

EJERCICIOS: Controles Checkbox y RadioButton en C#

Indicaciones:

- Usa los controles básicos según corresponda.
 - Pide datos al usuario y muestra resultados claros.
-

EJERCICIO Nro. 1

Crear el siguiente formulario y el código respectivo.

ENCUESTA DE CURSOS DISPONIBLES

Cursos Disponibles en Promoción:

☐ Visual FoxPro

☒ C Sharp C#

☒ VB.NET

☐ Java

En que escenario de aprendizaje te gustaria?

☒ Presencial ☐ Virtual

Resultado de los cursos seleccionados:

C Sharp C#, Java : Presencial

Procesar

EJERCICIO Nro. 2

Montos manejados:

Internet	S/. 25
Biblioteca	S/. 20
Cafetería	S/. 30
Turno mañana	S/. 15
Turno tarde	S/. 10
Turno noche	S/. 5
Contabilidad	S/. 400
Industrial	S/. 500
Sistemas	S/. 450
Derecho	S/. 350

Matricula

Codigo: A01

Alumno: Juan Torres

Sexo: ☒ Masculino ☐ Femenino

Servicios: ☐ Cafeteria ☒ Internet ☒ Biblioteca

Seleccionar turno: Tarde

Seleccionar carrera: Contabilidad Industrial Sistemas

Matricular Nuevo Salir

control radiobutton

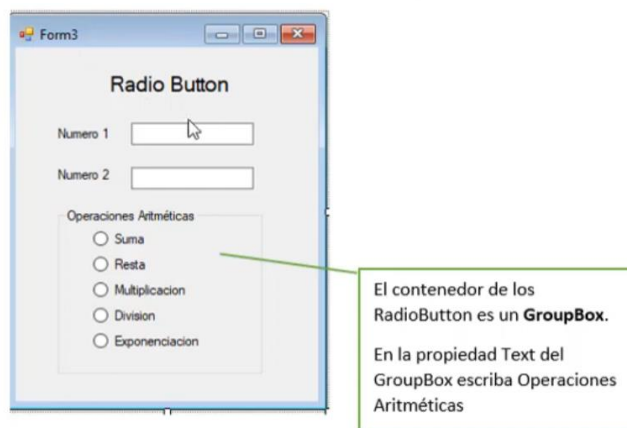
El alumno Juan Torres

Pago S/. 505

Aceptar

EJERCICIO Nro.3

Que al seleccionar una opción realice la operación aritmética de cada una de las opciones.

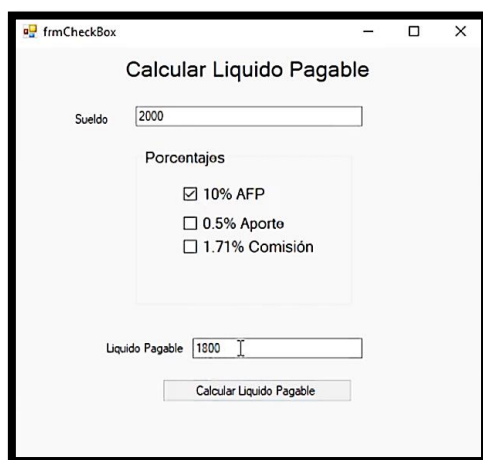


EJERCICIO Nro.4

Crea el siguiente programa, que al seleccionar una casilla de verificación que llame al método **calcularLiquidoPagable** que es el encargado de realizar los descuentos.

Crea el procedimiento o método **calcularLiquidoPagable** es un método que no retorna ningún valor por lo tanto es un **void**.

Para generar el evento **CheckedChanged**, haga doble clic en cada una de los **CheckBox**.



EJERCICIO Nro. 3