

Para garantizar la correcta actualización de la aplicación Sherlock, se deben seguir las siguientes instrucciones en orden ascendente tal cual como se describen en el siguiente documento:

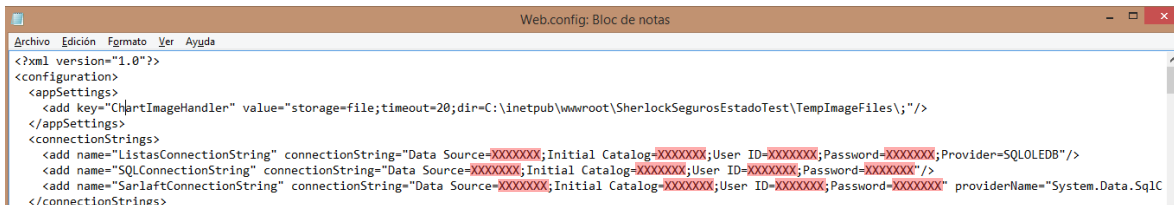
1. Actualizar la carpeta de aplicación

- **Nota:** Se recomienda, antes de remplazar los archivos, generar un backup de la carpeta actual de la aplicación.
- Descomprimir el archivo “SherlockApp_Ver_3.3.0.zip”
- Remplazar todo el contenido, incluyendo el archivo Web.Config, de la anterior carpeta en la misma carpeta donde se encuentra actualmente, instalada la aplicación Sherlock; esta ruta por default es C:\inetpub\wwwroot.

2. Actualizar el archivo Web.Config

- Ajustar archivo Web.Config
- Ajustes de la cadena de conexión en el archivo Web.config

Se deben ajustar las **XXXXXXX** en las tres cadenas de conexión tal cual como se ilustra en la siguiente imagen, en la parte inferior se describe que información debe ingresarse en cada línea.



```

<?xml version="1.0"?>
<configuration>
  <appSettings>
    <add key="ChartImageHandler" value="storage=file;timeout=20;dir=C:\inetpub\wwwroot\SherlockSegurosEstadoTest\TempImageFiles\;" />
  </appSettings>
  <connectionStrings>
    <add name="ListasConnectionString" connectionString="Data Source=XXXXXXX;Initial Catalog=XXXXXXX;User ID=XXXXXXX;Password=XXXXXXX;Provider=SQLOLEDB;" />
    <add name="SQLConnectionString" connectionString="Data Source=XXXXXXX;Initial Catalog=XXXXXXX;User ID=XXXXXXX;Password=XXXXXXX;" />
    <add name="SarlaftConnectionString" connectionString="Data Source=XXXXXXX;Initial Catalog=XXXXXXX;User ID=XXXXXXX;Password=XXXXXXX" providerName="System.Data.SqlClient" />
  </connectionStrings>

```

- Data Source : Dirección Ip del servidor donde se encuentra instalada la base de datos
- Initial Catalog : Nombre de la base de datos creada para la aplicación Sherlock
- User ID : Usuario de acceso a la base de datos
- Password : Clave del usuario de acceso a la base de datos

- Ajustes de la cuenta de correo de notificaciones en el archivo Web.Config

Se deben ajustar los valores resaltados en color rojo, tal cual se ilustra en la siguiente imagen, en la parte inferior se describe que información debe ingresarse en cada línea.



```

<handlers>
  <add name="ReportViewerWebControlHandler" preCondition="integratedMode" verb="*" path="Reserved.ReportViewerWebControl.axd" type="Microsoft.Reporting.WebForms.H..." />
  <add name="ChartImageHandler" preCondition="integratedMode" verb="GET,HEAD,POST" path="ChartImg.axd" type="System.Web.UI.DataVisualization.Charting.ChartHttpHan..." />
</handlers>
</system.webServer>
<system.net>
  <mailSettings>
    <smtp deliveryMethod="Network" from="c.aponte@riskconsultingcolombia.com">
      <network enableSsl="false"
        host="smtp.gmail.com"
        port="587"
        userName="c.aponte@riskconsultingcolombia.com"
        password="laclavedeacceso" />
    </smtp>
  </mailSettings>
</system.net>
</configuration>

```

- from : Nombre de la cuenta de correo
- host : Servidor de la cuenta de correo
- port : Puerto configurado para la cuenta de correo
- userName : Nombre de la cuenta de correo

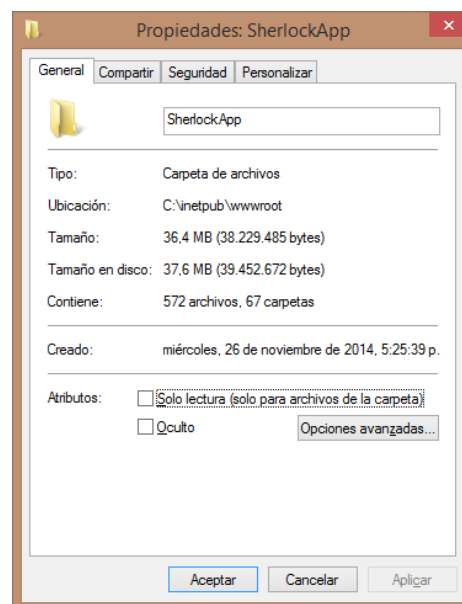
- password : Contraseña de acceso a la cuenta de correo

- Ajustar la ruta de la carpeta “TempImageFiles” en el archivo Web.Config

Se debe ajustar la ruta de alojamiento de la carpeta “TempImageFiles” tal cual como se ilustra en la siguiente imagen:

3. Permisos en la carpeta de aplicación

- Se debe verificar que la carpeta donde se encuentran los archivos de aplicación, NO ESTE HABILITADA, la opción de solo lectura.



- Se deben asignar permisos de control total para todos los usuarios y los grupos creados por el IIS. Ver imagen:

