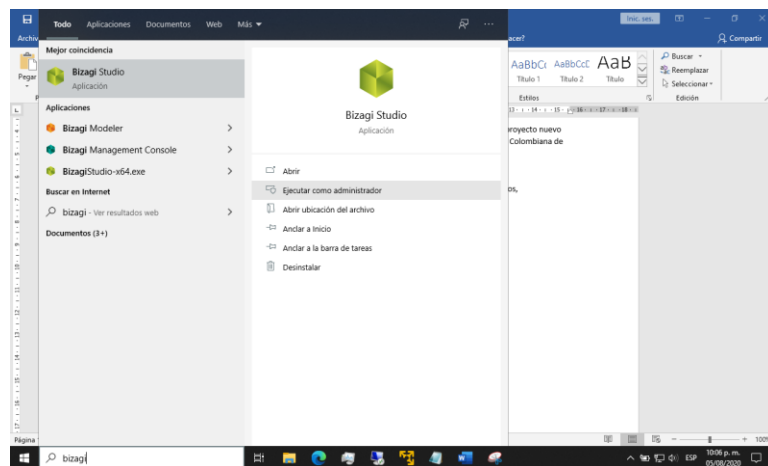


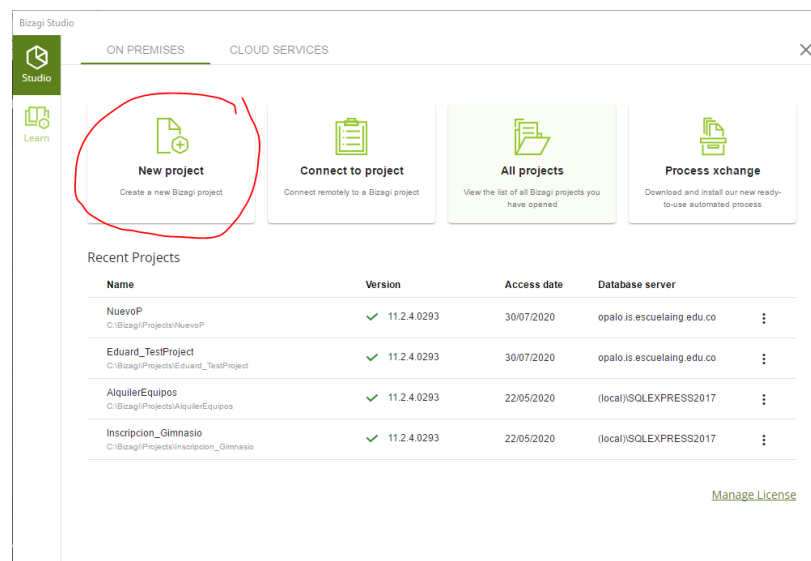
CREACIÓN DE UN PROYECTO EN BIZAGI STUDIO

En este manual se enseñará el paso a paso de cómo crear satisfactoriamente un proyecto nuevo en Bizagi Studio. Este manual está dedicado a conexiones y trabajos de la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito.

1. Ejecutamos Bizagi Studio en nuestro PC. Para evitar problemas de permisos, seleccionamos la opción “ejecutar como administrador”.

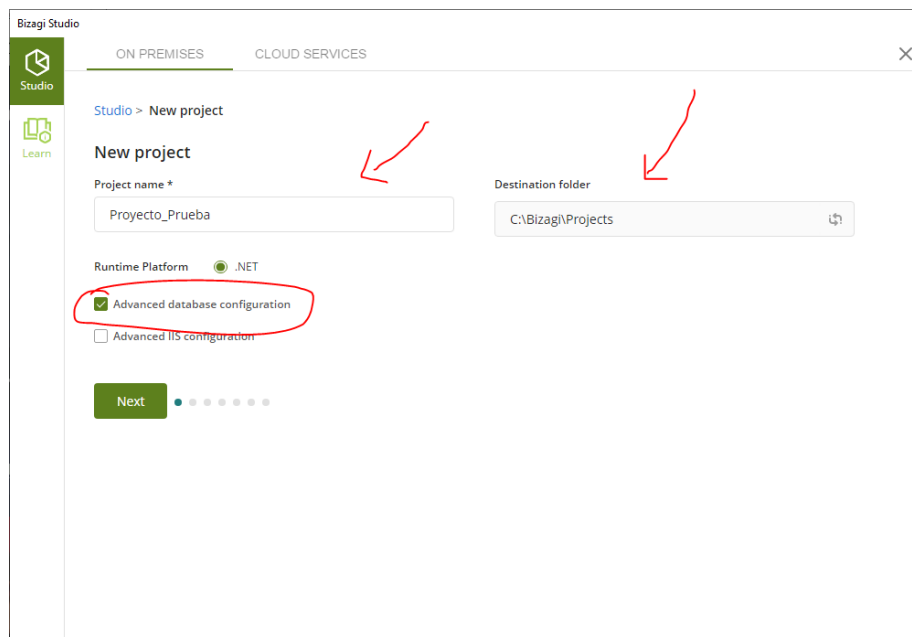


2. Seleccionamos la opción “Nuevo Proyecto” del menú de la parte superior.



3. Se puede colocar el nombre que se desee al proyecto con caracteres válidos: letras, números y los símbolos “-” y “_”. LA carpeta de destino es el lugar en donde se va a almacenar el proyecto en Bizagi Studio, es desde este lugar donde Bizagi “reconocerá” el proyecto creado en un futuro.

NOTA: Para el trabajo en conexión con la Escuela se debe marcar la casilla “Configuración avanzada de Base de Datos”. Esto es para poder acceder al servidor remoto que la Escuela asignó para el trabajo en Bizagi Studio. Una vez hecho, pasar al paso 4 de este manual. Si es un proyecto con conexión local, saltar al paso 5 de este manual.



4. En este paso se configura el acceso a una base de datos remota. Para la conexión al servidor de la escuela, se debe seleccionar el tipo “SQL Server”. Se utilizan las siguientes credenciales:
 - Nombre del servidor: Bizagi.is.escuelaing.edu.co
 - Usuario: pron2020
 - Contraseña: pron2019

En la sección de “Información de Inicio de Sesión”, se debe marcar el tipo de autenticación “SQL Authentication”. Esto para que sea el servidor el que valide las credenciales y no la conexión del pc.

Bizagi Studio

ON PREMISES CLOUD SERVICES

Studio > New project

Database information

Type ☒ SQL Server ☐ Oracle

Server Database

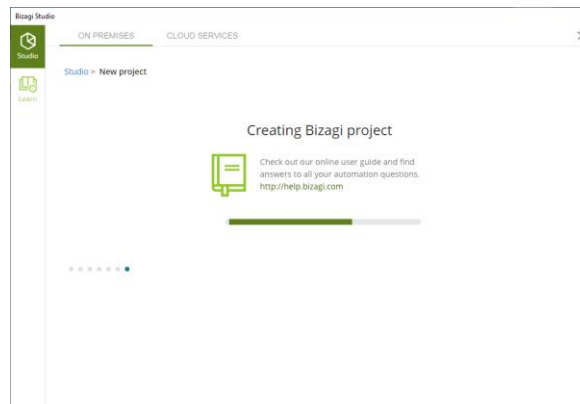
Login Information

Type ☒ SQL Server authentication ☐ Windows authentication

Login name Password

Back Next Cancel

5. El proyecto empezará a crearse; puede tardar varios minutos.



6. Listo, ya podemos trabajar en Bizagi Studio

