



Universidad Nacional Autónoma de México
Escuela Nacional de Estudios Superiores
Unidad Morelia



Proyecto Final
Predicción del Crecimiento Significativo en Plantas

PRESENTA:

Alexis Uriel Aguilar Uribe

PROFESORES:

Dra. Marisol Flores Garrido

Dr. Luis Miguel García Velázquez

GRADO

Licenciatura en Tecnologías para la Información en Ciencias

Número de Cuenta: 424060075

Asignatura: Sistemas basados en conocimiento [Machine Learning]

A: 27 de Mayo del 2025

Índice

1. Introducción	2
2. Descripción de los Datos	3
3. Análisis Exploratorio de Datos	4
4. Metodología del Proyecto	5
5. Experimentos y Discusión de Resultados	6
6. Análisis de los Resultados	7
7. Conclusiones	8

1. Introducción

2. Descripción de los Datos

3. Análisis Exploratorio de Datos

4. Metodología del Proyecto

5. Experimentos y Discusión de Resultados

6. Análisis de los Resultados

7. Conclusiones