

DICTAMEN TÉCNICO N° 07/2024

(Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

000002

LUGAR Y FECHA:	Asunción, 08 de agosto de 2024.
UOC CONVOCANTE (*):	Dirección Nacional Ingresos Tributarios – UOC-UAF 2012
UNIDAD O ÁREA REQUIRENTE (*):	DGTIC
FUNCIONARIO O TÉCNICO RESPONSABLE (*):	Edgar Ortiz, Pedro Velázquez, Laura Benítez.
DEPENDENCIA Y CARGO QUE DESEMPEÑA (*):	Jefe – Departamento de Inversiones Tecnológicas, Coordinadores- Coordinación de Infraestructura Tecnológica y Operaciones, Coordinación de Innovación y Transformación Digital.
NORMATIVA APLICABLE:	<p>Ley N° 7021/22 “De Suministro y Contrataciones Públicas”, por la cual se reglamentan disposiciones aplicables a los procedimientos de contratación en general.</p> <p>Resolución DNCP N° 453/2024 “POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN REGIDOS POR LA LEY N° 7021/22 “DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PUBLICAS”; Art 12. Modificación del literal a) del art. 40 de la Resolución DNCP N° 4401/23, quedando cuanto sigue: a) Dictamen técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento DE contratación, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.</p>
DENOMINACION DEL LLAMADO:	<p>AMPLIACION DE SERVIDORES, EXTENSION DE GARANTIA DE EQUIPAMIENTOS Y RENOVIACION DE LICENCIAS Y SERVICIOS PARA LA DNIT.</p> <p>La Dirección Nacional de Ingresos Tributarios se caracteriza por ser una entidad innovadora, centrada en la implementación de sistemas tecnológicos para ofrecer servicios digitales a sus usuarios. De manera a mantener un nivel de excelencia, es necesario un constante esfuerzo de inversión en la infraestructura tecnológica que respalda los servicios que proporciona.</p> <p>En lo referente a la ampliación de solución hiperconvergente, se requiere expandir las capacidades de los recursos de procesamiento y almacenamiento, teniendo en cuenta la integración de los diversos sistemas informáticos manejados por la institución</p> <p>La extensión de garantía de servidores Nutanix asegura que los servidores hiperconvergentes continúen recibiendo soporte y mantenimiento más allá del período de garantía estándar, esto es crucial para la operación eficiente de la infraestructura de TI, proporcionando soporte técnico continuo, actualizaciones de software y solución a cualquier inconveniente técnico en caso de problemas de hardware o software sobre la plataforma.</p> <p>La solución de protección híbrida y mitigación en la nube para equipos Anti-DDoS es una estrategia de defensa diseñada para proteger redes y sistemas contra ataques distribuidos de denegación de servicio (DDoS) que combina capacidades locales con servicios basados en la nube para ofrecer una protección robusta y escalable, con la extensión de garantía se asegura la</p>

Lic. Luis Corvalán
Director General
Dirección General de TIC's

JUSTIFICACIÓN TÉCNICA QUE
RESPALDA LA OBJETIVIDAD,
IMPARCIALIDAD, REGULARIDAD Y
LA RAZONABILIDAD O
PROPORCIONALIDAD DE LOS
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS
SOLICITADOS (*).



disponibilidad y continuidad de los servicios, asistencia técnica para monitoreo y análisis continuo de los servicios de la institución.

000003

La renovación de licencias de uso permite la escalabilidad y acceso continuo a soportes y actualizaciones de las diversas soluciones IBM con que se cuenta en la infraestructura de la institución, en cuanto a gestión de identidades y accesos de usuarios permite controlar y gestionar en forma adecuada la interacción de los usuarios físicos con los recursos informáticos que tiene permitido acceder. El software de monitoreo proporciona una visión integral y en tiempo real del rendimiento de las aplicaciones y la infraestructura de la organización, permitiendo identificar, analizar y resolver problemas de rendimiento de manera eficiente y rápida. El software de protección de bases de datos está diseñado para supervisar todas las actividades de acceso y modificación de datos en tiempo real, auditoría detallada y políticas de accesos a las bases de datos. Con la renovación de software SIEM se proporciona capacidad de detección de amenazas, análisis forense y gestión de incidentes que ayudan a la institución a identificar y mitigar amenazas de seguridad en tiempo real y con la renovación de las licencias de software de backup permite tener acceso a soporte y actualizaciones de las herramientas de protección y recuperación de datos para copias de seguridad ante desastres.

A la vez con la ampliación de storage se aumenta la capacidad y el rendimiento del almacenamiento en entornos de datos exigentes adaptándose a la integración de los sistemas informáticos de la DNIT y la renovación del servicio de reemplazo de piezas de la infraestructura IBM proporciona una solución efectiva para mantener la continuidad operativa de los sistemas de hardware al asegurar la sustitución rápida y profesional de piezas defectuosas o fallidas a fin de mantener el rendimiento y la fiabilidad de los equipos de la institución.

IDENTIFICAR Y JUSTIFICAR DE FORMA EXPRESA SI ALGÚN REQUERIMIENTO PUDIERA LIMITAR LA PARTICIPACIÓN DE POTENCIALES OFERENTES:

No se tiene requerimientos que limiten la concurrencia de potenciales oferentes.

SI EN LAS BASES LICITATORIAS SE INDICA UNA MARCA ESPECÍFICA U OTRO DERECHO INTELECTUAL EXCLUSIVO, MENCIONAR LA JUSTIFICACIÓN QUE RESPALDA LO SOLICITADO O QUE NO EXISTE OTRO MODO DE IDENTIFICARLO. SE ACLARA QUE, EN CASO DE INCLUIRLOS, LOS MISMOS TENDRÁN CARÁCTER REFERENCIAL:

En el caso de las ampliaciones y extensiones de garantía de servidores hiperconvergentes, así como el de servicio de extensión de garantía para equipo Anti DDoS, renovación de licencias IBM, ampliación de Storage IBM y renovación del servicio de reemplazo de piezas se indican marcas específicas, utilizadas en la infraestructura tecnológica de la DNIT debido a que son esenciales para garantizar la seguridad, el soporte técnico, el acceso a todas las funcionalidades, la estabilidad, y la reputación de la institución protegiendo los activos críticos y asegurando la continuidad del negocio de manera eficiente.

OBSERVACION:

En cumplimiento a la circular DNCP N° 27/24 "DIRIGIDA A LAS UNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIÓN (UOC). SUB UNIDADES OPERATIVAS DE CONTRATACIÓN (SUB UOC), UNIDADES EJECUTORAS DE PROYECTOS (UEP) DE LOS ORGANISMOS. ENTIDADES DEL ESTADO, SOCIEDADES ANÓNIMAS





	EN LAS QUE EL ESTADO SEA SOCIO MAYORITARIO, MUNICIPALIDADES Y PROVEEDORES.” suscribe el responsable de la UOC, dejando constancia que las justificaciones del dictamen técnico detallado en base a las especificaciones tecnológicas es exclusiva responsabilidad del área requirente.
FIRMA DEL TÉCNICO O RESPONSABLE DEL ÁREA REQUERENTE (*):	 
ACLARACIÓN (*):	EDGAR ORTIZ JEFE DE DEPARTAMENTO DEPARTAMENTO DE INVERSIONES TECNOLOGICAS
FIRMA DEL TÉCNICO O RESPONSABLE DEL ÁREA REQUERENTE (*):	 
ACLARACIÓN (*):	PEDRO VELAZQUEZ COORDINADOR INTERINO COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA Y OPERACIONES
FIRMA DEL TÉCNICO O RESPONSABLE DEL ÁREA REQUERENTE (*):	 
ACLARACIÓN (*):	LAURA BENÍTEZ COORDINADORA INTERINA COORDINACIÓN DE INNOVACIÓN Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL
DIRECTOR GENERAL DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	 
ACLARACIÓN (*):	LUIS CORVALAN DIRECTOR DIRECCIÓN GENERAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN.
FIRMA JEFE UOC	 
ACLARACIÓN (*):	CRISTIAN ESCOBAR BOTTINO JEFE UOC. Jefe Interino Departamento de Contrataciones