



Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas

ISSN 0717 7917



Aristotelia chilensis (Archivo Dr. Carlos Céspedes, Universidad del Bío Bío, Chile)

Volumen 9, Número 5, Septiembre de 2010

Nota del Editor | Editor's Note

- MARTINEZ, JOSE (Chile) Indexación

Editoriale | Editorial

- OCAMPO, et al. (Costa Rica) Las plantas medicinales de América Latina como materia prima ¿Cuál es, o debería ser su papel?

Carta al Editor / Editor's Letters

- TCHERNITCHIN (Chile) Contribución de BLACPMA para el nuevo derecho de propiedad intelectual y de patentes farmacéuticas a los pueblos originarios y ancestrales.

Artículos | Articles

- ESMAIL et al. (Bangladesh). Phytochemical and antimicrobial investigation of *Luffa cylindrica*.
- VOGEL et al., (Chile) Effect of different provenances and production condition on antioxidant properties in *Buddleja globosa* leaves.
- MILIAN et al. /Cuba) *Calendula officinalis* L. en el tratamiento tópico de la candidiasis vaginal recurrente..
- NAYAK et al., (India) Quantitative determination of phyllanthin in *Phyllanthus amarus* by high-performance thin layer chromatography.
- OSTI-CASTILLO et al., (México). Estudio químico de cinco plantas mexicanas de uso común en la medicina tradicional.
- CABRAL et al., (Brasil). Relationship of biometric parameters on the concentration of tannins in two medicinal plants – a case study.
- BURGOS et al., (Chile). Estudio cualitativo del uso de plantas medicinales en forma complementaria o alternativa con el consumo de fármacos en la población rural de la ciudad de Bulnes, Región del Bío Bío, Chile
- RICCO et al., (Argentina). Análisis de polifenoles, actividad antioxidante y genotoxicidad en especies argentinas de *Lippia* y *Aloysia* (Verbenaceae)
- DOMINGUEZ et al., (México, USA, Chile). Effects of extracts, flavonoids and iridoids from *Penstemon* gentianoides (Plantaginaceae) on inhibition of inducible nitric oxide synthase (iNOS), cyclooxygenase-2 (COX-2) in LPS-activated RAW 264.7 macrophage cells and their antioxidant activity.
- DAHLAN-DAUD et al., (Malasia). Amino and fatty acid compositions in Haruan traditional extrac (HTE).

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 and BIOThomson Reuters Master Journal List, NAPRALERT, CAB International (CAB Abstracts), GlobalHEALTH, Index Copernicus, IMBIOMED, LATINDEX, QUALIS, REDALYC, Biblioteca Virtual da Saude (BVS).