



Curso Básico de Programación con C#

¡Felicidades!

Aprobaste el curso. Ya puedes acceder a tu diploma digital.

9.33 Calificación 14 / 15

Aciertos

1. ¿Para qué plataformas es adecuado C# y en qué aplicaciones se utiliza con frecuencia?

C# es adecuado para desarrollar aplicaciones en diferentes plataformas, como Windows, Linux y macOS. Es utilizado con frecuencia en la creación de aplicaciones de escritorio, juegos y aplicaciones web, entre otros

2. ¿Cuáles son las principales características de C#?

Es un lenguaje orientado a objetos y se puede utilizar en diferentes plataformas.

3. ¿Qué es la programación orientada a objetos?

Todas las respuestas son correctas

4. ¿Qué es un algoritmo?

Un conjunto de instrucciones que resuelven un problema paso a paso, sin ambigüedades



5. ¿Para qué se utilizan los algoritmos en la programación?

Todas las respuestas son correctas



6. ¿Qué versión .NET se está usando en el curso?

.NET 6.0	<u> </u>
7. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es cierta en cuanto a la estructura de c	ontrol IF?
Todas las respuestas son correctas	~
¿Cuál es la funcionalidad de la palabra reservada "var" en C#?	
Permite declarar variables cuyos valores nunca van a cambiar.	Repasar
¿Cuáles son algunos de los tipos de datos primitivos?	
int, bool, float, double, char, string, long, uint	~
.0. ¿Cuánto espacio de memoria ocupa el tipo de dato long?	
8 bytes	~
.1. ¿Cuáles son algunos de los operadores aritméticos que soporta C#?	
+, -, *, /	~
.2. La extensión .sln, significa solution y es la extensión de archivo que utiliza V llamarle a sus proyectos:	isual Studio para
Verdadero	~
3. ¿Cuáles son los operadores lógicos que encontramos en C#?	
&&, , !,	~
4. ¿Cuál sería el resultado de la operación lógica false && true?	

15. ¿Cuál es la sentencia que nos permite repetir cierto bloque de código hasta un número determinado de veces que nosotros le indiquemos?

for

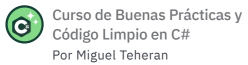
Ver menos

Cursos que podrían interesarte













Ir a Inicio Siguiente curso →