



Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas

ISSN 0717 7917



Costus scaber (Archivo personal José L. Martínez, Editor Jefe BLACPMA/ clasificada por Dra. Elsa Rengifo, Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana)

Volumen 10, Número 1, Enero de 2011

Nota del Editor | Editor's Note

- MARTINEZ, JOSE (Chile) 2011 Nuevos rumbos

Revisión | Review

- LOPEZ, Victor (España) Are traditional medicinal plants and ethnobotany still valuable approaches in pharmaceutical Research?

Artículos | Articles

- ARAWWAWALA et al. (Sri Lanka). Evaluation of the toxic potential of standardized extract (hot water extract and cold ethanolic extract) of *Trichosanthes cucumerina* Linn. aerial parts.
- GARCIA-RODRIGUEZ et al (México) Anti-inflammatory evaluation and antioxidant potential of *Senna Crotalariodes* and *Penstemon roseus*.
- EL MANSOURI et al. (Marruecos) Socioeconomic interest and valorization of medicinal plants from the Rissani oasis (SE of Morocco)
- PEREZ-MACHIN et al. (Cuba) Estudio etnobotánico de las plantas más utilizadas como diuréticas en la provincia de Villa Clara, Cuba.
- SILVA et al (Brasil) Morphology, anatomy and histochemistry of the leaves of *Myracrodruon urundeuva* Allemmao (Anacardiaceae)
- RICCO et al (Argentina) Dinámica de polifenoles de "Cedrón" (*Aloysia citrodora* Palau, Verbenaceae) en relación al desarrollo foliar.
- PILOTO et al (Cuba) Search of new antimicrobics compounds from the Cuban flora

Comunicaciones | Communication

- SIKDER et al., (Bangladesh) Preliminary antimicrobial activity and cytotoxicity of leaf extract of *Mesua nagassarium* (Burm.f.)
- HUSSAIN et al. (Bangladesh) Alpinum isoflavone from *Erythrina siricia* Roxb.

Publicada por | Published by: **Universidad de Santiago de Chile**

Indexada por | Indexed by: SCOPUS, EMBASE, Science Citation Index Expanded (SCISEARCH), Journal Citation Reports/Science Edition, Biological Abstracts y BIOThomson Reuters Master Journal List, NAPRALERT, CAB International (CAB Abstracts), GlobalHEALTH, Index Copernicus, IMBIOMED, LATINDEX, QUALIS, REDALYC, Biblioteca Virtual da Saude (BVS).