



Welcome To INGLÉS A LOS CHAPAZOS

With Ms Orozco



Cuadernillo de Verbos "Tener" en Inglés para Programadores

Introducción:

Este cuadernillo está diseñado para programadores que deseen aprender y dominar el uso del verbo "tener" en inglés.

"Tener" es un verbo esencial en el lenguaje técnico, ya que se utiliza para expresar posesión, edad y diversas situaciones en el ámbito de la programación. Aprender a utilizar "tener" correctamente te ayudará a comunicarte de manera efectiva en el mundo de la programación.



Welcome To INGLÉS A LOS CHAPAZOS

With Ms Orozco



Índice:

Introducción al Verbo "Tener"

- 1.1 Significado y Uso de "Tener"
- 1.2 Estructura de las Oraciones con "Tener"

Aplicaciones en el Ámbito de la Programación

- 2.1 Expresando Posesión de Recursos
- 2.2 Indicando Edad y Duración
- 2.3 Usando "Tener" en Expresiones Idiomáticas Técnicas

Ejercicios Prácticos

- 3.1 Conversaciones Profesionales
- 3.2 Escenarios de Código de Programación
- 3.3 Creación de Documentación Técnica



Welcome To INGLÉS A LOS CHAPAZOS

With Ms Orozco

*Versión
Programadores*



1. Introducción al Verbo "Tener":

El verbo "tener" es un verbo esencial en el lenguaje técnico, ya que se utiliza para expresar posesión, edad y diversas situaciones en el ámbito de la programación.

1.1 Significado y Uso de "Tener":

"Tener" se utiliza para indicar posesión, experiencia, edad y otras situaciones relacionadas con la posesión o existencia de algo o alguien.

Es importante recordar que "tener" se utiliza en el presente y no cambia de acuerdo con la persona que lo utiliza.



Welcome To INGLÉS A LOS CHAPAZOS

With Ms Orozco

*Version
Programadores*



1.2 Estructura de las Oraciones con "Tener":

La estructura básica de una oración con "tener" es la siguiente:

Sujeto + Have/Has + Objeto

Ejemplos:

I have a powerful computer. (Tengo una computadora potente).

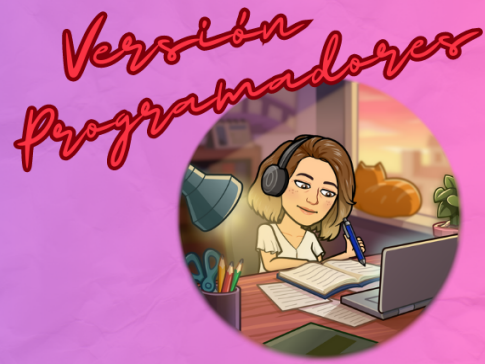
He has extensive experience in web development. (Él tiene una amplia experiencia en desarrollo web).

We have the necessary resources for the project. (Tenemos los recursos necesarios para el proyecto).



Welcome To INGLÉS A LOS CHAPAZOS

With Ms Orozco



2. Aplicaciones en el Ámbito de la Programación:

A continuación, veremos cómo aplicar "tener" en diferentes situaciones dentro del ámbito de la programación.

2.1 Expresando Posesión de Recursos:

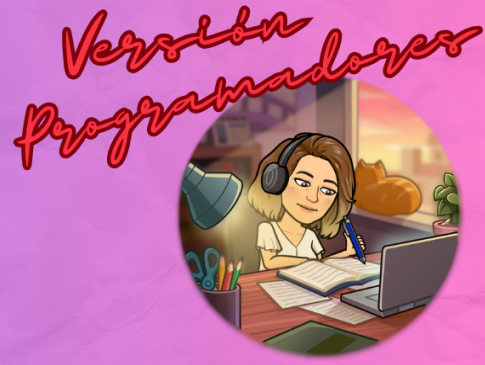
The team has access to the latest software tools. (El equipo tiene acceso a las últimas herramientas de software).

Do you have the necessary libraries installed? (¿Tienes instaladas las bibliotecas necesarias?)

We have a dedicated server for testing purposes. (Tenemos un servidor dedicado para propósitos de pruebas).



Welcome To
**INGLÉS A LOS
CHAPAZOS**
With Ms Orozco

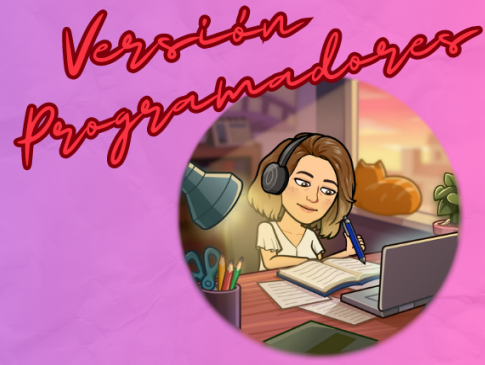


2.2 Indicando Edad y Duración:

The application has been in development for two months.
(La aplicación ha estado en desarrollo durante dos meses).
I have five years of experience in mobile app development.
(Tengo cinco años de experiencia en desarrollo de aplicaciones móviles).
The framework has been widely used in the industry for a decade.
(El framework ha sido ampliamente utilizado en la industria durante una década).



Welcome To
**INGLÉS A LOS
CHAPAZOS**
With Ms Orozco



2.3 Usando "Tener" en Expresiones Idiomáticas Técnicas:

We have a bug in the code that needs fixing.

(Tenemos un error en el código que necesita ser corregido).

The application has a user-friendly interface.

(La aplicación tiene una interfaz amigable para el usuario).

The team has a solid understanding of data structures.

(El equipo tiene una comprensión sólida de estructuras de datos).



Welcome To
**INGLÉS A LOS
CHAPAZOS**
With Ms Orozco



3. Ejercicios Prácticos:

Ahora, practiquemos el uso de "tener" en situaciones de programación.

(Continúa en el cuadernillo exclusivo de Inglés para programadores Nivel 1)

Este cuadernillo está diseñado para ayudarte a mejorar tu comprensión y aplicación del verbo "tener" en inglés en el ámbito de la programación. Sigue practicando y verás cómo mejorarás tu comunicación técnica en el mundo de la programación. ¡Adelante, programador/a!