



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
1803

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA 2013

GRUPO DE PARASITOLOGIA

2013

1. Analysis of Carbohydrate Metabolism Genes of Spongospora subterranean using 454 Pyrosequencing
Colombia, Revista Facultad Nacional De Agronomía - Medellín ISSN: 0304-2847, 2013 vol:67 fasc: N/A págs: 7247 - 7260
Autores: JUAN FERNANDO ALZATE RESTREPO, PABLO ANDRES GUTIERREZ SANCHEZ, MAURICIO MARIN MONTOYA
2. Variability in minimal genomes: Analysis of tandem repeats in the microsporidia Encephalitozoon intestinalis
Países Bajos, Infection, Genetics And Evolution ISSN: 1567-1348, 2013 vol:20 fasc: NA págs: 26 - 33
Autores: ANA LUZ GALVAN DIAZ
3. A year long study of the presence of free living amoeba in Spain
Inglaterra, Water Research ISSN: 0043-1354, 2013 vol:47 fasc: 19 págs: 6966 - 6972
Autores: ANA LUZ GALVAN DIAZ
4. Complete genome sequence of a novel potato virus S strain infecting Solanum phureja in Colombia
Canadá, Archives Of Virology ISSN: 0304-8608, 2013 vol:158 fasc: 10 págs: 2205 - 2208
Autores: JUAN FERNANDO ALZATE RESTREPO
5. Caracterización de biosólidos generados en la planta de tratamiento de agua residual San Fernando, Itagüí (Antioquia, Colombia)
Colombia, Revista De Salud Publica ISSN: 0124-0064, 2013 vol:5 fasc: 5 págs: 778 - 790
Autores: SONIA DEL PILAR AGUDELO LOPEZ, CARLOS ALBERTO PELAEZ JARAMILLO, KATHERINE BEDOYA URREGO

GRUPO DE PARASITOLOGÍA
Facultad de Medicina
Cra 51D. # 62-29
219 60 55 - Fax 219 60 51
Universidad de Antioquia



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
1803

6. Paragonimiasis pulmonar en niños: reporte de dos casos
Colombia, Iatreia ISSN: 0121-0793, 2013 vol:26 fasc: 3 págs: 236 - 245
Autores: GISELA MARIA GARCIA MONTOYA

7. Produccion del antígeno recombinante rTES-30 de *Toxocara canis* y su implementacion en el diagnostico de la toxocarosis
Colombia, Actualidades Biológicas ISSN: 0304-3584, 2013 vol:35 fasc: 99 págs: 253 - 254
Autores: SONIA DEL PILAR AGUDELO LOPEZ, JUAN FERNANDO ALZATE RESTREPO, EDWIN BAYRON PATINO GONZALEZ, ANA MARIA OLAVE VELANDIA

8. Probing the dimerization interface of *Leishmania infantum* trypanothione reductase with site-directed mutagenesis and short peptides
Estados Unidos, Chembiochem ISSN: 1439-4227, 2013 vol:14 fasc: 10 págs: 1212 - 1217
Autores: JUAN FERNANDO ALZATE RESTREPO

9. Desarrollo de una prueba serologica especifica para diagnosticar toxocarosis humana, basada en la creacion de una proteina quimerica diseñada con epitopes especificos del nematodo patogeno *Toxocara canis*
Colombia, Actualidades Biológicas ISSN: 0304-3584, 2013 vol:35 fasc: 99 págs: 269 - 270
Autores: SONIA DEL PILAR AGUDELO LOPEZ, EDWIN BAYRON PATINO GONZALEZ, JAIRO ALONSO MESA ARANGO, JUAN FERNANDO ALZATE RESTREPO

10. Frecuencia de parásitos intestinales y evaluación de métodos para su diagnóstico en una comunidad marginal de Medellín, Colombia
Colombia, Iatreia ISSN: 0121-0793, 2013 vol:26 fasc: 3 págs: 257 - 268
Autores: KATHERINE BEDOYA URREGO

11. Blood values and parasitic infections of wild populations of the white-footed tamarin (*Saguinus leucopus*)
Estados Unidos, American Journal Of Primatology ISSN: 1098-2345, 2013 vol:75 fasc: 1 págs: 53 - 53
Autores: GISELA MARIA GARCIA MONTOYA

GRUPO DE PARASITOLOGÍA
Facultad de Medicina
Cra 51D. # 62-29
219 60 55 - Fax 219 60 51
Universidad de Antioquia



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
1803

12. Molecular characterization of human-pathogenic microsporidia and *Cyclospora cayentanensis* isolated from various water sources in Spain: a year-long longitudinal study
Estados Unidos, Applied And Environmental Microbiology ISSN: 0099-2240, 2013
vol:79 fasc: 2 págs: 449 - 459
Autores: ANA LUZ GALVAN DIAZ

13. Evaluación de tres técnicas coproparasitoscópicas para el diagnóstico de geohelminos intestinales
Colombia, Iatreia ISSN: 0121-0793, 2013 vol:26 fasc: 1 págs: 15 - 24
Autores: ISABEL CRISTINA RESTREPO VON SCHILLER, LILIANA PATRICIA MAZO BERRIO, MARY LUZ SALAZAR GIRALDO, MARTA NELLY MONTOYA PALACIO, JORGE HUMBERTO BOTERO GARCES

14. Caracterización de biosólidos generados en la planta de tratamiento de agua residual San Fernando, Itagüí (Antioquia, Colombia)
Colombia, Revista Facultad Nacional De Salud Pública ISSN: 0120-386X, 2013
vol:15 fasc: págs: 778 - 790

GRUPO DE PARASITOLOGÍA
Facultad de Medicina
Cra 51D. # 62-29
219 60 55 - Fax 219 60 51
Universidad de Antioquia