

Consultas Realizadas

Licitación 401724 - SERVICIO DE DIGITALIZACION DE DOCUMENTOS

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
En el encabezado mencionan Especificaciones Técnicas para Escáner debido a que sería el equipo ideal para realizar la Digitalización de Documentos, pero si embargo están solicitando las características de una Impresora Multifunción, favor considerar el equipo más apto para realizar el trabajo requerido.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
Solicitamos al potencial oferente remitirse a la ADENDA N° 01-21		

Consulta 2 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
Solicitan: contar con una herramienta web de consulta de estado de reclamos, entrega de consumibles, así como información relativa a todos los equipos desde donde la Institución pueda monitorear en tiempo real la prestación de los servicios, así como el historial de servicio de los mismos. Para un Servicio de Digitalización de Documentos no aplica dichos requerimientos, solicitamos a la Convocante respetuosamente excluir.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
Se aclara al potencial oferente que: se solicita herramienta web o solución de software similar para realizar reclamos sobre el hardware en caso de ser necesario.		

Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
Donde solicitan: Aplicación Nativa que no requiera SERVIDOR, solicitamos tener en cuenta la provisión de un Servidor Físico donde alojar el Software y producto terminado del SERVICIOS DE DIGITALIZACIÓN, dejando como opción el almacenamiento digital y espacio de almacenamiento en nube (cloud storage) o la provisión del Servidor Físico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
Se aclara al potencial oferente que: se requiere aplicación Nativa para digitalización de documentos e indexación, en este llamado no se esta solicitando Servidores.		

Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
<p>Teniendo en cuenta que las especificaciones, corresponden a una Impresora Multifunción ni siquiera determina un ciclo diario y es para un uso eventual en un entorno de oficina y no productivo, solicitamos sea considerados especificaciones de Escaner para producción</p> <ul style="list-style-type: none">- Velocidad de escaneo: (Blanco/Negro y Color)- Unilateral: 110 páginas por minuto.- Bilateral (Dúplex): 220 imágenes por minuto.- Velocidades en tamaño Carta a 200 dpi.- Tamaño del documento en alimentador: Carta, A4, Oficio y A3.- Alimentador Automático de Documentos: 500 hojas.- Salida de hojas en U (salida vertical), para continuar procesamiento de documentos finos o de bajo gramaje como ser facturas y tickets y en línea recta para escaneo de documentos de alto gramaje como ser cédulas y tarjetas mínimamente.- Formato de archivos de Salida: PDF, TIFF, JPG y BMP.- Interface: Hi-Speed USB 2.0 y Red integrado.- Volumen Diario: 50.000 escaneos.- Alimentación Eléctrica: 220 Volt sin transformador.- Funcionalidades: Detección Automática de Color, Detección Automática de Tamaño de Página, Eliminación automática de página en blanco, Detección Ultrasónica de Alimentación doble, modos de escaneo de Mejora de Texto y Escaneo simple de múltiples, Separador por lote de archivos o PDF de forma automática. <p>De esta forma estarán garantizando el cumplimiento del Servicio solicitado en tiempo y forma, teniendo estándares de calidad en el escaneo de documentos en ambiente productivo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
<p>Se aclara al potencial oferente que: las Especificaciones Técnicas solicitadas por la convocante son las mínimas para cubrir la necesidad de Digitalización de Documentos, los oferentes están en libertad de ofertar mejores prestaciones si así lo consideran.</p>		

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
<p>Solicitan: Lenguaje PCL 6, PostScript 3, el mismo no esta orientado para el tipo de Servicio solicitado no se considera el lenguaje ya que está dirigido a un ambiente de impresiones, solicitamos la exclusión de dicho requerimiento.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
<p>Solicitamos al potencial oferente remitirse a la ADENDA 01-21.</p>		

Consulta 6 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
<p>Solicitan: Generación de Metadatos en los siguientes formatos: XML o TXT (Mínimo), XML o TXT (Mínimo) Destinos de Exportación: Carpeta (SMB), FTP, WebDAV, Permite la inclusión del Nombre de Usuario de Red (AD) incluido en el archivo XML, consultamos si podrán considerar como OPCIONAL no exigido debido a que no todas las Empresas cuentan con dicha solicitud, de esta forma estarán mayor oportunidad de participación a potenciales Oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
<p>Solicitamos al potencial oferente remitirse a la ADENDA 01-21.</p>		

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
Solicitan: Soporta la Funcionalidad de guardado automático del trabajo de escaneo en el HDD del equipo Multifuncional para que ante un fallo en la conexión el mismo pueda ser enviado en una fecha posterior. Los usuarios pueden pre-visualizar. consultamos si pueden excluir de los requerimientos, debido a se están basando en un equipo Multifuncional y no en un Escaner como mencionan en el Encabezado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
Solicitamos al potencial oferente remitirse a la ADENDA N° 01-21.		

Consulta 8 - ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESCANER

Consulta	Fecha de Consulta	25-10-2021
Solicitan: La aplicación debe permitir a los usuarios introducir valores, también conocidos como metadatos, directamente en el panel del dispositivo, consultamos si podrán excluir dicho requerimiento, considerando no todas Empresas locales cumplen, dando mayor oportunidad a potenciales Oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-10-2021
Se aclara al potencial oferente que: existen mínimamente mas de 3 empresas que cumplen con lo solicitado en el punto consultado, favor remitirse al PBC.		