

**SERVICIO DE IMPRESIÓN GESTIONADO PARA IFEMA MADRID.
EXP. 25/014 -2000025747**

CONSULTAS REALIZADAS

Les informamos de las consultas realizadas por las empresas interesadas y de las respuestas facilitadas por IFEMA MADRID, relacionadas con el expediente de referencia:

1. En el punto 3.5 Proyectos de futuro previstos, se solicita que tanto el software como los dispositivos tengan características y capacidades para integrarse en proyectos de digitalización. Dado que para poder acometer de forma efectiva proyectos futuros de digitalización será necesario contemplar licenciamiento, procesos de consultoría de procesos y procesos de implantación de los que actualmente no hay dimensionamiento para su cotización, y dado que estas cuestiones, tal y como explica el pliego, no son objeto de este contrato, entendemos que se está solicitando que la base del proyecto propuesto (tanto el software como el hardware) sean capaces de incorporar los elementos necesarios para permitir su integración en los proyectos venideros. ¿Es correcto?

Respuesta: Si es correcto.

2. En la página 5 del documento enviado por Vds PPT, Pliego de Prescripciones Técnicas, apartado e), hacen referencia que todos los equipos deberán incorporar como mínimo, ciertos formatos de impresión, PDF, PDF/A, PDF con capacidad búsqueda OCR, PS (PostScript), PRN, PCL, CHT, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, Texto OCR, Texto Unicode OCR, RTF, HTML y CSV. No identificamos como formatos de impresión algunos de los que nos indican, ¿por favor podrían ampliar la información, en el caso de MTIFF, HTML, CSV, RTF, CHT, etc...?

Respuesta: En el caso del CSV y HTML, por ejemplo, son tipos de formatos de ficheros que se facilitan como información y que pueden ser impresos con cualquiera de los formatos de impresión que procedan. Algunos de los formatos indicados efectivamente son de aplicación a impresoras multifunción, como por ejemplo el MTIFF.

3. El lenguaje de impresión PostScript ha disminuido muy significativamente con el tiempo. PostScript fue desarrollado por Adobe en 1982 y se convirtió en un estándar en la industria de la impresión profesional debido a su capacidad para describir con precisión gráficos y texto. Sin embargo, con la llegada del formato PDF, que ofrece funcionalidades más avanzadas y es más adecuado para la visualización en pantallas y la interacción digital, PostScript ha sido en gran medida reemplazado. En su descripción de accesorios para el plotter indican este apartado, ¿es imprescindible incluirlo?

Respuesta: Por las necesidades de IFEMA MADRID en la impresión de planos e imágenes a través de plotter es necesario incluir el lenguaje de impresión PostScript.

EL PRESENTE DOCUMENTO, ASÍ COMO SUS ANEXOS PASAN A FORMAR PARTE INTEGRANTE DEL PLIEGO DE BASES, QUEDANDO AFECTOS EN LOS TÉRMINOS PREVISTOS EN EL CITADO PLIEGO.

Dirección de Compras y Logística
13 de febrero de 2025