

**LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL N° 08/09**  
**“Adquisición de Sistema de Impresión para Mainframe”**

La Plata, 11 de agosto de 2009.

**CIRCULAR N° 03/09 – con consulta –**

En el marco del procedimiento licitatorio de referencia, y con relación a las consultas formuladas por las empresas adquirentes del Pliego de Bases y Condiciones, el Proyecto comunica las siguientes respuestas:

**Consulta 1:**

“Dado que el requerimiento para la impresión en tamaño carta y en modalidad two-up utilizando papel continuo es de 17 pulgadas, y que actualmente utilizan papel continuo en bobinas de 15,5 pulgadas de ancho, se solicita validar si es aceptada técnicamente una oferta de equipamiento que admita como ancho máximo de papel continuo 18 pulgadas.”

**Respuesta 1:**

“Mantenemos el requerimiento original “Deberá ser capaz de utilizar papel en resma continuo o bobina con un ancho máximo de hasta 19.5 pulgadas (495 mm) y un mínimo de hasta 8.3 pulgadas (210 mm)”.

**Consulta 2:**

“Solicitamos confirmar si ARBA realizara impresiones que utilicen toner MICR y sus correspondientes unidad de revelado, y en caso afirmativo en que volumen, para poder establecer las necesidades de insumos.”

**Respuesta 2:**

“En la actualidad no se realizan impresiones con toner MICR. Es una potencialidad que se pide no se contempla que el Oferente deba incluir costo por ese tipo de impresión.”

**Consulta 3:**

“¿De qué módulos de software AFP dispone ARBA hoy?”

**Respuesta 3:**

“La versión de AFP con que cuenta Arba es la 2.1.1.”

**Consulta 4:**

“¿Qué versión del sistema operativo Z-OS y qué modelo de procesador IBM Main Frame dispone ARBA hoy?”

**Respuesta 4:**

**PROYECTO PNUD ARG/ 08/029**

“Desarrollo Institucional de la Agencia de Recaudación de la Provincia de Buenos Aires”

“La versión del sistema operativo es la Z OS 1.7. En la actualidad nos encontramos en un proceso de migración a la versión Z OS 1.9, que estimamos concluirá a fines del 2009. Con respecto al modelo del procesador Main Frame es el IBM 2064 – 105. También se registra un proceso de evaluación para migrar a Z9 o Z10, aún sin fecha de finalización estimada.”

**Consulta 5:**

“Dado que con archivos PDF se abre la posibilidad de imprimir en cualquier impresora: ¿Es necesario incluir en la solución de software los módulos que permitan obtener salidas PCL y PostScript?”

**Respuesta 5:**

“Mantenemos el requerimiento original, si es necesario incluir los módulos que permitan obtener las salidas PCL y PostScript.”

**Consulta 6:**

“Se solicitan ejemplos de documentos actuales que deberían poder ser portados al nuevo software, con la información variable impresa, con el objeto de obtener el nivel de cobertura y consecuentemente el consumo de toner.”

**Respuesta 6:**

Las muestras para realizar este tipo de evaluaciones se encuentran a disposición de los oferentes en Proyecto.

**Consulta 7:**

“En la Circular N° 01/09 en el Artículo 1, Numeral 6.1 Objeto de la contratación en el último párrafo de la hoja 1 dice: ‘Todos los equipos ofrecidos deberán operar con corriente alterna de 220V, 50Hz, ...’, ‘Cada fuente de alimentación...’ Si bien [...] se trata de un standard, de acuerdo a lo que poseen instalado actualmente y a su conexión actual, sería conveniente modificar en la misma donde dice 220V por 380V, ya que sería más adecuado de acuerdo a lo que efectivamente será la futura instalación. Y en el párrafo siguiente sugerimos en reemplazo de ‘Cada fuente...’ lo siguiente: ‘La conexión deberá ser provista por su respectivo cable de energía y deberá cumplir con las normas IRAM correspondientes’.”

**Respuesta 7:**

“Con respecto a la observación hecha con respecto al voltaje, al cable de alimentación de energía y a las normas IRAM correspondientes, estamos de acuerdo con la misma.”