



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica



Inteligencia Artificial

M.C. Daniel Isaías López Páez

Actividad 2. Ejercicios Introducción Python

Estudiante	Matrícula
Angélica López Márquez	1943538

Carrera: Ingeniero Biomédico
Semestre: Agosto-Diciembre 2021
Día y Hora: Jueves N4

Fecha de Entrega: 02 de Septiembre de 2021

Actividad 2. Ejercicios Introducción Python

Link a Carpeta “LasActividadesVanAqui”

<https://drive.google.com/drive/folders/1h5sHNrlu5pBBIEJ6RQaqnZ9nhrjwLWGv?usp=sharing>

Link directo al notebook “IA_AF2_AngélicaLópezMárquez_1943538.ipynb”

https://colab.research.google.com/drive/1yAv5I2zmpXEGpBPbwf_SuIu2KKDdhvpq?usp=sharing