Portafolio - Trabajo #15

**Tema**:

* Práctica: Proyecto de Aplicación de Escritorio en Visual Studio 2019, .Net Core

**Programa**: Programador(a) de aplicaciones informáticas

**Módulo**: Programación Orientada a Objetos

**Código**: CSTI0208

**Persona participante:**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha de asignación del trabajo: |  |
| Fecha límite de entrega: |  |
| Medio de entrega: | Microsoft Teams |

**Instrucciones:**

Dar continuidad al proyecto entregado en el **“Portafolio 14 - Aplicación escritorio VS .Net Core”.**

1. Realice la programación en el proyecto que permita cargar la información en las cajas de texto al dar dobleClick en un registro sobre el dataGridView, en clientes y productos.
2. Agregue el código necesario para eliminar clientes desde código (sin utilizar procedimientos almacenados de la BD).
3. Agregue el código necesario para eliminar productos utilizando procedimientos almacenados de la BD.
4. Agregue el código necesario para actualizar clientes desde código (sin utilizar procedimientos almacenados de la BD).
5. Agregue el código necesario para actualizar productos utilizando procedimientos almacenados de la BD.
6. Genere la documentación interna del código.
7. Guarde y cierre la aplicación.

**Escala numérica de evaluación**

**Persona participante**:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lista de rasgos observables** | | **Criterios** | | |
| **CC** | **CI** | **II** |
| **2** | **1** | **0** |
| **En cuanto al Proyecto en VS** | |  |  |  |
| 1. Carga correctamente los datos en las cajas de texto al dar un click en el DataGridView de Clientes. | |  |  |  |
| 1. Carga correctamente los datos en las cajas de texto al dar un click en el DataGridView de Productos. | |  |  |  |
| 1. Elimina correctamente clientes sin utilizar procedimientos almacenados | |  |  |  |
| 1. Elimina correctamente productos utilizando procedimientos almacenados | |  |  |  |
| 1. Actualiza correctamente clientes sin utilizar procedimientos almacenados | |  |  |  |
| 1. Actualiza correctamente productos utilizando procedimientos almacenados | |  |  |  |
| 1. Realiza correctamente la documentación del código. | |  |  |  |
| 1. Hace uso correcto del control de excepciones | |  |  |  |
| 1. Realiza una completa documentación interna | |  |  |  |
| Total:  Simbología:  **CC**: correcto y completo  **CI**: correcto pero incompleto  **II**: incorrecto e incompleto | |  |  |  |
| **Puntos Totales:** | **18** | | |
| **Puntos obtenidos:** |  | | |
| **Calificación:** |  | | |

**Observaciones:**