



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

1803

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA 2013

PROGRAMA DE ESTUDIO Y CONTROL DE ENFERMEDADES TROPICALES **PECET**

**2013**

1. ANGELA VIVIANA MARTINEZ BETANCUR, MARLEN MARTINEZ GUTIERREZ Infection Of Epithelial Cells With Dengue Virus Promotes The Expression Of Proteins Favoring The Replication Of Certain Viral Strains Inglaterra, Journal Of Medical Virology ISSN: 1096-9071, 2013 vol:86 fasc: 8 págs: 1448 - 1458
2. SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, JUAN JOSE PAVON, SANDRA LILIANA ARIAS SUAREZ, MONICA ECHEVERRY RENDON, JORGE ALBERTO ARISMENDI ECHAVARRIA, DINA MARCELA ESCOBAR SIERRA, CLAUDIA PATRICIA OSSA OROZCO Procesamiento, caracterización y ensayos biológicos de titanio modificado electroquímicamente para implantes dentales Colombia, Revista Facultad De Ingenieria ISSN: 0120-6230, 2013 vol:69 fasc: N/A págs: 96 – 108
3. ANY CAROLINA GARCES MEJIA, LEIDY JOHANNA PUERTA GOMEZ, YULIED SULEIMA TABARES HENAO, CAROLINA ANDREA LENIS VELEZ, LUZ ELENA VELASQUEZ TRUJILLO *Temnocephala colombiensis* n. sp. (Platyhelminthes: Temnocephalidae) from Antioquia, Colombia México, Revista Mexicana De Biodiversidad ISSN: 1870-3453, 2013 vol:84 fasc: 4 págs: 1090 - 1099
4. JOVANY BARAJAS, JUAN DAVID SUAZA, CAROLINA TORRES GUTIERREZ, GUILLERMO RUA URIBE, SANDRA URIBE SOTO, CHARLES H. PORTER Mosquitos (Diptera: Culicidae) asociados a guadua en los municipios de Anserma, Hispania y Jardin, Colombia Colombia, Revista Colombiana De Entomologia ISSN: 0120-0488, 2013 vol:39 fasc: 1 págs: 132 - 140
5. JOHN FREDDY RUIZ LOPEZ Systematics of Anopheles (*Nyssorhynchus*) *oswaldoi* in South America Reino Unido, Parasites And Vectors ISSN: 1756-3305, 2013 vol:6 fasc: págs: 1 - 13

**PROGRAMA DE ESTUDIO Y CONTROL DE ENFERMEDADES TROPICALES**

Facultad de Medicina

Cra 53 # 61 – 30 SIU UdeA Lab. 632

Universidad de Antioquia.

idvelez@pecet-colombia.org



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA  
1803

6. BEATRIZ GIRALDO, MARLEN MARTINEZ GUTIERREZ Efecto de la competición larval sobre poblaciones del vector del Dengue colectadas en Medellín, Colombia Cuba, Revista Cubana De Medicina Tropical ISSN: 0375-0760, 2013 vol:66 fasc: 1 págs: 84 - 100
7. CARMEN VASQUEZ, SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, JAIME CALLE, OMAR TRIANA Identificación de nuevos escenarios epidemiológicos para la enfermedad de Chagas en la región momposina, norte de Colombia Colombia, Biomedica : Revista Del Instituto Nacional De Salud ISSN: 0120-4157, 2013 vol:33 fasc: N/A págs: 14 - 36
8. LUZ ELENA VELASQUEZ TRUJILLO Control de Fasciola hepatica en el agua de Consumo animal a través de filtración rápida y lenta Colombia, Revista Eia ISSN: 1794-1237, 2013 vol:10 fasc: 19 págs: 133 - 141
9. SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, IVAN DARIO VELEZ BERNAL, BRAULIO INSUASTY, ALBA MONTOYA, DIANA BECERRA, JAIRO QUIROGA, RODRIGO ABONIA, YULIETH ALEXANDRA UPEGUI ZAPATA, JUSTO COBO, MANUEL NOGUERAS Synthesis of novel analogs of 2-pyrazoline obtained from (7-Chloroquinolin-4-yl)amino) chalcones and hydrazine as potential antitumor and antimalarial agents Francia, European Journal Of Medicinal Chemistry ISSN: 0223-5234, 2013 vol:67 fasc: N/A págs: 252 - 262
10. RAFAEL VIVERO, EDGAR ORTEGA, YAMILETH APARICIO, CAROLINA TORRES GUTIERREZ, CARLOS ENRIQUE MUSKUS LOPEZ, EDUAR E BEJARANO Flebotominos adultos e inmaduros (Diptera: Psychodidae): registros para el Caribe colombiano Venezuela, Boletin De Malariologia Y Salud Ambiental ISSN: 1690-4648, 2013 vol:53 fasc: 2 págs: 157 - 164
11. SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, RAUL LEONARDO ROCHA ORJUELA, CAROLINA TORRES, MARIA DEL PILAR CORENA Efecto de inhibidores de anhidrasa carbónica en larvas de Anopheles albimanus (Diptera, Culicidae) Colombia, Revista Colombiana De Entomologia ISSN: 0120-0488, 2013 vol:39 fasc: 2 págs: 226 - 228

## **PROGRAMA DE ESTUDIO Y CONTROL DE ENFERMEDADES TROPICALES**

Facultad de Medicina

Cra 53 # 61 – 30 SIU UdeA Lab. 632

Universidad de Antioquia.

idvelez@pecet-colombia.org



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

1803

12. LUZ ADRIANA ACOSTA, KARINA MONDRAGON SHEM, HORACIO CADENA PENA, ANDRES FELIPE VELEZ MIRA, LINA MARIA CARRILLO BONILLA Ampliación de la distribución de *Lutzomyia longipalpis* (Lutz & Neiva, 1912) (Diptera: Psychodidae) en el departamento de Caldas: potencial aumento del riesgo de leishmaniasis visceral. 2013. Colombia, Biomedica : Revista Del Instituto Nacional De Salud ISSN: 0120-4157, 2013 vol:33 fasc: N/A págs: 319 - 325
13. RAFAEL JOSE VIIVERO GOMEZ, SANDRA URIBE SOTO, CESAR AROYO, FRANCO MONTEALEGRE PRESENCIA DEL GÉNERO LUTZOMYIA (DÍPTERA: PSYCHODIDAE: PHLEBOTOMINAE) EN FOCOS HISTÓRICOS DE BARTONELOSIS EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO ¿ COLOMBIA Colombia, R.F.S. Revista Facultad De Salud Universidad Surcolombiana ISSN: 2145-1362, 2013 vol:NA fasc: NA págs: n/a - n/a
14. F VELEZ BERNAL, J A VELEZ TRUJILLO, IVAN DARIO VELEZ BERNAL, IVAN D VELEZ Reconstrucción quirúrgica tras destrucción nasal por *Leishmania Panamensis* España, Cirugía Plástica Ibero-Latinoamericana ISSN: 1989-2055, 2013 vol:39 fasc: N/A págs: 73 - 80
15. CARLOS ENRIQUE MUSKUS LOPEZ Intestinal expression of pro-inflammatory cytokines induced by oral intake of lipopolysaccharide (LPS) from *E. coli* in weaned pigs Colombia, Revista Colombiana De Ciencias Pecuarias ISSN: 0120-0690, 2013 vol:26 fasc: N/A págs: 108 - 118
16. WILSON CARDONA GALEANO, VICTOR ARANGO, JORGE DOMINGUEZ, SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, DIANA LORENA MUNOZ HERRERA, BRUNO FIGADERE, IVAN DARIO VELEZ BERNAL ,ynthesis and leishmanicidal activity of new bis-alkylquinolines Chile, Boletin De La Sociedad Chilena De Quimica ISSN: 0366-1644, 2013 vol:58 fasc: N/A págs: 1709 - 1712
17. SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, LILIANA LOPEZ CARVAJAL, IVAN DARIO VELEZ BERNAL, GONZALO GODOY Thermoherapy effective and safer than miltefosine in the treatment of cutaneous Leishmaniasis in Colombia Brasil, Revista Do Instituto

## **PROGRAMA DE ESTUDIO Y CONTROL DE ENFERMEDADES TROPICALES**

Facultad de Medicina

Cra 53 # 61 – 30 SIU UdeA Lab. 632

Universidad de Antioquia.

idvelez@pecet-colombia.org



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

1803

De Medicina Tropical De São Paulo ISSN: 1678-9946, 2013 vol:55 fasc: N/A págs: 197 - 204

18. CARLOS ENRIQUE MUSKUS LOPEZ, JUDY NATALIA JIMENEZ QUICENO, BARRY N. KREISWIRTH, CARLOS ROJAS, CARLOS GARCES, ANA M. OCAMPO, JOSE R. MEDIAVILLA, JOHANNA M. VANEGAS, LIANG CHEN, MARGARITA M. CORREA A comparison of methicillin-resistant and methicillin-susceptible *Staphylococcus aureus* reveals no clinical and epidemiological but molecular differences Alemania, International Journal Of Medical Microbiology ISSN: 1438-4221, 2013 vol:303 fasc: N/A págs: 76 - 83
19. RAFAEL JOSE VIIVERO GOMEZ, RICHARD HOYOS, MARIA ANGELICA CONTRERAS GUTIERREZ, SANDRA URIBE SOTO lebotomíneos (Diptera: Psychodidae) en un área rural de Santa Fé de Antioquia, Colombia Colombia, Revista Colombiana De Entomologia ISSN: 0120-0488, 2013 vol:39 fasc: 1 págs: 51 - 55
20. SARA MARIA ROBLEDO RESTREPO, WILSON CARDONA GALEANO, DIANA LORENA MUNOZ HERRERA, JAIRO SAEZ, BENJAMIN ALBERTO ROJANO, FERNANDO ALZATE GUARIN Actividad Leishmanicida y antioxidante de extractos de piper daniel-gonzalezii Trel. (Piperaceae) Cuba, Revista Cubana De Plantas Medicinales ISSN: 1028-4796, 2013 vol:118 fasc: N/A págs: 268 - 277
21. CARLOS ENRIQUE MUSKUS LOPEZ Biochemical characterization of the bifunctional enzyme dihydrofolate reductase-thymidylate synthase from *Leishmania (Viannia)* and its evaluation as a drug target Colombia, Biomedica : Revista Del Instituto Nacional De Salud ISSN: 0120-4157, 2013 vol:33 fasc: 3 págs: 393 - 401

## **PROGRAMA DE ESTUDIO Y CONTROL DE ENFERMEDADES TROPICALES**

Facultad de Medicina

Cra 53 # 61 – 30 SIU UdeA Lab. 632

Universidad de Antioquia.

idvez@pecet-colombia.org