

Jonathan González

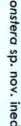
Iris Fossatti

Nikelly Guerra

Calixto Rodríguez

Claborado por:

Monstera sp. nov. ined



Olmedo Morales Zulcika Scrracin Zabdy Samudio Rodolfo Flores Luis M. Vargas Profesor

Agradecimientos

Al Profesor Enrique Caballero director del Jardín Botánico de la UNACHI.

HOSPITAL RAFAEL HERNANDEZ

Al Herbario de la Universidad Autónoma de Chiriquí (UCH).



Mapa del Jardín Botánico UNACHI

(Iris C. de Cumbreras, 2013)

Leyenda

Jardín Botánico de la UNACHI Introducción a la flora del





Jardín Botánico UNACHI

El Jardín Botánico (JB) de la UNACHI fue creado en el año 1993 por el Profesor Enrique Caballero, con el objetivo principal de conservar la biodiversidad local ante la fuerte presión antropogénica que está mermando los bosques en Panamá.

Además, el jardín tiene un papel clave en el proceso de enseñanza y aprendizaje de los estudiantes y público en general, lo que hace del lugar un área fundamental para la biología y ciencias afines.

Tiene una dimensión de 6 hectáreas, localizada en los 82°26'59" de longitud oeste y 8°25'53" latitud norte a ca. 50 m s. n. m y presenta un bosque húmedo tropical de tierras bajas .

Su vegetación natural es característica de bosque secundario y sumado a ella hay una pequeña plantación introducida de Teca (Tectona grandis L. f.) desde 1985 y algunos árboles de Quira (Platymiscium pinnatum (Jacq.) Dugand).

Actualmente se han llevado a cabo algunos trabajos de tesis y existen publicadas, de manera formal, un compendio de investigaciones de animales, hongos y plantas que respaldan la importancia de su conservación.

Los trabajos florísticos tales como las guías ilustradas, listados, monografías, entre otros, tanto a nivel global, nacional o regional, son de mucha importancia para el incremento y difusión del conocimiento botánico, el cual es sumamente relevante en otros campos como la ecología, conservación, evolución, genética entre otros.

De uso Comestible y Artesana



Maclura tinctoria Mora

Guazuma ulmifolia Guácimo



Coccoloba obovata Sp



Spondias mombin Jobo de puerco



Cedrela odorata Cedro



Acrocomia aculeata Corozo



Calathea lutea Bijao



Pseudosamanea guachapele Guachapalí

Comunes



Chrysophyllum cainito
Caimito



Anacardium excelsum Espavé



Sterculia apetala Panamá



Pentagonia sp.

De uso Comestible y Artesanal



Maclura tinctoria Mora



Guazuma ulmifolia Guácimo



Coccoloba obovata



Spondias mombin Jobo de puerco



Calathea lutea Bijao



guachapele Guachapalí Pseudosamanea





Chrysophyllum cainito Caimito



Anacardium excelsum Espavé



Sterculia apetala Panamá



Pentagonia sp.



Zygia longifolia Guabito de río

Cedrela odorata

Acrocomia aculeata

Corozo

Cedro



Malvaviscus arboreus Papo de monte



Heliconia latispatha Chichica

Ficus insipida

Higo



Phryganocydia corymbosa



Costus pulverulentus Caña Agria



Calathea panamensis Bijao

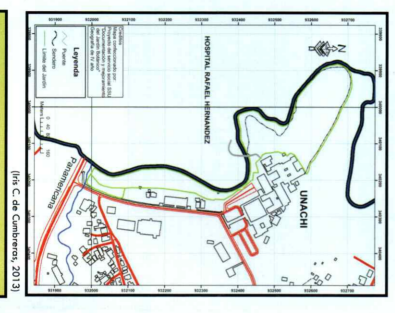
Interesantes



Aristolochia panamensis



Monstera sp. nov. ined



Mapa del Jardín Botánico UNACHI

Dracontium soconoscum

Calixto Rodríguez
Iris Fossatti
Jonathan González
Nikelly Guerra
Olmedo Morales
Rodolfo Flores
Zabdy Samudio
Zuleika Serracín

Profesor Luis M. Vargas

Agradecimientos

Al Profesor Enrique Caballero director del Jardín Botánico de la UNACHI.

Al Herbario de la Universidad Autónoma de Chiriquí (UCH).

