



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ADQUISICIÓN DE LICENCIAMIENTO Y TELÉFONOS IP CISCO  
PARA LA SUPREMA CORTE DE JUSTICIA

SANTO DOMINGO, R.D.  
29 enero 2025



## CONTENIDO

NOMBRE DEL PROYECTO .....	2
OBJETIVO DEL PROYECTO .....	2
FORMA DE PAGO.....	2
ESPECIFICACIONES DE LOS BIENES.....	2
TIEMPO DE ENTREGA .....	5
LUGAR DE ENTREGA.....	5
CRITERIOS DE EVALUACIÓN .....	5
CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN .....	5



## NOMBRE DEL PROYECTO

---

Adquisición de Licenciamiento y Teléfonos IP Cisco para la Suprema Corte de Justicia.

## OBJETIVO DEL PROYECTO

---

Llevar a cabo la adquisición del Licenciamiento requerido y los nuevos teléfonos Cisco para la Suprema Corte de Justicia.

## FORMA DE PAGO

---

- a) Pago total contra entrega de los bienes requeridos, validado por una certificación de recepción conforme por parte de la Dirección TIC

## BIENES REQUERIDOS

ÍTEM	CANT.	UDM	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES
1	5	UD	Teléfono IP Cisco 8861
2	5	UD	Fuente para teléfono IP Cisco 8861
3	5	UD	Botonera de 28 botones (8800 Series Audio KEM, 28 Button)
4	5	UD	Licencia de conexión de usuario mejorada (Enhanced User Connect License, UCL)
5	20	UD	Teléfono IP Cisco 7811
6	20	UD	Licencia de conexión de usuario básica (Basic User Connect License, UCL)

## ESPECIFICACIONES DE LOS BIENES

---

ITEM	CANT	UDM	DESCRIPCIÓN	DETALLE
1	5	UD	Teléfono IP Cisco 8861	<b>Características:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Numero de parte:</b> CP-8861-K9</li><li>• <b>Pantalla:</b> Pantalla a color WVGA de 5" de alta resolución (800 x 480 píxeles), color de 24 bits</li><li>• <b>Conmutador Ethernet:</b> 10/100/1000</li><li>• <b>Teclas de línea programables:</b> 4</li><li>• <b>Número de teclas de línea:</b> 5</li><li>• <b>Altavoz manos libres dúplex completo:</b> Sí</li><li>• <b>Audio de banda ancha:</b> Sí</li></ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clasificación PoE:</b> Clase 4</li> <li>• <b>Bluetooth / DECT:</b> Bluetooth</li> <li>• <b>Módulo de expansión de teclas (KEM):</b> Tres módulos KEM opcionales</li> <li>• <b>Control de llamadas de terceros:</b> Sí</li> <li>• <b>Marco reemplazable:</b> Sí (Negro, Plateado)</li> <li>• <b>Montaje en pared:</b> Sí</li> <li>• <b>Peso del paquete:</b> 1.81 kg</li> <li>• <b>Compatibilidad con auriculares:</b> Conector RJ-9, USB, Bluetooth</li> <li>• <b>Debe incluir garantía por un (1) año</b></li> </ul>
2	5	UD	Fuente para teléfono IP Cisco 8861	<p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Código de producto:</b> CP-PWR-CUBE-4</li> <li>• <b>Compatibilidad:</b> Teléfono cisco 8861</li> <li>• <b>Voltaje de Entrada:</b> 220 V CA / 110 V CA</li> <li>• <b>Voltaje de Salida:</b> 48 V CC</li> <li>• <b>Rango de Voltaje de Entrada:</b> 100 V CA - 240 V CA</li> <li>• <b>Corriente Máxima de Salida:</b> 917 mA</li> <li>• <b>Debe incluir garantía por tres (3) meses</b></li> </ul>
3	5	UD	Botonera de 28 botones (8800 Series Audio KEM, 28 Button)	<p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Modelo:</b> 8800 Series Audio KEM (Key Expansion Module)</li> <li>• <b>Cantidad de botones:</b> 28 botones físicos programables con LED de dos colores (rojo y verde)</li> <li>• <b>Pantalla:</b> LCD monocromática de 4.3 pulgadas (no táctil) para la identificación de las líneas y funciones asignadas.</li> <li>• <b>Botones de navegación:</b> Incluye botones para cambiar entre páginas de botones, lo que permite un total de hasta 56 contactos o funciones configurables (28 botones en dos páginas).</li> <li>• <b>Compatibilidad:</b> Compatible con teléfonos de la serie Cisco IP 8800, como los modelos 8851, 8861 y 8865.</li> <li>• <b>Alimentación:</b> Se alimenta directamente desde el teléfono cuando se usa una sola botonera; para más de un módulo, se requiere una fuente de alimentación externa.</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Indicadores LED:</b> Cada botón tiene un LED que muestra el estado de las llamadas (ocupado, libre, en espera, etc.).</li> <li>• <b>Funcionalidad:</b> Ideal para recepcionistas, asistentes administrativos y agentes de call center que necesitan monitorear y gestionar múltiples líneas.</li> <li>• <b>Debe incluir garantía por un (1) año</b></li> </ul>
4	5	UD	Licencia de conexión de usuario mejorada (Enhanced User Connect License, UCL)	<p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tipos de dispositivos compatibles:</b> Todos los dispositivos de usuario de Cisco.</li> <li>• <b>Número de perfiles de usuario:</b> 1</li> <li>• <b>Número de dispositivos compatibles:</b> 1</li> <li>• <b>Cisco Jabber (mensajería instantánea y presencia):</b> Incluido</li> <li>• <b>Cisco Jabber para Windows y Mac:</b> Incluido</li> <li>• <b>Cisco Jabber para smartphones y tabletas:</b> Incluido</li> </ul>
5	20	UD	Teléfono IP Cisco 7811	<p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Código de producto:</b> CP-7811-K9</li> <li>• <b>Pantalla:</b> 384 x 106 píxeles (3.28 pulgadas / 83.3 mm)</li> <li>• <b>Conmutador Ethernet:</b> 10/100</li> <li>• <b>Teclas de línea programables:</b> 0</li> <li>• <b>Número de teclas de línea:</b> 0</li> <li>• <b>Altavoz manos libres dúplex completo:</b> Sí (banda estrecha)</li> <li>• <b>Audio de banda ancha:</b> Opcional</li> <li>• <b>Clase PoE:</b> 1</li> <li>• <b>Control de llamadas de terceros:</b> Sí</li> <li>• <b>Marco reemplazable:</b> No</li> <li>• <b>Debe incluir garantía por un (1) año</b></li> </ul>
6	20	UD	Licencia de conexión de usuario básica (Basic User Connect License, UCL)	<p><b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Tipos de dispositivos compatibles:</b> Cisco UCL esencial, además de Cisco Unified IP Phone 7811 y 7821.</li> <li>• <b>Número de perfiles de usuario:</b> 1</li> <li>• <b>Número de dispositivos compatibles:</b> 1</li> <li>• <b>Cisco Jabber (mensajería instantánea y presencia):</b> Incluido</li> </ul>



## TIEMPO DE ENTREGA

---

La entrega de los bienes requeridos deberá ser en cuarenta y cinco (45) días contadas a partir de la fecha de la recepción de la Orden de Compra.

## LUGAR DE ENTREGA

---

La entrega de los bienes debe ser realizada en el área de almacén del Poder Judicial, ubicado en la Calle Hipólito Herrera Billini, Distrito Nacional.

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

---

Los bienes 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	Bien Requerido	1	Especificación técnica	Cumple/No Cumple
		2	...	
		3	...	

## CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

---

La adjudicación será decidida a favor del oferente siempre y cuando su propuesta: 1) haya sido calificada como CUMPLE en las propuestas técnicas y económicas por reunir las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas en el presente Pliego de Condiciones.

Aseguramos que los criterios utilizados para 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 la Adquisición de Licenciamiento y Teléfonos IP Cisco para la Suprema Corte de Justicia.

**Elaborado por:**

**Alan A. Paulino R.**  
Coordinador de Redes y Comunicaciones

**Emilio Dipre C.**  
Analista Senior de Infraestructura

**Jan Carlos Duarte**  
Gerente de Operaciones TIC

Revisado por:

**Ricy Bido**  
Subdirector de Arquitectura TIC