

ARBOLADO

SEDE JUAN PABLO II

Ortoimágenes de la Sede



Con ayuda de un dron, es posible visualizar el contraste y resiliencia de la vegetación en temporada de estiaje y lluvias.

Especies botánicas encontradas

Se contabilizaron 75 especies, dando un total de 590 ejemplares, de los cuales 31 no fue posible identificarlos dado que el árbol no presentaba follaje al momento del levantamiento. Por lo que especies efectivas son 559, pertenecientes a 34 familias, siendo la más abundante la Fabaceae.

Familia	Cantidad
Anarcadiaceae	60
Apocynaceae	39
Arecaceae	3
Asteraceae	1
Bignoniaceae	20
Casuarinaceae	8
Euphorbiaceae	3
Fabaceae	103
Lauraceae	1
Malvaceae	21
Moraceae	10
Nyctaginaceae	57

Familia	Cantidad
Olaceae	77
Rosaceae	2
Rutaceae	4
Sapindaceae	6
Solanaceae	11
Ulmaceae	4
Burseraceae	2
Caricaceae	1
Vitáceas	1
Ficus	4
Araliaceae	1
Myrtaceae	7

Familia	Cantidad
Sapotaceae	10
Meliaceae	3
Leguminosas	8
Lythraceae	1
Rhamnaceae	1
Eukaryota	2
Salvadoráceas	10
Vachellia	73
Adoxaceae	3
Lamiaceae	1
Nymphaeaceae	1



Alumnos:

Contreras Jiménez Alejandro
Maciel Contreras Wendy Elena
Martínez Aguilar Verónica
Peñaflor Gasca Jesús Eduardo
Ramos Garfías Saidy Sarahi
Sánchez Soto Esmeralda

Docentes:

Palacios Hernández Otoniel
Moreno Martínez Viridiana