

Tarea 1: Grafica

Daniel Estuardo, Suy Fuentes, 202000443

Proyectos de computación aplicados a I.E

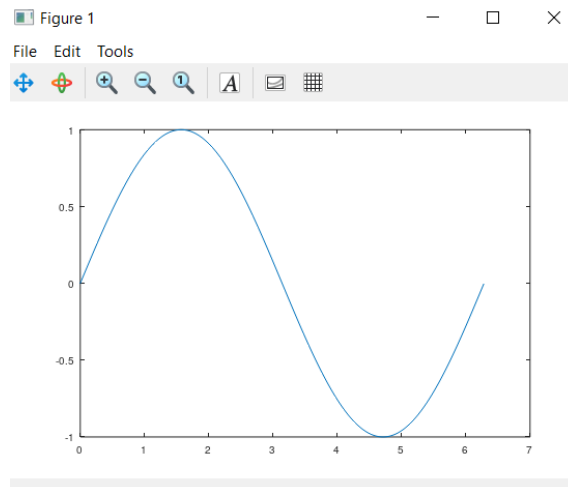
Escuela de Mecánica Eléctrica, Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos de Guatemala

Este código en Octave genera y grafica una señal senoidal.

```
grafica.m
1 x=0:0.01:2*pi;
2 y=sin(x);
3 plot(x,y)
4

Línea: 4 Columna: 1 Codificación: UTF-8 Fin d
Ventana de comandos
>> grafica
>> |
```

Grafica de seno



Código en Python utilizando la biblioteca NumPy y Matplotlib para generar y graficar la señal senoidal

