

**PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES**

---

Convocante:

**Ag. Nac. de Eval. y Acreditación de la Educación Superior  
(ANEAES)**

**Uoc Aneaes - Ag. Nac. de Evaluac. y Acred. de la Educ. Sup.**

Nombre de la Licitación:

**LMCN N° 05 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y  
REPARACIÓN DE ACONDICIONADORES DE AIRE"  
PLURIANUAL  
(versión 1)**

ID de Licitación:

**466507**



Modalidad:

**Menor cuantía nacional**

Publicado el:

**17/06/2025**

7021/22."  
Versión 3

# RESUMEN DEL LLAMADO

## Datos de la Convocatoria

ID de Licitación:	466507	Nombre de la Licitación:	LMCN N° 05 "SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ACONDICIONADORES DE AIRE" PLURIANUAL
Convocante:	Ag. Nac. de Eval. y Acreditación de la Educación Superior (ANEAES)	Categoría:	72000000 - Servicios de Construcción y Mantenimiento
Unidad de Contratación:	Uoc Aneaes - Ag. Nac. de Evaluac. y Acred. de la Educ. Sup.	Tipo de Procedimiento:	MCN - Menor cuantía nacional

## Etapas y Plazos

Lugar para Realizar Consultas:	Consultas Virtuales a través del portal - SICP	Fecha Límite de Consultas:	25/06/2025 12:00
Lugar de Entrega de Ofertas:	William Richardson N° 546 e/ Incas y Aztecas - 2° piso - Dpto. de Licitaciones y Compras Menores.	Fecha de Entrega de Ofertas:	30/06/2025 10:00
Lugar de Apertura de Ofertas:	William Richardson N° 546 e/ Incas y Aztecas - 2° piso - Dpto. de Licitaciones y Compras Menores.	Fecha de Apertura de Ofertas:	30/06/2025 10:20

## 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:	Karina Palma	Cargo:	Coordinadora de Contrataciones
Teléfono:	595-21-328 6079 /328 6081	Correo Electrónico:	contrataciones@aneaes.gov.py

# 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, así como en la promoción de estilos de vida sostenibles.

El Estado, por medio de las actividades de compra de bienes y 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.

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

### Criterios sociales y económicos:

- Los oferentes deberán garantizar la no contratación de menores, de conformidad a lo establecido en las normativas legales vigentes, conforme a lo indicado en el formulario de oferta.
- Los oferentes deberán cumplir con las disposiciones legales vigentes, garantizando a sus trabajadores condiciones de trabajo dignas y justas. Esto incluye el pago de salarios adecuados, el cumplimiento de cargas sociales, la provisión de uniformes y equipos de protección individual, la bonificación familiar cuando corresponda, el respeto a la jornada laboral y la aplicación de condiciones especiales para quienes desempeñan trabajos insalubres o peligrosos, así como la remuneración correspondiente por jornada nocturna, conforme a lo indicado en el formulario de oferta.
- Los oferentes adjudicados deberán adoptar medidas para la creación de empleo local y el uso de suministros locales, siempre y cuando exista viabilidad técnica y económica.

### Criterios ambientales:

- El oferente adjudicado deberá cumplir con los lineamientos ambientales, incluidos en el ordenamiento jurídico o dictado por la institución.

- El oferente adjudicado deberá asegurar que todos los residuos generados por sus actividades sean adecuadamente gestionados (identificados, segregados y destinados) y buscar su minimización en la fuente, por medio de prácticas como la modificación de los procesos de producción, manutención y de las instalaciones utilizadas, además de la sustitución, conservación, reciclaje o reutilización de materiales.

#### **Conducta empresarial responsable:**

Los oferentes deberán observar los más altos niveles de integridad, así como altos estándares de conducta de negocios, ya sea durante el procedimiento de licitación o la ejecución de un contrato. En tal sentido, se comprometen a:

- Abstenerse de ofrecer, prometer, entregar o solicitar, de manera directa o indirecta, pagos ilícitos, a funcionarios públicos, con el fin de obtener o mantener un contrato, en todos los casos sea o no una ventaja ilegítima o indebida.
- Abstenerse de solicitar, recibir o aceptar ventajas indebidas de funcionarios públicos o de empleados de sus socios comerciales.
- Promover o fomentar políticas, programas o códigos de conducta orientados a la prevención de la corrupción, promoción de la integridad y fomento de la transparencia dentro de todas sus actividades, sean comerciales o no. Asimismo, podrá promover mecanismos de monitoreo y evaluación de cumplimiento de los mismos.
- Asegurar que todos los recursos destinados a la ejecución de un contrato público provengan de fuentes lícitas.
- Promover estándares de conducta responsable en sus propios proveedores, creando una cadena de suministro ética y sostenible.
- Garantizar que los fondos derivados de una licitación no serán utilizados para fines ilícitos.

## **Aclaración de los documentos de la convocatoria**

### **1. Consultas electrónicas**

Todo potencial oferente que necesite alguna aclaración sobre la convocatoria o el pliego de bases y condiciones podrá solicitarla a la convocante a través del Sistema de Información de las Contrataciones Públicas (SICP) desde el día de la publicación de la convocatoria o de sus adendas, y hasta el plazo establecido por la convocante. Las consultas recibidas deberán ser respondidas y publicadas directamente a través del SICP.

### **2. Respuestas y aclaraciones**

Las aclaraciones realizadas durante los procedimientos de contratación no serán consideradas modificaciones a las bases de la contratación. Sin embargo, a los efectos legales, la aclaración será considerada parte integrante del documento cuyo contenido aclare.

### **3. Adendas y prórrogas del tope para consultas.**

Cuando la Convocante modifique especificaciones técnicas, criterios de evaluación u otros aspectos sustanciales del pliego de bases y condiciones, deberá prorrogar de manera obligatoria el tope para la realización de consultas, a fin de garantizar los plazos de difusión mínimos establecidos en la reglamentación de la DNCP.

### **4. Emisión de aclaraciones sobre Adendas**

Cuando se prorrogue el plazo tope de consultas debido a una adenda modificatoria de las bases y condiciones, la convocante deberá analizar únicamente las consultas que se refieran al contenido de la adenda. En caso de recibir consultas relacionadas con lo establecido en las bases originalmente, la convocante no estará obligada a analizarlas, debiendo el oferente remitirse a las bases originales.

### **5. Junta de aclaraciones**

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 realizadas, 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 diferirlas para responderlas conforme a los plazos de respuesta o emisión de adendas. En todos los casos, se deberá levantar un acta circunstanciada.

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.
5. Cuando la Garantía de Mantenimiento de Ofertas sea instrumentada a través de Declaración Jurada, deberá estar firmada en todas sus páginas.

---

## Plazo para presentar las ofertas

Las ofertas deberán ser presentadas 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 prevista.

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. La inscripción en el Registro de Proveedores del Estado por parte de todos los miembros del consorcio, constituye requisito previo para la presentación de las ofertas, los cuales deberán encontrarse activos en el Registro. Se deberá realizar el procedimiento de activación del consorcio directamente a través del Registro de Proveedores.

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 para un mismo lote o ítem, lo que no impide que puedan presentarse en diferentes partidas de manera individual o como miembro de otro consorcio.

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.

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

No Aplica

---

## Lista de Precios

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 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 al listado de ítems.
- 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 al listado de ítems.
- e) En todos los casos, independiente al sistema de adjudicación, el oferente deberá indicar el CPEN respectivo al ítem ofertado, en caso de contar. Dicho atributo tendrá carácter formal siendo susceptible de aclaraciones por parte del comité de evaluación.

2. Los precios indicados en la lista de precios serán consignados separadamente, de acuerdo a lo previsto en el SICP y según se detalla a continuación:

- 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 perciba 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 simultáneo, 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:

En guaraníes para todos los oferentes.

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:

No Aplica

## **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, RUC 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.

Para los casos de consorcios con acuerdo de intención, los sobres deberán contemplar el RUC provisorio generado en el Registro de Proveedores.

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.

En caso de la utilización del módulo de ofertas electrónicas, la misma se registrará por las disposiciones establecidas en la normativa vigente y la guía de ofertas electrónicas.

Si los sobres no están cerrados e identificados como se requiere, la convocante deberá dejar constancia de ello en el acto de apertura y no se responsabilizará en caso de que la oferta se extravíe o sea abierta prematuramente, sin embargo, cuando el sobre no cuente con el RUC, se podrá subsanar dicha omisión al momento de la presentación.

---

## 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.

### 1. Constancia del Perfil del proveedor.

#### 1.1 Ofertas físicas

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

Será considerada válida la Constancia que se presente con firma manuscrita o electrónica cualificada por él o los representantes legales.

#### 1.2 Ofertas electrónicas

Cuando la presentación de oferta sea electrónica, no será necesaria la presentación física de la Constancia y el oferente deberá sujetarse a la reglamentación vigente en la materia.

### 2. Confidencialidad de documentos.

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 por:

90

días corridos.

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. Instrumentación y porcentaje

1.1 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 siguientes formas:

- a. Garantía bancaria emitida por un banco establecido en la República del Paraguay, la que deberá ajustarse a las condiciones establecidas por la DNCP.
- b. Póliza de seguros emitida por una compañía autorizada a operar y emitir pólizas de seguros de caución en la República del Paraguay. La póliza deberá ajustarse a las condiciones establecidas por la DNCP.
- c. En los procedimientos, cuyo monto de estimación de la contratación sea inferior a los dos mil (2.000) jornales mínimos, se admitirá la instrumentación de las garantías de mantenimiento de ofertas a través de Declaraciones Juradas con certificación de firma por Escribano Público. La certificación de firma podrá corresponder a la misma fecha del documento certificado o a una fecha posterior.
- d. En caso de utilizarse el Módulo de Ofertas Electrónicas, las declaraciones juradas serán generadas y firmadas a través del módulo y no requerirán certificación de firmas.

1.2 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.

1.3 En caso de instrumentarse las garantías a través de Garantía Bancaria o Declaración Jurada, deberá estar sustancialmente de acuerdo con el formulario incluido en la Sección "Formularios".

### 2. Garantía de mantenimiento de ofertas en consorcios

2.1. En caso de consorcios, la garantía de mantenimiento de ofertas 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 gestor y representante del consorcio (Empresa líder), designado en la escritura pública.
- b. Consorcio con acuerdo de intención de participación en contrato de consorcio: deberán emitir a nombre del gestor

y representante del consorcio (empresa líder), designado en el acuerdo.

**3. Ejecución de la Garantía de mantenimiento de ofertas**

3.1. 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. 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 será de:

120

días corridos.

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.

El plazo mínimo de validez será de al menos 30 días posteriores al plazo de validez establecido para las ofertas.

## **Subcontratación**

El porcentaje permitido para la subcontratación será de:

No Aplica

El oferente podrá indicar junto con la oferta las personas a ser subcontratadas, o, en la etapa contractual previa a la autorización por parte de la contratante. El formulario de personas a subcontratar/subcontratadas, deberá ser presentado de acuerdo a la etapa en la que se indique la subcontratación, siendo susceptible de evaluación respecto a las inhabilidades del Art 21 de la Ley N°

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

### **1. Ofertas físicas.**

1.1 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.

1.2. 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) Realizadas antes del plazo límite establecido para el acto de apertura de ofertas cuando las ofertas sean identificadas con "RETIRO", y;
- c) Realizadas antes del plazo límite establecido para la presentación de ofertas cuando las ofertas sean identificadas con "SUSTITUCIÓN" o "MODIFICACIÓN".

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

1.3. Ninguna oferta podrá ser retirada durante el intervalo comprendido entre la fecha límite para el acto de apertura 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.

1.4. Ninguna oferta podrá ser 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.

### **2. Ofertas electrónicas.**

2.1. Un oferente podrá retirar, sustituir o modificar su oferta después de presentada, hasta antes de la fecha límite de presentación y apertura de ofertas, para ello deberá sujetarse a la reglamentación pertinente.

## **Apertura de ofertas**

### **1. Desarrollo del acto de apertura de ofertas.**

1.1. La entidad convocante procederá a la apertura de las ofertas en acto público en presencia de los oferentes o sus representantes según la hora, fecha y lugar previamente establecidos en el SICP.

1.2. 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.

1.3. Primero la convocante deberá verificar que los oferentes se encuentren inscritos en el Registro de Proveedores del Estado conforme con los datos previstos en el sobre. En caso de que un oferente no inscripto en el Registro haya presentado una oferta, la convocante deberá dejar constancia en el acta de apertura electrónica. El sobre con la oferta correspondiente no será abierto sino devuelto al oferente remitente. Esta disposición no será aplicable a los procedimientos que utilicen el módulo de ofertas electrónicas.

1.4. Luego 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.

1.5. 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.

1.6. 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.

1.7. 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.

1.8. 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.

## 2. Comunicación del acta de apertura.

2.1. 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.

2.2. 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:

- Fecha: La visita deberá realizarse dentro del período comprendido entre la fecha de publicación de la convocatoria y hasta un día hábil antes del plazo límite para consultas (ver en el SICP).

- Lugar: William Richardson N° 546 entre Incas y Aztecas, ANEAES

- Responsable: Jefe del Dpto. de Servicios Generales

- Hora: 10:00 hs.

- Procedimiento: el oferente interesado en realizar la visita deberá indefectiblemente agendarse previamente, a más tardar hasta 1 día hábil antes de la fecha fijada para la visita a través del correo electrónico: [eflorentin@aneaes.gov.py](mailto:eflorentin@aneaes.gov.py)

- **Participación Obligatoria: SI.** Se considera imprescindible la realización de la visita técnica por parte de los potenciales oferentes, ya que la naturaleza del servicio requiere una verificación presencial y detallada del estado actual de los equipos de acondicionadores de aire, las características específicas de las instalaciones, entre otros aspectos relevantes para la determinación de los costos.

**No será aceptada la DDJJ en sustitución de la visita técnica.**

## 1. Difusión de la visita

La visita o inspección técnica deberá fijarse de forma previa a la fecha tope de consulta, previendo como mínimo el plazo de difusión de (02) dos días hábiles. En todos los casos, el procedimiento para su realización deberá difundirse en las bases de la contratación.

Cuando la convocante haya establecido la visita o inspección técnica, en las bases de la contratación, 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.

Cuando por la naturaleza o complejidad de la contratación sea imprescindible la realización de la visita técnica, la convocante podrá establecer la obligatoriedad de dicha visita a través del SICP. En estos casos no se aceptará la presentación de la declaración jurada.

## 2. Desarrollo de la visita.

Se registrará en acta los asistentes, la fecha, lugar, hora de realización y funcionarios participantes. Los representantes de los oferentes que asistan a la visita 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 serán consideradas requisito indispensable para la evaluación de la oferta y deberán ser presentadas junto con la oferta, o bien en el momento y plazo fijado por la convocante en este apartado. 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:

2 (dos) días hábiles, computado a partir del día siguiente en el que el Proveedor haya sido notificado.

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 guaraníes, 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 el artículo 21 de 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.

## Conflicto de Interés

**1. Deber de Abstención del funcionario ante un posible conflicto de interés.** El funcionario público que participe en el procedimiento de contratación deberá abstenerse de intervenir, de manera directa o indirecta, en los asuntos en los que su actuación esté comprendida en alguno de los supuestos del artículo 17 de la Ley N° 7021/22. A tales efectos, deberá comunicar a su superior jerárquico o a la máxima autoridad institucional que se encuentra inmerso en uno de los supuestos legales, detallando la situación particular. En caso que corresponda, el superior jerárquico o la máxima autoridad institucional tendrá por aceptada la abstención apartando al funcionario y, de ser necesario, designará al sustituto. Se deberá dejar constancia por escrito de todo lo actuado.

**2. Apartamiento del funcionario por la Entidad Convocante.** Enterada la Convocante de que existe un conflicto de interés respecto a un funcionario público que ha sido designado o requerido para intervenir o que interviene en alguna de las etapas de la fase de contratación del suministro público, y no mediando la abstención expresa del funcionario, deberá apartarlo del asunto particular, detallando la situación que configura el conflicto de interés. La Convocante deberá dejar constancia por escrito de todo lo actuado. Se procederá a la designación del sustituto, en los casos que correspondiere.

**3. Actuaciones tras la detección de un conflicto de interés.** Si la Entidad Convocante detectare que un funcionario público comprendido en alguno de los supuestos del artículo 17 de la Ley N° 7021/22 tuvo intervención en alguna de las etapas de la fase de contratación del suministro público, adoptará las medidas que correspondan. La Convocante podrá subsanar las

actuaciones en sede administrativa o revocarlas, según corresponda. Deberá dejarse constancia por escrito de todo lo actuado y comunicarse a la DNCP. La DNCP podrá, de oficio o por denuncia fundada, realizar las investigaciones que resulten pertinentes, a fin de verificar presuntos hechos que podrían constituir conflicto de intereses y/o irregularidades en contravención con el artículo 17 de la Ley N° 7021/22, conforme las atribuciones conferidas en el artículo 132 de la Ley.

**4. Declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento.** La convocante deberá verificar la “Declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento” presentada por el oferente al momento de la oferta en cumplimiento de su obligación de comunicar o denunciar la existencia de posibles conflictos de intereses, de conformidad al artículo 17 de la Ley 7021/22. De comprobarse la omisión, falsedad o inexactitud de la información proporcionada y declarada en la Declaración la Convocante analizará si se configura un conflicto de interés en los términos del artículo 17 de la Ley 7021/22 y emitirá las directrices que correspondan acorde a la etapa del procedimiento de contratación. Además, la Convocante podrá resolver la descalificación de la oferta y/o rescisión del contrato respectivo.

## 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. Esta declaración forma parte del formulario de oferta.

Serán rechazadas 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, el cual comprende la declaración jurada de no estar comprendido en las prohibiciones y limitaciones para presentar propuesta y contratar.

2° Además, deberá verificar la presentación de la declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento, y de las constancias de registro de estructura jurídica y de beneficiarios finales, a fin de verificar que los oferentes no se encuentren incurso en las causales previstas en el Art 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 d) y e) del artículo 21 de la Ley, aparecen en la base de datos del SINARH del VICE MINISTERIO DE CAPITAL HUMANO Y GESTION ORGANIZACIONAL.

4° Si se constata que alguna 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 contratar con el Estado, 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, en el Registro de Proveedores del Estado, 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 h), i), y j) de la Ley 7021/22, además la convocante se encuentra facultada de solicitar informes internos institucionales para el cotejo de la información con respecto a los incisos mencionados. La declaración jurada deberá contar con información vigente al momento de la presentación de las ofertas y el oferente será responsable de la actualización del documento que obre en el registro de proveedores del Estado. En caso de que el oferente no cuente con dicho Formulario en su registro, la Convocante procederá a solicitarlo durante la etapa de evaluación de ofertas. Si el oferente no responde el pedido o no remite el citado Formulario, se procederá al rechazo de la oferta.

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 sancionados de la DNCP.

7° El comité verificará en fuentes públicas de información de libre acceso, si el oferente o sus integrantes, se encuentran en los demás supuestos contenidos en el artículo 21 de la Ley N° 7021/22, pudiendo utilizar como guía instructiva el

documento aprobado por la DNCP. En caso de requerirse, el comité podrá solicitar aclaración al oferente sobre la vigencia de la información obrante en las fuentes respectivas.

8° En caso de que aplique la subcontratación y que el oferente haya presentado el formulario de personas a subcontratar/subcontratadas junto con la oferta, el Comité de Evaluación de Ofertas deberá evaluar el contenido del formulario a los efectos de constatar que el subcontratista no se encuentra comprendido en alguna de las causales de prohibición previstas en el Art. 21 de la Ley N° 7021/22, pudieron requerir al oferente la información que sea necesaria.

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**

**Para 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:

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:

Elementos que determinan el precio del bien/servicio ofertado.	Costo expresado en la moneda de la oferta.
<b>Elementos de Valor Fijo</b>	
Mano de obra	
Inmuebles	
Maquinarias	
Herramientas	
Vehículos	
Equipos informáticos	
Muebles	
Seguros	
Servicios básicos	
<b>Elementos de Valor Variable</b>	
Insumos	
Mantenimiento	
Gastos administrativos	
Gastos de venta	
<b>Total de costos</b>	
Utilidad esperada	
<b>Precio del bien/servicio antes de impuestos</b>	
Impuestos	
<b>Precio final del bien/servicio impuestos incluido</b>	

**Observación:** El listado de elementos es meramente enunciativo y no limitativo, de modo que sirva como una referencia al momento de solicitar a los oferentes la composición de los precios, pudiéndose modificar el listado para adaptarlo a las características particulares que se presenten los servicios licitados según los rubros a los cuales pertenecen.

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.

Cuando la Convocante requiera el desglose con el propósito de facilitar el análisis y comparación de las ofertas, el oferente deberá ajustarse a la estructura mínima establecida y, en caso de considerarlo pertinente, podrá complementarla e incluir una explicación detallada o parámetros que permitan aclarar aspectos puntuales de su composición y/o sustentar la razonabilidad de sus precios.

## Certificado de Producto y Empleo Nacional - CPS

**a) Oferentes.** A los efectos de acogerse al beneficio de la aplicación del margen de preferencia, el oferente deberá contar con el Certificado de Producto y Empleo Nacional (CPEN). El certificado debe ser emitido como máximo a la fecha y hora tope de presentación de ofertas. La falta del CPEN no será motivo de descalificación de la oferta, sin embargo, el oferente no podrá acogerse al beneficio.

El comité de evaluación verificará en el portal oficial indicado por el Ministerio de Industria y Comercio (MIC) la emisión en tiempo y forma del CPEN declarado por los oferentes. No será necesaria la presentación física del Certificado de Producto y Empleo Nacional.

Independientemente al sistema de adjudicación, el margen de preferencia será aplicado a cada bien o servicio objeto de contratación que se encuentre indicado en la planilla de precios.

El CPEN será intransferible, no obstante, exclusivamente en caso de productos y bajo autorización expresa del titular del certificado, éste podrá ser utilizado por terceros para la presentación de ofertas en el marco de un procedimiento de contratación, de acuerdo con lo establecido en la reglamentación respectiva.

### **b) Oferentes en Consorcio:**

**b.1. Provisión de Bienes.** El CPEN debe ser expedido a nombre del oferente que fabrique o produzca los bienes objeto de la contratación. En el caso que ninguno de los oferentes consorciados fabrique o produzca los bienes ofrecidos, el consorcio deberá contar con el CPEN correspondiente al bien ofertado, debiendo encontrarse debidamente autorizado por el fabricante. Esta autorización podrá ser emitida a nombre del consorcio o de cualquiera de los integrantes del mismo.

**b.2. Provisión de Servicios.** (se entenderá por el término “servicio” aquello que comprende a los servicios en general, las consultorías, obras públicas y servicios relacionados a obras públicas).

Todos los integrantes del consorcio deben contar con el CPEN.

Excepcionalmente se admitirá que no todos los integrantes del consorcio cuenten con el CPEN para aplicar el margen de preferencia, cuando el servicio específico se encuentre detallado en uno de los ítems de la planilla de precios, y de los documentos del consorcio (acuerdo de intención o consorcio constituido) se desprenda que el integrante del consorcio que cuenta con el CPEN será el responsable de ejecutar el servicio licitado

## Requisitos documentales para la 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. Declaración jurada de conocimiento de la existencia de un conflicto de intereses respecto a los funcionarios públicos intervinientes en el procedimiento. (**)
5. Certificado de Producto y Empleo Nacional emitido por el MIC, en formato físico, solo en caso de imposibilidad de certificación electrónica. (**)
6. Certificado de Cumplimiento Tributario. (**)
7. Patente comercial del municipio en donde esté asentado el establecimiento del oferente. (**)
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.
a. Fotocopia simple de los documentos que acrediten la existencia legal de la persona jurídica tales como la Escritura Pública de Constitución, según el tipo de sociedad y protocolización de los Estatutos Sociales. Los estatutos deberán estar inscriptos en la Sección Personas Jurídicas de la Dirección de Registros Públicos. (*)
b. Constancia de inscripción en el Registro Único de Contribuyentes. (**)
c. Fotocopia simple de los documentos de identidad de los representantes o apoderados de la sociedad. (*)

<p>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 en el que conste que el apoderado posee facultades suficientes para representar y obligar a la persona jurídica, 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. (*)</p>
<p><b>8.3. Oferentes en Consorcio en formación.</b></p>
<p>a. Original o fotocopia del acuerdo de intención de constituir el consorcio, en caso de resultar adjudicados y antes de la firma del contrato. (*)</p>
<p>b. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al consorcio en formación y que acrediten las facultades de los firmantes del acuerdo de intención para consorciarse. Estos documentos pueden consistir en (*):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>I. Original o fotocopia del acuerdo de intención de constituir el consorcio en caso de resultar adjudicados y antes de la firma del contrato, instrumentado por escritura pública, o</li> <li>II. Original o fotocopia del acuerdo de intención de constituir el consorcio en caso de resultar adjudicados y antes de la firma del contrato, instrumentado por acuerdo privado. Cada integrante del consorcio que sea persona física domiciliada en la República del Paraguay deberá presentar los documentos requeridos para Oferentes Individuales especificados en el apartado Oferentes. (Personas Físicas) y, las personas jurídicas domiciliadas en Paraguay deberán presentar los documentos requeridos para Oferentes (Personas Jurídicas).</li> </ul>
<p>c. Un poder en el que conste que el apoderado posee facultades suficientes para representar y obligar al Consorcio, otorgado por escritura pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes) (*).</p>
<p><b>8.4. Oferentes en Consorcios constituidos o formalizados.</b></p>
<p>a. Original o fotocopia del instrumento público (escritura pública) de constitución del consorcio. (*)</p>
<p>b. Fotocopia simple de los documentos que acrediten las facultades del firmante de la oferta para comprometer al consorcio. Estos documentos pueden consistir en (*):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. Original o fotocopia del instrumento público (escritura pública) de constitución del consorcio.</li> <li>ii. Un poder en el que conste que el apoderado posee facultades suficientes para representar y obligar al Consorcio, otorgado por escritura pública (no es necesario que esté inscripto en el Registro de Poderes).</li> </ul>

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. La falta de firma en documentos formales no será un motivo de descalificación, salvo que expresamente se disponga la exigencia de la firma del oferente, en cuyo caso la omisión o disconformidad deberá analizarse conforme a los Artículos 77, 78 y 80 del Decreto 2264/24.

Respecto al punto 3, cuando el oferente se encuentre activo sin movimiento, deberá presentar la documentación respaldatoria expedida por autoridad competente. En caso de no contar con personal subordinado por tratarse de un consultor individual, el oferente deberá presentar el certificado de no hallarse inscripto en el IPS.

---

## Capacidad Financiera

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

1. Para contribuyentes de **IRACIS/IRE GENERAL**: Deberá cumplir con el siguiente parámetro de los años 2021, 2022, 2023.-

a. Ratio de Liquidez: activo corriente / pasivo corriente

Deberá ser igual o mayor que 1, en promedio, en los 3 años.

b. Endeudamiento: pasivo total / activo total

No deberá ser mayor a 0,80 en promedio, en los 3 años.

c. Rentabilidad: Porcentaje de utilidad después de impuestos o pérdida con respecto al Capital.

El promedio en los 3 años (2021, 2022, 2023), no deberá ser negativo.

2. Para contribuyentes **IRE SIMPLE**: Deberá cumplir el siguiente parámetro.

Eficiencia: (Ingreso/Egreso).

Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio de los años 2021, 2022, 2023.

3. Para contribuyentes de **IRP-RSP**, Deberá cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso).

Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio de los años 2021, 2022, 2023.

4. Para contribuyentes exclusivamente del **IVA General**. Deberá cumplir el siguiente parámetro:

Eficiencia: (Ingreso/Egreso).

Deberá ser igual o mayor que 1, el promedio de los años 2021, 2022 y 2023.

---

## Requisitos documentales para la evaluación de la capacidad financiera

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



1. Balance General y Estado de Resultados de los años 2021, 2022, 2023.para contribuyente de IRACIS/IRE GENERAL.
2. Presentación del Formulario N° 501 años 2021, 2022, 2023, para los contribuyentes IRE SIMPLE.-
3. Presentación del Formulario N° 515 años 2021, 2022, 2023 para los contribuyentes del IRP-RSP.-
4. Para contribuyentes de IVA Formularios IVA General: de los 6 (seis) últimos meses.

## Experiencia requerida

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

Demostrar la experiencia en el servicio de Provisión y/o mantenimiento y reparación de acondicionadores de aire objeto del presente proceso, mínima de 3 (tres) años, que podrán corresponder tanto a Instituciones públicas y/o privadas, con facturaciones de venta, contratos y/o recepciones finales por un monto equivalente al 50% del monto máximo previsto para la presente licitación, de los 3 últimos años (2022, 2023 y 2024), acompañado de las documentaciones expedidas por la contratante que acredite un desempeño satisfactorio. Los certificados deberán corresponder a cada contrato presentado. La factura o contrato que no venga acompañado de su correspondiente constancia de buen cumplimiento no será considerado.

La actividad comercial, industrial o de servicios debe estar vinculada con el tipo de bienes o servicios a contratar.

## Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia

1. Copia de facturaciones y/o recepciones finales que avalen la experiencia requerida.

Se deberá acreditar que el giro comercial de la empresa corresponde al procedimiento de contratación ofertado, para lo cual deberá presentar copia simple y legible del documento que acredite la actividad comercial, industrial o de servicio, pudiendo ser: la constancia de RUC, patente municipal o documentos constitutivos, siempre que de la documentación se desprenda su actividad comercial y la correspondencia al procedimiento objetado. Cuando no resulte aplicable la constancia de RUC o la patente municipal, el oferente deberá manifestar y justificar esta condición en su oferta y presentar otra documentación a los efectos de acreditar el giro comercial.

## **Capacidad Técnica**

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

1. Deberá contar con un ingeniero y dos técnicos en refrigeración, uno por lo menos con cinco años de experiencia, todos deben contar con Carnet de habilitación en el manejo de sustancias refrigerantes utilizadas en los sistemas de refrigeración y aire acondicionado establecidos en la norma INTN Norma Paraguaya NP 49.001.11 para técnicos en refrigeración, expedida por el Organismo Nacional de Certificación (ONC) y/o por la Cámara Paraguaya del Aire Acondicionado, presentar copia autenticada del carnet. Se deberá presentar contrato con los técnicos certificados exclusivo para el llamado de referencia, durante la vigencia de este.
2. Deberá contar las siguientes máquinas y herramientas para la buena disposición de los gases nocivos al ambiente: Equipo recuperador de gas, Tubo recuperador de gas, vacuómetro, Boma de vacío.

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

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

1. Presentar copia autenticada del carnet actualizado y vigente.
2. Presentar los documentos que avalen la antigüedad (certificados de la época /o títulos de grado)
3. Copia de los contratos con los técnicos.
4. Evidencia que demuestre que la empresa cuenta con las herramientas solicitadas. Se deberá presentar DDJJ que cuenta con los equipos solicitados y/o compromiso de alquiler de los mismos

## **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.

El comité de evaluación podrá solicitar aclaración respecto al CPEN, cuando se deba a omisiones o errores formales en la lista de precio, debiendo el oferente limitarse a responder a la solicitud de aclaración remitiendo el formulario respectivo anexo al Pliego.

## Disconformidades, 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 moneda extranjera 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.

## **Notificación del resultado**

La notificación del resultado se realizará a través del SICP de manera automática, desde la publicación de los documentos en el SICP, 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. Dicha notificación, al tiempo de la publicación de los documentos en el SICP, comprenderá la Resolución del resultado de la adjudicación y el informe de evaluación respectivo.

En casos excepcionales regulados por la DNCP, las Convocantes podrán dar a conocer el resultado por otros medios físicos o electrónicos a cada uno de los oferentes, remitiendo junto a la notificación, la copia íntegra de la resolución de adjudicación y del informe de evaluación, de conformidad al artículo 82 del Decreto.

En caso de que la convocante opte por la notificación física a los oferentes participantes, ésta deberá contar con la mención de haberse acompañado el informe de evaluación y la resolución de adjudicación correspondientes y con el acuse de recibo. De no contar con este último, se considerará que la notificación fue realizada en la fecha de publicación de los documentos relativos al resultado en el SICP.

En caso de que la convocante opte por la notificación por correo electrónico, se considerará que el oferente ha sido debidamente notificado desde el día siguiente de la notificación, en consecuencia, no se requerirá del acuse de recibo por parte del oferente.

La solicitud del Informe de Evaluación suspende el plazo para formular protestas hasta tanto la convocante haga entrega de dicha copia al oferente solicitante.

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

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 regirá de conformidad a la cláusula de adendas y convenios modificatorios.

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:

- **Nombre, cargo y la dependencia de la Institución de quien solicita el llamado a ser publicado:** Héctor Báez Blanco, Director de la Dirección Administrativa.
- **Necesidad que se pretende satisfacer mediante la contratación a ser realizada:** Mantener en óptimas condiciones y en buen funcionamiento los acondicionadores de aires de la Institución.
- **La Planificación del presente proceso licitatorio** responde a una necesidad periódica del servicio requerido.
- **Las especificaciones técnicas establecidas** responden a la necesidad real existente de la Institución, a fin de precautelar la calidad del servicio a ser recibido para la protección de los bienes objeto de la presente licitación.

## Especificaciones Técnicas "CPS"

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

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 sirven de referencia para 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. 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”, remitiendo la aclaración respectiva. 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 avals de funcionamiento cubiertas por la garantía, y las especificaciones de las multas aplicables en caso de que dichos avals 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 a la de 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 datos sobre una parte de o todas las Especificaciones Técnicas, cronogramas técnicos, u otra información técnica, la convocante deberá detallar 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:

ítem	Descripción	Unidad de Medida
<b>1</b>	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO SPLIT DE 9.000 BTU:</b>	
1.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
1.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
1.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
1.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
1.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
1.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
<b>2</b>	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO SPLIT DE 12.000 BTU:</b>	
2.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
2.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
2.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.q	Unidad
2.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
2.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
2.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.1	Unidad
<b>3</b>	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO SPLIT DE 18.000 BTU:</b>	
3.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
3.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
3.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
3.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
3.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
3.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
<b>4</b>	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO SPLIT DE 36.000 BTU:</b>	
4.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
4.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
4.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad



4.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
4.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
4.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
5	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO CENTRAL A DUCTO DE 48.000 BTU:</b>	
5.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
5.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
5.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
5.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
5.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
5.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
6	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO CENTRAL A DUCTO DE 60.000 BTU:</b>	
6.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
6.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
6.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
6.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
6.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
6.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
7	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO CASSETE DE 60.000 BTU:</b>	
7.1	Limpieza general de ductos.	Unidad
7.2	MANO DE OBRA Limpieza general de ductos.	Unidad
7.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
7.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
7.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
7.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
8	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO CENTRAL A DUCTO DE 36.000 BTU:</b>	
8.1	Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
8.2	MANO DE OBRA Desmontaje del motor ventilador del evaporador y limpieza de careta y filtro.	Unidad
8.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad

8.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
8.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
8.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
9	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO CASSETE DE 24.000 BTU:</b>	
9.1	Limpieza general de ductos.	Unidad
9.2	Limpieza general de ductos.	Unidad
9.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
9.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
9.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
9.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
10	<b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO DEL AA TIPO CASSETE DE 48.000 BTU:</b>	
10.1	Limpieza general de ductos.	Unidad
10.2	MANO DE OBRA Limpieza general de ductos.	Unidad
10.3	Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
10.4	MANO DE OBRA Regulación del termostato y verificación de carga de gas.	Unidad
10.5	Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
10.6	MANO DE OBRA Limpieza general con agua y detergente y lubricación completa.	Unidad
11	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
12	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
13	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
14	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
15	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
16	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
17	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
18	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
19	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad

20	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
21	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
22	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
23	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de termostato, con relay de 24V y transformador 220V/24V.	Unidad
24	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato, con relay de 24V y transformador 220V/24V.	Unidad
25	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
26	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
27	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
28	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
29	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
30	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
31	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU provision y cambio de capacitor de marcha del compresor	Unidad
32	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
33	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
34	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
35	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
36	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
37	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
38	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
39	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad

40	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
41	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
42	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
43	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
44	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
45	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
46	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
47	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
48	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
49	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metros
50	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal	Metros
51	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
52	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
53	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
54	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
55	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
56	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
57	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
58	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
59	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
60	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad

61	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
62	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
63	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
64	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
65	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
66	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
67	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
68	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
69	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
70	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
71	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de transformador 220 a 24 volt	Unidad
72	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
73	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
74	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
75	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
76	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
77	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
78	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
79	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
80	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
81	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
82	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
83	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
84	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad

85	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
86	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
87	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
88	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
89	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
90	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
91	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metros
92	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Unidad
93	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
94	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
95	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
96	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
97	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
98	MANT. CORRECT. AA TIPO SPLIT _9000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
99	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
100	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
101	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
102	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
103	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
104	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
105	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
106	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad

107	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
108	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
109	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
110	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
111	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de termostato, con relay de 24V y transformador 220V/24V.	Unidad
112	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato, con relay de 24V y transformador 220V/24V.	Unidad
113	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
114	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
115	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
116	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
117	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
118	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
119	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
120	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
121	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
122	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
123	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
124	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
125	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
126	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
127	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad

128	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
129	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
130	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
131	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
132	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
133	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
134	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
135	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
136	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
137	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión, montaje p/ traslado de equipos consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica e/ UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared c/ terminación de revoque grueso, por ml	Metro lineal
138	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal	Metro lineal
139	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
140	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
141	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
142	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
143	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
144	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
145	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
146	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
147	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
148	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
149	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad



150	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
151	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
152	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
153	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
154	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
155	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
156	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
157	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
158	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
159	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
160	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
161	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
162	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
163	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
164	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
165	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
166	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
167	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
168	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
169	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
170	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
171	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
172	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
173	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
174	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad

175	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
176	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
177	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
178	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
179	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
180	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
181	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
182	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
183	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
184	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
185	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
186	MANT.CORRECT. AA. SPLIT 12000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
187	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Parte eléctrica en general.	
188	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	
189	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	
190	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	
191	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	
192	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	
193	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	
194	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	
195	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	
196	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	
197	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	

198	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	
199	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de termostato, con relay de 24V y transformador 220V/24V.	
200	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato, con relay de 24V y transformador 220V/24V.	
201	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	
202	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	
203	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	
204	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	
205	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	
206	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	
207	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	
208	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	
209	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	
210	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	
211	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	
212	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	
213	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	
214	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	
215	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	
216	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	
217	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	
218	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	

219	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	
220	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	
221	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	
222	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	
223	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de contactor.	
224	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	
225	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y montaje p/ traslado de equipos consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléct. e/ UE y EC incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared c/ terminación de revoque grueso, por ML	
226	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	
227	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	
228	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	
229	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	
230	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	
231	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	
232	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	
233	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	
234	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	
235	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	
236	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	
237	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	
238	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	
239	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	
240	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	

241	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	
242	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	
243	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	
244	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	
245	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	
246	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	
247	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	
248	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	
249	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	
250	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	
251	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Colocación de válvula solenoide.	
252	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	
253	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	
254	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	
255	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	
256	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	
257	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	
258	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	
259	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	
260	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	
261	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	
262	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	
263	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	
264	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	

265	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	
266	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	
267	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	
268	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	
269	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Provisión de filtro secador.	
270	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	
271	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	
272	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	
273	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	
274	MANT. CORRECT. AA SPLIT 18.000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	
275	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
276	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
277	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
278	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
279	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
280	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
281	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
282	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
283	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
284	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
285	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
286	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
287	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad

288	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
289	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
290	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
291	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
292	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
293	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
294	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
295	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
296	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
297	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
298	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
299	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
300	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
301	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
302	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
303	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
304	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
305	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
306	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
307	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad

308	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
309	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
310	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
311	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
312	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
313	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
314	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
315	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
316	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
317	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
318	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
319	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
320	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
321	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
322	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
323	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
324	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
325	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
326	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
327	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
328	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
329	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
330	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad



331	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
332	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
333	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
334	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
335	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
336	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
337	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
338	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
339	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
340	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
341	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
342	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
343	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
344	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
345	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
346	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
347	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
348	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
349	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
350	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
351	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
352	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
353	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal

354	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
355	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
356	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
357	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
358	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
359	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
360	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
361	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
362	MANT. CORRECT. AA SPLIT. 36.000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
363	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
364	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
365	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
366	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
367	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
368	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
369	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
370	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
371	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
372	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
373	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
374	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
375	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad

376	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
377	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
378	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
379	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
380	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
381	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
382	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
383	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
384	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
385	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
386	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
387	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
388	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
389	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
390	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
391	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E.	Unidad
392	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E.	Unidad
393	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
394	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad

395	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
396	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
397	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
398	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
399	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipo consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
400	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipo consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
401	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
402	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
403	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
404	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
405	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
406	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
407	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
408	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
409	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
410	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
411	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
412	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
413	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
414	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad

415	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
416	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
417	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
418	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
419	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
420	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
421	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
422	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
423	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
424	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
425	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
426	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
427	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
428	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
429	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
430	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
431	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
432	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
433	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
434	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
435	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad

436	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
437	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
438	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
439	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
440	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
441	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre por metro lineal.	Metro lineal
442	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre por metro lineal.	Metro lineal
443	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
444	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
445	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU desmontaje de equipo de aire acondicionado	Unidad
446	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
447	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
448	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
449	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
450	MANT. CORRECT. .AA CENTRAL A DUCTO _48.000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
451	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
452	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
453	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
454	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
455	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
456	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad

457	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
458	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
459	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
460	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
461	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
462	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
463	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
464	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
465	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
466	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
467	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
468	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
469	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
470	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
471	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
472	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
473	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermiticidad con nitrógeno.	Unidad
474	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermiticidad con nitrógeno.	Unidad
475	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
476	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad

477	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
478	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
479	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E.	Unidad
480	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E.	Unidad
481	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
482	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
483	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
484	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
485	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
486	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
487	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipo consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
488	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipo consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
489	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
490	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
491	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
492	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
493	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
494	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
495	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
496	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad



497	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
498	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
499	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
500	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
501	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
502	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
503	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
504	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
505	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
506	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
507	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
508	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
509	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
510	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
511	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
512	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
513	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
514	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
515	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
516	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
517	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad

518	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
519	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
520	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
521	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
522	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
523	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
524	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
525	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
526	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
527	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
528	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
529	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre por metro lineal.	Metro lineal
530	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre por metro lineal.	Metro lineal
531	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
532	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
533	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
534	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
535	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
536	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
537	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
538	MANT. CORRECT. AA CENTRAL A DUCTO _60.000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad

539	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
540	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
541	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
542	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
543	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
544	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
545	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
546	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
547	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
548	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
549	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
550	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
551	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
552	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
553	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
554	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
555	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
556	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
557	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
558	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad

559	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
560	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
561	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
562	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
563	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
564	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
565	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
566	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
567	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
568	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
569	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
570	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
571	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
572	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
573	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
574	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
575	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
576	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
577	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad

578	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
579	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
580	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
581	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
582	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
583	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
584	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
585	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
586	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
587	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
588	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
589	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
590	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
591	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
592	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
593	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
594	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
595	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
596	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
597	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
598	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
599	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad

600	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
601	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
602	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
603	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
604	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
605	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
606	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
607	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
608	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
609	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
610	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
611	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
612	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
613	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
614	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
615	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
616	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
617	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
618	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
619	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
620	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
621	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE _60.000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad

622	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
623	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
624	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
625	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
626	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE _60.000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
627	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
628	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
629	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
630	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
631	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
632	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
633	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
634	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
635	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
636	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
637	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
638	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
639	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
640	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
641	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
642	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad

643	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
644	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
645	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
646	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
647	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
648	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
649	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
650	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
651	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
652	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
653	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
654	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
655	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E.	Unidad
656	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E.	Unidad
657	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
658	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
659	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
660	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
661	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
662	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad



663	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y montaje para el traslado del equipo consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
664	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado del equipo consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
665	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
666	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
667	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
668	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
669	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
670	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
671	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
672	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
673	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
674	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
675	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
676	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
677	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
678	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
679	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
680	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
681	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad

682	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
683	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
684	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
685	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
686	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
687	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
688	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
689	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
690	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
691	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
692	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
693	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
694	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
695	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
696	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
697	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
698	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
699	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
700	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
701	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad

702	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
703	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
704	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
705	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre por metro lineal.	Metro lineal
706	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre por metro lineal.	Metro lineal
707	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
708	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
709	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
710	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
711	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
712	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
713	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
714	MANT. CORRECT. AA TIPO CENTRAL A DUCTO _36.000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
715	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
716	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
717	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
718	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
719	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
720	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
721	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
722	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad

723	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
724	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
725	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
726	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
727	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
728	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
729	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
730	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
731	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
732	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
733	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
734	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
735	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
736	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
737	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
738	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
739	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
740	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
741	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
742	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad

743	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
744	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
745	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
746	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
747	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
748	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
749	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
750	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
751	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
752	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
753	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
754	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
755	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
756	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
757	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
758	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
759	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
760	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
761	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
762	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad

763	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
764	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
765	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
766	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
767	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
768	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
769	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
770	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
771	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
772	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
773	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
774	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
775	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
776	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
777	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
778	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
779	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
780	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
781	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
782	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
783	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
784	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
785	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE DE 24000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad

786	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
787	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
788	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
789	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
790	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
791	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.1	Unidad
792	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
793	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
794	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
795	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
796	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
797	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
798	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
799	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
800	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
801	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
802	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE DE 24000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad
803	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
804	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor compresor.	Unidad
805	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad
806	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y carga de gas refrigerante.	Unidad

807	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
808	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y servicio de desmontaje, rebobinado y montaje de motor ventilador.	Unidad
809	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
810	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al eje ventilador de unidad evaporadora y/o condensadora.	Unidad
811	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
812	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de placa electrónica.	Unidad
813	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
814	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de termostato alámbrico, con relay y transformador.	Unidad
815	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
816	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula inversora.	Unidad
817	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
818	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Reparación eléctrica de alimentación de fuerza del equipo de AA.	Unidad
819	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
820	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Reparación y sustitución del cableado del mando del equipo de AA.	Unidad
821	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
822	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha del compresor.	Unidad
823	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
824	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de ventilador y/o turbina de unidad compresora y/o evaporadora.	Unidad
825	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad
826	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Detección de pérdida de gas, soldadura de cierre, prueba de hermeticidad con nitrógeno.	Unidad



827	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
828	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Adaptación y montaje de masa para eje de turbina o aleta de ventilador.	Unidad
829	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
830	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de capacitor de marcha de turbina evaporador y/o ventilador del condensador.	Unidad
831	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
832	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de turbina U.E. para split.	Unidad
833	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
834	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad evaporadora.	Unidad
835	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
836	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de motor ventilador o turbina de unidad condensadora.	Unidad
837	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y cambio de contactor.	Unidad
838	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de contactor.	Unidad
839	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
840	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje para el traslado de equipos Split consistente en cañerías de cobre, drenaje e interconexión eléctrica entre UE y EC, incluyendo el embutido de dichas cañerías a la pared con terminación de revoque grueso, por metro lineal.	Metro lineal
841	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
842	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad condensadora.	Unidad
843	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
844	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y montaje de mensulas para unidad evaporadora.	Unidad
845	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad
846	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de guarda motor.	Unidad

847	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
848	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de válvula o sistema de expansión.	Unidad
849	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
850	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele falta de fase.	Unidad
851	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
852	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele para sentido giro de compresor.	Unidad
853	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
854	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de rele térmico.	Unidad
855	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
856	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de baja presión.	Unidad
857	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
858	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de presostato de alta presión.	Unidad
859	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
860	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de bobina de 24 Volts.	Unidad
861	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
862	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de transformador de 220 V a 24 V.	Unidad
863	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
864	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de válvula de servicio y robinetes.	Unidad
865	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Colocación de válvula solenoide.	Unidad
866	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Colocación de válvula solenoide.	Unidad
867	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
868	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de filtro de aire de UE.	Unidad
869	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad

870	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Adaptación de ruleman al motor ventilador o turbina.	Unidad
871	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
872	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y cambio de filtro de gas.	Unidad
873	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
874	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Mantenimiento de protectores térmicos.	Unidad
875	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
876	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele temporizador de 0 a 30 segundos.	Unidad
877	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
878	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de rele de protección mínima y máxima tensión.	Unidad
879	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
880	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión y colocación de descargador atmosférico para protección.	Unidad
881	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
882	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Cambio de aislaciones externas de cañerías de cobre p/ Split por metro lineal.	Metro lineal
883	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Provisión de filtro secador.	Unidad
884	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Provisión de filtro secador.	Unidad
885	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
886	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Desmontaje de equipos de aire acondicionado.	Unidad
887	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
888	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Instalación y montaje de equipos de aire acondicionado nuevos.	Unidad
889	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU Parte eléctrica en general.	Unidad
890	MANT. CORRECT. AA TIPO CASSETTE_ 48000 BTU MANO DE OBRA Parte eléctrica en general.	Unidad

**Observación:**

En relación a la Carga de Gas refrigerante, dichos productos controlados, deberán ajustarse conforme a las disposiciones legales contenidas en el Ley N° 5211/14 De Calidad del Aire, el Decreto N° 12685/08 Reglamento de Control de Sustancias Agotadoras de la Capa de ozono y el uso de Tecnologías Alternativas, Resolución N° 462/16 de la SEAM.

**Modalidad de la contratación:** Contrato abierto por montos.

Monto máximo: Gs. 170.160.000

Monto mínimo: Gs. 85.080.000

**Plurianual:** 2025/ 2026 /2027

## De las MIPYMES

En procedimientos de Menor Cuantía, la aplicación de la preferencia reservada a las MIPYMES prevista en el artículo 34 inc b) de la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas" será de conformidad con las disposiciones que se emitan para el efecto. 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 4° de la Ley N° 7444/25 QUE MODIFICA 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 entrega de los bienes

La entrega de los bienes se realizará de acuerdo al plan de entrega, indicado en el presente apartado. El proveedor se encuentra facultado a documentarse sobre cada entrega. Así mismo, de los documentos de embarque y otros que deberá suministrar el proveedor indicado a continuación:

No Aplica

## Plan de prestación de los servicios

La prestación de los servicios se realizará de acuerdo al plan de prestación, indicados en el presente apartado. El proveedor se encuentra facultado a documentarse sobre cada prestación.

Ítem Nº	Descripción del servicio	Cantidad	Lugar donde los servicios serán prestados	Fecha(s) final(es) de ejecución de los servicios
1	Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo de acondicionadores de aire.	1	Los servicios serán realizados en el edificio de la ANEAES, sito en las calles William Richardson Nº 546 entre Incas y Aztecas.	3 (tres) días hábiles contados a partir de la recepción de la orden de servicio por parte del proveedor, debidamente autorizada por la Dirección Administrativa de la ANEAES. En casos excepcionales, en los cuales el servicio requiera de un plazo mayor, el proveedor podrá solicitar una prórroga por escrito, la cual no podrá exceder los 5 (cinco) días hábiles para realizar las reparaciones.

## 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

# 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 corrido, 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.

## Documentación electrónica

Cuando las documentaciones se expidan de manera electrónica en cumplimiento de la Ley N° 6715 "DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS" y la Ley N° 6822 "DE SERVICIOS DE CONFIANZAS PARA LAS TRANSACCIONES ELECTRÓNICAS, DEL DOCUMENTO ELECTRÓNICO Y LOS DOCUMENTOS TRANSMISIBLES ELECTRÓNICOS, las mismas se considerarán válidas a los efectos de dar cumplimiento a los requerimientos y obligaciones contractuales, salvo que las normativas exijan una forma determinada.

## 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, el cual deberá estar inscripto en el registro de poderes.
- Certificado de cumplimiento tributario vigente a la firma del contrato.
- Declaración jurada en el que se manifieste que las condiciones verificadas por el Comité respecto a los supuestos del Art. 21 de la Ley N° 7021/22, se mantienen vigentes a la firma del contrato.

## 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 de la Escritura Pública de constitución 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 recurrir a fuentes oficiales para la verificación y comprobación del contenido declarado por el oferente que resultare adjudicado, con anterioridad a la firma del contrato. Si el oferente 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.

## Indicadores de Cumplimiento de Contrato

El documento requerido para acreditar el cumplimiento contractual, será:

Planificación de indicadores de cumplimiento:

INDICADOR	TIPO	FECHA DE PRESENTACIÓN PREVISTA
Mantenimiento preventivo y/o correctivo, conforme a lo establecido en la Orden de servicio	Nota de remisión / Informe	3 (tres) días hábiles contados a partir de la recepción de la orden de servicio por parte del proveedor, debidamente autorizada por la Dirección Administrativa de la ANEAES. En casos excepcionales, en los cuales el servicio requiera de un plazo mayor, el proveedor podrá solicitar una prórroga por escrito, la cual no podrá exceder los 5 (cinco) días hábiles para realizar las reparaciones.

La cantidad de informes será proporcional a los servicios efectivamente realizados.

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.



---

## Subcontratación

En caso de que aplique, 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.

En caso de que la presentación del formulario de personas a subcontratar/subcontratadas, se realice en la etapa contractual, el Administrador del Contrato deberá evaluar el contenido del formulario a los efectos de constatar que el subcontratista no se encuentra comprendido en alguna de las causales de prohibición previstas en el Art. 21 de la Ley N° 7021/22, pudiendo requerir al proveedor o contratista, la información que sea necesaria.

---

## 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**

### **Reserva de información en respuestas a aclaraciones.**

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"

### **Confidencialidad de la etapa de evaluación de ofertas.**

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. 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.

### **Confidencialidad en el procedimiento de contratación y el contrato.**

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.

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.

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

- 1) La contratante o el proveedor requieran compartir con otras instituciones que participan en el financiamiento del contrato,
- 2) Actualmente o en el futuro se hace de dominio público sin culpa de ninguna de las partes,
- 3) 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
- 4) Que de otra manera fue legalmente puesta a la disponibilidad de esa parte por un tercero que no tenía obligación de confidencialidad.

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.

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, consultor 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:

10,00 %

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 de fiel cumplimiento de contrato 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 (en días corridos) de:

Desde la suscripción del contrato y deberá cubrir por lo menos 30 días posteriores a la 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 corridos 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:**

- a. Nota de remisión u orden de prestación de servicios según el objeto de la contratación;
- b. 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;
- c. REPSE (registro de prestadores de servicios) todos los que son prestadores de servicios;
- d. Certificado de Cumplimiento Tributario;
- e. Constancia de Cumplimiento con la Seguridad Social;
- f. Formulario de Identificación de Servicios Personales (FIS);
- g. 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

Otras formas y condiciones de pago al proveedor en virtud del contrato serán las siguientes:

### **Condiciones de pago al proveedor en virtud del contrato serán las siguientes:**

Los pagos serán efectuados a través de la Dirección General de Administración y Finanzas de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior contra la presentación de las facturas por las provisiones efectuadas. La solicitud de pago del Proveedor a la Contratante deberá ser por escrito, acompañada de la factura a crédito que describa, según corresponda, los servicios proveídos (identificación de la licitación y nro. de ID, Número de Contrato) y los documentos requeridos en cumplimiento de las obligaciones estipuladas en el Contrato y el presente Pliego de Bases y Condiciones. Asimismo, en la solicitud de pedido se deberá indicar un contacto de comunicación, así como un número telefónico o celular.

El pago se realizará de acuerdo a la disponibilidad del Plan de Caja otorgado por el Ministerio de Economía y Finanzas y se

tendrá 60 (sesenta) días contados a partir de la obligación de la factura, después de que la Contratante la haya aceptado. Dicha aceptación o rechazo, deberá darse a más tardar a los 15 (quince) días posteriores a su presentación. Asimismo, el pago se efectuará luego de la emisión del Código de Contratación por parte de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas.

Conjuntamente con la factura, el Contratista deberá acreditar el pago de las imposiciones previsionales de las personas que prestaron los servicios en el mes facturado, el cumplimiento del pago de las cargas impositivas y demás obligaciones legales.

A los efectos de este contrato se aplicará la retención en concepto contribución sobre contratos suscriptos del 0,4% sobre el importe de cada factura, deducidos los impuestos correspondientes que presente al cobro el Contratista.

El mes de Enero y la quincena de Febrero, al no contar con plan financiero, la presentación de facturas que corresponden a los efectos del pago, podrán presentarse en la segunda quincena del mes de Febrero, siempre y cuando la entidad cuente con las reglamentaciones presupuestarias. Por lo tanto, en estas fechas no corresponde la aplicación de intereses a las facturas presentadas.

Al momento de la presentación de la solicitud del pago, el proveedor deberá presentar una Declaración Jurada indicando la cuenta corriente o caja de ahorro habilitada en un Banco de plaza, a los efectos de habilitar en el Sistema de Tesorería (SITE).

**Por tratarse de una contratación de carácter plurianual, la validez de la partida presupuestaria del ejercicio fiscal siguiente, estará sujeta a la aprobación de la Ley de Presupuesto correspondiente y la aprobación del plan financiero institucional.**

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. La contratante deberá expedirse respecto a la aceptación o rechazo de la factura, a más tardar en quince (15) días corridos 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).

El certificado previsto en el inciso g), se requerirá únicamente para el último pago.

## **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 corridos, 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 corridos, 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 Aplica

## 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:

Los precios ofertados estarán sujetos a Reajustes, siempre y cuando la variación del índice de Precios al Consumo (IPC) publicado por el Banco Central del Paraguay (BCP) haya sufrido una Variación igual o mayor al 15 % (quince por ciento) referente a la fecha de apertura de ofertas, Conforme a la siguiente fórmula:

$$Pr = P \times \frac{IPC1}{IPC0}$$

IPC0

Donde:

Pr: Precio Reajustado.

P: Precio adjudicado.

IPC1: Índice de precios al Consumidor publicado por el Banco Central del Paraguay, correspondiente al mes de la presentación del servicio.

IPC0: Índice de precios al consumidor publicado por el Banco Central del Paraguay, correspondiente al mes de la apertura de ofertas.

El reajuste de precios deberá ser solicitado por el Proveedor mediante Nota y será aprobado por Resolución de la máxima autoridad de la ANEAES. Los precios reajustados solo tendrán incidencia sobre los bienes y/o servicios aún no proveídos; y no tendrán ningún efecto retroactivo respecto a los que ya fueron proveídos antes de la verificación del reajuste.

No se reconocerán reajuste de precios si el suministro se encuentra atrasado respecto al plan de entregas establecidos.

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:

0,10 %

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:

0,01

En ningún caso el porcentaje podrá superar al tope máximo definido en la Resolución MEF N° 12/2025, en cuyo supuesto, se aplicará un ajuste automático al contrato con los topes respectivos, de conformidad a las reglas establecidas en la mencionada resolución, según se traten de contratos en guaraníes o en dólares estadounidenses.

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, 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 registrarán 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 registrarán 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:

No Aplica

## **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 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:

No Aplica

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

---

## **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.

