas y 1 punto (Todo incl. Donde existen circuitos pero no tapas) - Materiales componentes
172	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de caja de llave plástica con 2 puntos y 1 toma, o de 2 tomas y 1 punto (Todo incl. Donde existen circuitos pero no tapas) - Mano de obra
173	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de cajas plásticas ciegas donde existen bocas pero no tapas - Materiales componentes
174	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de cajas plásticas ciegas donde existen bocas pero no tapas - Mano de obra
175	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 12.000 VTU - Materiales componentes
176	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 12.000 VTU - Mano de obra
177	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 24.000 VTU - Materiales componentes
178	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 24.000 VTU - Mano de obra

179	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 36.000 VTU - Materiales componentes
180	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 36.000 VTU - Mano de obra
181	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 60.000 VTU - Materiales componentes
182	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 60.000 VTU - Mano de obra
183	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado de ventana Inc. Carga de gas - Materiales componentes
184	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado de ventana Inc. Carga de gas - Mano de obra
185	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de llaves nuevas para ventilador de techo - Materiales componentes
186	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de llaves nuevas para ventilador de techo - Mano de obra
187	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reubicación de lugar con montaje y puesta en servicio de un equipo de Aire Acondicionado (tipo split o ventana) - Materiales componentes
188	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reubicación de lugar con montaje y puesta en servicio de un equipo de Aire Acondicionado (tipo split o ventana) - Mano de obra

189	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reposición y/o Colocación y puesta en servicio de un AA Split, con provisión de cañería hasta 6 ml - Materiales componentes
190	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reposición y/o Colocación y puesta en servicio de un AA Split, con provisión de cañería hasta 6 ml - Mano de obra
191	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de un extractor para baño - Materiales componentes
192	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de un extractor para baño - Mano de obra
193	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de extractor de pared de 30cm de diámetro sema industrial - Materiales componentes
194	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de extractor de pared de 30cm de diámetro sema industrial - Mano de obra
195	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de extractor de pared de 40cm de diámetro sema industrial - Materiales componentes
196	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de extractor de pared de 40cm de diámetro sema industrial - Mano de obra
197	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de ducha eléctrica - Materiales componentes
198	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de ducha eléctrica - Mano de obra

199	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector termico NUEVO para Termo caleforn de 80 Lts. - Materiales componentes
200	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 80 Lts. - Mano de obra
201	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 60 Lts. - Materiales componentes
202	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 60 Lts. - Mano de obra
203	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 35 Lts. - Materiales componentes
204	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 35 Lts. - Mano de obra
205	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para tomas (incluye toma corrientes , cableado y electro ducto embutido) - Materiales componentes
206	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para tomas (incluye toma corrientes , cableado y electro ducto embutido) - Mano de obra
207	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para tomas en electro ducto existente o en ducto externo (incluye toma corrientes y cableado ) - Materiales componentes
208	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para tomas en electro ducto existente o en ducto externo (incluye toma corrientes y cableado ) - Mano de obra

209	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para iluminación (incluye interruptor, cableado y electro ducto embutido) - Materiales componentes
210	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para iluminación (incluye interruptor, cableado y electro ducto embutido) - Mano de obra
211	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para iluminación en electro ducto existente o en ducto externo(incluye interruptor y cableado ) - Materiales componentes
212	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para iluminación en electro ducto existente o en ducto externo(incluye interruptor y cableado ) - Mano de obra
213	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo chuco (cable de 4mm2) - Materiales componentes
214	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo chuco (cable de 4mm2) - Mano de obra
215	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo p/computadoras - Materiales componentes
216	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo p/computadoras - Mano de obra
217	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma)1 punto - Materiales componentes
218	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma)1 punto - Mano de obra

219	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 2 punto - Materiales componentes
220	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 2 punto - Mano de obra
221	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 3 punto - Materiales componentes
222	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 3 punto - Mano de obra
223	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo tipo chuco - Materiales componentes
224	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo tipo chuco - Mano de obra
225	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo para computadoras - Materiales componentes
226	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo para computadoras - Mano de obra
227	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de placa y modulo bipolar para llave de ducha electica, termo calefón y AA - Materiales componentes
228	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de placa y modulo bipolar para llave de ducha electica, termo calefón y AA - Mano de obra



229	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reposición y colocación de Lámpara con 2 llaves de combinación de escalera - Materiales componentes
230	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reposición y colocación de Lámpara con 2 llaves de combinación de escalera - Mano de obra
231	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 5/8" - Materiales componentes
232	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 5/8" - Mano de obra
233	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 3/4" - Materiales componentes
234	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 3/4" - Mano de obra
235	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 1" - Materiales componentes
236	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 1" - Mano de obra
237	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño electro ducto de 3/4" - Materiales componentes
238	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño electro ducto de 3/4" - Mano de obra

239	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño electro ducto de 1" - Materiales componentes
240	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño electro ducto de 1" - Mano de obra
241	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electroduto externo tipo conduit de 20mm anti llama - Materiales componentes
242	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electroduto externo tipo conduit de 20mm anti llama - Mano de obra
243	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 25mm anti llama - Materiales componentes
244	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 25mm anti llama - Mano de obra
245	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 32 mm anti llama - Materiales componentes
246	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 32 mm anti llama - Mano de obra
247	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 40 mm anti llama - Materiales componentes
248	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 40 mm anti llama - Mano de obra

249	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U100mm x 50mm2 - Materiales componentes
250	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U100mm x 50mm2 - Mano de obra
251	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U200mm x 100mm2 - Materiales componentes
252	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U200mm x 100mm2 - Mano de obra
253	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U 300mm x 50mm2 - Materiales componentes
254	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U 300mm x 50mm2 - Mano de obra
255	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 100mm x 50mm2 - Materiales componentes
256	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 100mm x 50mm2 - Mano de obra
257	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 50mm x 20mm2 - Materiales componentes
258	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 50mm x 20mm2 - Mano de obra

259	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 40mm x 30mm2 - Materiales componentes
260	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 40mm x 30mm2 - Mano de obra
261	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 27mm x 30mm2 - Materiales componentes
262	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 27mm x 30mm2 - Mano de obra
263	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 3TM con barras RST + tierra. - Materiales componentes
264	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 3TM con barras RST + tierra. - Mano de obra
265	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
266	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
267	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 24TM con barras RST N+ tierra. - Materiales componentes
268	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 24TM con barras RST N+ tierra. - Mano de obra

269	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
270	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
271	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
272	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
273	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
274	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
275	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 24TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
276	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 24TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
277	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
278	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra

279	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
280	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
281	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Monofásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 40 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Materiales componentes
282	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Monofásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 40 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Mano de obra
283	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Trifásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 45 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Materiales componentes
284	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Trifásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 45 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Mano de obra
285	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Construcción de Pilastra para medidor ANDE - Materiales componentes
286	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Construcción de Pilastra para medidor ANDE - Mano de obra
287	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor trifásico - Materiales componentes

288	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor trifásico - Mano de obra
289	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor monofásico - Materiales componentes
290	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor monofásico - Mano de obra
291	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de gabinete para medidor monofásico - Materiales componentes
292	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de gabinete para medidor monofásico - Mano de obra
293	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de gabinete para medidor trifásico - Materiales componentes
294	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de gabinete para medidor trifásico - Mano de obra
295	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de gabinete de hasta 9 medidores - Materiales componentes
296	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de gabinete de hasta 9 medidores - Mano de obra
297	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Línea de circuito monofásico para motor o motobomba - Materiales componentes
298	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Línea de circuito monofásico para motor o motobomba - Mano de obra

299	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Excavación mas montaje de poste de madera y palma con accesorios monofásicos y trifásicos. - Materiales componentes
300	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Excavación mas montaje de poste de madera y palma con accesorios monofásicos y trifásicos. - Mano de obra
301	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Registro eléctrico con drenaje 40x40x70 cm - Materiales componentes
302	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Registro eléctrico con drenaje 40x40x70 cm - Mano de obra
303	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Ductos para inyección para aire acondicionado de 60x40 con MPU - Materiales componentes
304	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Ductos para inyección para aire acondicionado de 60x40 con MPU - Mano de obra
305	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Rejillas de ductos de impulsión y extracción de aire acondicionado 45x30 - Materiales componentes
306	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Rejillas de ductos de impulsión y extracción de aire acondicionado 45x30 - Mano de obra
307	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Remoción y sustitución de extractor de baño con filtro F8 - Materiales componentes
308	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Remoción y sustitución de extractor de baño con filtro F8 - Mano de obra



309	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Registro eléctrico de inspección 30x30x70 cm - Materiales componentes
310	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Registro eléctrico de inspección 30x30x70 cm - Mano de obra
311	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de sistema puesta a tierra 5 OHM máximo para jabalina y soldado para 8 pc - Materiales componentes
312	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de sistema puesta a tierra 5 OHM máximo para jabalina y soldado para 8 pc - Mano de obra
313	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Panel Central de Control PCI - Materiales componentes
314	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Panel Central de Control PCI - Mano de obra
315	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Alarma audio visual con sirena PCI - Materiales componentes
316	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Alarma audio visual con sirena PCI - Mano de obra
317	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Pulsadores manuales PCI - Materiales componentes
318	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Pulsadores manuales PCI - Mano de obra

319	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Indicadores luminosos-Señalización de salida PCI - Materiales componentes
320	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Indicadores luminosos-Señalización de salida PCI - Mano de obra
321	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Iluminación de emergencia PCI - Materiales componentes
322	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Iluminación de emergencia PCI - Mano de obra
323	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Detectores de Humo y Calor PCI - Materiales componentes
324	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Detectores de Humo y Calor PCI - Mano de obra
325	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Detectores Termo velocimetritos PCI - Materiales componentes
326	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Detectores Termo velocimetritos PCI - Mano de obra
327	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cable de baja tensión subterráneo 120 mm2
328	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión de cable subterráneo 120 mm2 - Mano de Obra

#### MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE MEDIA TENSIÓN

ítem	Código de Catálogo	Descripción Del Bien	Especificaciones Técnicas	Cantidad
1	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Celda de Media Tensión Motorizada 23 - 66 KV para Puesto T - 1	1
2	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra	
3	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión 23 - 66 KV en red existente.	
4	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra	
5	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador motorizado de Baja Tensión, regulación térmica de 200 - 400 Amp	
6	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra	
7	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 400 Amp	
8	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra	
9	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 315 Amp	
10	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra	
11	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 250 Amp	

12	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
13	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 160 Amp
14	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
15	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 100 Amp
16	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
17	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de Montaje y Cableado
18	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
19	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cableado de circuitos
20	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
21	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conductor 4x70 mm2 Pre ensamblado
22	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
23	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Poste de HA 9,600 m

24	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
25	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Protecciones de entrada y salida para Puesto de Entrega N° 1
26	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
27	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conductor 7x2 mm2
28	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
29	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conductor de Cobre Triple Capa 1 x 240 mm
30	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
31	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Obras civiles de señalización Luminarias para la Caseta de Puesto de Entrega N° 1
32	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
33	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio de seccionador tipo cuchilla a seccionador fusible de 160 Amp, para Puesto de Entrega T - 1
34	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

35	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de crucetas poliméricas
36	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
37	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de aislador poliméricas de retención 25KV, para Puesto de Entrega T - 1
38	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
39	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de cable pre ensamblado de Aluminio 4x70 mm para Puesto de Entrega T - 2
40	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
41	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa térmica enchufable Tipo Conex para MT de 25kv para Puesto de Entrega N° 1
42	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
43	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto de Entrega N° 1
44	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
45	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Caseta de Medición para Puesto T - 1, cambio de Voltímetro y Amperímetro
46	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

47	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión mufa interior para Puesto de Entrega T - 1
48	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
49	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa exterior de 25kv para Puesto de Entrega T - 2
50	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
51	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto de Entrega N °1
52	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
53	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Celda de Media Tensión Motorizada 23 - 66 KV para Puesto T - 2
54	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
55	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Materiales menores
56	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
57	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica de 22 - 55 kW
58	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

59	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto T - 1
60	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
61	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador AT para Puesto de Entrega N° 1
62	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
63	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto de Entrega N° 1
64	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
65	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra Cable desnudo Multifilar de 35 mm de cobre
66	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
67	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Anti-balanceo
68	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
69	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica de 22 - 55 kW para Puesto de Entrega T - 2
70	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra



71	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto T - 2
72	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
73	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador para Columna de Transformador de 100 KVA
74	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
75	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra, Jabalina de cobre en triángulo
76	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
77	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica de 22 - 55 kW para Transformador de 100 KVA
78	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
79	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto T - 3
80	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
81	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador AT para Puesto T - 1
82	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

83	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto T - 2
84	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
85	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Pre ensamblado para Puesto de Entrega T - 2
86	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
87	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa térmica enchufable Tipo Conex para MT de 25kv para Puesto T - 2
88	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
89	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra
90	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
91	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica
92	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
93	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible
94	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

95	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador AT para Puesto T - 2
96	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
97	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto T - 2
98	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
99	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Preformado
100	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
101	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa exterior de 25kv
102	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
103	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra
104	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
105	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Materiales varios para poste 9
106	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

107	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio de conductores desnudo a protegido
108	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
109	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Separadores
110	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
111	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Estrcutura tipo 5, Transformador 100 KVA
112	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocacion / Mano de Obra
113	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conectores de media tensión
114	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
115	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Disyuntor NS 100N 3x100A
116	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
117	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Disyuntor NS1600N3X1600A
118	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

119	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio de conductores subterráneos
120	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
121	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Interruptor media tensión tipo celda
122	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
123	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Caños de Cobre desnudo de 35 mm
124	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
125	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cable de aluminio unipolar subterráneo para media tensión de 240 mm <sup>2</sup>
126	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
127	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 400 Amp. Para Puesto T - 2
128	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
129	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 315 Amp. Para Puesto T - 2

130	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
131	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 160 Amp. Para Puesto T - 2
132	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
133	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento Poste 1
134	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
135	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Poste 2, 6, 7, 8 mantenimiento
136	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
137	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento poste 3 PD de 100KVA
138	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
139	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento Poste 5
140	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
141	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Medición de aislación del conductor subterráneos de media tensión para Puesto T - 1

142	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
143	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento poste 9
144	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
145	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Medición de aislación del conductor subterráneos de media tensión para Puesto T - 2
146	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

Todos los materiales componentes deben cumplir con la reglamentación y normativas de la **ANDE**.

Contar con equipos de seguridad para el personal, cascos, botas, guantes, equipos de primeros auxilios, equipos de señalización, barreras de plásticos para separación o protección de calzadas, piquetes, balizas luminosas.

El propósito de la Especificaciones Técnicas (EETT), es el de definir las características técnicas de los bienes que la convocante requiere. La convocante preparará las EETT detalladas teniendo en cuenta que:

- Las EETT constituyen los puntos de referencia contra los cuales la convocante podrá verificar el cumplimiento técnico de las ofertas y posteriormente evaluarlas. Por lo tanto, unas EETT bien definidas facilitarán a los oferentes la preparación de ofertas que se ajusten a los documentos de licitación, y a la convocante el examen, evaluación y comparación de las ofertas.
- En las EETT se deberá estipular que todos los bienes o materiales que se incorporen en los bienes deberán ser nuevos, sin uso y del modelo más reciente o actual, y que contendrán todos los perfeccionamientos recientes en materia de diseño y materiales, a menos que en el contrato se disponga otra cosa.
- En las EETT se utilizarán las mejores prácticas. Ejemplos de especificaciones de adquisiciones similares satisfactorias en el mismo sector podrán proporcionar bases concretas para redactar las EETT.
- Las EETT deberán ser lo suficientemente amplias para evitar restricciones relativas a manufactura, materiales, y equipo generalmente utilizados en la fabricación de bienes similares.
- Las normas de calidad del equipo, materiales y manufactura especificadas en los Documentos de Licitación no deberán ser restrictivas. Siempre que sea posible deberán especificarse normas de calidad internacionales. Se deberán evitar referencias a marcas, números de catálogos u otros detalles que limiten los materiales o artículos a un fabricante en particular. Cuando sean inevitables dichas descripciones, siempre deberá estar seguida de expresiones tales como “o sustancialmente equivalente” u “o por lo menos equivalente”. Cuando en las ET se haga referencia a otras normas o códigos de práctica particulares, éstos solo serán aceptables si a continuación de los mismos se agrega un enunciado indicando otras normas emitidas por autoridades reconocidas que aseguren que la calidad sea por lo menos sustancialmente igual.
- Asimismo, respecto de los tipos conocidos de materiales, artefactos o equipos, cuando únicamente puedan ser caracterizados total o parcialmente mediante nomenclatura, simbología, signos distintivos no universales o marcas, únicamente se hará a manera de referencia, procurando que la alusión se adecue a estándares internacionales comúnmente aceptados.
- Las EETT deberán describir detalladamente los siguientes requisitos con respecto a por lo menos lo siguiente:

- (a) Normas de calidad de los materiales y manufactura para la producción y fabricación de los bienes.
- (b) Lista detallada de las pruebas requeridas (tipo y número).
- (c) Otro trabajo adicional y/o servicios requeridos para lograr la entrega o el cumplimiento total.
- (d) Actividades detalladas que deberá cumplir el proveedor, y consiguiente participación de la convocante.
- (e) Lista detallada de avales de funcionamiento cubiertas por la garantía, y las especificaciones de las multas aplicables en caso de que dichos avales no se cumplan.

- Las EETT deberán especificar todas las características y requisitos técnicos esenciales y de funcionamiento, incluyendo los valores máximos o mínimos aceptables o garantizados, según corresponda. Cuando sea necesario, la convocante deberá incluir un formulario específico adicional de oferta (como un Anexo al Formulario de Presentación de la Oferta), donde el oferente proporcionará la información detallada de dichas características técnicas o de funcionamiento con relación a los valores aceptables o garantizados.

Cuando la convocante requiera que el oferente proporcione en su oferta una parte de o todas las Especificaciones Técnicas, cronogramas técnicos, u otra información técnica, la convocante deberá especificar detalladamente la naturaleza y alcance de la información requerida y la forma en que deberá ser presentada por el oferente en su oferta.

Si se debe proporcionar un resumen de las EETT, la convocante deberá insertar la información en la tabla siguiente. El oferente preparará un cuadro similar para documentar el cumplimiento con los requerimientos.

### Detalle de los bienes y/o servicios

Los bienes y/o servicios deberán cumplir con las siguientes especificaciones técnicas y normas:

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE BAJA TENSIÓN			
Ítem	Código de Catálogo	Descripción Del Bien	Especificaciones Técnicas
1	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x10mm - Materiales componentes
2	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x10mm - Mano de obra
3	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x16mm - Materiales componentes
4	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x16mm - Mano de obra



5	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x25mm - Materiales componentes
6	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE mosaico 2x25mm - Mano de obra
7	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x10mm - Materiales componentes
8	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x10mm - Mano de obra
9	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x16mm - Materiales componentes
10	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico mosaico 4x16mm - Mano de obra
11	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico 4x35mm - Materiales componentes
12	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación PE trifásico 4x35mm - Mano de obra
13	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x10mm - Materiales componentes
14	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x10mm - Mano de obra

15	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x16mm - Materiales componentes
16	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x16mm - Mano de obra
17	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x25mm - Materiales componentes
18	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x25mm - Mano de obra
19	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x35mm - Materiales componentes
20	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE mosaico 2x35mm - Mano de obra
21	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x10mm - Materiales componentes
22	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x10mm - Mano de obra
23	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x16mm - Materiales componentes
24	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x16mm - Mano de obra

25	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x25mm - Materiales componentes
26	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x25mm - Mano de obra
27	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x35mm - Materiales componentes
28	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x35mm - Mano de obra
29	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x50mm - Materiales componentes
30	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x50mm - Mano de obra
31	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x70mm - Materiales componentes
32	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y/o provisión y colocación de cable pre ensamblado aislación XLPE trifásico 4x70mm - Mano de obra
33	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de columna de Ha de 7,5 más - Materiales componentes
34	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de columna de Ha de 7,5 más - Mano de obra

35	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de columna de Ha de 9 más - Materiales componentes
36	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de columna de Ha de 9 más - Mano de obra
37	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de columna de Ha de 12 más - Materiales componentes
38	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de columna de Ha de 12 más - Mano de obra
39	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o provisión y colocación de línea monofásica con cable multiflor de 4 a 10 mm s/ necesidad (incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
40	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o provisión y colocación de línea monofásica con cable multiflor de 4 a 10 mm s/ necesidad (incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
41	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o provisión y colocación de línea trifásica con cable multiflor de 4 a 10 mm hasta el TG (Incluye cambio de electro ducto y registros) - Materiales componentes
42	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o provisión y colocación de línea trifásica con cable multiflor de 4 a 10 mm hasta el TG (Incluye cambio de electro ducto y registros) - Mano de obra
43	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x10 mm <sup>2</sup> (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
44	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x10 mm <sup>2</sup> (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra

45	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación Cambio de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x16 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
46	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación Cambio de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x16 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
47	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x25 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
48	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x25 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
49	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x35 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
50	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x35 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
51	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x50 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
52	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x50 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra
53	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x70 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Materiales componentes
54	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Cambio y/o Provisión y colocación de línea subterránea trifásica con cable NYY de 4x70 mm2 (Incl. Materiales, mano de obra y arreglo posterior de superficie de suelo) - Mano de obra

55	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x1mm2 - Materiales componentes
56	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x1mm2 - Mano de obra
57	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x2mm2 - Materiales componentes
58	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x2mm2 - Mano de obra
59	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x4mm2 - Materiales componentes
60	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 2x4mm2 - Mano de obra
61	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x1mm2 - Materiales componentes
62	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x1mm2 - Mano de obra
63	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x2mm2 - Materiales componentes
64	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x2mm2 - Mano de obra

65	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x4mm2 - Materiales componentes
66	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 3x4mm2 - Mano de obra
67	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x1mm2 - Materiales componentes
68	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x1mm2 - Mano de obra
69	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x2mm2 - Materiales componentes
70	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x2mm2 - Mano de obra
71	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x4mm2 - Materiales componentes
72	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable tipo taller 4x4mm2 - Mano de obra
73	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reparación de Puesto de Medición trifásico con acometida nueva, incluyendo todos los materiales necesarios para su puesta en funcionamiento - Materiales componentes
74	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reparación de Puesto de Medición trifásico con acometida nueva, incluyendo todos los materiales necesarios para su puesta en funcionamiento - Mano de obra

75	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A MONOFASICO - inc. Materiales y MDO - Materiales componentes
76	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A MONOFASICO - inc. Materiales y MDO - Mano de obra
77	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A TRIFASICO - inc. Materiales y MDO - Materiales componentes
78	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de Nuevo circuito eléctrico para AA, ducha eléctrica y/o termo calefón, con llaves termo magnéticas de 25A TRIFASICO - inc. Materiales y MDO - Mano de obra
79	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 20 módulos con tapa acrílica - Materiales componentes
80	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 20 módulos con tapa acrílica - Mano de obra
81	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 36 módulos con tapa acrílica - Materiales componentes
82	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión e instalación de nuevos Tableros Eléctricos rielera, incluye caja para 36 módulos con tapa acrílica - Mano de obra
83	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, cambio y colocación de llave termo magnética de 10 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Materiales componentes
84	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, cambio y colocación de llave termo magnética de 10 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Mano de obra



85	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 16 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Materiales componentes
86	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 16 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Mano de obra
87	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 25 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Materiales componentes
88	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 25 Ampere (En base a necesidad s/ carga) - Mano de obra
89	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de llave termo magnética de 32 A - Materiales componentes
90	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de llave termo magnética de 32 A - Mano de obra
91	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 40 A - Materiales componentes
92	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 40 A - Mano de obra
93	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x10 A - Materiales componentes
94	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x10 A - Mano de obra

95	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x16 A - Materiales componentes
96	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x16 A - Mano de obra
97	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x25 A - Materiales componentes
98	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x25 A - Mano de obra
99	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x32 A - Materiales componentes
100	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x32 A - Mano de obra
101	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x40 A - Materiales componentes
102	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x40 A - Mano de obra
103	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x50 A - Materiales componentes
104	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x50 A - Mano de obra

105	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x63 A - Materiales componentes
106	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x63 A - Mano de obra
107	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x80 A - Materiales componentes
108	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x80 A - Mano de obra
109	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x100 A - Materiales componentes
110	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x100 A - Mano de obra
111	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x125 A - Materiales componentes
112	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x125 A - Mano de obra
113	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x160 A Reg. - Materiales componentes
114	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x160 A Reg. - Mano de obra

115	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x200 A Reg. - Materiales componentes
116	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x200 A Reg. - Mano de obra
117	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x400 A Reg. - Materiales componentes
118	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x400 A Reg. - Mano de obra
119	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x600A Reg. - Materiales componentes
120	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x600A Reg. - Mano de obra
121	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x800 A Reg. - Materiales componentes
122	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x800 A Reg. - Mano de obra
123	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x1.200 A Reg. - Materiales componentes
124	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave termo magnética de 3x1.200 A Reg. - Mano de obra

125	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x25 A - Materiales componentes
126	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x25 A - Mano de obra
127	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x40 A - Materiales componentes
128	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x40 A - Mano de obra
129	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x60 A - Materiales componentes
130	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión, Sustitución y colocación de llave diferencial de 4x60 A - Mano de obra
131	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores un 1 tubo por placa) - Materiales componentes
132	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores un 1 tubo por placa) - Mano de obra
133	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores o hasta 2 tubos por placa) - Materiales componentes

134	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reparación de artefactos fluorescentes completos que se encuentren en mal estado o colocación de los que se encuentren mal colocados (completo hasta su funcionamiento considerando cambio de reactancias, arrancadores o hasta 2 tubos por placa) - Mano de obra
135	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 2x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Materiales componentes
136	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 2x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Mano de obra
137	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Materiales componentes
138	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x40w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Mano de obra
139	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x20w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Materiales componentes
140	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos fluorescentes 1x20w. Incl. Caja, fluorescentes, reactancias y arrancadores en lugares donde existen bocas y no artefactos - Mano de obra
141	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 1 red. - Materiales componentes
142	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 1 red. - Mano de obra
143	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 2 led. - Materiales componentes

144	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 2 led. - Mano de obra
145	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 3 led. - Materiales componentes
146	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con rejilla con tubo de 18 w x 3 led. - Mano de obra
147	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 1 red - Materiales componentes
148	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 1 red - Mano de obra
149	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 2 red. - Materiales componentes
150	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones con TAPA ACRILICA con tubo de 18 w x 2 red. - Mano de obra
151	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones de acero inox, y reactor electrónico, con tubo de 30w x 1 UV. - Materiales componentes
152	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones de acero inox, y reactor electrónico, con tubo de 30w x 1 UV. - Mano de obra
153	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 50 W. - Materiales componentes
154	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 50 W. - Mano de obra

155	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 16 W. - Materiales componentes
156	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 16 W. - Mano de obra
157	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 12 W. - Materiales componentes
158	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de plafones externos con focos tipo bulbo red 12 W. - Mano de obra
159	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Plafón "Box" 60 x 60 Cuadrado Aluminio - Materiales componentes
160	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Plafón "Box" 60 x 60 Cuadrado Aluminio - Mano de obra
161	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 30cm Aluminio 24 w - Materiales componentes
162	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 30cm Aluminio 24 w - Mano de obra
163	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 16 x16 Aluminio 16 w - Materiales componentes
164	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Plafón "redondo " 16 x16 Aluminio 16 w - Mano de obra



165	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de artefactos tipo alumbrado público con brazo, fotocélula red. 150w - Materiales componentes
166	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de artefactos tipo alumbrado publico con brazo, fotocélula red. 150w - Mano de obra
167	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Mercurio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Materiales componentes
168	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Mercurio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Mano de obra
169	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Sodio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Materiales componentes
170	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Artefacto AP (alumbrado público) incluye brazo, porta lámpara abierto, Lámpara vapor de Sodio 400W, reactor, ignitor, caja metálica, base para fotocélula, fotocélula. - Mano de obra
171	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de caja de llave plástica con 2 puntos y 1 toma, o de 2 tomas y 1 punto (Todo incl. Donde existen circuitos pero no tapas) - Materiales componentes
172	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de caja de llave plástica con 2 puntos y 1 toma, o de 2 tomas y 1 punto (Todo incl. Donde existen circuitos pero no tapas) - Mano de obra
173	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución y colocación de cajas plásticas ciegas donde existen bocas pero no tapas - Materiales componentes
174	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución y colocación de cajas plásticas ciegas donde existen bocas pero no tapas - Mano de obra

175	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 12.000 VTU - Materiales componentes
176	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 12.000 VTU - Mano de obra
177	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 24.000 VTU - Materiales componentes
178	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 24.000 VTU - Mano de obra
179	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 36.000 VTU - Materiales componentes
180	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 36.000 VTU - Mano de obra
181	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 60.000 VTU - Materiales componentes
182	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado tipo split. Inc. Carga de gas 60.000 VTU - Mano de obra
183	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado de ventana Inc. Carga de gas - Materiales componentes
184	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Limpieza y mantenimiento de equipos de aire acondicionado de ventana Inc. Carga de gas - Mano de obra

185	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de llaves nuevas para ventilador de techo - Materiales componentes
186	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de llaves nuevas para ventilador de techo - Mano de obra
187	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reubicación de lugar con montaje y puesta en servicio de un equipo de Aire Acondicionado (tipo split o ventana) - Materiales componentes
188	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reubicación de lugar con montaje y puesta en servicio de un equipo de Aire Acondicionado (tipo split o ventana) - Mano de obra
189	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reposición y/o Colocación y puesta en servicio de un AA Split, con provisión de cañería hasta 6 ml - Materiales componentes
190	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reposición y/o Colocación y puesta en servicio de un AA Split, con provisión de cañería hasta 6 ml - Mano de obra
191	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de un extractor para baño - Materiales componentes
192	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de un extractor para baño - Mano de obra
193	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de extractor de pared de 30cm de diámetro sema industrial - Materiales componentes
194	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de extractor de pared de 30cm de diámetro sema industrial - Mano de obra

195	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de extractor de pared de 40cm de diámetro sema industrial - Materiales componentes
196	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de extractor de pared de 40cm de diámetro sema industrial - Mano de obra
197	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de ducha eléctrica - Materiales componentes
198	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de ducha eléctrica - Mano de obra
199	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de resistencia, termo estado, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 80 Lts. - Materiales componentes
200	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 80 Lts. - Mano de obra
201	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de resistencia, termostato, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 60 Lts. - Materiales componentes
202	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de resistencia, termo estado, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 60 Lts. - Mano de obra
203	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de resistencia, termo estado, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 35 Lts. - Materiales componentes
204	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de resistencia, termo estado, protector térmico NUEVO para Termo calefón de 35 Lts. - Mano de obra

205	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para tomas (incluye toma corrientes , cableado y electro ducto embutido) - Materiales componentes
206	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para tomas (incluye toma corrientes , cableado y electro ducto embutido) - Mano de obra
207	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para tomas en electro ducto existente o en ducto externo (incluye toma corrientes y cableado ) - Materiales componentes
208	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para tomas en electro ducto existente o en ducto externo (incluye toma corrientes y cableado ) - Mano de obra
209	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para iluminación (incluye interruptor, cableado y electro ducto embutido) - Materiales componentes
210	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para iluminación (incluye interruptor, cableado y electro ducto embutido) - Mano de obra
211	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas para iluminación en electro ducto existente o en ducto externo(incluye interruptor y cableado ) - Materiales componentes
212	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas para iluminación en electro ducto existente o en ducto externo(incluye interruptor y cableado ) - Mano de obra
213	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo chuco (cable de 4mm2) - Materiales componentes
214	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo chuco (cable de 4mm2) - Mano de obra

215	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo p/computadoras - Materiales componentes
216	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de bocas de Toma corriente monofásico con puesta a tierra polarizado tipo p/computadoras - Mano de obra
217	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma)1 punto - Materiales componentes
218	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma)1 punto - Mano de obra
219	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 2 punto - Materiales componentes
220	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 2 punto - Mano de obra
221	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 3 punto - Materiales componentes
222	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo (interruptor o toma) 3 punto - Mano de obra
223	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo tipo chuco - Materiales componentes
224	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo tipo chuco - Mano de obra

225	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Sustitución de placa y modulo para computadoras - Materiales componentes
226	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Sustitución de placa y modulo para computadoras - Mano de obra
227	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de placa y modulo bipolar para llave de ducha electica, termo calefón y AA - Materiales componentes
228	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de placa y modulo bipolar para llave de ducha electica, termo calefón y AA - Mano de obra
229	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Reposición y colocación de Lámpara con 2 llaves de combinación de escalera - Materiales componentes
230	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Reposición y colocación de Lámpara con 2 llaves de combinación de escalera - Mano de obra
231	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 5/8" - Materiales componentes
232	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 5/8" - Mano de obra
233	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 3/4" - Materiales componentes
234	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 3/4" - Mano de obra

235	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 1" - Materiales componentes
236	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño corrugado antillana de 1" - Mano de obra
237	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño electro ducto de 3/4" - Materiales componentes
238	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño electro ducto de 3/4" - Mano de obra
239	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de caño electro ducto de 1" - Materiales componentes
240	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de caño electro ducto de 1" - Mano de obra
241	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electrodito externo tipo conduit de 20mm anti llama - Materiales componentes
242	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electrodito externo tipo conduit de 20mm anti llama - Mano de obra
243	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 25mm anti llama - Materiales componentes
244	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 25mm anti llama - Mano de obra



245	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 32 mm anti llama - Materiales componentes
246	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 32 mm anti llama - Mano de obra
247	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 40 mm anti llama - Materiales componentes
248	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de electro ducto externo tipo conduit de 40 mm anti llama - Mano de obra
249	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U100mm x 50mm2 - Materiales componentes
250	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U100mm x 50mm2 - Mano de obra
251	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U200mm x 100mm2 - Materiales componentes
252	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U200mm x 100mm2 - Mano de obra
253	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U 300mm x 50mm2 - Materiales componentes
254	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de bandeja perforada metálica tipo U 300mm x 50mm2 - Mano de obra

255	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 100mm x 50mm2 - Materiales componentes
256	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 100mm x 50mm2 - Mano de obra
257	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 50mm x 20mm2 - Materiales componentes
258	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 50mm x 20mm2 - Mano de obra
259	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 40mm x 30mm2 - Materiales componentes
260	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 40mm x 30mm2 - Mano de obra
261	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de cable canal PVC 27mm x 30mm2 - Materiales componentes
262	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de cable canal PVC 27mm x 30mm2 - Mano de obra
263	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 3TM con barras RST + tierra. - Materiales componentes
264	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 3TM con barras RST + tierra. - Mano de obra

265	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
266	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
267	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 24TM con barras RST N+ tierra. - Materiales componentes
268	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 24TM con barras RST N+ tierra. - Mano de obra
269	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
270	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
271	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
272	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de embutir metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
273	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
274	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 12TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra

275	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 24TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
276	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 24TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
277	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
278	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 36TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
279	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Materiales componentes
280	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Tablero de adosar metálico din para 48TM con barras RST N + tierra. - Mano de obra
281	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Monofásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 40 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Materiales componentes
282	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Monofásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 40 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Mano de obra
283	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Trifásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 45 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Materiales componentes
284	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de Puesto de medición y Servicio de Abastecimiento de Energía Trifásica en lugar definitivo con disyuntor hasta 45 Amper (incluye todos los materiales para acometida y pilastra) - Mano de obra

285	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Construcción de Pilastra para medidor ANDE - Materiales componentes
286	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Construcción de Pilastra para medidor ANDE - Mano de obra
287	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor trifásico - Materiales componentes
288	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor trifásico - Mano de obra
289	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor monofásico - Materiales componentes
290	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de tablero caja metálica externo para medidor monofásico - Mano de obra
291	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de gabinete para medidor monofásico - Materiales componentes
292	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de gabinete para medidor monofásico - Mano de obra
293	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de gabinete para medidor trifásico - Materiales componentes
294	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de gabinete para medidor trifásico - Mano de obra

295	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y Colocación de gabinete de hasta 9 medidores - Materiales componentes
296	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y Colocación de gabinete de hasta 9 medidores - Mano de obra
297	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Línea de circuito monofásico para motor o motobomba - Materiales componentes
298	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Línea de circuito monofásico para motor o motobomba - Mano de obra
299	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Excavación mas montaje de poste de madera y palma con accesorios monofásicos y trifásicos. - Materiales componentes
300	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Excavación mas montaje de poste de madera y palma con accesorios monofásicos y trifásicos. - Mano de obra
301	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Registro eléctrico con drenaje 40x40x70 cm - Materiales componentes
302	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Registro eléctrico con drenaje 40x40x70 cm - Mano de obra
303	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Ductos para inyección para aire acondicionado de 60x40 con MPU - Materiales componentes
304	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Ductos para inyección para aire acondicionado de 60x40 con MPU - Mano de obra

305	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Rejillas de ductos de impulsión y extracción de aire acondicionado 45x30 - Materiales componentes
306	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Rejillas de ductos de impulsión y extracción de aire acondicionado 45x30 - Mano de obra
307	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Remoción y sustitución de extractor de baño con filtro F8 - Materiales componentes
308	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Remoción y sustitución de extractor de baño con filtro F8 - Mano de obra
309	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Registro eléctrico de inspección 30x30x70 cm - Materiales componentes
310	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Registro eléctrico de inspección 30x30x70 cm - Mano de obra
311	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Instalación de sistema puesta a tierra 5 OHM máximo para jabalina y soldado para 8 pc - Materiales componentes
312	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Instalación de sistema puesta a tierra 5 OHM máximo para jabalina y soldado para 8 pc - Mano de obra
313	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Panel Central de Control PCI - Materiales componentes
314	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Panel Central de Control PCI - Mano de obra

315	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Alarma audio visual con sirena PCI - Materiales componentes
316	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Alarma audio visual con sirena PCI - Mano de obra
317	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Pulsadores manuales PCI - Materiales componentes
318	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Pulsadores manuales PCI - Mano de obra
319	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Indicadores luminosos- Señalización de salida PCI - Materiales componentes
320	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Indicadores luminosos- Señalización de salida PCI - Mano de obra
321	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Iluminación de emergencia PCI - Materiales componentes
322	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Iluminación de emergencia PCI - Mano de obra
323	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Detectores de Humo y Calor PCI - Materiales componentes
324	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Detectores de Humo y Calor PCI - Mano de obra



325	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión y colocación de Detectores Termo velocimetritos PCI - Materiales componentes
326	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión y colocación de Detectores Termo velocimetritos PCI - Mano de obra
327	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cable de baja tensión subterráneo 120 mm2
328	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Provisión de cable subterráneo 120 mm2 - Mano de Obra

#### MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE TENDIDO ELECTRICO DE MEDIA TENSIÓN

Ítem	Código de Catálogo	Descripción Del Bien	Especificaciones Técnicas
1	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Celda de Media Tensión Motorizada 23 - 66 KV para Puesto T - 1
2	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
3	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión 23 - 66 KV en red existente.
4	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
5	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador motorizado de Baja Tensión, regulación térmica de 200 - 400 Amp

6	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
7	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 400 Amp
8	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
9	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 315 Amp
10	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
11	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 250 Amp
12	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
13	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 160 Amp
14	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
15	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 100 Amp
16	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

17	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de Montaje y Cableado
18	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
19	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cableado de circuitos
20	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
21	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conductor 4x70 mm2 Pre ensamblado
22	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
23	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Poste de HA 9,600 m
24	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
25	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Protecciones de entrada y salida para Puesto de Entrega N° 1
26	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
27	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conductor 7x2 mm2
28	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

29	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conductor de Cobre Triple Capa 1 x 240 mm
30	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
31	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Obras civiles de señalización Luminarias para la Caseta de Puesto de Entrega N° 1
32	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
33	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio de seccionador tipo cuchilla a seccionador fusible de 160 Amp, para Puesto de Entrega T - 1
34	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
35	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de crucetas poliméricas
36	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
37	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de aislador poliméricas de retención 25KV, para Puesto de Entrega T - 1
38	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
39	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión de cable pre ensamblado de Aluminio 4x70 mm para Puesto de Entrega T - 2
40	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

41	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa térmica enchufable Tipo Conex para MT de 25kv para Puesto de Entrega N° 1
42	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
43	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto de Entrega N° 1
44	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
45	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Caseta de Medición para Puesto T - 1, cambio de Voltímetro y Amperímetro
46	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
47	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Provisión mufa interior para Puesto de Entrega T - 1
48	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
49	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa exterior de 25kv para Puesto de Entrega T - 2
50	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
51	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto de Entrega N °1
52	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

53	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Celda de Media Tensión Motorizada 23 - 66 KV para Puesto T - 2
54	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
55	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Materiales menores
56	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
57	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica de 22 - 55 kW
58	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
59	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto T - 1
60	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
61	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador AT para Puesto de Entrega N° 1
62	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
63	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto de Entrega N° 1
64	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

65	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra Cable desnudo Multifilar de 35 mm de cobre
66	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
67	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Anti-balanceo
68	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
69	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica de 22 - 55 kW para Puesto de Entrega T - 2
70	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
71	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto T - 2
72	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
73	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador para Columna de Transformador de 100 KVA
74	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
75	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra, Jabalina de cobre en triángulo
76	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

77	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica de 22 - 55 kW para Transformador de 100 KVA
78	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
79	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible aéreo de Media Tensión de 20 kv para Puesto T - 3
80	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
81	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador AT para Puesto T - 1
82	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
83	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto T - 2
84	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
85	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Pre ensamblado para Puesto de Entrega T - 2
86	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
87	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa térmica enchufable Tipo Conex para MT de 25kv para Puesto T - 2
88	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra



89	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra
90	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
91	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cruceta Polimérica
92	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
93	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Seccionador fusible
94	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
95	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Descargador AT para Puesto T - 2
96	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
97	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Aislador polimérico de retención para Puesto T - 2
98	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
99	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Preformado
100	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

101	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mufa exterior de 25kv
102	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
103	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Puesta a tierra
104	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
105	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Materiales varios para poste 9
106	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
107	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio de conductores desnudo a protegido
108	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
109	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Separadores
110	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
111	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Estrcutura tipo 5, Transformador 100 KVA

112	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocacion / Mano de Obra
113	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Conectores de media tensión
114	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
115	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Disyuntor NS 100N 3x100A
116	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
117	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Disyuntor NS1600N3X1600A
118	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
119	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cambio de conductores subterráneos
120	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
121	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Interruptor media tensión tipo celda
122	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
123	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Caños de Cobre desnudo de 35 mm

124	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
125	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Cable de aluminio unipolar subterráneo para media tensión de 240 mm2
126	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
127	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 400 Amp. Para Puesto T - 2
128	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
129	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 315 Amp. Para Puesto T - 2
130	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
131	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Llave TM en Caja Moldeada de 160 Amp. Para Puesto T - 2
132	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
133	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento Poste 1
134	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
135	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Poste 2, 6, 7, 8 mantenimiento

136	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
137	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento poste 3 PD de 100KVA
138	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
139	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento Poste 5
140	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
141	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Medición de aislación del conductor subterráneos de media tensión para Puesto T - 1
142	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
143	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Mantenimiento poste 9
144	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra
145	72102201-003	Instalación de artefactos de energía eléctrica	Medición de aislación del conductor subterráneos de media tensión para Puesto T - 2
146	80111613-9999	Mano de Obra - Mantenimiento y/o reparación	Colocación / Mano de Obra

## De las MIPYMES

Para los procedimientos de Menor Cuantía, este tipo de procedimiento de contratación estará preferentemente reservado a las MIPYMES, de conformidad al artículo 34 inc b) de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas". Son consideradas Mipymes las unidades económicas que, según la dimensión en que organicen el trabajo y el capital, se encuentren dentro de las categorías establecidas en el Artículo 5° de la Ley N° 4457/2012 "PARA LAS MICRO, PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS", y se ocupen del trabajo artesanal, industrial, agroindustrial, agropecuario, forestal, comercial o de servicio

## Plan de prestación de los servicios

La prestación de los servicios se realizará de acuerdo con el plan de prestación, indicados en el presente apartado. Así mismo, de los documentos de embarque y otros que deberá suministrar el proveedor indicados a continuación:

LUGAR DE ENTREGA: Instituto Nacional del Cáncer

### PLAZOS

LA ORDEN DE SERVICIO, SERÁ EMITIDA DENTRO DE LOS 15 (QUINCE) DÍAS CORRIDOS POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, por la totalidad del Monto Máximo adjudicado.

Plazo para realización de los trabajos 15 (quince) días hábiles contados a partir de la comunicación de la ENTREGA DE SITIO y ORDEN DE INICIO DE LOS TRABAJOS (el cual detallará los rubros requeridos). Dicho plazo podrá ser prorrogado acorde a la envergadura de los trabajos a ser desarrollados, y será determinado por el fiscal de obras.

La entrega de los trabajos se realizará con la presentación de un Informe Técnico, y la Contratante contará con 10 (diez) días hábiles para la emisión del Certificado que determinará las cantidades ejecutadas, sobre el monto del Certificado será aplicada una retención caucional del 5%. El Acta de Recepción Provisoria será emitida dentro de los 10 (diez) días hábiles de la recepción por parte del Contratista del Certificado. El Acta de Recepción Definitiva será emitido dentro de los 20 (veinte) días hábiles una vez ejecutado el total del contrato o al fin del plazo del contrato.

Los documentos Orden de Servicio, Entrega de Sitio y Orden de Inicio de los Trabajos serán remitidas a los oferentes adjudicados vía mail a la dirección electrónica declarada en la oferta y/o notificación personal.

### Procedimiento de Entrega de Órdenes de Servicio:

Sera comunicado al proveedor vía correo electrónico la existencia de órdenes de servicios para la entrega de los servicios que le fueran adjudicados en el presente llamado.

En caso que el proveedor adjudicado no hiciera efectiva la confirmación de lectura del correo electrónico, en forma inmediata, el primer día hábil siguiente a la comunicación realizada se procederá a fecharlas, contándose como fecha de recepción de la orden por parte del proveedor.

- **La empresa adjudicada deberá asistir al lugar de trabajo según la necesidad que requiera el INCAN.** Esto incluye la ejecución de reparaciones según se vayan presentando, para cada reparación específica dentro del contrato abierto.
- **Reparaciones de emergencia:** Las reparaciones correctivas podrán incluir emergencias las 24 horas, según las necesidades del INCAN.
- **Provisión de repuestos:** El proveedor deberá suministrar los repuestos necesarios para las reparaciones, conforme a los requerimientos del INCAN.

## Planos y diseños

Para la presente contratación se pone a disposición los siguientes planos o diseños:

No Aplica

## Embalajes y documentos

El embalaje, la identificación y la documentación dentro y fuera de los paquetes serán como se indican a continuación:

No Aplica

## Inspecciones y pruebas

Las inspecciones y pruebas serán como se indica a continuación:

No Aplica

## Indicadores de Cumplimiento

El documento requerido para acreditar el cumplimiento contractual, será:

INDICADOR	TIPO	FECHA DE PRESENTACIÓN PREVISTA
Nota de Remisión / Acta de recepción	Nota de Remisión / Acta de recepción	Para el cumplimiento del contrato, deberá presentar Informe dentro de los primeros 5 (cinco) días de culminados los trabajos a certificar.

De manera a establecer indicadores de cumplimiento, a través del sistema de seguimiento de contratos, la convocante deberá determinar el tipo de documento que acredite el efectivo cumplimiento de la ejecución del contrato, así como planificar la cantidad de indicadores que deberán ser presentados durante la ejecución. Por lo tanto, la convocante en este apartado y de acuerdo al tipo de contratación de que se trate, deberá indicar el documento a ser comunicado a través del módulo de Seguimiento de Contratos y la cantidad de los mismos.

---



# CONDICIONES CONTRACTUALES

Esta sección constituye las condiciones contractuales a ser adoptadas por las partes para la ejecución del contrato.

## Interpretación

1. Si el contexto así lo requiere, el singular significa el plural y viceversa; y "día" significa día calendario, salvo que se haya indicado expresamente que se trata de días hábiles.
2. Condiciones prohibidas, inválidas o inejecutables. Si cualquier provisión o condición del contrato es prohibida o resultase inválida o inejecutable, dicha prohibición, invalidez o falta de ejecución no afectará la validez o el cumplimiento de las otras provisiones o condiciones del contrato.
3. Limitación de Dispensas:
  - a) Toda dispensa a los derechos o facultades de una de las partes en virtud del contrato, deberá ser documentada por escrito, indicar la fecha, estar firmada por un representante autorizado de la parte que otorga dicha dispensa, deberá especificar la obligación dispensada y el alcance de la dispensa.
  - b) Sujeto a lo indicado en el inciso precedente, ningún retraso, prórroga, demora o aprobación por cualquiera de las partes al hacer cumplir algún término y condición del contrato o el otorgar prórrogas por una de las partes a la otra, perjudicará, afectará o limitará los derechos de esa parte en virtud del contrato. Asimismo, ninguna prórroga concedida por cualquiera de las partes por un incumplimiento del contrato, servirá de dispensa para incumplimientos posteriores o continuos del contrato.

## Formalización de la contratación

Se formalizará esta contratación mediante:

Contrato

## Documentación requerida para la firma del contrato

Luego de la notificación de adjudicación, el proveedor deberá presentar en el plazo establecido en las reglamentaciones vigentes, los documentos indicados en el presente apartado.

### 1. Personas Físicas / Jurídicas

- Certificado de no encontrarse en quiebra o en convocatoria de acreedores expedido por la Dirección General de Registros Públicos;
- Certificado de no hallarse en interdicción judicial expedido por la Dirección General de Registros Públicos; Constancia de no adeudar aporte obrero patronal expedida por el Instituto de Previsión Social.
- Certificado laboral vigente expedido por la Dirección de Obrero Patronal dependiente del Viceministerio de Trabajo,

- siempre que el sujeto esté obligado a contar con el mismo, de conformidad a la reglamentación pertinente - CPS
- En el caso que suscriba el contrato otra persona en su representación, acompañar poder suficiente del apoderado para asumir todas las obligaciones emergentes del contrato hasta su terminación.
  - Certificado de cumplimiento tributario vigente a la firma del contrato.

1.1. La presentación de los certificados emitidos por las autoridades competentes para cada caso en particular, en el marco de los supuestos del Art. 21 de la Ley N° 7021/22.

## 2. Documentos. Consorcios

- Cada integrante del Consorcio que sea una persona física o jurídica deberá presentar los documentos requeridos para oferentes individuales especificados en los apartados precedentes.
- Original o fotocopia del Consorcio constituido
- Documentos que acrediten las facultades del firmante del contrato para comprometer solidariamente al consorcio.
- En el caso que suscriba el contrato otra persona en su representación, acompañar poder suficiente del apoderado para asumir todas las obligaciones emergentes del contrato hasta su terminación.

La convocante deberá requerir la presentación de los certificados, de conformidad al numeral 1.1, al oferente que resultare adjudicado, con anterioridad a la firma del contrato. Si el oferente no presentare dichos certificados o realizare una declaración jurada falsa, la adjudicación será revocada, la garantía de mantenimiento de oferta será ejecutada y los antecedentes serán remitidos a la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas.

## Subcontratación

El porcentaje permitido para la subcontratación será de:

No Aplica

La subcontratación del contrato deberá ser realizada conforme a las disposiciones contenidas en la Ley, el Decreto Reglamentario y la reglamentación que emita para el efecto la DNCP.

## Derechos Intelectuales

1. Los derechos de propiedad intelectual de todos los planos, documentos y otros materiales conteniendo datos e información proporcionada a la contratante por el proveedor, seguirán siendo, salvo prueba en contrario, de propiedad del proveedor. Si esta información fue suministrada a la contratante directamente o a través del proveedor por terceros, incluyendo proveedores de materiales, los derechos de propiedad intelectual de dichos materiales seguirán siendo de propiedad de dichos terceros.

2. Sujeto al cumplimiento por parte de la contratante del párrafo siguiente, el proveedor indemnizará y liberará de toda responsabilidad a la contratante, sus empleados y funcionarios en caso de pleitos, acciones o procedimientos administrativos, reclamaciones, demandas, pérdidas, daños, costos y gastos de cualquier naturaleza, incluyendo gastos y honorarios por representación legal, que la contratante tenga que incurrir como resultado de la transgresión o supuesta transgresión de derechos de propiedad intelectual como patentes, dibujos y modelos industriales registrados, marcas registradas, derechos de autor u otro derecho de propiedad intelectual registrado o ya existente en la fecha del contrato debido a:

- a. La instalación de los bienes por el proveedor o el uso de los bienes en la República del Paraguay; y

b. La venta de los productos producidos por los bienes en cualquier país.

Dicha indemnización no procederá si los bienes o una parte de ellos fuesen utilizados para fines no previstos en el contrato o para fines que no pudieran inferirse razonablemente del contrato. La indemnización tampoco cubrirá cualquier transgresión que resultará del uso de los bienes o parte de ellos, o de cualquier producto producido como resultado de asociación o combinación con otro equipo, planta o materiales no suministrados por el proveedor en virtud del contrato.

3. Si se entablara un proceso legal o una demanda contra la contratante como resultado de alguna de las situaciones indicadas en la cláusula anterior, la contratante notificará prontamente al proveedor y éste por su propia cuenta y en nombre de la contratante responderá a dicho proceso o demanda, y realizará las negociaciones necesarias para llegar a un acuerdo de dicho proceso o demanda.

4. Si el proveedor no notifica a la contratante dentro de treinta (30) días a partir del recibo de dicha comunicación de su intención de proceder con tales procesos o reclamos, la contratante tendrá derecho a emprender dichas acciones en su propio nombre.

5. La contratante se compromete, a solicitud del proveedor, a prestarle toda la asistencia posible para que el proveedor pueda contestar las citadas acciones legales o reclamaciones. La contratante será reembolsada por el proveedor por todos los gastos razonables en que hubiera incurrido.

6. La contratante deberá indemnizar y eximir de culpa al proveedor y a sus empleados, funcionarios y subcontratistas, por cualquier litigio, acción legal o procedimiento administrativo, reclamo, demanda, pérdida, daño, costo y gasto, de cualquier naturaleza, incluyendo honorarios y gastos de abogado, que pudieran afectar al proveedor como resultado de cualquier transgresión o supuesta transgresión de patentes, modelos de aparatos, diseños registrados, marcas registradas, derechos de autor, o cualquier otro derecho de propiedad intelectual registrado o ya existente a la fecha del contrato, que pudieran suscitarse con motivo de cualquier diseño, datos, planos, especificaciones, u otros documentos o materiales que hubieran sido suministrados o diseñados por la contratante o a nombre suyo.

## Transporte

La responsabilidad por el transporte de los bienes será según se establece en los Incoterms.

Si no está de acuerdo con los Incoterms, la responsabilidad por el transporte deberá ser como sigue:

No Aplica

## Confidencialidad de la información

1. No deberá darse a conocer información alguna acerca del análisis, aclaración y evaluación de las ofertas, mientras dure el mismo de conformidad con el artículo N° 52 de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas", ni sobre las recomendaciones relativas a la adjudicación, después de la apertura en público de las ofertas, a los oferentes ni a personas no involucradas en el proceso de evaluación, hasta que haya sido dictada la resolución de adjudicación cuando se trate de un solo sobre. En las respuestas a las solicitudes de aclaración, los oferentes deberán indicar si la información suministrada es de carácter reservado, debiendo precisar la norma legal que la establece como secreta o de carácter reservado, de conformidad a lo estipulado en la Ley N° 5282/14 "DE LIBRE ACCESO CIUDADANO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA Y TRANSPARENCIA GUBERNAMENTAL". Cuando se trate de dos sobres, la confidencialidad de la primera etapa será hasta la emisión del acto administrativo de selección de ofertas técnicas, reanudándose la confidencialidad después de la apertura en público de las ofertas económicas hasta la emisión de la resolución de adjudicación.

2. La contratante y el proveedor deberán mantener confidencialidad y en ningún momento divulgarán a terceros, sin el consentimiento de la otra parte, documentos, datos u otra información que hubiera sido directa o indirectamente proporcionada por la otra parte en conexión con el contrato, antes, durante o después de la ejecución del mismo. No obstante, el proveedor podrá proporcionar a sus subcontratistas los documentos, datos e información recibidos de la

contratante para que puedan cumplir con su trabajo en virtud del contrato. En tal caso, el proveedor obtendrá de dichos subcontratistas un compromiso de confidencialidad similar al requerido al proveedor en la presente cláusula.

3. La contratante no utilizará dichos documentos, datos u otra información recibida del proveedor para ningún uso que no esté relacionado con el contrato. Así mismo el proveedor no utilizará los documentos, datos u otra información recibida de la contratante para ningún otro propósito diferente al de la ejecución del contrato.

4. La obligación de las partes arriba mencionadas, no aplicará a la información que:

- a. La contratante o el proveedor requieran compartir con otras instituciones que participan en el financiamiento del contrato,
- b. Actualmente o en el futuro se hace de dominio público sin culpa de ninguna de las partes,
- c. Puede comprobarse que estaba en posesión de esa parte en el momento que fue divulgada y no fue previamente obtenida directa o indirectamente de la otra parte, o
- d. Que de otra manera fue legalmente puesta a la disponibilidad de esa parte por un tercero que no tenía obligación de confidencialidad.

5. Las disposiciones precedentes no modificarán de ninguna manera ningún compromiso de confidencialidad otorgado por cualquiera de las partes a quien esto compete antes de la fecha del contrato con respecto a los suministros o cualquier parte de ellos.

6. Las disposiciones de esta cláusula permanecerán válidas después del cumplimiento o terminación del contrato por cualquier razón.

## **Obligatoriedad de declarar información del personal del proveedor o contratista en el SICP**

1. El proveedor deberá proporcionar los datos de identificación de sus subproveedores, así como de las personas físicas por medio de las cuales propone cumplir con las obligaciones del contrato, dentro de los treinta días posteriores a la obtención del código de contratación, y con anterioridad al primer pago que vaya a percibir en el marco de dicho contrato, con las especificaciones respecto a cada una de ellas. A ese respecto, el contratista deberá consignar dichos datos en el Formulario de Identificación del Personal (FIP) y en el Formulario de Identificación de Servicios Personales (FIS), a través del Registro del Proveedor del Estado.

2. Cuando ocurra algún cambio en la nómina del personal o de los subcontratistas propuestos, el proveedor o contratista está obligado a actualizar el FIP.

3. Como requerimiento para efectuar los pagos a los proveedores o contratistas, la contratante, a través del procedimiento establecido para el efecto por la entidad previsional, verificará que el proveedor o contratista se encuentre al día en el cumplimiento con sus obligaciones para con el Instituto de Previsión Social (IPS).

4. La contratante podrá realizar las diligencias que considere necesarias para verificar que la totalidad de las personas que prestan servicios personales en relación de dependencia para la contratista y eventuales subcontratistas se encuentren debidamente individualizados en los listados recibidos.

5. El proveedor o contratista deberá permitir y facilitar los controles de cumplimiento de sus obligaciones de aporte obrero patronal, tanto los que fueran realizados por la contratante como los realizados por el IPS, y por funcionarios de la DNCP. La negativa expresa o tácita se considerará incumplimiento del contrato por causa imputable al proveedor o contratista.

6. En caso de detectarse que el proveedor o contratista o alguno de los subcontratistas, no se encontraran al día con el cumplimiento de sus obligaciones para con el IPS, deberán ser emplazados por la contratante para que en diez (10) días hábiles cumplan con sus obligaciones pendientes con la previsional. En el caso de que no lo hiciera, se considerará incumplimiento del contrato por causa imputable al proveedor o contratista.

## **Porcentaje de Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato**

El Porcentaje de Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato es de:

5,00 %

El proveedor debe presentar esta garantía dentro de los 10 días corridos siguientes a la fecha de suscripción del contrato.

## **Forma de Instrumentación de Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato**

La garantía adoptará alguna de las siguientes formas: Garantía bancaria o Póliza de Seguros.

## **Periodo de validez de la Garantía de Cumplimiento de Contrato**

El plazo de vigencia de la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato será de:

30 días posteriores al plazo de ejecución o vigencia del contrato.

Si la entrega de los bienes o la prestación de los servicios, se realizare en un plazo menor o igual a diez (10) días calendario posteriores a la firma del contrato, la garantía de fiel cumplimiento deberá ser entregada antes del cumplimiento de la prestación.

Una vez cumplidas las obligaciones por parte del proveedor o contratista, la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato podrá ser liberada y devuelta al proveedor, a requerimiento de parte, dentro de los treinta (30) días contados a partir de la fecha de cumplimiento de las obligaciones, incluyendo cualquier obligación relativa a la garantía de los bienes y/o servicios.

## **Formas y condiciones de pago**

El adjudicado para solicitar el pago de las obligaciones deberá presentar la solicitud acompañada de los siguientes documentos:

### **1. Documentos Genéricos:**

1. Nota de remisión u orden de prestación de servicios según el objeto de la contratación;
2. La factura de pago, con timbrado vigente, la cual deberán expresar claramente por separado el Impuesto al Valor Agregado (IVA) de conformidad con las disposiciones tributarias aplicables. En ningún caso el valor total facturado podrá exceder el valor adjudicado o las adendas aprobadas;
3. REPSE (registro de prestadores de servicios) todos los que son prestadores de servicios;
4. Certificado de Cumplimiento Tributario;
5. Constancia de Cumplimiento con la Seguridad Social;
6. Formulario de Identificación de Servicios Personales (FIS).

El pago del Suministro será A PLAZOS.

Se efectuará con fondos previstos en el Objetos de Gasto 242 asignados al Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social; y de conformidad al Plan de Caja. La validez o continuidad de la contratación quedará supeditada a la disponibilidad de los créditos presupuestarios aprobados y asignación del Plan Financiero

EL OFERENTE adjudicado deberá solicitar el pago mediante nota dirigida a la Dirección General de Administración y Finanzas, dicha nota deberá ser presentada en la Ventanilla Única de Proveedores VUP de la Dirección General de Administración y Finanzas (Sito en Pettrossi esq. Brasil), donde se procederá a registrarla en forma inmediata en el Sistema Administrativo Financiero, adjuntando para el efecto la Orden de Compra y/o Servicio, Nota de Remisión o Informe Técnico dependiendo del caso, la Factura, Acta de Recepción Final debidamente firmado por los responsables, al momento de recepción de los bienes y/o Servicios, copia del contrato y Adendas si las hubiere y Certificado de cumplimiento tributario, una vez verificadas las documentaciones y el cumplimiento contractual de las mismas, el Departamento de Ejecución de Contratos procederá a la aprobación de las documentaciones que se encuentren en condiciones para continuar con el proceso de pago. En aplicación a lo establecido en la Ley 7021/22 "De Suministros y Contrataciones Públicas", se retendrá el cero coma cuatro por ciento (0,4 %) sobre el importe de cada factura, deducidos los impuestos correspondientes.

El pago se realizará dentro de los (60) días contados a partir de la presentación de la factura por parte del proveedor.

2. La Contratante efectuará los pagos, dentro del plazo establecido en este apartado, sin exceder sesenta (60) días después de la presentación de una factura por el proveedor, y después de que la contratante la haya aceptado. Dicha aceptación o rechazo, deberá darse a más tardar en quince (15) días posteriores a su presentación.

3. De conformidad a las disposiciones del Decreto N° 7781/2006, del 30 de Junio de 2006 y modificatoria, en las contrataciones con Organismos de la Administración Central, el proveedor deberá habilitar su respectiva cuenta corriente o caja de ahorro en un Banco de plaza y comunicar a la Contratante para que ésta gestione ante la Dirección General del Tesoro Público, la habilitación en el Sistema de Tesorería (SITE).

## **Solicitud de suspensión de la ejecución del contrato**

Si la mora en el pago por parte de la contratante fuere superior a sesenta (60) días, el proveedor, consultor o contratista, tendrá derecho a solicitar por escrito la suspensión de la ejecución del contrato por causas imputables a la contratante.

La solicitud deberá ser respondida por la contratante dentro de los 10 (diez) días hábiles de haber recibido por escrito el requerimiento. Pasado dicho plazo sin respuesta se considerará denegado el pedido, con lo que se agota la instancia administrativa quedando expedita la vía contencioso administrativa.

Si la demora en el pago fuese superior a ciento veinte (120) días calendario, el proveedor, consultor o contratista podrá proceder a la suspensión del cumplimiento del contrato, debiendo comunicar a la contratante con un mes de antelación tal circunstancia, a efectos del reconocimiento de los derechos que puedan derivarse de dicha suspensión, en los términos establecidos en la Ley. En este supuesto, el pago total de lo adeudado por la contratante determinará la continuidad del cumplimiento del contrato.

## **Anticipo MIPYMES**

Se otorgará Anticipo MIPYMES:

No

---

## Solicitud de Pago de Anticipo

El plazo dentro del cual se solicitará el anticipo será (en días corridos) de:

No Aplica

---

## Forma de Instrumentación de Garantía de anticipo

Indicar en este apartado la forma de instrumentar la garantía de anticipo.

No Aplica

---

## Reajuste

El precio del contrato estará sujeto a reajustes. La fórmula y el procedimiento para el reajuste serán los siguientes:

**El precio del contrato será reajutable.**

Si en el periodo comprendido entre la fecha de apertura de ofertas y la vigencia de la presente contratación se verificaren variaciones del salario mínimo legal, la Contratante reconocerá el reajuste de precios a partir de la fecha de vigencia del correspondiente Acto Administrativo Gubernamental.

**Fórmula a aplicar:**

$$PR = P0 (0.20 + 0.80 * S)$$

S0

**Dónde:**

PR: Precio reajustado de la Oferta.

P0: Precio adjudicado (precio original de la Oferta a ser reajustado).

S: Salario mínimo mensual, establecido por la Dirección del Trabajo del Ministerio del Trabajo, vigente en el mes de ejecución del servicio.

S0: Salario mínimo mensual, establecido por la Dirección del trabajo del Ministerio del Trabajo, vigente a la fecha de apertura de ofertas.

Para la aplicación del reajuste deberá mediar solicitud escrita del Proveedor; y se dará curso a la misma en el momento en que la Contratante disponga de los recursos presupuestarios pertinentes.

El reajuste de precios surtirá efecto desde el mes en que haya entrado en vigencia el reajuste del salario mínimo legal dispuesto por el Poder Ejecutivo.

No se reconocerá reajuste de precios si los servicios contratados se encontrasen atrasados respecto al plazo de ejecución correspondiente; o si la Contratante haya constatado fehacientemente que el Proveedor se encuentra en situación de incumplimiento respecto de sus obligaciones patronales con el seguro social.

La variación del valor del contrato por reajuste de precios, no constituye modificación del contrato en los términos de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas", sin embargo, deberá contar con un Código de Contratación, para cuya obtención se deberá cumplir con los requerimientos establecidos por la DNCP.

## Porcentaje de multas

El valor del porcentaje de multas que será aplicado por el atraso en la entrega de los bienes, prestación de servicios será de:

0,01 %

La contratante podrá deducir en concepto de multas una suma equivalente al porcentaje del precio de entrega de los bienes atrasados, por cada día de atraso indicado en este apartado.

La aplicación de multas no libera al proveedor del cumplimiento de sus obligaciones contractuales.

## Tasa de interés por Mora

En caso de que la contratante incurriera en mora en los pagos, se aplicará una tasa de interés por cada día de atraso, del:

0,001

La mora será computada a partir del día siguiente del vencimiento del pago y no incluye el día en el que la contratante realiza el pago.

Si la contratante no efectuara cualquiera de los pagos al proveedor en las fechas de vencimiento correspondiente o dentro del plazo establecido en la presente cláusula, la contratante pagará al proveedor interés sobre los montos de los pagos morosos a la tasa establecida en este apartado, por el período de la demora hasta que haya efectuado el pago completo, ya sea antes o después de cualquier juicio.

Si la mora fuera superior a 60 días, el proveedor, consultor o contratista tendrá derecho a la suspensión del contrato, por motivos que no le serán imputables, previa comunicación a la contratante, de acuerdo a lo establecido en el artículo 66 de la Ley N° 7021/22.

## Impuestos y derechos

En el caso de bienes de origen extranjero, el proveedor será totalmente responsable del pago de todos los impuestos, derechos, gravámenes, timbres, comisiones por licencias y otros cargos similares que sean exigibles fuera y dentro de la República del Paraguay, hasta el momento en que los bienes contratados sean entregados al contratante.

En el caso de origen nacional, el proveedor será totalmente responsable por todos los impuestos, gravámenes, comisiones por licencias y otros cargos similares incurridos hasta el momento en que los bienes contratados sean entregados a la contratante.



El proveedor será responsable del pago de todos los impuestos y otros tributos o gravámenes con excepción de los siguientes:

No Aplica

## **Convenios Modificatorios**

La contratante podrá acordar modificaciones al contrato conforme al artículo N° 67 de la Ley N° 7021/22 “De Suministro y Contrataciones Públicas”.

1. Cuando el sistema de adjudicación adoptado sea de abastecimiento simultáneo las ampliaciones de los contratos se regirán por las disposiciones contenidas en la Ley N° 7021/22, sus modificaciones y reglamentaciones, que para el efecto emita la DNCP.
2. Tratándose de contratos abiertos, las modificaciones a ser introducidas se regirán atendiendo a la reglamentación vigente.
3. La celebración de un convenio modificatorio conforme a las reglas establecidas en el artículo N° 67 de la Ley N° 7021/22, que constituyan condiciones de agravación del riesgo cuando la Garantía de Cumplimiento de Contrato sea formalizada a través de póliza de seguro, obliga al proveedor a informar a la compañía aseguradora sobre las modificaciones a ser realizadas y en su caso, presentar ante la contratante los endosos por ajustes que se realicen a la póliza original en razón al convenio celebrado con la contratante.

## **Limitación de responsabilidad**

Excepto en casos de negligencia grave o actuación de mala fe, el proveedor no tendrá ninguna responsabilidad contractual de agravio o de otra índole frente a la contratante por pérdidas o daños indirectos o consiguientes, pérdidas de utilización, pérdidas de producción, o pérdidas de ganancias o por costo de intereses, estipulándose que esta exclusión no se aplicará a ninguna de las obligaciones del proveedor de pagar a la contratante las multas previstas en el contrato.

## **Responsabilidad del proveedor**

El proveedor deberá suministrar todos los bienes o servicios de acuerdo con las condiciones establecidas en el pliego de bases y condiciones, sin perjuicio de las responsabilidades establecidas en la Ley N° 7021/22.

## **Fuerza mayor**

El proveedor no estará sujeto a la ejecución de su Garantía de Cumplimiento, liquidación por daños y perjuicios o terminación por incumplimiento en la medida en que la demora o el incumplimiento de sus obligaciones en virtud del contrato sea el resultado de un evento de Fuerza Mayor.

1. Para fines de esta cláusula, "Fuerza Mayor" significa un evento o situación fuera del control del proveedor que es imprevisible, inevitable y no se origina por descuido o negligencia del mismo. Tales eventos pueden incluir sin que éstos sean los únicos actos de la autoridad en su capacidad soberana, guerras o revoluciones, incendios, inundaciones, epidemias, pandemias, restricciones de cuarentena, y embargos de cargamentos.
2. El proveedor deberá demostrar el nexo existente entre el caso notorio y la obligación pendiente de cumplimiento. La fuerza mayor solamente podrá afectar a la parte del contrato cuyo cumplimiento imposible fue probado.
3. No se considerarán casos de Fuerza Mayor los actos o acontecimientos que hagan el cumplimiento de una obligación únicamente más difícil o más onerosa para la parte correspondiente.
4. Si se presentara un evento de Fuerza Mayor, el proveedor notificará por escrito a la contratante sobre dicha condición y causa, en el plazo de siete (7) días calendario a partir del día siguiente en que el proveedor haya tenido conocimiento del evento o debiera haber tenido conocimiento del evento. Transcurrido el mencionado plazo, sin que el proveedor o contratista haya notificado a la convocante la situación que le impide cumplir con las condiciones contractuales, no podrá invocar caso fortuito o fuerza mayor. Excepcionalmente, la convocante bajo su responsabilidad, podrá aceptar la notificación del evento de caso fortuito en un plazo mayor, debiendo acreditar el interés público comprometido.
5. La fuerza mayor debe ser invocada con posterioridad a la suscripción del contrato y con anterioridad al vencimiento del plazo de cumplimiento de las obligaciones contractuales.

A menos que la contratante disponga otra cosa por escrito, el proveedor continuará cumpliendo con sus obligaciones en virtud del contrato en la medida que sea razonablemente práctico, y buscará todos los medios alternativos de cumplimiento que no estuviesen afectados por la situación de fuerza mayor existente.

## **Causales de terminación del contrato**

### **1. Terminación por Incumplimiento**

a) La contratante, sin perjuicio de otros recursos a su disposición en caso de incumplimiento del contrato, podrá terminar el contrato, en cualquiera de las siguientes circunstancias:

- i. Si el proveedor no entrega parte o ninguno de los bienes dentro del período establecido en el contrato, o dentro de alguna prórroga otorgada por la contratante; o
- ii. Si el proveedor no cumple con cualquier otra obligación en virtud del contrato; o
- iii. Si el proveedor, a juicio de la contratante, durante el proceso de licitación o de ejecución del contrato, ha participado en actos de fraude y corrupción;
- iv. Cuando las multas por atraso superen el monto de la Garantía de Cumplimiento de Contrato;
- v. Por suspensión de los trabajos, imputable al proveedor o al contratista, por más de sesenta días calendarios, sin que medie fuerza mayor o caso fortuito;
- vi. En los demás casos previstos en este apartado.

### **2. Terminación por insolvencia o quiebra**

La contratante podrá terminar el contrato mediante comunicación por escrito al proveedor si éste se declarase en quiebra o en estado de insolvencia.

### **3. Terminación por conveniencia**

a) La contratante podrá en cualquier momento terminar total o parcialmente el contrato por razones de interés público debidamente justificada, mediante notificación escrita al proveedor. La notificación indicará la razón de la terminación, así como el alcance de la terminación con respecto a las obligaciones del proveedor, y la fecha en que se hace efectiva dicha terminación.

b) Los bienes que ya estén fabricados y estuviesen listos para ser enviados a la contratante dentro de los treinta (30) días siguientes a la fecha de recibo de la notificación de terminación del contrato deberán ser aceptados por la contratante de acuerdo con los términos y precios establecidos en el contrato. En cuanto al resto de los bienes la contratante podrá elegir entre las siguientes opciones:

- Que se complete alguna porción y se entregue de acuerdo con las condiciones y precios del contrato; y/o
  - Que se cancele la entrega restante y se pague al proveedor una suma convenida por aquellos bienes que hubiesen sido parcialmente completados y por los materiales y repuestos adquiridos previamente por el proveedor.
- Se podrán establecer otras causales de terminación de contrato, de acuerdo a su naturaleza, y se deberán tener en cuenta además, las previstas en el artículo 72 y concordantes de la Ley N° 7021/22.

## **Otras causales de terminación del contrato**

Además de las ya indicadas en la cláusula anterior, otras causales de terminación de contrato son:

### **1. Terminación por Incumplimiento**

- a) La contratante, sin perjuicio de otros recursos a su disposición en caso de incumplimiento del contrato, podrá terminar el contrato, en cualquiera de las siguientes circunstancias:
- i. Si el proveedor no entrega parte o ninguno de los bienes dentro del período establecido en el contrato, o dentro de alguna prórroga otorgada por la contratante;
  - ii. Si el proveedor no cumple con cualquier otra obligación en virtud del contrato;
  - iii. Si el proveedor, a juicio de la contratante, durante el proceso de licitación o de ejecución del contrato, ha participado en actos de fraude y corrupción;
  - iv. Cuando las multas por atraso superen el monto de la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato;
  - v. Por suspensión de los trabajos, imputable al proveedor o al contratista, por más de sesenta días calendarios, sin que medie fuerza mayor o caso fortuito; o
  - vi. En los demás casos previstos en este apartado.

**2. Terminación por insolvencia o quiebra** La contratante podrá rescindir el contrato mediante comunicación por escrito al proveedor si éste se declarase en quiebra o en estado de insolvencia.

### **3. Terminación por conveniencia.**

- a) La contratante podrá en cualquier momento terminar total o parcialmente el contrato por razones de interés público debidamente justificada, mediante notificación escrita al proveedor. La notificación indicará la razón de la terminación así como el alcance de la terminación con respecto a las obligaciones del proveedor, y la fecha en que se hace efectiva dicha terminación.
- b) Los bienes que ya estén fabricados y estuviesen listos para ser enviados a la contratante dentro de los treinta (30) días siguientes a la fecha de recibo de la notificación de terminación del contrato deberán ser aceptados por la contratante de acuerdo con los términos y precios establecidos en el contrato. En cuanto al resto de los bienes la contratante podrá elegir entre las siguientes opciones:
- i. Que se complete alguna porción y se entregue de acuerdo con las condiciones y precios del contrato; y/o
  - ii. Que se cancele la entrega restante y se pague al proveedor una suma convenida por aquellos bienes que hubiesen sido parcialmente completados y por los materiales y repuestos adquiridos previamente por el proveedor.

## **Fraude y Corrupción**

1. La convocante exige que los participantes en los procedimientos de contratación, observen los más altos niveles éticos, ya sea durante el proceso de licitación o de ejecución de un contrato. La convocante actuará frente a cualquier hecho o

reclamación que se considere fraudulento o corrupto.

2. Si se comprueba que un funcionario público, o quien actúe en su lugar, y/o el oferente o adjudicatario propuesto en un proceso de contratación, hayan incurrido en prácticas fraudulentas o corruptas, la convocante deberá:

- (i) En la etapa de oferta, se descalificará cualquier oferta del oferente y/o rechazará cualquier propuesta de adjudicación relacionada con el proceso de adquisición o contratación de que se trate; y/o
- (ii) Durante la ejecución del contrato, se rescindirá el contrato por causa imputable al proveedor;
- (iii) Se remitirán los antecedentes del oferente o proveedor directamente involucrado en las prácticas fraudulentas o corruptivas, a la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, a los efectos de la aplicación de las sanciones previstas.
- (iv) Se presentará la denuncia ante las instancias correspondientes si el hecho conocido se encontrare tipificado en la legislación penal.

Fraude y corrupción comprenden actos como:

- (i) Ofrecer, dar, recibir o solicitar, directa o indirectamente, cualquier cosa de valor para influenciar las acciones de otra parte;
  - (ii) Cualquier acto u omisión, incluyendo la tergiversación de hechos y circunstancias, que engañen, o intenten engañar, a alguna parte para obtener un beneficio económico o de otra naturaleza o para evadir una obligación;
  - (iii) Perjudicar o causar daño, o amenazar con perjudicar o causar daño, directa o indirectamente, a cualquier parte o a sus bienes para influenciar las acciones de una parte;
  - (iv) Colusión o acuerdo entre dos o más partes realizado con la intención de alcanzar un propósito inapropiado, incluyendo influenciar en forma inapropiada las acciones de otra parte.
  - (v) Cualquier otro acto considerado como tal en la legislación vigente.
3. Los oferentes deberán declarar que por sí mismos o a través de interpósita persona, se abstendrán de adoptar conductas orientadas a que los funcionarios o empleados de la convocante induzcan o alteren las evaluaciones de las propuestas, el resultado del procedimiento u otros aspectos que les otorguen condiciones más ventajosas con relación a los demás participantes.

## **Medio alternativo de Resolución de Conflictos a través del Avenimiento.**

“Los contratistas, proveedores, consultores y contratantes, podrán solicitar la intervención de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas alegando el incumplimiento de los términos y condiciones pactados o controversias legales o técnicas en los contratos regidos por la Ley N° 7021/22. Una vez recibida la solicitud respectiva, dentro de los 15 (quince) días hábiles siguientes a la fecha de su recepción, la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas señalará día y hora para audiencia de avenimiento a la que serán citadas las partes. Los requisitos y formalidades para admitir o rechazar la solicitud de intervención, así como los demás trámites del procedimiento de avenimiento serán dispuestos en la reglamentación. Serán aplicables al procedimiento de Avenimiento las disposiciones contenidas en la sección I del Capítulo XVI “PROCEDIMIENTOS JURIDICOS SUSTANCIADOS ANTE LA DIRECCIÓN NACIONAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS” de la Ley N° 7021/22.

## **Medio Alternativo de Resolución de Conflictos a través de la Mediación**

El procedimiento de Mediación se podrá llevar a cabo ante:

- El Poder Judicial.

El mediador deberá pertenecer a las Listas del Poder Judicial o del CAMP, según la selección de sede establecida.

Todas las controversias que deriven del presente contrato o que guarden relación con éste y sean susceptibles de transacción o conciliación, podrán ser resueltas por mediación, conforme con las disposiciones de la Ley N° 7021/22 “De Suministro y Contrataciones Públicas”, de la Ley N° 1879/02 “De Arbitraje y Mediación” y las condiciones del contrato. El proceso será presidido mediante la asistencia de un tercero neutral, denominado mediador, de conformidad a la sede establecida. Se aplicará el reglamento respectivo y demás disposiciones que regulen dicho procedimiento al momento de ser requerido, declarando las partes conocer y aceptar los vigentes, incluso en orden a su régimen de gastos y costas, considerándolos parte integrante del presente contrato. Para la ejecución del acta de Mediación, o para dirimir cuestiones que no sean arbitrables, las partes se someterán a la jurisdicción de los tribunales de la ciudad de Asunción, República del Paraguay.

**Medio alternativo de Resolución de Conflictos a través del Arbitraje**

El procedimiento arbitral se podrá llevar a cabo ante las sedes del Centro de Arbitraje y Mediación del Paraguay (en adelante, "CAMP"). El tribunal será conformado por:

No Aplica

# MODELO DE CONTRATO

Este modelo de contrato, constituye la proforma del contrato a ser utilizado una vez adjudicado al proveedor y en los plazos dispuestos para el efecto por la normativa vigente.

EL MODELO DE CONTRATO SE ENCUENTRA EN UN ARCHIVO ANEXO A ESTE DOCUMENTO.

# FORMULARIOS

Los formularios dispuestos en esta sección son los estándar a ser utilizados por los potenciales oferentes para la preparación de sus ofertas.

ESTA SECCIÓN DE FORMULARIOS SE ENCUENTRA EN UN ARCHIVO ANEXO A ESTE DOCUMENTO, DEBIENDO LA CONVOCANTE MANTENERLO EN FORMATO EDITABLE A FIN DE QUE EL OFERENTE LO PUEDA UTILIZAR EN LA PREPARACION DE SU OFERTA.

