

Revista Facultad de Farmacia Universidad Central de Venezuela

Vol. 85- Nos 1 y 2 - 2022
ISSN: 0041-8307
ISSN-e: 2739-0373
Depósito legal: 195902 DF 224
Caracas/Venezuela
Indexada en LILACS, Latindex y Revencyt

Universidad Central de Venezuela

Rectora

Dra. Cecilia García-Arocha

Vicerrector Académico

Dr. Nicolás Bianco

Vicerrector Administrativo

Dr. Amalio Belmonte (E)

Secretario

Dr. Amalio Belmonte

Facultad de Farmacia

Decana

Dra. Margarita Salazar-Bookaman

Directora

Dra. Enriqueta Rodríguez

Coordinadora Académica

Dra. Beth Díaz

Directora del Instituto de Investigaciones

Dra. Isabel Andueza

Directora de Postgrado

Dra. Esdrás Arismendi

Revista Facultad de Farmacia

Editora

Dra. Anita Stern Israel

Comité Editorial

Dra. María Margarita Salazar-Bookaman

Dra. Alírica Suárez

Dr. Jaime Charris

Dra. Isabel Andueza

Dr. David De Souza

Dra. Miriam Regnault

Diagramación y montaje en línea

Yraiceles Jiménez (yrajimenez@gmail.com)

Dirección

Facultad de Farmacia UCV - Apartado 40.109
Caracas 1040-A - Venezuela

Portada: Serpientes "semivenenosas" en Venezuela

Crédito Fotos: Javier Mesa, Kenji Navarrete y Luis F. Navarrete

Ética ambiental. Una referencia para una gestión sostenible CIRO ANTONIO FUENMAYOR DÍAZ	3
Atención a las serpientes "semivenenosas" en Venezuela: sus aspectos bioecológicos, farmacológicos y médicos ALEXIS RODRÍGUEZ-ACOSTA	20
Ciclo de vida en el desarrollo de un producto farmacéutico PILAR MARTÍN DE PÉREZ	32
Citometría de flujo como herramienta biotecnológica SORIUSKA J MAYORA H	44
Efecto antiinflamatorio y antioxidante del resveratrol en la aterosclerosis. Papel de la molécula de adhesión celular endotelial plaquetaria I LETICIA FIGUEIRA, JULIO CÉSAR GONZÁLEZ	51
Caracterización toxinológica, bioquímica e inmunológica del veneno de la serpiente <i>Bothrops venezuelensis</i> (Macizo del Turimiquire, estado Monagas, Venezuela) CARMEN T DUQUE ZERPA, MARÍA E PINEDA, LUIS F NAVARRETE, ALBA M VARGAS	67
Consumo de remolacha (<i>Beta vulgaris</i>): composición y efectos en la salud MARÍA EUGENIA ACOSTA MARACAY, EDUARDO ROMERO VECCHIONE	80
New biflavonoids from <i>Iresine diffusa</i> ALÍRICA I. SUÁREZ	91
Índices de funcionalidad en las larvas del mosquito <i>Aedes aegypti</i> ante la acción del Fipronil: Una aproximación experimental AURORA DEL VALLE BARRIOS RUDAS, MARCO ANTONIO ÁLVAREZ OCHOA, ELIANA NAVARRO	100
Efecto protector de la raíz de <i>Ruellia tuberosa</i> L. sobre la actividad de las enzimas antioxidantes en células Vero sometidas a alta glucosa CARLOS CIANGHEROTTI, GIOVANNINA ORSINI, MARGARITA SALAZAR-BOOKAMAN, MARÍA RODRÍGUEZ, JAIRO BERMÚDEZ, ANITA ISRAEL	111
Normas de publicación	128



Esta Revista se publica bajo el auspicio del Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico Universidad Central de Venezuela.

