

PROGRAMA DE ACTIVIDADES XXXVII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA & II CONGRESO SUDAMERICANO DE ENTOMOLOGÍA

MIÉRCOLES 25 DE NOVIEMBRE

9:00-10:00	INSCRIPCIONES
10:00-13:00	PRIMERA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
Presidente: Andres Quiroz – Secretario: Leonardo Parra	
10:00-10:30	CONFERENCIA: VALORANDO LOS INSECTOS: ¿ES SU VALOR TAN PEQUEÑO COMO SU TAMAÑO? Ricardo González.
10:30-10:45	KNOCKDOWN RESISTANCE IN POPULATIONS OF <i>Triatoma infestans</i> (HEMIPTERA, REDUVIIDAE) IN THE GRAN CHACO REGION. IMPLICATIONS IN THE STRATEGIES OF RESISTANCE MANAGEMENT. Natalia Capriotti*, Ivana Sierra & Sheila Ons.
10:45-11:00	DINÁMICA POBLACIONAL DE MOSCA DE LA FRUTA (DIPTERA: TEPHRITIDAE) EN CULTIVOS DE CITRICOS, ZEA-MÉRIDA, VENEZUELA. Lisbeth Sánchez*, Carlos Guillén, Rafael Ramírez, Yuly Ramírez & Kaderley García.
11:00-11:15	<i>Lepidurella</i> , UN NUEVO GÉNERO DE MESOCHORINAE (HYMENOPTERA: ICHNEUMONIDAE) DEL SUR DE CHILE. Rodrigo de Oliveira Araujo* & Felipe Vivallo.
11:15-11:30	PRIMER REGISTRO DE <i>Hexachaeta amabilis</i> LOEW, 1873 (DIPTERA: TEPHRITIDAE) PARA EL ESTADO MÉRIDA VENEZUELA. Lisbeth Sánchez*, José Ramírez & Carlos Guillén.
11:30-11:45	CAFÉ
11:45-13:00	SEGUNDA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
Presidente: Andres Fierro – Secretaria: Vivian Medel	
11:45-12:00	INTERACCIÓN <i>Cotesia flavipes-Diatraea</i> spp. EN CAÑA DE AZÚCAR: INFLUENCIA DEL HOSPEDERO EN CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS DEL PARASITOIDE. Leidy Salamanca*, Melissa Rondón, Germán Vargas & María Manzano.
12:00-12:15	EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE <i>Beauveria bassiana</i> (HYPOCREALES: CORDYCIPTACEAE) PARA EL CONTROL DE LA MOSCA DE LOS ESTIGMAS DEL MAÍZ <i>Euxesta stigmatias</i> (LOEW) (DIPTERA: ULIDIDAE). Cipriano García*, Jesús Camacho, Nadia Vázquez & Eusebio Pérez.
12:15-12:30	PROBLEMÁTICA EN EL ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES INSECTO-PLANTA: ESTUDIO DE CASO DE LOS ESCARABAJOS CASSIDINEOS. Thiago Marinho Alvarenga* & João Vasconcellos-Neto.
12:30-12:45	EL VALOR DE PEQUEÑOS REMANENTES DE BOSQUE PARA ARÁCNIDOS EPIGEOS EN LOS BOSQUES TEMPLADOS DE CHILE CENTRAL. Andrés Taucare-Ríos*, Daniel Osorio & Javier Simonetti.
12:45-13:00	PREFERENCIA Y DESEMPEÑO DE LA MOSQUITA BLANCA DE LOS INVERNADEROS, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> WESTWOOD (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) FRENTE A DISTINTOS HOSPEDEROS. Sergio Bahamondes*, Eugenio López, Marta Albornoz, Fernanda Flores & Jaime Verdugo.
13:00-14:30	ALMUERZO
15:00-16:30	PRIMERA SESIÓN PRESENTACIONES DE PANELES
	CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL Y MOLECULAR DE NEUROPEPTIDOS EN EL INSECTO <i>Rhodnius prolixus</i> , VECTOR DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS (HEMIPTERA, REDUVIIDAE). Natalia Capriotti*, Paula Gioino, Juan Ianowski & Sheila Ons.

	CICLO DE VIDA DE <i>Cochliomyia hominivorax</i> (COQUEREL, 1858) (DIPTERA: CALLIPHORIDAE) BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO EN URUGUAY. Mónica Remedios-De León*, Cecilia Miraballes, Diego Buscio, Andrés Díaz, Anderson Saravia, Lucia Roth & Eleonor Castro Janer.
	ESTUDIOS DE BIODIVERSIDAD EN ISLA DE PASCUA: ABUNDANCIA Y DISTRIBUCIÓN DE DIPTEROS EN RAPA NUI. Guillermo Ramírez*, Christian Gonzales, Luis Flores, Darko Cotoras & Cristian Villagra.
	FACTORES AMBIENTALES ASOCIADOS CON LA PRESENCIA DE LARVAS DE <i>Aedes aegypti</i> (DIPTERA: CULICIDAE) EN BEBEDEROS DE RUMIANTES ESTABULADOS EN LA CD. DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, MÉXICO. Ramón Cepeda*, Jorge Mayoral, Juan Manuel Ramírez, Rafael Ramírez, José Armenta, Carlos Angulo & Armando Romero.
	BACTERIAS AUTÓCTONAS PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DE <i>Varroa destructor</i>, PARÁSITO DE <i>Apis mellifera</i>. Susana Majboroda*, Mauricio Rabinovich, Silvia Ortiz & Silvia Raffellini.
	ASPECTOS ECOLÓGICOS Y DESARROLLO POSTEMBRIÓNICO DE <i>Parastethorus histrio</i> CHAZEAU (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) Y <i>Oligota pygmaea</i> SOLIER (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) DEPREDANDO SOBRE LA ARAÑITA ROJA DEL PALTO <i>Oligonychus yothersi</i> (MCGREGOR) (ACARI: TETRANYCHIDAE). Tommy Rioja*, Ricardo Ceballos & Ramón Rebolledo.
	PATRONES ALTITUDINALES EN LA RIQUEZA DE ESPECIES DE COLEOPTEROS EPIGEOS LUEGO DE LA ERUPCIÓN DEL COMPLEJO VOLCÁNICO PUYEHUE – CORDON CAULLE (PCC). Florencia Baudino*, Victoria Werenkraut & Adriana Ruggiero.
	INFLUENCIA DE ALIMENTOS ALTERNATIVOS SOBRE LA SUPERVIVENCIA DE <i>Oligota pygmaea</i> SOLIER (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) Y <i>Parastethorus histrio</i> CHAZEAU (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE). Ricardo Ceballos* & Tommy Rioja.
	<i>Canthon bispinus</i> GERMAR (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE): ACTIVIDAD ESTACIONAL Y DIURNA Y CICLO DE VIDA. Patricia González-Vainer* & Cecilia Canziani.
	ACTIVIDAD ENZIMÁTICA E INSECTICIDA DE SEIS CEPAS DE <i>Metarhizium anisopliae</i> PARA EL CONTROL DE <i>Aegorhinus superciliosus</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE). María Esperanza Sepúlveda, Ricardo Ceballos*, Marisol Vargas & Natalí Fernández.
	IDENTIFICACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE LAS PLAGAS ASOCIADAS AL CULTIVO DE LA ZANAHORIA <i>Daucus carota</i> (APIALES: APIACEAE) EN ETAPA DE PRODUCCIÓN Y POSCOSECHA EN CUNDINAMARCA-COLOMBIA. Jessica Morales & Yivi Martínez*.
	PRESENCIA Y FRECUENCIA DE BACTERIAS ENDOSIMBIÓTICAS EN <i>Sitobion avenae</i> (PULGÓN DE LA ESPIGA), SOBRE TRIGO (<i>Triticum aestivum</i>), EN DOS NIVELES CONTRASTANTES DE ESTRUCTURA DE PAISAJE Y NIVEL DE INTENSIFICACIÓN AGRÍCOLA. Vixania Faúndez*, Blas Lavandero & Francisca A. Zepeda-Paulo.
	ESTADO ACTUAL DEL ABEJORRO <i>Bombus dahlbomii</i> (HYMENOPTERA: APIDAE) EN CHILE: UN ACERCAMIETO A TRAVÉS DE ANÁLISIS FILOGEGRÁFICOS. Franco Cianferoni Aros*, Paul Schmid-Hempel, Regula Schmid-Hempel & Elie Poulin.
	EL GÉNERO <i>Hoplosauris</i> BUTLER, 1882 (LEPIDOPTERA: GEOMETRIDAE): NUEVOS APORTES. Carolina Rose-Garrido*, Mario Ramos-González & Luis Parra.
	DESCRIPCIÓN DEL SURCO ESTRIDULATORIO DEL VECTOR SILVESTRE DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS EN CHILE: <i>Mepraia spinolai</i> (HEMIPTERA: REDUVIIDAE). Samuel Pérez*, Matías Muñoz & Carezza Botto-Mahan.
	CARACTERIZACIÓN TAXONÓMICA DEL ORDEN EPHEMEROPTERA EN LA PARTE BAJA DEL RÍO ANCHO – LA GUAJIRA, COLOMBIA. Emilio Brúgés*, Esteffany Barros & Cristian Granados-
	VARIABILIDAD DIFERENCIAL DE LA RESISTENCIA DEL TOMATE A LA MOSQUITA BLANCA DE LOS INVERNADEROS <i>Trialeurodes vaporariorum</i> WESTWOOD (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE). Jaime Verdugo* & Marta Albornoz.
	ABEJAS NATIVAS DE LA ZONA NORTE DE CHILE (HYMENOPTERA-APOIDEA). Luisa Ruz*, Yanet Sepúlveda, Dennis Navea & Sharon Rodríguez.
	CARACTERIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO SEXUAL Y ESTIMACIÓN DEL GRADO DE ESTEREOTIPIA DE <i>Proeulia auraria</i> CLARKE (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE). Yuri Cuevas* & Tomislav Curkovic.

	LA COLECCIÓN ENTOMOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR. Rossana Castro*, Francis Geraud-Pouey & Dorys Chirinos.
	DETERMINACIÓN DE SUSCEPTIBILIDAD DE POBLACIONES DE LA ESCAMA DE SAN JOSÉ <i>Diaspidiotus perniciosus</i> COMSTOCK (ORDEN: HEMIPTERA; FAMILIA: DIASPIDIDAE) AL CONTROL DE METIDATHION, EN POMÁCEAS Y CAROZOS, BAJO CONDICIONES CONTROLADAS DE LABORATORIO. Natalia Santibáñez*, Christian Volosky & Rodrigo Venegas.
	LAS ABEJAS (HYMENOPTERA: APOIDEA) DEL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ JOSÉ CELESTINO MUTIS, BOGOTÁ D.C. COLOMBIA. Wendy Gómez*, Angela Rodriguez-C. & Hernan Triana.
	COLEOPTERA (BUPRESTIDAE) DE LA COLECCIÓN DE INSECTOS ERNESTO KRAHMER. Gabriela Acuña*, Cecilia Ruiz*, Dolly Lanfranco & Isabel Vives.
	PREFERENCIAS EN LA CONDUCTA DE SELECCIÓN DE LA POLILLA ORIENTAL DE LA FRUTA, <i>Grapholita molesta</i> (BUSCK) (LEPIDOPTERA, TORTRICIDAE) A CULTIVARES DE DURAZNO Y NECTARÍN CON ATAQUE PREVIO DE PULGÓN VERDE DEL DURAZNERO, <i>Myzus persicae</i> (SULZER), (HEMIPTERA, APHIDIDAE). Wilson Barros-Parada, Eduardo Fuentes-Contreras & Claudio Ramírez.
	CLAVE DE IDENTIFICACIÓN PARA LAS FAMILIAS DE DIPLÓPODOS CHILENOS. Emmanuel Vega-Román, V. H. Ruiz & Patricia Arancibia-Ávila*.
	TERATOLOGÍA EN MIRIÁPODOS CHILENOS. Emmanuel Vega-Román, V. H. Ruiz, Aileen Mora* & Patricia Arancibia.
	EVALUACIÓN DE DIFERENTES CONCENTRACIONES DE FEROMONA Y DENSIDADES DE EMISORES PARA CONFUSIÓN SEXUAL CONTRA <i>Proeulia auraria</i> (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN VIÑEDOS. Agustina Valverde*, Tomislav Curkovic, Fernanda Flores & Carolina Ballesteros.
	EVALUACIÓN DE LA TÉCNICA DE LA HEMBRA CENTINELA EN <i>Lobesia botrana</i> DEN & SHIFF (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN LABORATORIO. Diego Arraztio*, Tomislav Curkovic, David Castro & Susana Izquierdo.
	ESTUDIO PRELIMINAR DE COLEÓPTEROS SAPROXÍLICOS DE LA RESERVA NATURAL URBANA ARBORETUM EN VALDIVIA, CHILE. Francisco Tello.
	ÁCAROS ACUÁTICOS (HYDRACHNIDIAE) EN CUATRO LAGUNAS INTERURBANAS DEL GRAN CONCEPCIÓN Y SU COMPARACIÓN CON EL HUMEDAL LAGUNA VERDE (REGIÓN DEL BÍO BÍO, CHILE). Rossana Fuentes, Milenko Aguilera & María Eugenia.
	MODELACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE <i>Parosca latipalis</i> (MACQUART) (DIPTERA, TABANIDAE) EN CHILE BAJO ESCENARIO DE CAMBIO CLIMÁTICO. Camila Carvacho*, Christian R. González, Antonio Rivera-Hutinel & Patricia Estrada.
	POLINIZACIÓN Y AGRICULTURA SUSTENTABLE: INFLUENCIA DE LA GESTIÓN APÍCOLA EN LA SALUD DE LAS ABEJAS DE LA ZONA CENTRAL DE CHILE. Sharon Rodríguez*, Marnix Doorn, Pamela Rodríguez & Mario Rivas.
	ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE EXTRACTOS DE PLANTAS DEL GÉNERO <i>Maytenus</i> SOBRE UNA PLAGA DE BERRIES, <i>Aegorhinus superciliosus</i> , Y EL CONTROLADOR BIOLÓGICO <i>Hippodamia convergens</i> . Andrea Zavala*, Emilio Hormazabal, Gloria Montenegro, Marlene Rosalez, Andrés Quiroz & Ramón Rebolledo.
	MOVIMIENTO DE <i>Ceroglossus chilensis</i> (COLEOPTERA: CARABIDAE) EN EL BOSQUE MAULINO Y EN PLANTACIONES DE PINO CON DISTINTA EDAD Y DESARROLLO DEL SOTOBOSQUE. Lía Russek*, Audrey Grez & Javier Simonetti.
	B-IONONA: PUTATIVO SEMIOQUÍMICO PARA EL CONTROL DEL SAN JUAN VERDE, <i>Hylamorpha elegans</i> . Herbert Venthur*, Ana Mutis, Ricardo Ceballos & Andrés Quiroz.
16:30-16:45	CAFÉ
16:45-18:45	CUARTA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
	Presidente: Carlos Klein – Secretario: Ricardo Ceballos

16:45-17:00	ARTRÓPODOS ACUÁTICOS CONTINENTALES EN ISLA DE PASCUA. Patricio De los Ríos* & Eliana Ibáñez.
17:00-17:15	NUEVOS GENOTIPOS Y FENOTIPOS DE <i>Myzus persicae nicotianae</i> (SULZER) (HEMIPTERA: APHIDIDAE) EN CHILE. Marco Cabrera-Brandt*, María Eugenia Rubio-Meléndez, Armando Alfaro-Tapia & Eduardo Fuentes-Contreras.
17:15-17:30	ESTUDIO FILOGENÉTICO DEL COMPLEJO <i>Nebula</i> BRUAND, 1846 (LEPIDOPTERA: GEOMETRIDAE) EN CHILE. Mario Ramos-González*, Luis Parra & Carolina Rose-Garrido.
17:30-17:45	CONSECUENCIAS DE LA FRAGMENTACIÓN, SUSTITUCIÓN Y MANEJO DEL HÁBITAT SOBRE LA BIOTA USANDO ARTRÓPODOS COMO BIOINDICADORES EN LOS BOSQUES TEMPLADOS DE CHILE: ¿EN QUÉ ESTAMOS? Melissa Pincheira-Solís* & Viviane Jerez.
17:45-18:00	BASE DE DATOS GEO-ESPACIAL DE LOS COCCINÉLIDOS (COLEOPTERA; COCCINELLIDAE) DE CHILE: UNA HERRAMIENTA PARA CONOCER LA BIOGEOGRAFÍA DE LA FAMILIA, INFERIR POTENCIALES INTERACCIONES ESPACIALES ENTRE ESPECIES Y DIRIGIR LAS COLECTAS. Alberto Alaniz*, Audrey Grez & Tania Zaviezo.
18:00-18:15	PRIMERAS OBSERVACIONES DE INVERTEBRADOS ACUÁTICOS EL RÍO ESTACIONAL ATACAMA (22°S, REGION DE ANTOFAGASTA, CHILE). Patricio De los Ríos*, Konrad Górski, Patricio Acevedo & Manuel Castro.
18:15-18:30	EL PLEISTOCENO Y LAS <i>Callyntra</i> : ESPECIACIÓN EN LAS ISLAS DE ALTURA DE CHILE CENTRAL. Álvaro Zúñiga-Reinoso* & Marco Méndez.
18:30-18:45	DESEMPEÑO DE <i>Aphidius colemani</i> VIERECK Y <i>Praon volucre</i> (HALIDAY) (HYMENOPTERA, BRACONIDAE) PARASITANDO AL ÁFIDO <i>Myzus persicae</i> SULZER PROVENIENTE DE DIFERENTES PLANTAS HOSPEDERAS. Armando Alfaro-Tapia*, Jeniffer Alvarez-Baca, Christian Figueroa & Eduardo Fuentes-Contreras.
19:00	CEREMONIA INAUGURAL

JUEVES 26 DE NOVIEMBRE

9:00-10:30	QUINTA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
Presidente: Roberto Carrillo – Secretario: Ruben Palma	
9:00-9:15	EFICACIA EN CAMPO DE CEBOS CON FEROMONA SEXUAL PARA EL MONITOREO DE LA POLILLA ORIENTAL DEL DURAZNERO, <i>Grapholita molesta</i> (Busk) (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE). Wilson Barros-Parada*, Alan Knight & Esteban Basoalto.
9:15-9:30	SPATIAL DISTRIBUTION OF GROUND BEETLES (COLEOPTERA: CARABIDAE) POINT TO MULTIPLE POSTGLACIAL COLONIZATIONS IN SOUTHERN SOUTH AMERICA. Christian Muñoz-Escobar*, Sergio Roig-Juñent, Rodolfo Carrara & Viviane Jerez.
9:30-9:45	PATRÓN FILOGEOGRÁFICO DE <i>Culex pipiens</i> (DIPTERA: CULICIDAE) DE DISTRIBUCIÓN CHILENA. Viviana Rada-Chaparro*, Christian R. González, Lorena Llanos-Barría & Mónica Saldarriaga-Córdoba.
9:45-10:00	COMPOSICIÓN DE ENDOSIMBIOTES FACULTATIVOS EN <i>Macrosiphum euphorbiae</i> Thomas (HEMIPTERA: APHIDIDAE): EFECTO DE LA PLANTA HOSPEDERA Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA. María Barrenechea-Mellado, María Rubio-Melendez, Joceline Barrios-San Martín* & Claudio C. Ramírez.
10:00-10:30	CONFERENCIA: APHIDOIDEOS, SU FILOGENIA UN PUZLE DIFÍCIL DE DESCIFRAR Y UNA SOMERA MIRADA A LOS APHIDOIDEOS PRESENTES EN CHILE Y EL HEMISFERIO SUR. Roberto Carrillo.
10:30-10:45	CAFÉ

10:45-13:00	SEXTA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
Presidente: Viviane Jerez – Secretaria: Paulina Vargas	
10:45-11:15	CONFERENCIA: CONOCIMIENTO GLOBAL DE MEGALOPTERA (NEUROPTERIDA). Atilano Contreras-Ramos.
11:15-11:30	EL GENERO <i>Henicotherus</i> EN CHILE (COLEOPTERA – CHRYSOMELIDAE-CHRYSOMELINAE). Viviane Jerez* & Jaime Pizarro.
11:30-11:45	LAS PEQUEÑAS CRIATURAS DE CHILE; LOS INSECTOS DESDE OTRA PERSPECTIVA. Juan Campusano & Jaime Pizarro-Araya*.
11:45-12:00	ANTECEDENTES PARA LA EVALUACIÓN DE UN ÁREA A CONSERVAR: EL CASO MONUMENTO NATURAL PAPOSO NORTE Y SITIO PRIORITARIO PAPOSO (REGION DE ANTOFAGASTA, CHILE). Jaime Pizarro-Araya* & Fermín Alfaro.
12:00-12:15	DIVERSIDAD DE ESPECIES DE RHOPALOCERA – LEPIDOPTERA EN BASE A REPRESENTATIVIDAD DE DATOS DETERMINADOS POR MODELOS NO LINEALES. Danilo Yáñez-Cajo*, José Serrano & Germán López.
12:15-12:30	EPHEMEROPTEROS ASOCIADOS A OCHO AFLUENTES DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA (SNSM), COLOMBIA. Esteffany Barros* & Cristian Granados.
12:30-12:45	CAMBIOS EN LOS ENSAMBLES DE COCCINÉLIDOS NATIVOS Y EXÓTICOS EN ALFALFALES DE CHILE CENTRAL LUEGO DE LA LLEGADA DE <i>Harmonia axyridis</i> (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE). Audrey Grez* & Tania Zaviezo.
12:45-13:00	DIVERSIDAD GENÉTICA EN POBLACIONES DEL ÁFIDO DE CEREALES <i>Sitobion avenae</i> FABRICIUS (HEMIPTERA, APHIDIDAE) DESDE SU INTRODUCCIÓN EN CHILE: ¿SE HAN MANTENIDO LOS SUPERCLONES EN EL TIEMPO? Jeniffer Alvarez-Baca*, Claudio Ramírez & Christian Figueroa.
13:00-14:30	ALMUERZO
15:00-16:30	SEGUNDA SESIÓN DE PRESENTACIONES PANELES
	APORTE DE LA ENTOMOLOGÍA FORENSE EN LA INVESTIGACIÓN DEL HALLAZGO DE DOS CUERPOS EN EL CERRO RAMADITAS, VALPARAÍSO, CHILE. Edoardo Tosti-Croce Astesiano*, Christopher Oses & Juan Carlos De La Fuente.
	SITUACIÓN DE <i>Nipaecoccus nipae</i> (MASKELL) (HEMIPTERA: PSEUDOCOCCIDAE) EN ISLA DE PASCUA. Adiel R. Cayo* & Sergio Ríos.
	EDAD DE LOS PROGENITORES EN LA REPRODUCCIÓN DE <i>Planococcus citri</i> (RISSO) (HEMIPTERA, PSEUDOCOCCIDAE). Ernesto Prado*, Lenira Santa-Cecília, Lara Sales & Andressa Pereira.
	DESCRIPCIÓN DE LA LARVA POSTDEFECANTE DE <i>Colletes musculus</i> FRIESE (HYMENOPTERA: COLLETIDAE) NIDIFICACIÓN Y OBSERVACIONES ECOLÓGICAS. Hector Araya*, Víctor Mandujano, Elizabeth Chiappa & EdoardoTosti-Croce.
	INTRASPECIFIC VARIABILITY OF <i>Neoleucinodes elegantalis</i> (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE) IN SOLANACEAE HOSTS BY TRADITIONAL MORPHOMETRY IN ECUADOR. Michelle Noboa*, William Viera & Ana Díaz.
	NUEVAS DETECCIONES ENTOMOLÓGICAS RELEVANTES. Ilania Astorga* & Karina Reyes.
	LETHAL AND SUBLETHAL DOSES OF INSECTICIDES ON <i>Aphelinus mali</i> HALDEMANN (HYMENOPTERA: APHELINIDAE), PARASITOID OF THE WOOLLY APPLE APHID, <i>Eriosoma lanigerum</i> HAUSMANN (HEMIPTERA: APHIDIDAE). Catalina Radrigán* & Eduardo Fuentes-Contreras.
	PARASITISMO DE NATURAL DE <i>Encarsia</i> spp. (HYMENOPTERA: APHELINIDAE) SOBRE NINFAS DE <i>Trialeurodes vaporarorium</i> WESTWOOD (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) EN HOSPEDEROS ALTERNATIVOS ASOCIADOS AL CULTIVO DE TOMATE EN LA ZONA DE

	QUILLOTA. Marta Albornoz*, Gustavo Briones & Jaime Verdugo.
	SUCESIÓN DE ENTOMOFAUNA CADAVERICA EN CERDO BLANCO <i>Sus scrofa</i> L., (ARTIODACTYLA: SUIDAE) EN UN AMBIENTE DE PRADERA. Manuel Castro & Patricia González*
	CONTROLADORES BIOLÓGICOS DE <i>Proeulia</i> spp. (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN ARÁNDANOS EN LAS REGIONES DEL MAULE Y BIO BIO, CHILE. Pedro Casals, María Esther García, Alejandra Villar & Carolina Sepúlveda.
	COCCINÉLIDOS DETECTADOS EN TRAMPAS DE VIGILANCIA AGRÍCOLA, TEMPORADA 2014-2015, EN LABORATORIO REGIONAL DE ENTOMOLOGÍA R.M, SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO (SAG). REGIÓN METROPOLITANA, CHILE. Daniella Rojas* & Rodrigo Soto.
	DETECCIONES E IMPORTANCIA PARA EL PAÍS DEL INSECTO <i>Erthesina fullo</i> (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE). Jorge Cortes* & Felipe Villarroel*.
	COMPOSICIÓN TAXONÓMICA DE INSECTOS EPIGEOS EN HÁBITATS CON DISTINTOS GRADOS DE INTERVENCIÓN EN LA REGIÓN DEL BIOBÍO. Ximena Fuentealba*, Viviane Jerez & Raúl Briones.
	RELEVAMIENTO DE LA ARTROPODOFAUNA PARA LA BASE CIENTÍFICA ANTÁRTICA ARTIGAS. ISLA REY JORGE. ARCHIPIÉLAGO SHETLAND DEL SUR. Virginia Mourglia, Mónica Remedios-De León* & Enrique Morelli.
	DETECCIÓN DE <i>Leucoptera sinuella</i> (LEPIDOPTERA, LYONETIIDAE), POLILLA DE LAS HOJAS DEL ÁLAMO, EN CHILE. Ariel Sandoval.
	DEPREDACIÓN DE HUEVOS DE <i>Eriopis chilensis</i>, <i>Harmonia axyridis</i> E <i>Hippodamia variegata</i> (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) EN CAMPOS DE ALFALFA DE CHILE CENTRAL. Audrey Grez, Tania Zaviezo & Rodrigo Barahona-Segovia.
	RIQUEZA Y ABUNDANCIA DE ARAÑAS EPIGEAS EN LOS ANDES DEL NOROESTE DE LA PATAGONIA. Santiago Aisen, Victoria Werenkraut, María Eugenia González, Martín Ramírez & Adriana Ruggiero.
	COMPARACIÓN DE LOS ENSAMBLES DE COLEÓPTEROS EPÍGEOS EN EL BOSQUE MAULINO Y PLANTACIONES DE PINO ALEDAÑAS CON DISTINTA EDAD Y MANEJO DE SOTOBOSQUE. Carolina Mansilla*, Audrey Grez & Javier Simonetti.
	EVALUACIÓN DE LAS DIFERENTES CONCENTRACIONES FEROMONALES EN LOS ESTUDIOS DE CONFUSIÓN SEXUAL CONTRA <i>Proeulia auraria</i> (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN FRUTALES. Agustina Valverde*, Tomislav Curkovic, Fernanda Flores & Carolina Ballesteros.
	AVANCE PRELIMINAR DE DÍPTEROS DETECTADOS EN TRAMPAS DE <i>Drosophila suzukii</i> MATSUMURA (DIPTERA: DROSOPHILIDAE), TEMPORADA 2014-2015, EN LA REGIÓN METROPOLITANA, SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO (SAG). Guadalupe Cubillos*, Gabriela Acuña & Rodrigo Soto.
	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS EN LA AGROINDUSTRIA. M. Soledad Oyarzún*, Alda Romero & M. Fernanda Flores.
	DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO NUTRICIONAL DE <i>Pseudococcus</i> spp. (HEMIPTERA: PSEUDOCOCCIDAE) PARA EL DESARROLLO DE UNA DIETA ARTIFICIAL PARA LA CRIANZA DE INSECTOS. Paulina Godoy*, Carola Román, Thibaut Malausa & M. Fernanda Flores.
	EL DIMORFISMO PARA EL COLOR DE LA PUPA DE <i>Battus polydamas archidamas</i> (LEPIDOPTERA: PAPILIONIDAE) ES UN RASGO ADAPTATIVO DETERMINADO POR LA DISPONIBILIDAD DE ALIMENTO, NO POR EL FOTOPERIODO. Daniel Piñones-Tapia*, Rodrigo Ríos & Ernesto Gianoli.
	RESULTADOS PRELIMINARES SOBRE LA COMPOSICIÓN DEL ENSAMBLE DE MACROINVERTEBRADOS DULCEACUÍCOLAS ASOCIADOS A UN GRADIENTE ALTITUDINAL DE LAGUNAS EN ISLA NAVARINO, CHILE. Javier Rendoll*, Tamara Contador, Ricardo Rozzi & James Kennedy.

	CONDUCTA ALIMENTARIA DE <i>Sitobion avenae</i> (HEMIPTERA, APHIDIDAE) MEDIADO POR ENDOSIMBIONTE FACULTATIVO <i>Regiella insecticola</i> (ENTEROBACTERIALES, ENTEROBACTERIACEAE). Alan Álvarez-Lagazzi* & Claudio Ramírez.
	PRIMER REGISTRO DE <i>Borogonalia impressifrons</i> SIGNORET (HEMIPTERA: CICADELLIDAE: CICADELLINI) Y <i>Scaphytopius sulphureus</i> OSBORN (HEMIPTERA: CICADELLIDAE: SCAPHYTOPINI) EN CHILE. Rodrigo Soto Andrades.
	ANÁLISIS FILOGENÉTICO DEL GENOMA MITOCONDRIAL COMPLETO DEL CABRITO DEL FRAMBUESO <i>Aegorhinus superciliosus</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE), APOYA LA MONFILIA DE LA TRIBU ATERPINI. Marco Cabrera-Brandt* & Juan Gaitán-Espitia.
	HABILIDAD COMPENSATORIA DE TOMATE AL ATAQUE DE <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE), BAJO DIFERENTES NIVELES DE RIEGO. Francisca González-Klenner*, Marta Albornoz, Germán Ávila-Sakar, Eugenio López & Jaime Verdugo.
	IDENTIFICACIÓN DEL ENSAMBLE DE GUSANOS BLANCOS (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE) ASOCIADO AL ARÁNDANO <i>Vaccinium corymbosum</i> L. EN CHILE. Ernesto Cisternas* & Roberto Carrillo.
	THERAPHOSIDAE (ARANEAE) DE CHILE, ESPECIES POTENCIALES A SER CONSIDERADAS EN LOS LISTADOS DE CONSERVACIÓN DE FAUNA SILVESTRE. Milenko Aguilera*, Ruben Montenegro, Rossana Fuentes & María Eugenia Casanueva.
	CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE VARIABILIDAD GENÉTICA EN POBLACIONES DISYUNTAS DE <i>Calvertius tuberosus</i> , (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE) DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANIA. Luis Huala*, Marco Paredes, Ramón Rebolledo, Luis Salazar & Mario Elgueta.
	FERTILIZATION IN <i>Ugni molinae</i> PLANTS SUBJECTED TO A DOMESTICATION PROCESS INCREASED INSECT BIODIVERSITY. Manuel Chacón-Fuentes*, Leonardo Parra & Andrés Quiroz.
16:30-16:45	CAFÉ
16:45-18:30	SÉPTIMA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
	Presidente: Jorge Artigas – Secretaria: Andrea Zavala
16:45-17:00	DIVERGENCIA INTRACLONAL DE LINAJES ASEXUALES DE ÁFIDOS (HEMIPTERA: APHIDIDAE) MEDIADA POR BACTERIAS ENDOSIMBIÓTICAS FACULTATIVAS Y PLANTA HOSPEDERA. Leandro Mahieu, Mario Moya-Hernández, María Rubio-Meléndez, Francisca Zepeda-Paulo & Claudio Ramírez*.
17:00-17:15	DINAMICA TEMPORAL Y ESPACIAL DE “SÚPERCLONES” DE <i>Myzus persicae</i> EN HUERTOS DE DURAZNERO EN CHILE. María Rubio-Meléndez*, John Margaritopoulos, Christian Figueroa, Marco Cabrera & Claudio Ramírez.
17:15-17:30	SCIENCE AND PHOTOGRAPHY: THE PHOTOGRAPHIC IMAGE AS A TOOL TO THINK ABOUT THE CONSERVATION AND VALUING OF SUB-ANTARCTIC AND ANTARCTIC INSECTS. Gonzalo Arriagada, Tamara Contador, Melisa Gañan & James Kennedy.
17:30-17:45	MOSCAS FLORÍCOLAS DE CHILE (DIPTERA, SYRPHIDAE): ENLAZANDO LA TAXONOMÍA Y ECOLOGÍA POR MEDIO DE LA CIENCIA CIUDADANA. Rodrigo Barahona-Segovia*, Pamela Riera, Constanza Rodríguez-Herbach & Alberto Alaniz.
17:45-18:00	CURVAS DE ACTIVIDAD ESTACIONAL DE <i>Aegorhinus nodipennis</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN TRES HUERTOS DE ARÁNDANO EN LA ZONA SUR DE CHILE. Ernesto Cisternas* & Alejandro Morán.
18:00-18:15	INFESTACIONES DE <i>Liriomyza sativae</i> (DIPTERA: AGROMYZIDAE) EN FREJOL, <i>Phaseolus vulgaris</i> TRATADO Y NO TRATADO CON INSECTICIDA. Dorys Chirinos*, Rossana Castro* & Francis Geraud-Pouey.
18:15-18:30	LA VIDA EN LOS EXTREMOS: DISTRIBUCIÓN, HISTORIA DE VIDA Y ÓPTIMOS

	TÉRMICOS DE LA MOSCA ANTÁRTICA ALADA, <i>Parochlus steinenii</i> (DIPTERA: CHIRONOMIDAE). Tamara Contador, James Kennedy, Ricardo Rozzi, Melisa Gañan Mora, Javier Rendoll & Gonzalo Arriagada.
18:30-18:45	INTERACCIÓN INTERCLONAL EN <i>Sitobion avenae</i> (HEMÍPTERA: APHIDIDAE) MEDIADA POR EL ENDOSIMBIONTE FACULTATIVO <i>Regiella insecticola</i>. Mario Moya-Hernández*, María Rubio-Meléndez, Francisca Zepeda-Paulo & Claudio Ramírez.
18:45-19:30	REUNIÓN SOCIEDAD CHILENA DE ENTOMOLOGÍA
21:00	CENA DE CAMARADERIA

VIERNES 27 DE NOVIEMBRE

9:00-10:30	OCTAVA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
	Presidenta: Luisa Ruz – Secretario: Jose Mondaca
9:00-9:15	DETECCIÓN PRECOZ DE <i>Sirex noctilio</i> (HYMENOPTERA: SIRICIDAE) EN BASE A INFORMACIÓN QUÍMICA DE SU HOSPEDERO <i>Pinus radiata</i> (D. Don). Ricardo Ceballos*, Natalí Fernández & Claudio Goycolea.
9:15-9:30	PROTEÍNAS OLFATIVAS DEL INSECTO PLAGA, <i>Hylamorpha elegans</i> BURMEISTER (COLEOPTERA, SCARABAEIDAE) EN RELACIÓN CON LOS COMPUESTOS VOLÁTILES EMITIDOS POR SU HOSPEDERO. Angélica González-González, Rubén Palma-Millanao*, Osvaldo Yáñez, Maximiliano Rojas, Ana Mutis, Herbert Venthur, Andrés Quiroz & Claudio Ramírez.
9:30-9:45	ANÁLISIS DE ENERGÍA DE UNIÓN ENTRE PROTEÍNAS QUE ENLAZAN OLORES Y VOLÁTILES EMITIDOS POR EL HOSPEDERO DEL INSECTO PLAGA NATIVO, <i>Hylamorpha elegans</i> BURMEISTER (COLEOPTERA, SCARABAEIDAE). Angélica González-González, Rubén Palma-Millanao, Osvaldo Yáñez, Maximiliano Rojas, Ana Mutis, Herbert Venthur, Andrés Quiroz & Claudio Ramírez.
9:45-10:00	ABEJORROS EN CHILE: ANÁLISIS DE SU DISTRIBUCIÓN Y ABUNDANCIA UTILIZANDO DATOS GENERADOS POR LA 'CIENCIA CIUDADANA'. Lorena Vieli*, Jose Montalva, Benjamin Castro, Juan Luis Allendes & Valeria Amigo.
10:00-10:30	CONFERENCIA: SECUENCIAS GENÓMICAS PARA IDENTIFICACIÓN DE INSECTOS MEDIANTE "BARCODING" DE ADN: UN COMPLEMENTO MODERNO PARA LA TAXONOMÍA CLÁSICA. Marco Paredes.
10:30-10:45	CAFÉ
10:45-13:00	NOVENA SESIÓN PRESENTACIONES ORALES
	Presidenta: Vivian Medel – Secretaria: Ana Mutis
10:45-11:00	EFFECTO DEL DETERGENTE AGRÍCOLA TS-2035 USADO COMO COADYUVANTE DE DOS HONGOS ENTOMOPATÓGENOS Y UN INSECTICIDA CONVENCIONAL, ASPERJADOS SOBRE HEMBRAS ADULTAS DEL CHANCHITO BLANCO DE LA VID (<i>Pseudococcus viburni</i> Signoret) (HEMIPTERA: PSEUDOCOCCIDAE) EN LABORATORIO. Jonathan Villar* & Tomislav Curkovic.
11:00-11:15	UN ANÁLISIS FILOGENÉTICO Y FILOGEOGRÁFICO DEL GÉNERO <i>Cratomelus</i> BLANCHARD, 1851 (ORTHOPTERA: ANOSTOSTOMATIDAE). Fermín Alfaro*, Álvaro Zuñiga-Reinoso, Carlos Muñoz-Ramírez, Steven Trewick & Marco Méndez.
11:15-11:30	DESARROLLO DE KIT DE MICROSATÉLITES PARA <i>Mastrus ridens</i> (HYMENOPTERA: ICHNEUMONIDAE) Y DETECCIÓN DE MACHOS DIPLOIDES FÉRTILES. Romina Retamal*,

	Tania Zaviezo & Thibaut Malausa.
11:30-11:45	REQUERIMIENTOS ECOLÓGICOS DE <i>Acanthinodera cummingi</i> HOPE (1833) (COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE) Y SU INTERACCIÓN CON LOS ENSAMBLES DE COLEÓPTEROS SAPROXÍLICOS EN BOSQUES Y PLANTACIONES FORESTALES DEL CENTRO-SUR DE CHILE. Andrés Fierro*, Rodrigo Barahona-Segovia & Alfredo Ramírez-Hernández.
11:45-12:00	ABEJAS NATIVAS DE LA REGIÓN DEL MAULE Y SUS ASOCIACIONES CON FLORA NATIVA. Victor Monzón*, Sandra Araya & Claudia Araya.
12:00-12:15	EVALUACIÓN DE LA SELECCIÓN DE MICROHÁBITAT DE ÁCAROS PARÁSITOS DE <i>Sicalis luteola</i> (PASSERIFORME: THRAUPIDAE). Fernanda González-Saldías*, Daniel González-Acuña & Lucila Moreno.
12:15-12:30	HÁBITOS ALIMENTARIOS DE LARVAS DEL ORDEN TRICHOPTERA EN UN RÍO DE ALTA MONTAÑA TROPICAL (SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA - COLOMBIA). Cristian Enrique Granados-Martínez*, Cesar Tamaris-Turizo & José Elí Rincón.
12:30-12:45	ACTIVIDAD DE PSMOs, MUTACIÓN MACE Y KDR EN POBLACIONES DE <i>Cydia pomonella</i> (L.) (LEPIDOPTERA: TORTRICIDAE) EN ZONAS PRODUCTIVAS DE MANZANO CON DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO. Dolors Bosch, Jesús Avilla & Marcela Rodríguez*.
12:45-13:00	NUEVO GÉNERO Y ESPECIE DE RUTELINI (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE: RUTELINAE) DE LOS ANDES PERUANOS. José Mondaca*.
13:00-14:30	ALMUERZO
15:00-17:00	DECIMA SESIÓN DE PRESENTACIONES ORALES
15:00-15:15	ESTUDIO COMPARATIVO DE LA MORFOLOGÍA GENITAL FEMENINA EN DIAMPHIPNOIDAE (INSECTA: PLECOPTERA). Alejandro Vera*.
15:15-15:30	NUEVA ESPECIE DEL GÉNERO <i>Ancognatha</i> ERICHSON (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE: DYNASTINAE) DE CHILE. José Mondaca*
15:30-15:45	SELECCION DE VARIEDADES DE ARANDANO COMO SUSTRATO ALIMENTICIO PARA ADULTOS DE <i>Aegorhinus nodipennis</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE). Alejandro Morán & Ernesto Cisternas*
15:45-16:00	LIFE TABLE PARAMETERS OF <i>Brevipalpus chilensis</i> BAKER (ACARINA: TENUIPALPIDAE) DEVELOPING ON THREE SPECIES OF <i>Citrus</i> . Natalia Olivares* & Natalia Pemroz.
16:00-16:15	USO DE UN SISTEMA SEMI-AUTOMATIZADO DE ASPERSIÓN EN INVERNADERO PARA REDUCIR LA EXPOSICIÓN DE LOS TRABAJADORES RURALES A LOS PLAGUICIDAS. Luis Devotto*, Jorge Riquelme, Pablo Castillo & Luis Orrego.
16:15-16:30	ANÁLISIS BIOGEOGRÁFICO DE LAS ESPECIES DEL GÉNERO <i>Arthrobrachus</i> SOLIER, 1849 (COLEOPTERA: MELYRIDAE). Patricia Estrada* & Antonio Rivera-Hutinel.
16:30-16:45	DIFERENCIAS SEXUALES EN EL TRANSPORTE DE POLEN DE LOS INSECTOS QUE VISITAN LAS FLORES DE <i>Escallonia pulverulenta</i> (ESCALLONIALES: ESCALLONIACEAE). Antonio Rivera-Hutinel*, Carolina Adasme & Fernando Acevedo.
16:45-17:00	CONTROL DE <i>Tuta absoluta</i> MEYRICK. (LEPIDOPTERA; GELLECHIIDAE) EN TOMATE, MEDIANTE TÉCNICAS DE CONFUSIÓN SEXUAL EN ANGOL, REGIÓN DE LA ARAUCANÍA. Luisa Del Carmen Tramolao*, Rodolfo Pihán & Ramón Rebolledo.
17:00-17:15	CUARENTENA EXTERNA E INTERCEPCIONES DE POLILLA GITANA <i>Lymentria dispar</i> EN CHILE (LEPIDOPTERA: EREBIDAE: LYMANTRIINAE). Marcos Beéche.
17:15-17:30	ACTIVIDAD INSECTICIDA DE <i>Aristotelia chilensis</i> SOBRE <i>Sitophilus granarius</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE). Cristian Paz*, Viviana Burgos, Darío Mercado & Ramón Rebolledo.