**Universidad Nacional Autónoma de México**

**Facultad de Ingeniería**

**Asignatura: Fundamentos de Programación**

**Tarea 10: Actividad asíncrona**

**Alumna: Hernández Vázquez Daniela**

**Profesor: M.I. Marco Antonio Martínez Quintana**

**Primer semestre**

**Fecha: 30/10/2020**

**2020-2021**



Realizar el diagrama de flujo de su proyecto final elegido

Franky(part 1). Aprendizaje de Lenguaje.

\*\*Nota:

A lo largo de estas semanas y de estas actividades de desarrollo he decidido hacer un modelo de inteligencia artificial, será del tipo machine learning.

Inicio

“¿Qué deseas saber? “

Ingrese pregunta.

Revisar Base de datos

No

¿Conoce la respuesta?

No

Si

Si

Buscar en otras bases

Conectarse a otros equipos

Buscar información en la red

Respuesta

Evaluar y Organizar datos

¿Desea preguntar algo más?

Registrar resultados de búsqueda en base de datos

No

Fin