

<!--programacion-->

Lenguaje

C#

<Por="isa, waldo y rigo"/>

}



Introducción {

C# es un lenguaje de programación que ha dejado una marca significativa en el mundo del desarrollo de software.

Su combinación de orientación a objetos, seguridad, versatilidad y facilidad de uso lo hace un lenguaje de elección para una amplia gama de aplicaciones y proyectos.

- Desarrollo de aplicaciones web
- Desarrollo de juegos
- Aplicaciones de escritorio y móviles
- Computación en la nube y soluciones IoT.
- Características y funcionalidades

}

¿Qué es “.net framework?”

El .NET Framework es una plataforma de desarrollo de Microsoft que facilita la creación y ejecución de aplicaciones en Windows. Proporciona un entorno de ejecución (CLR) que gestiona la memoria y seguridad, y una amplia biblioteca de clases reutilizables (BCL). Soporta múltiples lenguajes de programación y es clave en el desarrollo de aplicaciones de escritorio y web.

El .NET Framework sirve para:

1. Desarrollar aplicaciones de escritorio (Windows Forms, WPF).
2. Crear aplicaciones web dinámicas (ASP.NET).
3. Gestionar la memoria, seguridad y ejecución de aplicaciones.
4. Acceder y manipular bases de datos.

}

inventores {

C# se diseñó con el objetivo de combinar la potencia de lenguajes como C++ con la simplicidad de lenguajes como Java. La primera versión de C# se introdujo en el año 2000 como parte de la plataforma Microsoft

.Net framework

es un entorno de ejecución administrado para Windows que proporciona diversos servicios a las aplicaciones en ejecución. Consta de dos componentes principales: Common Language Runtime (CLR), que es el motor de ejecución que controla las aplicaciones en ejecución, y la biblioteca de clases



ANDERS
HEJLSBERG

ENCARGADO DEL
PROYECTO

}

¿Que es c#? ¿Que es net frame?



}

```
<!--programacion  
-->
```

Gracias {

```
<Por="isa, waldo, rigo"/>
```

```
}
```