

Capítulo 2.- El lenguaje de programación Microsoft Visual C#

Cuestionario

- 2.1 Para activar un botón con el teclado, es necesario colocar un símbolo & a una letra de su propiedad Name
- a) Verdadero
 - b) Falso
- 2.2 Si se desea asignar una etiqueta o valor a cada opción de un *checkBox*, se codifica ...
- ```
checkBox1.Text = "Opcion1";
checkBox1.Text = "Opcion2";
```
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.3 Para codificar las opciones de un *comboBox* se usa su propiedad *Items*
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.4 Los valores que contiene un *comboBox* son de tipo *string*
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.5 Si se desean imprimir todos los valores contenidos por un *listBox1*, se codifica ...
- ```
for( int r=0; r<listBox1.Items.Count; r++)  
    salida=salida + "\n" + listBox1.Items[r].ToString();  
Console.Write(salida);
```
- a) Verdadero
 - b) Falso
- 2.6 Para limpiar las columnas del *dataGridView1*, se usa `dataGridView1.Columns.Clear();`
- a) Verdadero
 - b) Falso
- 2.7 ¿Es correcta la siguiente instrucción?
- ```
dataGridView1.Rows.Add(12);
```
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.8 Cuando se indexa un *dataGridView*, primero se coloca el índice de la columna
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.9 Se pueden desplegar variables mediante un *MessageBox*
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.10 Se pueden seleccionar varias opciones de un *radioButton*
- a) Verdadero
  - b) Falso
- 2.11 ¿Cuál es la propiedad de un componente que sirve para identificarlo?
- a) *Text*
  - b) *Name*
  - c) *Value*
  - d) *Tag*
- 2.12 ¿Cuál es la propiedad de un componente que sirve para asignarle un valor inicial?
- a) *Text*
  - b) *Name*
  - c) *Value*

- d) *Tag*
- 2.13 Componente de formulario de Windows que permite seleccionar o quitar varias opciones de una lista
  - a) *ComboBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *RadioButton*
- 2.14 Componente de formulario de Windows que permite seleccionar sólo una opción de una lista
  - a) *ComboBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *RadioButton*
- 2.15 Componente de formulario de Windows que permite mostrar una lista desplegable y expandible de opciones
  - a) *ComboBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *RadioButton*
- 2.16 De los siguientes componentes, ¿Cuál es el que más se recomienda para que un usuario seleccione el sexo de una persona?
  - a) *CheckedListBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *RadioButton*
- 2.17 Componente de formulario de Windows que permite mostrar una lista en la que el usuario puede seleccionar o agregar un dato
  - a) *ListBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *RadioButton*
- 2.18 ¿Cuál es la propiedad de un *listBox* que permite determinar la cantidad de valores que contiene?
  - a) *Name*
  - b) *Text*
  - c) *Items*
  - d) *Count*
- 2.19 Componente de formulario de Windows más apropiado para capturar un arreglo bidimensional
  - a) *ComboBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *ListBox*
- 2.20 De los siguientes componentes, ¿Cuál es el que más se recomienda para representar un arreglo unidimensional?
  - a) *CheckedListBox*
  - b) *CheckBox*
  - c) *DataGridView*
  - d) *ListBox*