

ARBOLADO SEDE JUAN PABLO II

XXIX
Verano de la Ciencia
Universidad de Guanajuato

Ortoimágenes de la Sede



Con ayuda de un dron, es posible visualizar el contraste y resiliencia de la vegetación en temporadas 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
Oleaceae	77
Rosaceae	2
Rutaceae	4
Sapindaceae	6
Solanaceae	11
Ulmacea	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

