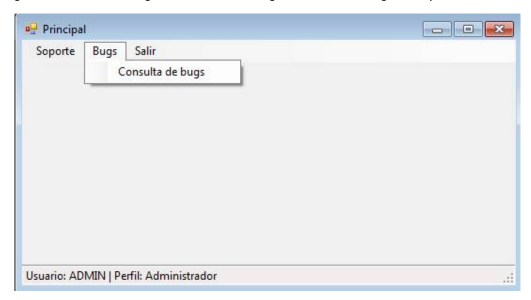
Enunciado Simulacro Segundo Parcial: Creación de Bugs e Histórico con Transacción

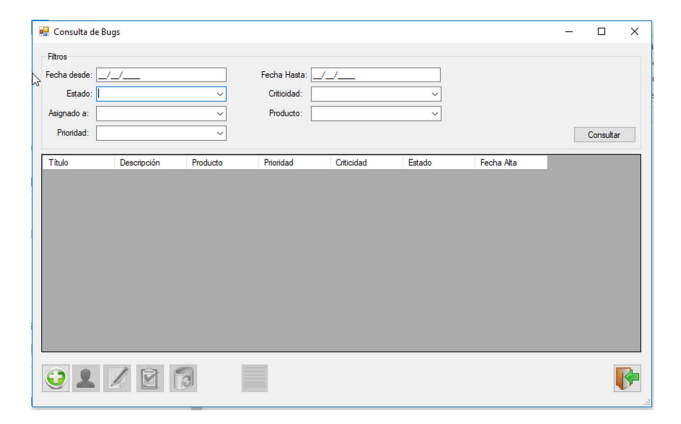
Dado el proyecto actual y los formularios existentes, se pide:

- Conectarse a la base de datos Simulacro2.
- Loguearse con credenciales usuario "admin" password "123".
- Ingresando al menú Bugs Consulta de Bugs visualizará la siguiente pantalla:



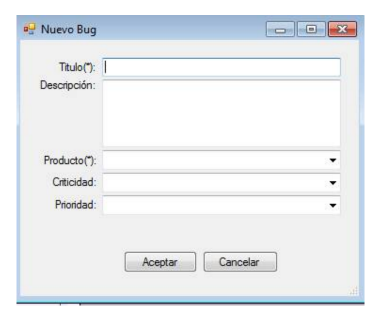
Formulario frmBugs ("Consulta de Bugs"):

Boton Nuevo Bu (
Programa lógica para abrir la ventana frmNuevoBug.



Formulario frmNuevoBug ("Nuevo Bug"):

- **Botón Aceptar:** Debe programar teniendo en cuenta que se trata de una transacción donde se inserta un registro en la tabla de Bugs y un registro en la tabla de BugsHistorico. (Debe insertar un registro de bug, obtener el identity insertado y con el mismo hacer un insert en la tabla BugsHistorico).
 - Debe validar los campos obligatorios.
 - El campo id_bug (Bugs) y el campo id_bugshisto son campos autoincrementales (identity).
 - Al insertar asignar como responsable el usuario logueado, que se puede obtener del método frmPrincipal.obtenerUsuarioLogin().
- Botón Cancelar: Debe cerrar el formulario.



Consideraciones:

- Debe crear una base de datos con nombre que tenga el siguiente formato Simulacro2[NroLegajo] (sin guiones).
- Dispone en la carpeta DB del script para crear las tablas sobre la base de datos.
- Puede usar el código que encuentre en el proyecto o partir de cero.
- Se evalúa que funcione y eventualmente se revisa el código. Puede programar con/sin capas.

Ciclo lectivo: 2018