

ACTA BOTANICA VENEZUELICA

ACTA BOTANICA VENEZUELICA es el órgano oficial de divulgación científica del Instituto Experimental Jardín Botánico Dr. Tobías Lasser. El objetivo principal de esta revista es la promoción de las ciencias botánicas mediante la publicación periódica (semestral) de trabajos inéditos arbitrados sobre flora y vegetación.

Comité Editorial

Editora Principal

Omaira Hokche

Editores Asociados

Jesús Hernández, Julián Mostacero,

Shingo Nozawa, Leyda Rodríguez

Editora Asesor

Helga Lindorf

Comité Asesor

Gerardo Aymard, Paul Berry,

Otto Huber, John Pruski,

Bruno Manara, Ernesto Medina,

Gustavo Romero

Editor Fundador

Tobías Lasser †

Dirección

Instituto Experimental Jardín Botánico Dr. Tobías Lasser

Jardín Botánico de Caracas. Universidad Central de Venezuela

Av. Salvador Allende. Caracas - Venezuela

Apartado 2156, Caracas 1010-A (Venezuela)

Tel.: +58-212-605.3965, 605.3970

Fax: +58-212-662.9081, 605.3970

E-mail: actabotvenez@gmail.com

ACTA BOTANICA VENEZUELICA [*Acta Bot. Venez.*]

Caracas, Vol. 1+, 1965 +

Esta publicación es analizada e indizada por

LATINDEX

BIOLOGICAL ABSTRACTS

CAB ABSTRACTS

CLASE

REVENCYT

REDALYC

SCOPUS

SABER UCV

ClaCaLia

JSTOR

Portada: *Inga edulis*

ISSN 0084-5906

Depósito Legal 196902DF68

Depósito Legal (Internet) ppi 201402DC4561

Composición electrónica:

Carlos Pérez Cárdenas

ACTA BOTANICA VENEZUELICA

Volumen 39

Número 1

2016

CONTENIDO

Incremento diamétrico mensual de especies arbóreas relacionado con variables ambientales y fenología en un bosque nublado al sudeste de Venezuela..... 1

Monthly diameter increment of tree species related with environmental variables and phenology in a cloud forest, southeastern Venezuela

Jacqueline ORTIZ, Lionel HERNÁNDEZ y Jochen SCHÖNGART

Glosario morfológico del indumento de hojas y tallos de angiospermas en Venezuela ...37

Morphological glossary of the indument of leaves and stems of angiosperms in Venezuela

Victoria CABRERA ZIRI C. y Stephen S. TILLET

Clave para determinación de musgos epífitos de la serranía del Litoral, cordillera de la Costa venezolana.....67

Key to epiphytic mosses of the mountain range of the Venezuelan coast

Thalia MORALES y Yelitza LEÓN

Estratégias de defesa e nível de herbivoria em estratos da copa de *Inga edulis* Mart. (Fabaceae) em um fragmento florestal urbano101

Strategies of defense and level of herbivory in strata of the crown of *Inga edulis* Mart. (Fabaceae) in a remnant urban forest

Estratégias de defensa y nivel de herbivoría en estratos de la copa de *Inga edulis* Mart. (Fabaceae) en un remanente de bosque urbano

**Suelize THOMAZ HEERDT
y João Carlos FERREIRA DE MELO JUNIOR**

Instrucciones para los autores 118

Instructions to authors..... 122

Instituto Experimental Jardín Botánico Dr. Tobías Lasser
(Herbario Nacional de Venezuela - Biblioteca Henri Pittier - Jardín Botánico de Caracas)
Universidad Central de Venezuela
Caracas - Venezuela

ISSN 0084-5906

Depósito Legal 196902DF68

Depósito Legal (Internet) ppi 201402DC4561