

HORA	LUNES, 1 DICIEMBRE 2014		HORA
Salón	SECRETARIA GENERAL		Salón
Título	Z36 - I Simposio Lationamericano de Bioprospeccion con énfasis en Animales Venenosos		Título
07:30			07:30
07:45			07:45
08:00			08:00
08:15			08:15
08:30	Rodríguez De La Vega, Ricardo C. - Université Paris-Sud - ricardo	CÓMO SE ENSAMBLA UN ARSENAL: NUEVAS IDEAS SOBRE LA EVOLUCIÓN DE VENENOS A PARTIR DEL ANÁLISIS DE GENOMAS COMPLETOS	08:30
08:45	Rodríguez De La Vega, Ricardo C. - Université Paris-Sud - ricardo	CÓMO SE ENSAMBLA UN ARSENAL: NUEVAS IDEAS SOBRE LA EVOLUCIÓN DE VENENOS A PARTIR DEL ANÁLISIS DE GENOMAS COMPLETOS	08:45
09:00	Mora Obando, Diana Lorena - Universidad de Costa Rica - dilmo3	EL PERFIL PROTEÓMICO Y FUNCIONAL DEL VENENO DE BOTHROPS AYERBEI REVELA VARIACIÓN INTRAESPECÍFICA CON EL VENENO DE BOTHROPS ASPER	09:00
09:15	Estrada Gómez, Sebastián - Universidad de Antioquia - sestrada	PARTIAL CHARACTERIZATION OF VENOM FROM THE COLOMBIAN SPIDER PHONEUTRIA BOLIVIENSIS (ARANEAE:CTENIDAE).	09:15
09:30	Gonzalez Montoya, Mabel Cristina - Universidad de los Andes - n	ALCALOIDES A LA CARTA: FUENTES DIETARIAS DE ALCALOIDES PRESENTES EN INVERTEBRADOS QUE COEXISTEN CON MACHOS DE PHYLLOBATES AUROTAENIA	09:30
09:45	Rodríguez Romero, Felipe De Jesús - Universidad Autónoma del B	DINÁMICA MOLECULAR DE LA PROTEÍNA CROTAMINA (αZ99) DEL VENENO DE SERPIENTES DEL GÉNERO CROTALUS	09:45
10:00	Renjifo Ibañez, Camila - Instituto Nacional de Salud - crenjifo@in	APROXIMACIONES BIOINFORMÁTICAS EN EL DISEÑO DE ANTIVENENOS	10:00
10:15	Renjifo Ibañez, Camila - Instituto Nacional de Salud - crenjifo@in	APROXIMACIONES BIOINFORMÁTICAS EN EL DISEÑO DE ANTIVENENOS	10:15
10:30	Bravo Vega, Carlos Andres - Universidad de los Andes - ca.bravo	MODELO DE NICHOS ECOLÓGICO PARA ESTIMAR LA INCIDENCIA DE ACCIDENTE OFÍDICO EN COLOMBIA	10:30
10:45	Rincon Torres, Carlos Eduardo - INS - crincont@ins.gov.co*	LOS ACCIDENTES OFÍDICOS POR MICRURUS EN EL AÑO 2011, EN COLOMBIA, UNA MIRADA DESDE LA SALUD PÚBLICA".	10:45
11:00	Chavez Acosta, Mario Herney - Universidad del Cauca - mariogod	EFFECTOS RENAL Y VASOCONSTRICCIÓN DEL VENENO DEL ESCORPIÓN TITYUS SP., EN RIÑÓN AISLADO Y AORTA DE RATAS WISTAR.	11:00
11:15	Galíndez Cerón, Jessica Dayana - Universidad del Cauca - jekaz22	EFFECTO NEFROTÓXICO EN RIÑÓN AISLADO DE RATA WISTAR INDUCIDO POR EL VENENO DE ESCORPIÓN CENTRUROIDES MARGARITATUS (GERVAIS, 1841).	11:15
11:30	Henao Duque, Ana María - Programa de Ofidismo/Escorpionismo	MANTENIMIENTO DE MICRURUS MIPARTITUS (ELAPIDAE) EN CAUTIVERIO Y EVALUACIÓN DE LA VARIABILIDAD INDIVIDUAL DE SU VENENO	11:30
11:45	Ramírez-Avila, Jaime*, Instituto Nacional de Salud, jramireza@i	ESTADO ACTUAL DE LOS ACCIDENTES CON ORUGAS DEL GÉNERO LONONIA EN COLOMBIA	11:45
12:00			12:00
12:15			12:15
12:30 - 14:00	ALMUERZO		12:30 - 14:00
Salón	SECRETARIA GENERAL		Salón
Título	Z36 - I Simposio Lationamericano de Bioprospeccion con énfasis en Animales Venenosos		Título
14:00	Gati, Christiano - Universidade de Brasília - christianogati@gmail	ARTHROPOD VENOM K+-CHANNEL BLOCKERS AS TOOLS FOR STUDYING MEMORY ACQUISITION AND STORAGE MECHANISMS	14:00
14:15	Gati, Christiano - Universidade de Brasília - christianogati@gmail	ARTHROPOD VENOM K+-CHANNEL BLOCKERS AS TOOLS FOR STUDYING MEMORY ACQUISITION AND STORAGE MECHANISMS	14:15
14:30	Prías Márquez, César Augusto - Universidad de Brasilia - caprias@	ABORDAJE CLÁSICO Y PROTEÓMICO EN ESTUDIOS TOXINOLÓGICOS: LOS EJEMPLOS DE LEPTODACTYLUS LABYRINTHICUS Y PHYSALAEMUS NATTERERI	14:30
14:45	Prías Márquez, César Augusto - Universidad de Brasilia - caprias@	ABORDAJE CLÁSICO Y PROTEÓMICO EN ESTUDIOS TOXINOLÓGICOS: LOS EJEMPLOS DE LEPTODACTYLUS LABYRINTHICUS Y PHYSALAEMUS NATTERERI	14:45
15:00	Guerrero Vargas, Jimmy Alexander - Universidad del Cauca - gue	TOXINOLOGÍA SU IMPORTANCIA EN LA BIOTECNOLOGÍA Y BIOPROSPECCIÓN	15:00
15:15	Chameau, Sébastien - Universidad de Brasilia - charneau@unb.br	BIOPROSPECTION OF THE SKIN SECRETION OF THE PEPPER-FROG DENDROSOPHUS COLOMBIANUS IN THE SEARCH OF NEW ANTIMICROBIAL PEPTIDES	15:15
15:30	Vargas Muñoz, Leidy Johana - Universidad Cooperativa de Colom	CLONACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE UNA L -AMINO ACIDO OXIDASA ANTIBACTERIANA DEL VENENO DE CROTALUS DURISSUS CUMANENSIS	15:30
15:45	Cupitra Vergara, Nelson Ivan - Universidad del Tolima - ivancupit	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL BIOLÓGICO DEL VENENO DE CENTRUROIDES EDWARDSII (GERVAIS 1943).	15:45
16:00	Gómez Díaz, Mónica Andrea - Universidad del Valle - monica.gor	ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA EN LA SECRECIÓN DE LAS GLÁNDULAS PARÓTIDAS DE RHAEO HAEMATITICUS (ANURA, BUFONIDAE)	16:00
16:15	Dueñas Cuellar, Rosa Amalia - University of Brasilia - raduenasc@	IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF AN ANTIMICROBIAL AND NEUROTOXIC PEPTIDE FROM CENTRUROIDES MARGARITATUS SCORPION VENOM	16:15
16:30	Rey Suarez, Jessica Paola - Universidad de Antioquia - ofidpa@g	MMPLA2 UN NUEVO MIEMBRO DE LA FAMILIA DE LAS FOSFOLIPASAS A2, AISLADA DEL VENENO DE MICRURUS MIPARTITUS	16:30
16:45	Cuasapud Arteaga, Adriana Lucia - Universidad del Cauca - aluca	DETERMINACIÓN DEL POTENCIAL ANTIMICÓTICO DE LA SECRECIÓN CUTÁNEA DE DENDROSOPHUS COLUMBIANUS (HYLIDAE) EN DOS HONGOS HEMILEIA VASTATRIX Y BEAUVERIA BASSIANA	16:45
17:00	Gutiérrez Gutiérrez, José María - Instituto Clodomiro Picado/Univ	ENFRENTANDO EL ENVENENAMIENTO OFÍDICO EN AMÉRICA LATINA: LOGROS ALCANZADOS Y TAREAS PENDIENTES	17:00
17:15	Gutiérrez Gutiérrez, José María - Instituto Clodomiro Picado/Univ	ENFRENTANDO EL ENVENENAMIENTO OFÍDICO EN AMÉRICA LATINA: LOGROS ALCANZADOS Y TAREAS PENDIENTES	17:15
17:30			17:30
17:45			17:45
18:00			18:00
18:15			18:15
18:30			18:30
18:45			18:45
19:00			19:00