Nómina de posibles errores al realizar las pruebas de impresión, una vez instalados todos los requerimientos.

1- Es necesario actualizar el sistema

No se puede instalar ni ejecutar esta aplicación.

Debe instalar primero el ensamblado log4net. Versión 1.2.10.0

En la cache de ensamblado global (GAC)

Póngase en contacto con el administrador del Sistema.

Solucion: Instalar el Cristal Report.

2- Cannot Start Application

Application download did not succed check your network Connection, or contact your system administrator or network Service provider.

Solucion : descargar y ejecutar la instalacion de framework 3.5, luego apagar y prender la pc. (no hace falta reinstalar en framework 4.0)

3- Object reference not set to an instance of an object.

Solucion: añadir a chrome el clickonce

Usar este link:

https://chrome.google.com/webstore/detail/clickonce-helper/mdooolbdbmjaobhdondofgdmnbidlgfh/details

4- Value cannot be null

Parameter name: path1

<u>Solución:</u> ejecutar algun limpiador de registro: ejemplo el CCLEANER, se baja de internet en forma gratuita.

5- System.ExceptionSuraGestorImpresion: There was no endpoint listening at https://sura.jus.gov.ar/Sura/InformesWebServices/ImpresionServicio.svc that could accept the message. This is often caused by an incorrect address or SOAP action. See InnerException, if present, for more details.

Solución:

Esto se debe a un bloqueo en el firewall del antivirus ESET Smart Security Biusness Edition, el cual no da aviso del bloqueo. se debe administrar dándole permisos "Allow" dentro de las reglas del firewall del antivirus.

6- Se ejecuta el comando de impresión pero la pantalla parece congelarse, en el margen superior derecho del chrome, aparece un cuadro con una barra roja (/), esto significa que los sitios en los cuales navegamos para trabajar no son confiables por el navegador.

Solucion:

Hay que agregar como sitio permitido: *.jus.gov.ar y *.dnrpa.gov.ar, esto se encuentra dentro de opciones de internet/ privacidad/ bloqueador de elementos emergentes.