



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
ADQUISICIÓN DEL LICENCIAMIENTO Y SOPORTE CONTINUO
PARA LA SOLUCIÓN DE REDES INALÁMBRICAS EN NUBE
HUAWEI DEL PODER JUDICIAL

Consejo del Poder Judicial

SANTO DOMINGO, R.D.

12 abril 2023



CONTENIDO

NOMBRE DEL PROYECTO	2
OBJETIVO DEL PROYECTO	2
INTRODUCCIÓN	2
HITOS DEL PROYECTO	3
FORMA DE PAGO.....	3
BIENES Y SERVICIOS REQUERIDOS	3
SERVICIOS REQUERIDOS Y SUS ESPECIFICACIONES	3
OTROS REQUERIMIENTOS.....	4
TIEMPO DE ENTREGA	4
LUGAR DE ENTREGA.....	4
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	4
CRITERIO DE ADJUDICACIÓN.....	5



NOMBRE DEL PROYECTO

Adquisición del Licenciamiento y Soporte Continuo para la Solución de Redes Inalámbricas en Nube Huawei del Poder Judicial.

OBJETIVO DEL PROYECTO

Llevar a cabo la adquisición del licenciamiento y soporte continuo para la Solución de Redes Inalámbricas en nube Huawei del Poder Judicial.

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. A fin de brindar un servicio óptimo a la ciudadanía, el Poder Judicial está mejorando continuamente los servicios tecnológicos, en este sentido, tiene una estrategia de avanzar a través de la renovación del licenciamiento y soporte continuo para la Solución de redes wifi en nube del Poder Judicial, garantizando la prestación de los servicios brindados por los tribunales a nivel nacional.

Actualmente el Poder Judicial se encuentra en un proceso de transformación digital muy importante que ha permitido entender la necesidad de repensar las operaciones y tecnologías que soportan los procesos judiciales, en ese sentido, se ha identificado la necesidad de dotar las principales sedes judiciales, especialmente los Centros Presenciales, las Salas de Audiencias y áreas de jueces, con facilidades inalámbricas de última generación que permitan la movilidad, productividad, seguridad y colaboración de forma continua para los servicios y operaciones de los tribunales.

El día veintiuno (21) de mayo del 2021 fue lanzado el proceso de compra de referencia **CP-CPJ-BS-007-2021** para la adquisición de una Solución de Redes Inalámbricas para las Sedes Judiciales del Poder Judicial, el cual incluía los puntos de accesos, componentes y licenciamiento para la administración desde la Nube, necesarios para el inicio del proyecto de movilidad segura y convergente en las sedes judiciales. Es importante destacar que este proceso fue abierto y con especificaciones técnicas mínimas conforme a los requerimientos establecidos por el equipo TIC del Poder Judicial.



En este proceso resultó adjudicataria la empresa **CECOMSA**, con el sistema de movilidad **HUAWEI AIRENGINE 5761-11 ACCESS POINT**, del fabricante HUAWEI.

Posteriormente fue iniciada la fase de ejecución del proyecto en las sedes judiciales: San Cristóbal, Asuntos de Familia DN, San Francisco de Macorís, Monte Cristi y Jurisdicción Civil Santo Domingo Este. Concluyendo exitosamente y logrando las siguientes metas:

- ✓ Administración única de todos los puntos de acceso inalámbrico de forma centralizada desde la nube.
- ✓ Dotar a las sedes de equipos de última generación.
- ✓ Mayor potencia y calidad de la señal inalámbrica.
- ✓ Elección del mejor canal (Automático) según espectro radioeléctrico.
- ✓ Mayor seguridad debido a los algoritmos de encriptación.
- ✓ Tecnología para detectar Access Point no autorizados (Rogue AP Monitor).
- ✓ Tráfico encriptado de punto a punto.

HITOS DEL PROYECTO

El siguiente hito será un factor clave para medir el avance del proyecto y liberar el pago:

- a) **Hito No. 1** – Adquisición de licencias y servicios de soporte técnico en el portal de gestión.

FORMA DE PAGO

Forma de pago aplicable al proyecto:

- a) Pago único por los servicios prestados por doce (12) meses.

BIENES Y SERVICIOS REQUERIDOS

DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES Y SERVICIOS	CANTIDAD
Adquisición del Licenciamiento y Soporte Continuo para la Solución de Redes Inalámbricas en Nube HUAWEI AIRENGINE 5761-11 ACCESS POINT	100

SERVICIOS REQUERIDOS Y SUS ESPECIFICACIONES

#	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES Y SERVICIOS	CANTIDAD
---	---------------------------------------	----------



1	Licencia de Suscripción de Huawei Cloud Management (Huawei Cloud Management Subscription License)	100
2	Servicio de Soporte Técnico (Technical Support Service) para los 100 dispositivos licenciados	1

OTROS REQUERIMIENTOS

Adicionalmente, de manera obligatoria, el oferente debe presentar en su Oferta Técnica lo siguiente:

DOCUMENTOS	
A. DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA	
REQUISITOS OBLIGATORIOS	
Req.	Especificaciones
1	Carta fabricante: Presentar carta del fabricante que avale que el oferente está autorizado a vender los bienes y/o servicios, así como la garantía para el tiempo solicitado.

TIEMPO DE ENTREGA

La adquisición, entrega de los bienes y servicios según se requiere, deben efectuarse a más tardar en diez (10) días contados a partir de la recepción de la orden de compra.

LUGAR DE ENTREGA

La entrega debe ser realizada en el portal de administración de licencias del Poder Judicial.

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	Equipos Requeridos	1	Especificaciones técnicas	Cumple/ No Cumple
		2	Garantías	Cumple/ No Cumple



CRITERIO DE ADJUDICACIÓN

La adjudicación será decidida a favor de un ÚNICO oferente cuya propuesta: 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.

El contrato entre las partes tendrá una vigencia un (1) año.

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 del licenciamiento y soporte continuo para la Solución de redes inalámbricas en nube Huawei del Poder Judicial.

Equipo de peritos:

Geraldo Liranzo
Coordinador de Redes y Comunicaciones

Remi Brioso
Analista Senior Infraestructura TIC

Jan Carlos Duarte
Gerente de Operaciones TIC

Revisado por:

Welvis Beltrán
Director TIC

Fin del documento