

Consultas Realizadas

Licitación 432916 - ADQUISICIÓN DE ESCANER PARA LA SECCIÓN RENDICIÓN DE CUENTAS DE LA DNM

Consulta 1 - En el PBC Sección Autorización del Fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Solicitamos consideren sea una exigencia contar con la Autorización del fabricante para la Marca ofertada. Este requerimiento es de suma importancia y asegura a la convocante que la firma adjudicada tendrá la capacidad de brindar una garantía real de los equipos y además de recibir equipos de los representantes oficiales de las marcas para el Paraguay, garantizar repuestos Originales directamente del fabricante de la Marca, la mejor atención y tiempo de respuesta ante desperfectos de fábrica a ser cubiertos por garantía. De no ser requerida la carta de autorización, la convocante recibirá ofertas de oferentes que no distribuyen oficialmente los equipos y no obtendrá una garantía comparable con la de un distribuidor oficial.</p>		

Consulta 2 - EN EL PBC - APARTADO REQUISITOS DE CALIFICACIÓN Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN - CAPACIDAD TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Solicitamos se considere que el oferente deba contar con técnicos certificados para la asistencia técnica requerida (mínimo 3 técnicos). Anexando a la oferta, Curriculum de los mismos y copias de los certificados correspondientes” Además, solicitamos consideren incluir que la certificación requerida a los técnicos sea expedida por el fabricante de la marca. Caso contrario, los certificados pueden expedirse por terceros, lo cual no garantiza el conocimiento acabado para realizar las tareas de mantenimiento y reparación de los equipos, a fin de garantizar la vida útil y mano de obra calificada directamente del fabricante de la Marca</p>		

Consulta 3 - EN REFERENCIA AL PBC, ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, RECURSOS DE ENVÍO DIGITAL

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: “Recursos de envío digital: Carpeta local o de red; correo electrónico; SharePoint 2007 y 2010; Destinos de nube; Google Drive; Box; FTP; impresora; fax; aplicación de línea de comandos definidos por el usuario; carpeta web”.</p> <p>Solicitamos al convocante sean aceptados equipos, con los siguientes recursos de envío digital, carpeta local o de red: Correo electrónico; SharePoint 2007 y 2010, destinos de nube Google Drive, Box, FTP, impresora, carpeta web, debido a que estas funciones son los estándares y utilizadas en los ambientes de oficina estatales de manera diaria. Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular “HP”, modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente. https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 4 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS – ESPECIFICACIONES –TÉCNICAS, FORMATO DEL ARCHIVO DE DIGITALIZACIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: “Formato del archivo de digitalización: PDF (solo imágenes, con búsqueda, MRC, PDF/A, cifrado), TIFF (una página, varias páginas, comprimido: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG”. Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con los siguientes formatos de archivos: PDF, TIFF, JPEG, DOC, XLS, JPG, BMP, PNG. debido a que estas funciones son los estándares y utilizadas en los ambientes de oficina estatales de manera diaria.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular “HP”, modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 5 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS – ESPECIFICACIONES –TÉCNICAS, MODOS DE ENTRADA DE DIGITALIZACIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: “Modos de entrada de digitalización: Escaneado desde el panel frontal con el envío al software HP, Smart document scan; Copia de documentos HP; Administre sus escaneados con HP smart, Document Scan: aplicación de usuario por medio de controladores TWAIN, ISIS, WIA, o Kofax VRS”.</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con los siguientes modos de entrada de digitalización: TWAIN, ISIS, WIA, Kofax VRS, son los estándares y utilizados en los ambientes de oficina estatales, en las diversas marcas en el mercado.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular “HP”, modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 6 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS – ESPECIFICACIONES –TÉCNICAS, FUNCIONES AVANZADAS DEL ESCÁNER

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: “Funciones avanzadas del escáner: Mejoras de imagen, como eliminación de páginas en blanco, recorte, alineación, orientación, detección de códigos de barras; separación por lotes; fusión de documentos; Tecnología HP EveryPage”.</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con las siguientes funciones: Mejoras de imagen, como eliminación de páginas en blanco, recorte, alineación, orientación, detección de códigos de barras, separación por lotes. Dichas funciones son las más utilizadas en los ámbitos de oficina estatales, y las marcas a nivel mundial como: CANON, EPSON, KODAK, cuentan con las funciones mencionadas.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular “HP”, modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 7 - En referencia al PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, Panel de control.

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: "Panel de control: 9 botones en el panel frontal: Herramientas, cancelar, botones de navegación (arriba, abajo, aceptar/seleccionar, volver), escaneo simple, escaneo de doble cara, suspensión (con iluminación LED), LCD con retroiluminación de 4 líneas."</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos LCD con pantalla táctil, esto será un beneficio para los usuarios al momento de trabajar con el equipo, en comodidad, facilidad, accesibilidad, etc.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular "HP", modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 8 - En referencia al PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, Capacidad del alimentador automático de documentos.

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: "Capacidad del alimentador automático de documentos: Estándar, 100 hojas."</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con capacidad de 50 hojas estándar, esto no generará perjuicio para la convocante, teniendo en cuenta que las funciones más determinantes son: Velocidad y resolución.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular "HP", modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 9 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, VELOCIDAD DEL ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: "Velocidad del alimentador automático de documentos: Hasta 50 ppm/100 ipm (blanco y negro, color, escala de grises, 200 dpi) 1"</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con velocidad de 45ppm/90ipm (blanco y negro, color, escala de grises a 200ppp) Lo solicitado no afectará al trabajo diario realizado por los usuarios, puesto que el segmento a al cual está orientado el equipo, se manejan en las velocidades mencionadas.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular "HP", modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 10 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, TAMAÑO DE ESCANEEO (ADF) MÁXIMO

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: "Tamaño de escaneo (ADF), máximo: 216 x 864 mm"</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con tamaño de escaneo máximo de 216x356. Dicho tamaño es el estándar utilizado en los ambientes de oficinas estatales.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular "HP", modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 11 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, TAMAÑO DE ESCANEEO (ADF) MÁXIMO

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: "Tamaño de escaneo (ADF), máximo: 8.5 x 34 pulg"</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con tamaño de escaneo máximo de 216x356. Dicho tamaño es el estándar utilizado en los ambientes de oficinas estatales.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular "HP", modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Consulta 12 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, TAMAÑO DE ESCANEEO (ADF) MÁXIMO

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: "Tamaño de escaneo (ADF), máximo: 70 x 148 mm"</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con tamaño de escaneo máximo de 216x356. Dicho tamaño es el estándar utilizado en los ambientes de oficinas estatales.</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular "HP", modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-10-2023
Adecuarse al PBC.		

Consulta 13 - EN REFERENCIA AL PBC, SUMINISTROS REQUERIDOS – ESPECIFICACIONES -TÉCNICAS, SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES

Consulta	Fecha de Consulta	04-08-2023
<p>Donde dice: “Sistemas operativos compatibles: Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows 7 x64, Windows capitán (v10.11), 13 en adelante Yosemite(v10.10), Mavericks (v10.9)”</p> <p>Solicitamos a la convocante sean aceptados equipos con los siguientes sistemas operativos: Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows 7 x64, Windows capitán (v10.13) Los mismo son los estándares por fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Y utilizados en los ambientes de oficinas estales</p> <p>Actualmente las Especificaciones Técnicas se encuentran orientadas a una sola marca en particular “HP”, modelo Scanjet Enterprise Flow 7500, esto representa automáticamente una limitante en la participación a fabricantes reconocidos a nivel mundial como: CANON, KODAK, EPSON. Se pasa a detallar el link en donde se observa la copia fiel de las especificaciones técnicas de marca y modelo citado precedentemente.</p> <p>https://www.computadoresbogota.com/articulos/activos/archivos/HP_Scanjet_Enterprise_Flow_7500_-_Especificaciones.pdf</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	12-10-2023
Adecuarse al PBC.		