

PRÁCTICA: CLASIFICACIÓN DE LOS TIPOS DE HOJAS ENCONTRADAS EN EL VILLAFAÑE

INEI

(Instituto de negocios e innovaciones)



PARTICIPANTES:

- Rogelio Alejandro Lopez Jimenez
- Roberto Alejandro Lopez Jimenez
- Carlos Antonio Jimenez Peraza
- Kevin Yovan Valenzuela Navarro

INTRODUCCIÓN.

Esta práctica se llevó a cabo en el parque Villafaña. La investigación consistió en identificar los tipos de hojas que se encontraban en este por la necesidad de conocer los tipos de hojas y la diversidad que se encuentra en este espacio común que es el villafaña, algunos de los tipos de hoja que se encontraron fueron la lineal y la ensiforme.

El método que se siguió para realizar esta investigación fue el analizar hojas ya sea unidos a la planta o directamente en el suelo, lo siguiente fue identificar el tipo de hoja con la investigación previa del tema y anotar los resultados, los resultados se recopilaron con una descripción de la hoja y una fotografía mostrando a la hoja que se describe.

Los resultados obtenidos fueron los siguientes:

RESULTADOS(EVIDENCIAS)



Forma de lamina: Lanceolada

Disposición de la lamina en el tallo: Verticilada

Margen de lamina: Entera



Forma de lamina: Deltoidea

Disposición de lamina en el tallo: Alterna

Margenes de la lamina: Ebteras



Forma de lamina: Lanceolada

Disposición de laminas en el tallo: Verticilada

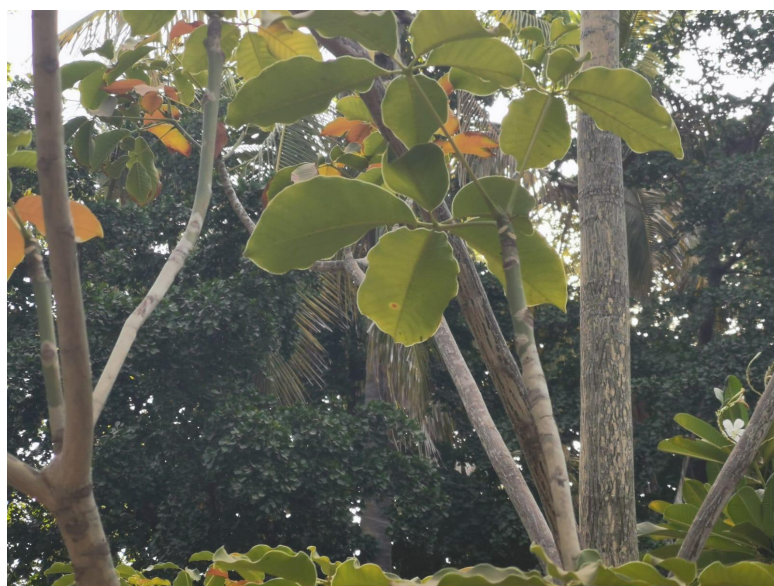
Margen de la lamina: Entera



Forma de lamina: Ensiforme

Disposición de laminas en el tallo: Opuestas

Margen de lamina: Dentadas



Forma de lamina: Orbicular

Disposición de laminas en el tallo: Verticilada

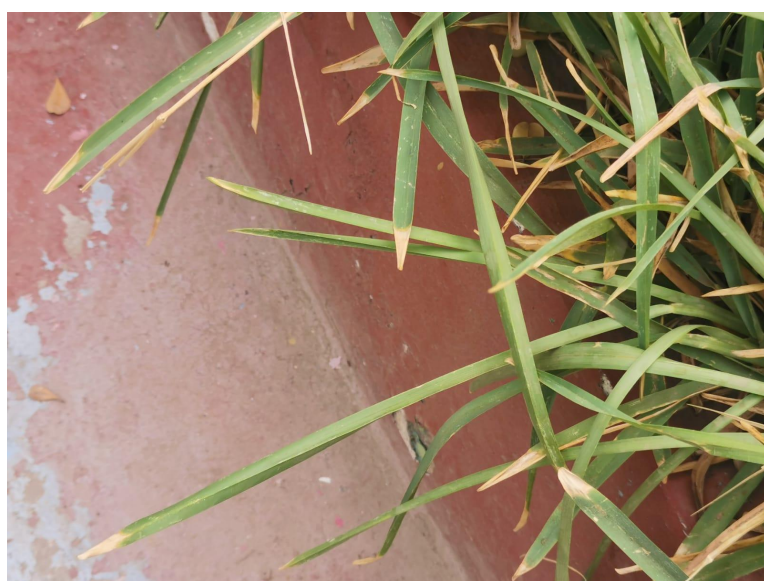
Marge de lamina: Entera



Forma de lamina: Ensiforme

Disposición de lamina en el tallo: Secil

Margen de lamina: Dentado



Forma de lamina: Lineal

Disposición de lamina en el tallo: Sesil

Margen de lamina: Entera