







- 6). Una vez completados los datos se procede a la impresión del formulario. El sistema presenta dos opciones, como se muestra en la figura 6:

FIG. 6

- **Impresión Simple (a):** la impresión de las dos caras del certificado se realiza de forma manual. Existe una marca en el archivo PDF para orientar su ubicación al dar vuelta el papel.
- **Impresión Doble Faz (b):** la impresión de las dos caras del certificado se realiza de forma automática. En caso de poseer una impresora con estas características, la segunda hoja del archivo PDF sale invertida para que se imprima correctamente sin intervención del usuario.

En la configuración de su impresora debe seguir la ruta: Archivo -> Imprimir -> Propiedades -> Imprimir en ambas caras. *(Esta ruta de acceso puede variar de acuerdo a la marca de su impresora.)*

- 7). Si existe algún error en la carga de datos el programa lo indicara antes de generar el archivo PDF, resaltando cuál campo debe modificarse y cuál campo es obligatorio como se muestra en la figura 7:

FIG. 7

- **Denominación del Agente:** el programa controla que el campo no esté vacío.
- **CUIT del Agente:** el programa controla que el campo no esté vacío y que haya ingresado 11 números sin caracteres especiales como guiones “-”, barras “/”, etc.
- **Número de Agente:** el programa controla que se ingresaron solo números.
- **Número de Establecimiento:** el programa controla que se ingresaron solo números.
- **Apellido y Nombre del Sujeto:** el programa controla que el campo no esté vacío.
- **CUIT del Sujeto:** el programa controla que el campo no esté vacío y que haya ingresado 11 números sin caracteres especiales como guiones “-”, barras “/”, etc.
- **Número de inscripción de Ingresos Brutos:** el programa controla que el campo no esté vacío y que haya ingresado números sin caracteres especiales como guiones “-”, barras “/”, etc.
- **Domicilio:** el programa controla que el campo no esté vacío.
- **Número de Factura:** está dividido en 2 campos. El primer campo compuesto por 4 números y el segundo campo con los 8 números restantes. El programa controla que el campo no esté vacío y que haya ingresado sólo números. Se completa con ceros a la izquierda.
- **Importe Bruto:** el programa controla que el campo no esté vacío y que haya ingresado sólo números. En caso de tratarse de números decimales, controla que haya ingresado punto decimal.

En caso de presentar algún error debe modificarlo y regresar al paso 5), de lo contrario continúe con el siguiente paso.

Ing. Agostina Lucía Ghidara



8). Por último, se genera el archivo PDF en una nueva ventana como se muestra en la FIG. 8. Este archivo posee 2 páginas correspondientes al anverso y reverso de la Boleta de Ingresos Brutos.

**FIG. 8**

Ing. Agostina Lucía Ghidara



El archivo PDF, mostrado en la figura 8, necesita un visualizador que debe estar instalado en su computadora (Adobe Acrobat). Esto permite que, a través de sus herramientas, se pueda tener las siguientes opciones:



**(a).** IMPRIMIR: esta opción permite imprimir el documento generado. Es enviado a la impresora configurada como predeterminada en la máquina donde se generó el formulario.

**(b).** GUARDAR: esta opción le facilita al usuario almacenar el documento si es necesario. Podría ser útil si no posee impresora en el lugar donde se generó el formulario.

Para continuar con la generación de boletas debe volverse al paso 5).

Siguiendo todos estos pasos el sistema funcionará correctamente.-

**\*NOTA:** El formulario se encuentra diseñado para imprimirse en hojas con formato A4 estándar, válido para cualquier impresora.