

TECNOLOGICO DEL SUR DE NAYARIT

PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS

CARLOS DANIEL ELIAS SOTO

CHINTIA ANAHI MATA BARVO

“EJERCICIO ARRAYLIST DE UNA CLASE”

2 SEMESTRE

191140021

ITIC



PREGUNTAS

UNA VEZ PROGRAMADO EL PROYECTO, DEBERIA CONTESTAR LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

A) Porque en la clase se incluyen aparentemente solo las propiedades

R= Porque no necesita atributos para lo que realizo tampoco hizo ninguna operación por lo mismo no utilizo atributos.

B) Como se realiza la validación de las cajas de texto

R= En la caja de texto nombres, apellidos uso un if provider donde el usuario tiene a fuerzas escribir algo también especifico el carácter que tiene que ser string "letras" en la caja de texto ID uso un if provider para que el usuario ingresara datos numéricos y también para que no se repita el número, en la caja de texto correo utilizo un if provider con una indicación de que debe tener un @ y en la caja de texto salario utilizó un if provider para que el salario fuera carácter numérico y que sea mayor de 0.

C) Que es un arraylist y para que lo usa en el programa (referente al tema de arreglos)

R= Un arraylist es una lista de arreglos y se utiliza para almacenar cantidades grandes de datos los usa para guardar los datos de la clase posteriormente colocarlos en el dataGridView.

D) Que es un dataGridView y como se implementa

R= Es una lista cuadrícula de datos, se implementa para almacenar los datos de las personas, lo que tienes en el arraylist se manda al dataGridView para estarlo guardando.

CONCLUSION

Al ver este video aprendí muchas cosas, cosas que ni me imaginaba como el arraylist este arraylist es una lista de arreglos que sirve para almacenar los datos de una clase, también vimos un dataGridView que es la parte esencial del programa porque ahí mostrara los datos de la persona, también aprendí algo que varios ya sabían, que era el if provider no sabía utilizarlo muy bien del todo pero viendo este video se me facilito ya sea porque se repetía varias veces en las cajas de texto, un arraylist es muy fundamental porque a partir de ahí manda los datos de la clase persona al dataGridView.