



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adquisición de Herramientas y Materiales para el Mantenimiento de Equipos Tecnológicos del Poder Judicial

Santo Domingo, R.D.
08 de febrero del 2024



CONTENIDO

CONTENIDO	2
NOMBRE DEL PROCESO	3
OBJETIVO GENERAL	3
ANTECEDENTES	3
HITO DEL PROYECTO	4
FORMA DE PAGO	4
BIENES REQUERIDOS.....	4
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	5
OTROS REQUERIMIENTOS	9
TIEMPO DE ENTREGA.....	9
LUGAR DE ENTREGA.....	9
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	10
CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN.....	10



NOMBRE DEL PROCESO

Adquisición de Herramientas y Materiales para el Mantenimiento de Equipos Tecnológicos del Poder Judicial.

OBJETIVO GENERAL

Proporcionar al poder judicial los accesorios y herramientas tecnológicas necesarias para realizar mantenimientos generales a todos los equipos tecnológicos en todas las sedes del poder judicial.

Objetivos Específicos.

- ✓ Adquirir herramientas las cuales permitan dar el mantenimiento adecuado a los dispositivos Tecnológicos.
- ✓ Proporcionar a los jueces y servidores judiciales los accesorios tecnológicos a fin de aumentar su productividad.
- ✓ Adquirir materiales de organización con el objetivo de mantener las áreas en buen estado físico.
- ✓ Aumentar del desempeño de los equipos a fin de aumentar su ciclo de vida útil.

ANTECEDENTES

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. La institución cuenta con unas 218 edificaciones y unos 600 tribunales a nivel nacional. La cantidad total de empleados en la institución es de 7,348 servidores judiciales.

Se estima que el flujo de expedientes en la institución ronda entre los 550,000 y 600,000 por año. En cuanto a sistemas de información el Poder Judicial tiene 23 aplicaciones para la gestión de tribunales. De estas, nueve (9) ofrecen apoyo directo en el tratamiento de expedientes contenciosos y están instaladas en 191 tribunales de los 433 existentes.

El Poder Judicial dominicano diseñó un plan estratégico denominado Visión Justicia 2024, el cual tiene como objetivo principal el de transformar la justicia dominicana, ante el nuevo



reto del siglo 21, de una población más activa, la cual requiere servicios de calidad y de eficiencia. Las características principales de este plan es que es realista, participativo y constructivo. La gestión de las TICs se ha convertido en un factor clave de éxito para todas las organizaciones tanto privadas como estatales para alcanzar la meta de digitalización de los procesos, es un hecho que el Poder Judicial Dominicano está envuelto en una transformación digital, por lo que se requiere de una estrategia ágil y firme a nivel de tecnología para poder cumplir con las grandes metas institucionales.

En octubre de 2022, El Pleno de la Suprema Corte de Justicia (SCJ) aprobó el Reglamento de Aplicación de la Ley núm. 339-22 que habilita el Uso de Medios Digitales, en el Poder Judicial, normativa que tiene por objeto la implementación y regulación de las herramientas tecnológicas en los procesos judiciales y administrativos de cara a las competencias de los tribunales.

A raíz de la aprobación de esta la ley y su reglamento, la institución realizó los esfuerzos para asignar a la Dirección de Tecnología fondos para apoyar la implementación de las tecnologías descritas por la ley y actualizar una parte del parque de computadoras en la institución.

HITO DEL PROYECTO

El siguiente hito será factor clave para medir el avance del proceso y liberar el pago por cada ítem entregado.

- a) Hito No. 1 – Entrega de herramientas y accesorios adjudicados.

FORMA DE PAGO

La forma de pago aplicable del proceso es:

- a) Pago del 100% a crédito a 30 días, luego de emitida la certificación de recepción conforme.

BIENES REQUERIDOS

ÍTEMS	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Memoria RAM 8GB DDR4	100
2	Memoria RAM 16GB DDR4	10
3	Disco duro SSD SATA 500GB	100

4	Teclado y Mouse Inalámbrico Combo	100
5	Cintas de Datos LTO5 ULTRIUM 3TB TW	25
6	Rollos de organizador de cable espiral Negro 10 pies	20
7	Cargador Universal de Laptops 90W	20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimiento	Detalles
1	100	Ud.	DIMM de Memoria 8GB DDR4	1	Compatible	Signature Line Premium Capacidad: 8 GB.
				2	Frecuencia	3200 MHz (PC4-25600) mínimo
				3	Factor de forma	módulo de memoria dual en línea sin búfer de 288 pines (UDIMM).
				4	Tecnología	DDR 4 sin búfer ECC.
				5	Protección	Escudo térmico de aluminio; cumple con RoHS.
				6	Garantía	Garantía local: 1 mes

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimiento	Detalles
2	10	Ud.	DIMM de Memoria 16GB DDR4	1	Compatible	Signature Line Premium Capacidad: 16 GB.
				2	Frecuencia	3200 MHz (PC4-25600) mínimo
				3	Factor de forma	módulo de memoria dual en línea sin búfer de 288 pines (UDIMM).
				4	Tecnología	DDR 4 sin búfer ECC.
				5	Protección	Escudo térmico de aluminio; cumple con RoHS.
				6	Garantía	Garantía local: 1 mes

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimientos	Detalles
3	100	Ud.	Disco duro SSD SATA 500GB	1	Funciones	Unidad interna de estado sólido SSD 2.5"/7 mm
				2	Capacidad	500 GB - SATA III 6 Gb/s, hasta 560 MB/s
				3	Conexión	Serial ATA
				4	Dimensiones	3.95 x 2.75 x 0.28 pulgadas
				5	Incluir por cada Disco	Convertidor de unidad de 2,5" a 3,5" Soporte de disco duro de tarjeta SSD de estado sólido interno (HD Bracket).
				6	Garantía	Garantía local: 1 Mes

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimiento	Detalles
4	100	Ud.	Teclado y Mouse inalámbricos Combo	1	Diseño	Ambidiestro, textura de descanso, botones, tecla de función accesos
				2	Interfaz	inalámbricos
				3	Funciones	AES cifrado de 128 bits. Personalizables teclas de acceso directo para acceder.
				4	Duración de batería	36 meses y su mouse para 24 meses sin cambios mínimo
				5	Seguridad	AES cifrado de 128 bits
				6	Características	Las teclas de acceso rápido a funciones de medios, calculadora y comprobación de batería. receptor Unifying conecta tanto el teclado como el mouse. Inalámbrico avanzado de 2.4 GHz (32.8 ft) Teclado: 3 posiciones de inclinación (natural, 4° y 8°)
				7	Dimensiones	Teclado: Altura: 7.618 in, Ancho: 18.004 in, Profundidad: 0.945 in, Peso (sin baterías): 23.07 oz.



						Ratón: Altura: 4.724 in, Ancho: 2.559 in, Profundidad: 1.614 in, Peso: 2.93 oz. Receptor Unificing: Altura: 0.909 in, Ancho: 0.736 in, Profundidad: 0.240 in, Peso: 0.043 in. 0.28 oz. Derrame Diseño resistente
				8	Color	Color Negro
				9	Garantía	Garantía local: 1 Mes

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimientos	Detalles
5	25	Ud.	Cintas de Datos 3TB TW	1	características	Compatibilidad obligatoria con Tecnología de grabación: LTO-5 Ultrium Capacidad: 3 TB Con compresión 2:1 compatible Formato del soporte: Regrabable Etiquetado de soporte: Etiquetas de escritura en la caja Cantidad por paquete: 1 Velocidad de lectura del soporte: 280 MB/seg. Vida del archivo: 30 años
				2	características físicas	Color: Azul Claro Longitud de la cinta: 846 m Ancho de cinta: 12,65 mm Grosor de la cinta: 6,4 µm Material de base: Partícula metálica
				3	Compatibilidad	Campo coercitivo magnético: 2500-2700 Oe Compatibilidad con unidades: Tabla de compatibilidad de soportes almacenamiento



						<p>Margen de temperaturas operativas: De 10 a 45 °C (de 50 a 113° F)</p> <p>Temperatura de almacenamiento diario: De 60 a 90° C (de 16 a 32° F)</p> <p>Temperatura de almacenamiento a largo plazo: De 5 a 23 °C (de 41 a 73 °F)</p> <p>Temperatura máxima de funcionamiento de termómetro húmedo: 26 °C (79 °F)</p> <p>Intervalo de humedad en funcionamiento: del 10% al 80% (funcionamiento)</p> <p>Humedad durante almacenamiento: del 20% al 60% (archivo)</p>
				4	Garantía	Garantía local: 3 meses

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimiento	Detalles
6	20	Ud.	Rollos de organizador de cable espiral Negro 10 pies	1	Funciones	<p>Tubo enrollado en espiral negro para administración de cables.</p> <p>Dedicado a ordenar los cables USB del cargador del teléfono, monitor/PC/TV cables de alimentación, cables ethernet, líneas de red.</p>
				2	Dimensiones	Tamaño universal más: 10 pies de longitud.
				3	Garantía	Garantía local: 1 mes

Ítem	Cant.	UDM	Descripción	No.	Requerimientos	Detalles
7	20	Ud.	Cargador Universal de Laptops 90W	1	Funciones	Cargador universal para ordenador portátil con pantalla LCD, calidad premium, 90 W, 12 – 24 V, adaptador de CA delgado con puerto USB para



					móvil/tableta, compatible con Lenovo HP, Dell, Toshiba, Samsung, Acer Asus y la mayoría de los portátiles
				2	Diseño Ligero, compacto y portátil. Fácil de guardar para viajar.
				3	Tecnología de carga inteligente 90 W Max, Ajuste automático de voltaje
				4	Componentes 12 puntas – Compatible con la mayoría de las laptops portátiles.
				5	Garantía Garantía local: 3 meses

OTROS REQUERIMIENTOS

Todos las herramientas y accesorios provistos por el oferente adjudicado deben cumplir con el sistema eléctrico dominicano, a los fines de su correcto funcionamiento. Adicionalmente, de manera obligatoria, el oferente debe presentar en su Oferta Técnica lo siguiente:

DOCUMENTOS	
DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA	
REQUISITOS OBLIGATORIOS	
Req.	Especificaciones
1	Ficha técnica: Presentar documentación o ficha de especificaciones técnicas donde se describa de los bienes y garantías a adquirir.
2	Presentar carta de responsabilidad: que garantice que los bienes ofertados no son usados, remanufacturados, reparados, o no estar al final de su vida útil ni de su ciclo de venta.

TIEMPO DE ENTREGA

El tiempo de entrega de los bienes requeridos debe realizarse a más tardar en quince (15) días, contados a partir 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, Santo Domingo.



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los bienes requeridos y los otros requerimientos serán evaluados bajo el método de **Cumple / No Cumple**, utilizando el siguiente criterio:

Ítem	Bienes Requeridos	No.	Detalles	Cumplimiento
x	Herramientas y Accesorios Tecnológicos	1	Especificaciones técnicas	Cumple/ No Cumple
		2	Garantías	Cumple/ No Cumple

CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

La adjudicación será decidida por ítem a cuya 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, 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 la Adquisición de Herramientas y Materiales para el Mantenimiento de Equipos del Poder Judicial.

Elaborado por:

Wendy Suero Quezada
Coordinadora de Servicios TIC

Rafael Eusebio
Coordinador de Servicios TIC

Federico Marte R.
Gerente de Servicios TIC

Revisado por:

Welvis Beltrán M.
Director de TIC