**Crear Instalador**

Nota: Todos los archivos que no estén en la Solución del software Artec (porque el bin/debug no se sincroniza con GIT), están en:

D:\DocumentosDescargas\uni\Diploma\ArtecDiploma\ArchivosParaInstalacion

Que sí está sincronizada con GIT

Nota2: Para agregar el dll de dotnetbar al bin, en referencias propiedades del dotnetbar colocar copia local en true

SCRIPT BD

1. Al generar el script de la BD habilitar que incluya los inicios de sesión
2. El script creado recientemente renombrarlo a “BDArtecDatos.sql”
3. Copiar las líneas del archivo ScriptBDVerLosUseYElLoginConPass.sql del 1 a 13 inclusive, hacia “BDArtecDatos.sql” y reemplazarlo por las líneas del 1 al 8 inclusive
4. En “BDArtecDatos.sql” eliminar las dos líneas siguientes:

ALTER LOGIN [tecnologia] DISABLE

GO

1. En “BDArtecDatos.sql” colocarle password 1234 al login tecnología (tiene un password random cuando el archivo .sql se genera)

Archivo creación del Instalador

1. Abrir el archivo D:\DocumentosDescargas\uni\Diploma\ArtecDiploma\ArchivosParaInstalacion\ Prueba4.iss
2. Cambiar el nombre de la aplicación en dos lugares:

#define MyAppName "ArtecPrueba19"

OutputBaseFilename=ArtecPrueba19

1. Generar un GUID y reemplazar el ubicado en AppId={{DB9A1133-0A3D-45DD-902E-CAD3BD1DC038}
2. En [FILES], colocar todos los archivos del bin/debug (o bin/release según lo que se utilice) y además los siguientes:
3. BDConfigXML.exe
4. BDArtecDatos.sql
5. InstalarBDArtec.cmd
6. ModificarAdjuntos.cmd
7. ModificarPlantillas.cmd
8. ModificarDocumentos.cmd
9. Source: "D:\Se pueden borrar sin problemas\Prueba Artec Publicar\Pruebas Proyectos\DiplomaSolucion\ARTEC.GUI\bin\Debug\Plantillas\\*"; DestDir: "{app}\Plantillas"; Flags: ignoreversion recursesubdirs createallsubdirs

(Al punto g hay que modificarle la ruta a donde se llega a \Plantillas, así incluye el contenido de la misma en el instalador, es importante el DestDir, porque así crea la carpeta \Plantillas en el instalador y le coloca todos los archivos de plantillas)

1. Compilar el archivo del instalador
2. El instalador lo va a colocar en una carpeta “Output” que se va a encontrar en la misma ruta que donde está el archivo .iss con el Nombre que le haya puesto al principio del tutorial

**Que hace el instalador:**

1. Solicita se ingrese:
   1. El Servidor\Instancia
   2. La ruta a los Adjuntos
   3. La ruta a las Plantillas (aunque las plantillas están en el raiz de la aplicación y la app la toma directamente de ahí sin ir a la BD)
   4. La ruta a los Documentos
2. Instala el software Artec
3. Instala la Base de Datos con el Servidor\Instancia ingresados en 1.a.
4. Modifica las rutas de Adjuntos, Plantillas y Documentos según lo ingresado en 1.a.
5. Ejecuta el Configurador de conexión desde la app a la BD (para el connectionString)