

Licenciatura en Sistemas de Información

**Trabajo Práctico N°2**

**#Arquitecturas Multicapa**

**# Caso de Estudio chat GPT**

**Materia:** Ingeniería de Software II

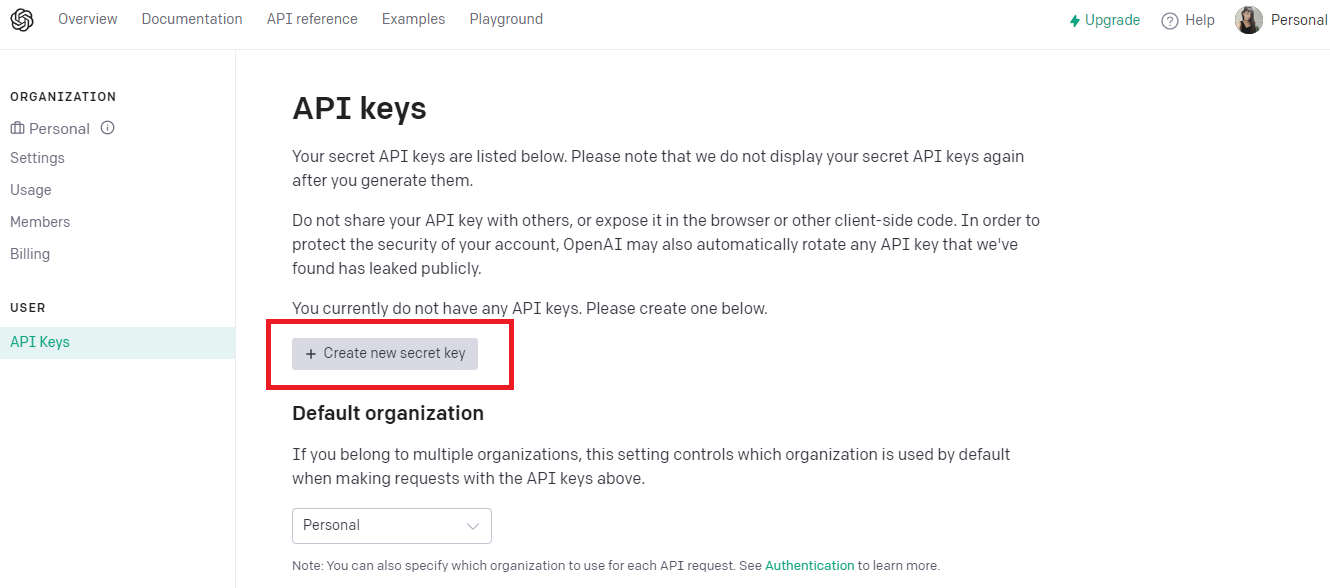
**Docente:** Pedro Colla

Para recrear el ambiente necesario para ejecutar el práctico deberán realizarse las siguientes actividades preliminares.

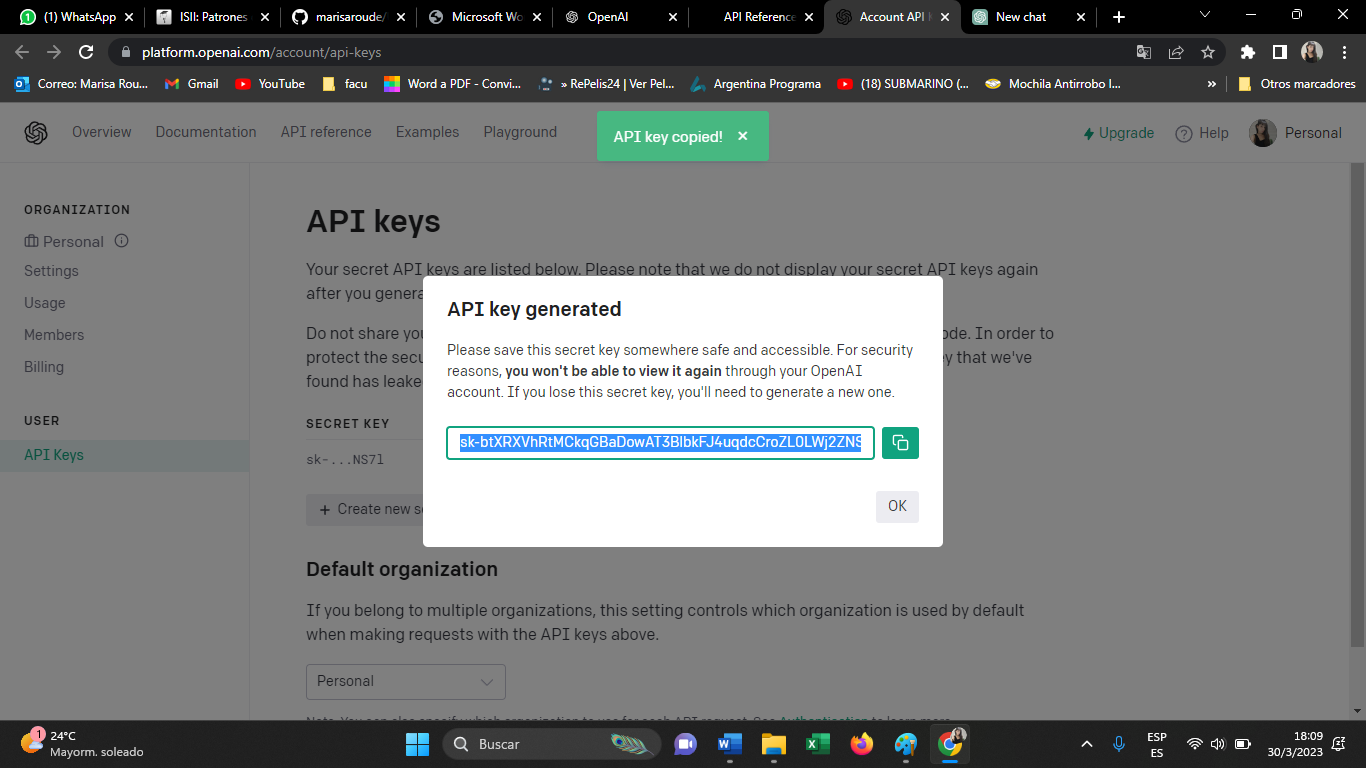
Cuenta en OpenAI

Ir al sitio http://www.openai.com y generar una cuenta (gratuita), luego de hacerlo solicitar y obtener una API KEY.

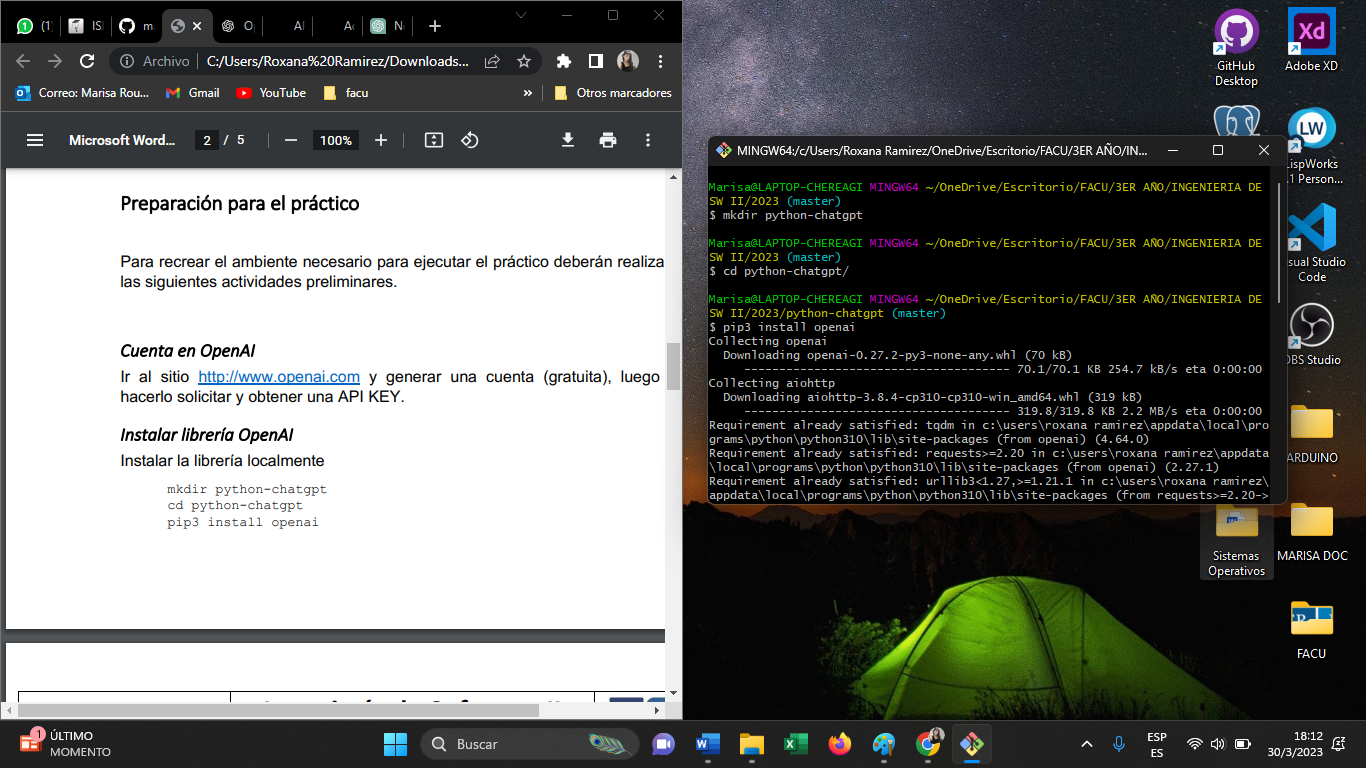
Cree la cuenta gratuita en el sitio y generé la API KEY



Se creó la misma y la copié: 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



Luego ingresé por consola lo siguiente:



#CONSIGNAS

1. Escriba un programa en lenguaje Python que basándose en el esqueleto previamente proporcionado acepte una consulta del usuario, verifique si la misma tiene texto, imprima su contenido, invoque el API de chatGPT con esa consulta e imprima en pantalla el resultado que se obtenga como respuesta. El contenido de la consulta debe agregársele “You:” antes de imprimirlo y de enviarlo. La respuesta de chatGPT deberá agregársele “chatGPT: “antes de imprimirse.

A través de la consola ingrese: touch chatgpt.py para crear un programa Python y copiar dentro del mismo el código otorgado por el práctico.