



With Ms Orozco

Clase 1

Cuadernillo de Verbos "Ser" y "Estar" en Inglés para Programadores Adultos

Introducción:

Este cuadernillo está diseñado para adultos programadores que deseen mejorar su dominio del uso de los verbos "ser" y "estar" en inglés, específicamente en el ámbito laboral.

Los verbos "ser" y "estar" son fundamentales para describir estados, características y ubicaciones en el entorno profesional.





With Ms Orozco

Índice:

- 1.0 Introducción a los Verbos "Ser" y "Estar"
- 1.1 Diferencias entre "Ser" y "Estar"
- 1.2 Usos en el Ambiente Laboral
- 1.3 Creación de preguntas y negaciones.

Ejercicios Prácticos

- 2.1 Conversaciones Profesionales
- 2.2 Escritura de Documentos Técnicos
- 2.3 Código de Programación





With Ms Orozco

Verbos "Ser" y "Estar" 1. Introducción a los Verbos "Ser" y "Estar" en Inglés:

Los verbos "ser" y "estar" son esenciales para describir estados, cualidades y ubicaciones en inglés. A continuación, exploraremos sus diferencias y cómo aplicarlos en el ámbito laboral.

1.1 Diferencias entre "Ser" y "Estar":

"Ser" (To be): Se utiliza para características y estados permanentes, así como para identidad y profesión.





Ejemplo: I am a software developer. (Soy un desarrollador de software).

"Estar" (To be): Se emplea para estados temporales, ubicaciones y condiciones que pueden cambiar con el tiempo.

Ejemplo: The server is currently offline. (El servidor está actualmente fuera de línea).

1.2 Usos en el Ambiente Laboral:

Los verbos "ser" y "estar" son fundamentales en el ámbito laboral para describir funciones, estados de proyectos, ubicaciones y más. Un





With Ms Orozco

buen dominio de estos verbos mejorará tu capacidad para comunicarte de manera efectiva en el entorno profesional.

1.3. Formulación de Preguntas y Negaciones:

Aprenderemos cómo formular preguntas y negaciones con los verbos "ser" y "estar" para obtener información y expresar negaciones.

Preguntas con el Verbo "Ser"

Para formular preguntas con el verbo "ser," simplemente invertimos el sujeto y el verbo "to be."





With IVIS Orozco

Ejemplos:

Are you a software engineer? (¿Eres ingeniero/a de software?) Is the meeting at 3 PM? (¿Es la reunión a las 3 PM?) Are they working remotely? (¿Están trabajando de forma remota?)

Preguntas con el Verbo "Estar"

Para formular preguntas con el verbo "estar," también invertimos el sujeto y el verbo "to be."

Ejemplos:





With Ms Orozco

Are you currently in the office?
(¿Estás actualmente en la oficina?)
Is the project on schedule? (¿Está el proyecto en el cronograma?)
Are the team members in a meeting?
(¿Están los miembros del equipo en una reunión?)

2.3 Negaciones con los Verbos "Ser" y "Estar"

Para formular negaciones con ambos verbos, agregamos "not" después del verbo "to be."

Ejemplos:





With Ms Orozco

I am not a project manager. (No soy gerente de proyectos).

The server is not offline. (El servidor no está fuera de línea).

They are not available for the meeting. (No están disponibles para la reunión).

2. Ejercicios Prácticos:

Ahora, practiquemos el uso de los verbos "ser" y "estar" en situaciones laborales.

2.1 Conversaciones Profesionales:

Completa las siguientes oraciones utilizando el verbo "ser" o "estar" según corresponda.





The new project challenging, but we_ confident we can deliver it on time. Where the team lead? I need to discuss the progress of the project. The software engineers responsible for developing the backend of the application. Our office _____located in the city center, which is convenient for our

employees.





With Ms Orozco

The client is happy with the results, and they _____ satisfied with our services.

2.2 Escritura de Documentos Técnicos:

Redacta una breve descripción de tu equipo de trabajo y el proyecto actual utilizando los verbos "ser" y "estar".

2.3 Código de Programación con Verbos "Ser" y "Estar":

Completa el siguiente fragmento de código utilizando el verbo "ser" o "estar" según corresponda.





```
python

def check_status(server_status):
    if server_status == "offline":
        print("The server currently offline. Please wait for it to be back
    else:
        print("The server online and ready to use.")
```

(Continúa en el cuadernillo exclusivo de Inglés para Programadores nivel I)

Keep practicing and applying these verbs in different contexts to improve your English skills in the professional environment. Happy learning!