



## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS PARA LAS  
ADECUACIONES DE RED EN EL EDIFICIO DE LAS CORTES DE  
APELACIÓN D.N.  
(Dirigido a Mipymes)

SANTO DOMINGO, R.D.  
Fecha de documento 02/08/2023  
Versión 1.0



## CONTENIDO

|   |   |
|---|---|
| NOMBRE DEL PROCESO.....                       | 3 |
| INTRODUCCIÓN .....                            | 3 |
| BIENES REQUERIDOS .....                       | 3 |
| BIENES REQUERIDOS Y SUS ESPECIFICACIONES..... | 4 |
| TIEMPO DE ENTREGA .....                       | 6 |
| LUGAR DE ENTREGA .....                        | 6 |
| FORMA DE PAGO.....                            | 6 |
| CRITERIOS DE EVALUACIÓN .....                 | 6 |
| CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN .....               | 7 |
| ANEXOS .....                                  | 8 |



## NOMBRE DEL PROCESO

---

Adquisición de materiales y herramientas para las adecuaciones de red en el Edificio de las Cortes de Apelación D.N. (Dirigido a Mipymes)

## INTRODUCCIÓN

---

El Poder Judicial es uno de los tres (3) poderes que conforman el gobierno de la Nación. Su función consiste en administrar justicia, de manera gratuita, para decidir sobre los conflictos entre personas físicas o morales, en derecho privado o público, en todo tipo de procesos, juzgando y haciendo ejecutar lo juzgado. Su ejercicio corresponde a los tribunales y juzgados determinados por la ley. El Poder Judicial está conformado por la Suprema Corte de Justicia y el Consejo del Poder Judicial, siendo este último el órgano permanente de administración y disciplina del Poder Judicial.

Con la finalidad de brindar un servicio óptimo a la ciudadanía, el Poder Judicial está mejorando los servicios tecnológicos, a través de la optimización de las redes de datos en las sedes judiciales a nivel nacional.

En ese sentido, surge la necesidad de adquirir los materiales y herramientas requeridas para continuar con el proceso de optimización en el edificio de las Cortes de Apelación del Distrito Nacional.

## BIENES REQUERIDOS

---

| Descripción   | Cantidad |
|---|----------|
| Broca para taladro: Con percusión imperial TE-Y (SDS MAX)   | 2        |
| Broca para taladro: Con percusión imperial TE-YX (SDS MAX)  | 2        |
| Juego de Sacabocado Punch hidráulico  | 1        |
| Juego de sierra de corona bimetálica 1 de cada medida. con accesorio para el taladro (Broca piloto para metal). | 1        |
| Juegos de Broca   | 2        |
| Sierra alternativa Super Sawzal   | 1        |
| Taladro Martillo de demolición  | 1        |
| Broca sds max core bit  | 5        |
| Puntas de impacto   | 5        |
| TEIPE   | 100      |
| Guantes   | 30       |
| Cajas de cables UTP   | 20       |



|   |     |
|---|-----|
| Minijack  | 200 |
| Faceplate dos salidas.                              | 300 |
| Faceplate una salida.                               | 300 |
| Canaletas   | 100 |
| Etiquetas multiusos de nailon con adhesivo agresivo | 5   |

## BIENES REQUERIDOS Y SUS ESPECIFICACIONES

| HERRAMIENTAS |        |   |
|--------------|--------|---|
| CANT.        | UNIDAD | DESCRIPCIÓN   |
| 2            | UD     | Broca para taladro: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con percusión imperial TE-Y (SDS MAX)</li> <li>• Diámetro: 1-1/2 Pulgada</li> <li>• Longitud de trabajo: 16 Pulgada</li> <li>• Longitud: 21 Pulgadas</li> </ul>  |
| 2            | UD     | Broca para taladro: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con percusión imperial TE-YX (SDS MAX)</li> <li>• Diámetro: 1-1/2 Pulgada</li> <li>• Longitud de trabajo: 10 Pulgada</li> <li>• Longitud: 15 Pulgadas</li> </ul>   |
| 1            | Juego  | Juego de Sacabocado Punch hidráulico <ul style="list-style-type: none"> <li>• De 7/8" a 2 3/8" (22.5 a 61.5 mm)</li> <li>• 16 piezas</li> <li>• Hidráulico</li> </ul>   |
| 1            | Juego  | Sierra de corona bimetálica una de cada medida con accesorio para el taladro (Broca piloto para metal). <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sierra de 3/16 pulg</li> <li>• Sierra de 1/4 pulg</li> <li>• Sierra de 1 pulg</li> <li>• Sierra de 1 ½ pulg</li> <li>• Sierra de 2 pulg</li> <li>• Sierra de 3 pulg</li> </ul> |
| 2            | Juego  | Juego de Broca. El juego debe contener un estuche de 4 piezas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Broca escalonada agujero único de 7/8"</li> <li>• Broca escalonada 3/16" - 7/8" por 1/16"</li> <li>• Broca escalonada 7/8" - 1-3/8"</li> <li>• Broca escalonada 1/8" - 1/2" por 1/32"</li> </ul>                        |



|   |    |  |
|---|----|--|
| 1 | UD | Sierra alternativa Super Sawzal, 15 Amp, Longitud 18-3/4", con abrazadera de hoja sin llave, GDS 0-2800, Longitud de la carrera 1-1/4", 1 año de garantía, Estuche de transporte, con 5 sierras desechables.   |
| 1 | UD | Taladro Martillo de demolición SDS Max de 1-3/4, Amperios 14 Garantía de la herramienta 1 año, Longitud 18", con Bloqueo de gatillo, con reducción de vibración AVS™, BPM sin carga 2200/2840 con su juego de broca SDS máx. Voltaje 120 V AC  |
| 5 | UD | Broca sds Max core bit. Una de cada medida (En total 5 brocas): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Una broca de 3/4 pul x 11 pul.</li> <li>• Una broca de 1 pul x 11 pul.</li> <li>• Una broca de 1 ½ pul x 11 pul.</li> <li>• Una broca de 2 pul x 11 pul.</li> <li>• Una broca de 3 pul x 11 pul.</li> </ul> |
| 5 | UD | Puntas de impacto con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>• PH2 X 89 5 PZS</li> <li>• TRIA</li> </ul>   |

| MATERIALES |        |   |
|------------|--------|---|
| CANT.      | UNIDAD | DESCRIPCIÓN   |
| 100        | UD     | TEIPE con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Retardante contra flamas</li> <li>• ¾ Pulgadas x 66 Pies de largos</li> </ul>                                |
| 30         | Pares  | Guantes con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poliuretano</li> <li>• Palma / Hppe</li> <li>• Hilos Sintéticos</li> <li>• Medidas 15 XL y 15 L</li> </ul> |
| 20         | UD     | Cajas de cables UTP: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cat.6</li> <li>• Color Azul</li> </ul>  |
| 200        | UD     | Minijack: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cat.6</li> <li>• Color Azul</li> <li>• Modular (compactible con pathpanel Lanpro o Netsys)</li> </ul>  |
| 300        | UD     | Faceplate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanco</li> <li>• Soporta cat.6</li> <li>• Dos salidas</li> </ul>   |
| 300        | UD     | Faceplate:  |



|     |    |   |
|-----|----|---|
|     |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanco</li> <li>• Soporta cat.6</li> <li>• Una salida</li> </ul>   |
| 05  | UD | Etiquetas multiusos de nailon con adhesivo agresivo, Material: Tela de nylon, Tamaño de Etiqueta/cinta (in/ft/yd): 0.75 in W x 16 ft L Color: Negro sobre blanco Impresoras Compatibles: BMP21-LAB, BMP21-PLUS, M210, M210-LAB, M211 Número de material Brady: B-499 (Ver la Hoja de Datos Técnicos)<br>Propiedades de la etiqueta: Etiquetas con adhesivo permanente |
| 100 | UD | Canaleta: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 pulgada.</li> <li>• Con adhesivo</li> <li>• Blanca</li> </ul>  |

## TIEMPO DE ENTREGA

---

El tiempo de entrega debe efectuarse a más tardar en siete (7) días contados a partir de la recepción de la Orden de Compra.

## LUGAR DE ENTREGA

---

La entrega debe ser realizada en el almacén del Poder Judicial ubicado en Calle Hipólito Herrera Billini, Santo Domingo.

## FORMA DE PAGO

---

Crédito a 30 días.

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

---

Los bienes y servicio requeridos y los otros requerimientos serán evaluados bajo el método de **CUMPLE / NO CUMPLE**, utilizando un formato similar al siguiente cuadro:

| Ítem | Bienes Requeridos  | No. | Detalles                  | Cumplimiento         |
|------|--------------------|-----|---------------------------|----------------------|
| x    | Equipos Requeridos | 1   | Especificaciones técnicas | Cumple/<br>No Cumple |
|      |                    | 2   | Garantías                 | Cumple/<br>No Cumple |



## CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

---

La adjudicación será decidida por ítem a favor de los oferentes cuyas propuestas: 1) haya sido calificada como CUMPLE en las propuestas técnicas y económicas por reunir las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas en los presentes Pliegos de Condiciones, y 2) presente el menor precio.

Aseguramos que los criterios utilizados en la elaboración de este documento están basados en los principios éticos, de transparencia, de imparcialidad y de procurar proteger los intereses del Poder Judicial.

Este documento sustituye, deroga y deja sin efecto cualquier otro relativo a las especificaciones técnicas para Adquisición de Materiales y Herramientas para las adecuaciones de red en el edificio de las Cortes de Apelación D.N. (Dirigido a Mipymes)

### Elaborado por:

**Adiel Sierra**

Analista Junior de Redes y Comunicaciones

**Geraldo Liranzo**

Coordinador de Redes y comunicaciones

**Jan Carlos Duarte**

Gerente de Operaciones TIC

### Revisado por:

**Welvis Beltrán**

Director TIC

*---fin del documento---*

## ANEXOS

---

A continuación, anexamos fotos de referencia.

### TEIPE



### Juego de Sacabocado Punch Hidráulico:



### Percusión imperial TE-YX (SDS MAX)



Percusión imperial TE-Y (SDS MAX)



Broca escalonada:



Sierra de corona bimetálica:



Guantes Poliuretano:



Broca sds max core bit:



Puntas de impacto:



PODER JUDICIAL | REPÚBLICA DOMINICANA

Jan C. Duarte Mosquea

Geraldo Liranzo

Adiel E. Sierra Pujols

Welvis Beltran Matos

Documento firmado digitalmente, puede validar su integridad en el siguiente enlace:

<https://firma.poderjudicial.gob.do/inbox/app/poderjudicial/v/c31a6f4c-3e7e-49bc-8f8d-c8006c39337b>