

HORA	LUNES, 1 DICIEMBRE 2014		HORA
Salón	SALA DE REUNIÓN 201		Salón
Título	Z35 - I Simposio Uso Colecciones Zoológicas como fuente de datos genéticos		Título
07:30			07:30
07:45			07:45
08:00			08:00
08:15			08:15
08:30	Andrade, Gonzalo - Instituto de Ciencias Naturales - Universidad	LA IMPORTANCIA DE LAS COLECCIONES BIOLÓGICAS	08:30
08:45	López Arévalo, Hugo Fernando - Instituto de Ciencias Naturales,	LA OBTENCIÓN DE INFORMACIÓN MOLECULAR A PARTIR DE COLECCIONES BIOLÓGICAS, UNA OPORTUNIDAD PARA FORTALECER SU MISIÓN	08:45
09:00	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	EL PAPEL DE LAS COLECCIONES ZOOLOGICAS EN LA DESCRIPCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD MEDIANTE TÉCNICAS MOLECULARES DE ADN	09:00
09:15	García Pinzón, Luis Fernando - Universidad Nacional de Colombi	DEL VOUCHER AL GEN. UTILIDAD DE LAS COLECCIONES BIOLÓGICAS EN ESTUDIOS DE DIVERSIDAD GENÉTICA. EXPERIENCIAS CON AVES Y MAMÍFEROS.	09:15
09:30	Garrido Linares, Manuel Adrian - Instituto de Investigaciones Ma	EXTRACCIÓN DE ADN DE PECES (OPHIDIIFORMES) DEL MHNMC PRESERVADAS EN FORMOL PARA ESTUDIOS DE TAXONOMÍA Y SISTEMÁTICA MOLECULAR. RESULTADOS PRELIMINARES	09:30
09:45	Ibañez Rincon, Carolina - Universidad Nacional de Colombia - lep	OBTENCIÓN DE SECUENCIAS DEL GEN MITOCONDRIAL COXI DEL GÉNERO LYMANOPODA (LEPIDOPTERA: NYMPHALIDAE) A PARTIR DE MUESTRAS DEPOSITADAS EN COLECCIONES BIOLÓGICAS	09:45
10:00	Ruiz, Tatiana - Universidad Nacional de Colombia - tatianaruizb@	VALIDACIÓN DEL MARCADOR MOLECULAR CITOCROMO OXIDASA I (COI) PARA IDENTIFICACIÓN FORENSE DE ESPECIES DEL GÉNERO ARATINGA (PSITTACIDAE) EN COLOMBIA	10:00
10:15	Villa Melchor, Jose Abraham - Universidad Michoacana de San N	SECUENCIACIÓN Y ANÁLISIS DEL GENOMA MITOCONDRIAL DE LA SUBESPECIE DE VENADO COLA BLANCA ODOCOILEUS VIRGINIANUS ACAPULCENSIS: ESTRATEGIA DE CONSERVACIÓN.	10:15
10:30	Hoyos, Manuel Antonio - Instituto de Genética-Universidad Naci	ANÁLISIS FILOGENÉTICO DE CODOCROFILOS Y PRIMATES MEDIANTE EL EMPALME DE FRAGMENTOS DE ADN MITOCONDRIAL OBTENIDO DE EJEMPLARES DE MUSEO	10:30
10:45	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	10:45
11:00	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	11:00
11:15	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	11:15
11:30	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	11:30
11:45	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	11:45
12:00	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	12:00
12:15	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	CONVERSATORIO: PROTOCOLOS DE ACCESO A MATERIAL GENÉTICO DE ESPECÍMENES DE COLECCIÓN	12:15
12:30 - 14:00	ALMUERZO		12:30 - 14:00
Salón	SALA DE REUNIÓN 201		Salón
Título	T3- Uso Colecciones Zoológicas como fuente de datos genéticos		Título
14:00	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	14:00
14:15	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	14:15
14:30	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	14:30
14:45	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	14:45
15:00	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	15:00
15:15	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	15:15
15:30	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	15:30
15:45	Bloor, Paul - Universidad Nacional de Colombia - pbloor@gmail.	T3- USO COLECCIONES ZOOLOGICAS COMO FUENTE DE DATOS GENÉTICOS	15:45
16:00			16:00
16:15			16:15
16:30			16:30
16:45			16:45
17:00			17:00
17:15			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