

**XI CONGRESO LATINOAMERICANO Y LIV  
CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD  
MEXICANA DE ENTOMOLOGÍA**

**PROGRAMA DE ACTIVIDADES**



**PUERTO VALLARTA, JALISCO  
DEL 9 AL 12 DE JUNIO DE 2019**

## Mesa de registro durante al Congreso

Solo funcionará en un horario de 9:00 a 14:00

### Lineamientos para Presidentes de mesa

- 1) Verificar en los encabezados del programa en la sección donde inscribió su trabajo para ver si Usted está asignado como Presidente de mesa.
- 2) Ya en el congreso deberá dirigirse a la mesa de registro 20 minutos antes que comience la sesión que va a presidir.
- 3) Se le entregará el material de apoyo (tarjetas) y una hoja de evaluación para la sesión.
- 4) Antes de la sesión tendrá que verificar que todas las ponencias estén cargadas en el ordenador. Cualquier omisión deberá repórtala a la mesa de registro.
- 5) Debe respetarse los horarios de las ponencias y en caso de alguna inasistencia en dicho horario, no deberá de recorrer las ponencias, ese tiempo se ocupará para discutir algunos puntos de otras presentaciones, dar los anuncios o promover las publicaciones de la SME.
- 6) Al término de la sesión deberá cerciorarse que el material de los expositores depositados en la computadora de la sala, sean eliminados

### Coordinadores y evaluadores de la sección de Carteles

- 1) Habrá dos coordinadores de sección.
- 2) El Coordinador de la sección de posters se encargará de buscar evaluadores dependiendo del número de posters
- 3) A los evaluadores se les proporcionará un formato de evaluación, con cuestiones técnicas, información, calidad de presentación y de diseño.
- 4) Los Coordinadores serán encargados de hacer acopio de las hojas de evaluación y realizar el balance de la evaluación.
- 5) Darán informe a la mesa de registro del (los) ganador (es), así como los nombres de los evaluadores para la elaboración de sus constancias.
- 6) Entregarán las constancias a los ponentes durante la presentación de los mismos.

### DOMINGO 9 DE JUNIO

<b>14:00-17:00</b>	<b>REGISTRO E INSCRIPCIONES</b>	<b>HOTEL CROW PARADISE</b>
<b>19:00-22:00</b>	<b>BRINDIS DE BIENVENIDA</b>	<b>HOTEL CROW PARADISE</b>

LUNES 10 DE JUNIO				
VALLARTA				
10:00-11:00 INAUGURACIÓN				
11:00-12:00 CONFERENCIA INAUGURAL EL PAPEL DEL CENAPRECE EN EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES TRASMITIDAS POR INSECTOS VECTORES MSP. Fabian Correa Morales Programa de Enfermedades Transmitidas por Vectores, Secretaria de Salud				
12:00-12:15 RECESO				
SALA		CAREY	CORAL	
SECCIÓN		ACAROLOGÍA Y ARACNOLOGÍA	ECOLOGÍA Y COMPORTAMIENTO	
HORA	PRESIDEN	Gabriel A. Villegas Guzmán Jocelyne García Mandujano	PRESIDEN	Ibeth Jaimes Rodríguez Gabriela Medina-Reyes
12:15-12:30	ANÁLISIS MORFOMÉTRICO DE ESTRUCTURAS SEXUALES Y SOMÁTICAS DE LAS ESPECIES MEXICANAS DE ARAÑAS DEL GÉNERO <i>Loxosceles</i> Heineken y Lowe, 1832 (ARANEAE, SICARIIDAE) DEL CENTRO-OCCIDENTE DE MÉXICO. <u>Karen Paulina Solís-Catalán</u> y Alejandro Valdez- Mondragón.	DIVERSIDAD Y SUCESIÓN DE LA ENTOMOFAUNA SARCOSAPRÓFAGA ASOCIADA A <i>Sus scrofa</i> , DURANTE UN PERÍODO CÁLIDO-HÚMEDO, EN IXTLAN DE JUÁREZ, OAXACA. <u>Ibeth Ruíz-Luiz</u> , José Arturo Casasola-González y Leonardo Roberto Flores-Pérez.		
12:30-12:45	ESTUDIO ULTRA MORFOLÓGICO DE ESTRUCTURAS SOMÁTICAS Y DIAGNÓSTICAS DE ARAÑAS VIOLINISTAS DEL GÉNERO <i>Loxosceles</i> Heineken y Lowe, 1832 (ARANEAE, SICARIIDAE) DE MÉXICO. <u>Juárez-Sánchez Alma Rosa</u> y Valdez-Mondragón Alejandro.	CICLO DE VIDA Y COMPORTAMIENTO DE HESPÉRIDOS ASOCIADOS A MAGUEY. <u>Ibeth Jaimes-Rodríguez</u> , Héctor González-Hernández, Celina Llanderal-Cázares, Alejandro Rodríguez-Ortega y Ariel W. Guzmán-Franco.		
12:45-13:00	DISTRIBUCIÓN Y MODELAJE DE NICHOS ECOLÓGICO DE LAS ESPECIES DE ARAÑAS VIOLINISTAS DEL GÉNERO <i>Loxosceles</i> Heineken y Lowe, 1832 (ARANEAE, SICARIIDAE) DE MÉXICO. <u>Mayra R. Cortez-Roldan</u> y Alejandro Valdez-Mondragón.	DIVERSIDAD DE LEPIDÓPTEROS DIURNOS EN UN OASIS DE LA SIERRA DE SAN MIGUELITO, S.L.P., MÉXICO. <u>Viridiana Guadalupe Rodríguez-Lucio</u> , Fernando Carlin-Castelán, Juan Antonio Reyes-Agüero y Jéssica Grétel Loza-León.		
13:00-13:15	DELIMITACIÓN DE ESPECIES DE ARAÑAS DEL GÉNERO <i>Loxosceles</i> HEINEKEN Y LOWE (ARANEAE, SICARIIDAE) DEL CENTRO-OCCIDENTE DE MÉXICO CON EVIDENCIA MOLECULAR (COI E ITS2) Y MORFOLÓGICA. <u>Claudia Isabel Navarro Rodríguez</u> y Alejandro Valdez Mondragón.	COLEÓPTEROS ATRAÍDOS A LA CARROÑA EN UNA ZONA AFECTADA POR LA URBANIZACIÓN EN LA SIERRA DE GUADALUPE, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO. <u>Itzel Rodríguez-Castillo</u> , Esteban Jiménez-Sánchez y Jorge Ricardo Padilla-Ramírez.		
13:15-13:30 RECESO DE CAFÉ				
13:30-13:45	AVANCES EN LA ACTUALIZACIÓN DE LOS REGISTROS DE ESPECIES DE ARAÑAS “VIUDAS NEGRAS” DEL GÉNERO <i>Latrodectus</i> (ARANEAE: THERIDIIDAE) DE MÉXICO. <u>Luis A. Cabrera-Espinosa</u> y Alejandro Valdez-Mondragón.	RESPUESTA OLFATIVA DE <i>Chelonus insularis</i> Cresson, 1865 (HYMENOPTERA: BRACONIDAE) A VOLÁTILES EMITIDOS POR PLANTAS DE MAIZ. <u>Fabián Rubén Ortiz-Carreón</u> , Juan Cisneros-Hernández y Edí Álvaro Malo-Rivera.		
13:45-14:00	LISTADO PRELIMINAR DE PSEUDOESCORPIONES EN LA RESERVA ECOLÓGICA DEL PEDREGAL DE SAN ANGEL MEXICO, CDMX. <u>Jocelyne García-Mandujano</u> y Gabriel A. Villegas-Guzmán y Alicia Callejas-Chavero.	DIVERSIDAD ESTACIONAL Y VERTICAL DE COLEÓPTEROS (INSECTA: COLEOPTERA) EN LA SIERRA DE GUADALUPE, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO. <u>Gabriela Medina-Reyes</u> , Esteban Jiménez-Sánchez y Santiago Zaragoza-Caballero.		
14:00-14:15	PSEUDOESCORPIONES (ARACHNIDA: PSEUDOESCORPINES) ASOCIADOS A CORTEZA DE ÁRBOLES DE LA SIERRA NORORIENTAL DE PUEBLA. <u>J. Edward Carmona-Vargas</u> , Gabriel A. Villegas-Guzmán, Erika López-Salgado y Salvador Gaona-Ramírez	COMPORTAMIENTO DE “FRAILECILLOS” (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE) EN SU INTERACCIÓN CON ÁRBOLES DE “PALO DULCE” (FABACEAE). <u>Gabriela Itzel Morales-Blancas</u> y Ángel Alonso Romero-López.		
14:15-14:30	PRIMER REGISTRO DEL GÉNERO <i>Thenmus</i> (PSEUDOSCORPIONES: MENTHIDAE) EN MÉXICO. <u>Gabriel A. Villegas-Guzmán</u> , Marco Desales-Lara, Margarita Ojeda, Salvador Gaona y Pablo Corcuera.			
14:30-16:30 COMIDA				

LUNES 10 DE JUNIO			
VALLARTA			
10:00-11:00 INAUGURACIÓN			
11:00-12:00 CONFERENCIA INAUGURAL EL PAPEL DEL CENAPRECE EN EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES TRASMITIDAS POR INSECTOS VECTORES MSP. Fabian Correa Morales Programa de Enfermedades Transmitidas por Vectores, Secretaria de Salud			
12:00-12:15 RECESO			
SALA		ARRECIFE	
SECCIÓN		SISTEMATICA Y MORFOLOGÍA	
HORA		PRESIDEN	
		José Antonio Sánchez García Erick Omar Martínez Luque	
		Haidel Vargas Madriz Martha Olivia Lázaro Dzul	
12:15-12:30	LA FAMILIA SCOLIIDAE (VESPOIDEA: HYMENOPTERA) DEPOSITADOS EN LA COLECCIÓN ENTOMOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO, MÉXICO. <u>Luis Damián Ramírez-Guillén</u> y <u>Erick Omar Martínez-Luque</u> .	EVALUACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE PREPRODEFENSINA DE <i>Rhipicephalus microplus</i> Horak, 2002 (IXODOIDEA: IXODIDAE) EN RESPUESTA A LA INFECCIÓN POR <i>Anaplasma marginale</i> y <i>Staphylococcus saprophyticus</i> . <u>Salazar-Morales</u> <u>Guadalupe Karina</u> , <u>Aguilar-Díaz José Hugo</u> , <u>Cossío-Bayúgar Raquel</u> y <u>Miranda-Miranda Estefhan</u> .	
12:30-12:45	NUEVOS REGISTROS DE HOSPEDEROS Y NOTAS SOBRE LA BIOLOGÍA DE <i>Diceroprocta bulgara</i> (Distant) (HEMIPTERA: CICADIDAE) EN MÉXICO. <u>José Antonio Sánchez-García</u> , <u>Roselia Jarquín-López</u> y <u>Héctor Miguel Guzmán-Vásquez</u> .	SUPERVIVENCIA DE <i>Ogdeocosta biannularis</i> BOHEMAN, 1854 (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE) EN LA PERIFERIA DEL MUNICIPIO DE PUEBLA, PUE. <u>Corona-Castro Jessica</u> , De la Cruz -Merlo <u>Miriam</u> y <u>Castillo-Meza Ana Lucia</u> .	
12:45-13:00	EL SISTEMA REPRODUCTIVO DE <i>Macrolampis palaciosi</i> Zaragoza-Caballero, (COLEOPTERA: ELATEROIDEA: LAMPYRIDAE). <u>Yara Maquítico-Rocha</u> y <u>Hortensia Carrillo-Ruiz</u> .	<i>Hippodamia Convergens</i> <u>Guerin-Meneville, 1842</u> (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) Y SU CAPACIDAD PREDADORA SOBRE <i>Aphis Craccivora</i> (HEMIPTERA: APHIDIDAE). <u>José Guadalupe Pedro-Mendez</u> , <u>Alexis Canseco-Aviña</u> , <u>Luis Fabián Juárez-Parma</u> , <u>Ángela Acosta-Carabes</u> , <u>Leticia Paz-López</u> , <u>Imelda V. López- Sanchez</u> y <u>Salvador Ordaz-Silva</u> .	
13:00-13:15	HORMIGAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) DE HUATULCO, OAXACA, MÉXICO. <u>Christian Eduardo Jiménez-Vargas</u> y <u>Javier Martínez-Toledo</u> .	YÁ ÁX CREAM. <u>May-Caamal Daniel Alejandro</u> , <u>Caamal-Reyes Erika Guadalupe</u> , <u>Haaz-Kú Diana Karyme</u> y <u>Yanez-Tun Leonardo Daniel</u> .	
13:15-13:30 RECESO DE CAFÉ			
13:30-13:45	ESTUDIO DEL SISTEMA REPRODUCTIVO DE <i>Triatoma pallidipennis</i> Stål, 1945 (HEMIPTERA: REDUVIDAE: TRIATOMINAE). <u>Norma Gianelli Toxqui-Steffanoni</u> , <u>Hortensia Carrillo-Ruiz</u> , <u>José Lino Zumaquero-Ríos</u> y <u>Raúl Rojas-García</u> .	DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD DE AGUA DEL RIO LA SILLA CON INSECTOS ACUÁTICOS COMO BIOINDICADORES. <u>Loida Aholibama Rodriguez-Ovalle</u> , <u>Ángel Axel Sánchez-Solís</u> , <u>Isaura Aguilar-Delgado</u> , <u>Violeta Ariadna Rodríguez-Castro</u> y <u>Humberto Quiroz Martínez</u>	
13:45-14:00	CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DE LOS ELATÉRIDOS (COLEOPTERA: ELATERIDAE) PRESENTES EN EL ESTADO DE MICHOACÁN, MÉXICO. <u>Erick Omar Martínez-Luque</u> y <u>Martín Leonel Zurita-García</u> .	PSEUDOESCORPIONES (ARACHNIDA: PSEUDOSCORPIONES) ASOCIADOS A NIDOS DE <i>Atta colombica</i> , <u>Guérin-Méneville, 1844</u> (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) EN LA REPÚBLICA DE PANAMÁ. <u>Ramy Jhasser Martínez-Baso</u> , <u>Gabriel A. Villegas-Guzman</u> , <u>Dora Isabel Quiros</u> , <u>Daniel Emmen</u> y <u>Salvador Gaona</u> .	
14:00-14:15	ANÁLISIS DE LA RIQUEZA DE MARIPOSAS DIURNAS (LEPIDOPTERA: PAPILIONOIDEA) DEL NORESTE DEL MUNICIPIO DE XALAPA, VERACRUZ, MÉXICO. <u>Lucio Aranda-Delgado</u> , <u>Fernando Hernández-Baz</u> y <u>Gerardo Castro-Bobadilla</u> .	PATRONES DE DIVERSIDAD DE CERAMBYCIDAE (COLEOPTERA: INSECTA) EN LA REGIÓN DE CHAMELA, JALISCO, DESPUÉS DE LOS HURACANES JOVA Y PATRICIA. <u>Héctor Alejandro Hernández-Castellanos</u> y <u>Felipe A. Noguera</u> .	
14:15-14:30	TEORÍA DE LA ZONA DE TRANSICIÓN MEXICANA: EVIDENCIAS DESDE LA HISTORIA EVOLUTIVA DE SCARABAEINAE (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE). <u>Victor Moctezuma</u> , <u>Alejandro Espinosa-de-los-Monteros</u> y <u>Gonzalo Halffter</u> .	ESTUDIO HIPERESPECTRAL DE LA REFLECTANCIA DE HOJAS DE BRÓCOLI NO INFESTADAS E INFESTADAS POR PULGÓN <i>Myzus persicae</i> Sulzer, 1776 Y <i>Brevicoryne brassicae</i> Linnaeus, 1758 (HEMIPTERA: HOMOPTERA: APHIDIDAE), <u>Kenya Arriaga-Jiménez</u> , <u>Manuel Darío Salas-Araiza</u> , <u>Noé Saldaña-Robles</u> , <u>Mónica Trejo-Durán</u> , <u>Agustín Zavala-Segoviano</u> y <u>Ruth Artemisa Aguilera-Hernández</u> .	
14:30-16:00 COMIDA			

	<b>LUNES 10 DE JUNIO</b>
<b>SALA</b>	<b>VALLARTA</b>
<b>10:00-11:00</b>	<b>INAUGURACIÓN</b>
<b>11:00-12:00</b>	<b>CONFERENCIA INAUGURAL</b> <b>EL PAPEL DEL CENAPRECE EN EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES TRASMITIDAS POR</b> <b>INSECTOS VECTORES</b> MSP. Fabian Correa Morales Programa de Enfermedades Transmitidas por Vectores, Secretaria de Salud
<b>12:00-12:15</b>	<b>RECESO</b>
<b>SALA</b>	<b>CALETA</b>
<b>SECCIÓN</b>	<b>IV SIMPOSIO DE ENTOMOAFFICIONADOS</b>
<b>PRESIDEN</b>	Dra. Juana María Coronado Blanco Dra. Martha Patricia Chaires Grijalva
<b>12:15-12:30</b>	<b>BIENVENIDA E INAUGURACIÓN DEL EVENTO</b>
<b>12:30-12:45</b>	<b>METABOLISMO DE INSECTOS.</b> Ricardo Ruíz-Coronado. Colegio Justo Sierra, A.C. Tamaulipas.
<b>12:45-13:00</b>	<b>LAS MASCOTAS DE MIS MASCOTAS.</b> Mariana Ruíz-Coronado. Escuela Preparatoria 3, UAT. Tamaulipas.
<b>13:00-13:15</b>	<b>EL SEXO ENTRE ARTRÓPODOS.</b> Leilani Elizabeth Priego-Vargas. Conservatorio de las Rosas, Michoacán.
<b>13:15-13:30</b>	<b>RECESO DE CAFÉ</b>
<b>13:30-13:45</b>	<b>PROCESO DE CONSERVACIÓN DE LOS INSECTOS EN MI OBRA.</b> Areli Esmeralda Vélez-Becerra. Artista independiente. Ciudad de México.
<b>13:45-14:00</b>	<b>COLECCIÓN DE INSECTOS DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO.</b> Yoali Esmeralda Dircio-Vélez. UNAM.
<b>14:00-14:15</b>	<b>DEFENDIENDO A LOS ARTRÓPODOS.</b> Lot Abdiel Navarro-Treviño. C.A.R.A. Nuevo León.
<b>14:15-14:30</b>	<b>YO VIVO AQUÍ.</b> Frida Tamara Navarro-Treviño. C.A.R.A. Nuevo León.
<b>14:30-16:00</b>	<b>COMIDA</b>
<b>PRESIDEN</b>	Dra. Juana María Coronado Blanco Dra. Martha Patricia Chaires Grijalva
<b>16:00-16:15</b>	<b>DIVULGACIÓN CIENTÍFICA DE LA ENTOMOLOGÍA ENFOCADA A NIÑOS DE PRIMARIA.</b> Angélica Janet Guardiola-de León. Mariposas Azules, Nuevo León.
<b>16:15-16.30</b>	<b>ESTUDIO DE COLEÓPTEROS DEL ANP CERRO DEL TOPO CHICO.</b> Leonardo Ortíz-Guardiola. Club de Niños Entomólogos, Nuevo León.
<b>16:30-16:45</b>	<b>JÓVENES APICULTORES: SUEÑOS Y REALIDADES.</b> Perla Itzel Rubio-Márquez, María de Jesús Medellín-Balderas, Claudia Itzel Montes-Yáñez y Juan Álvaro-Pérez Mata. Universidad Autónoma de Querétaro. Querétaro.
<b>16:45-17:00</b>	<b>CONCLUSIONES Y FIN DE SESIÓN</b>
<b>SALA</b>	<b>CALETA</b>
<b>18:00-20:00</b>	<b>JUEGOS ENTOMOLÓGICOS DEL CONOCIMIENTO</b> Coordina: Dra. Edith G. Estrada Venegas

	<b>LUNES 10 DE JUNIO</b>
<b>SALA</b>	<b>VALLARTA</b>
<b>10:00-11:00</b>	<b>INAUGURACIÓN</b>
<b>11:00-12:00</b>	<b>CONFERENCIA INAUGURAL</b> <b>EL PAPEL DEL CENAPRECE EN EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES TRASMITIDAS POR INSECTOS VECTORES</b> MSP. Fabian Correa Morales Programa de Enfermedades Transmitidas por Vectores, Secretaria de Salud
<b>12:00-12:15</b>	<b>RECESO</b>
<b>SALA</b>	<b>PEZ VELA</b>
<b>SECCIÓN</b>	<b>PRIMER SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE ENFERMEDADES TRASMITIDAS POR INSECTOS VECTORES</b>
<b>PRESIDEN</b>	MSP. Fabian Correa Morales M. en C. Cassandra González Acosta
<b>12:15-12:30</b>	<b>BIENVENIDA E INAUGURACIÓN DEL EVENTO</b>
<b>12:30-12:50</b>	<b>MOSQUITOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO. LA NECESIDAD DE UNA ADECUADA VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA EN ÁREAS URBANAS.</b> <u>Eduardo Dávalos-Becerril</u> , Fabián Correa-Morales, Cassandra González-Acosta, Rene Santos-Luna, Jorge Peralta-Rodríguez, Crescencio Pérez-Rentería, José Ordoñez-Álvarez, Herón Huerta, María Dolores Mejía-Guevara y Miguel Moreno-García.
<b>12:50-13:10</b>	<b><i>Aedes aegypti</i> EN LA CIUDAD DE MÉXICO. INVASIÓN INCIPIENTE Y SUS POTENCIALES RIESGOS.</b> <u>Miguel Moreno-García</u> , Fabián Correa-Morales, Cassandra González-Acosta, Eduardo Dávalos-Becerril, Jorge Peralta-Rodríguez, Andrés Martínez-Gaona, Carlos Ramírez-Huicochea, Leopoldo Rosas-Trinidad, Mariela Hernández, Mariana Carmona-Pérez y María Dolores Mejía-Guevara.
<b>13:10-13:20</b>	<b>RECESO DE CAFÉ</b>
<b>13:20-13:40</b>	<b>CRONOLOGÍA DE LA INVASIÓN DE <i>Aedes albopictus</i> (Skuse 1895) EN TABASCO, MÉXICO.</b> <u>Luis Miguel Rodríguez-Martínez</u> , Fernando Izquierdo Aquino, Mariana Irina González-Fernández, Fabián Correa-Morales y Cassandra González-Acosta.
<b>13:40-14:00</b>	<b>ACTUALIZACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE <i>Anopheles darlingi</i> Y <i>Aedes albopictus</i> EN QUINTANA ROO; RESULTADO DEL MONITOREO ENTOMOLÓGICO DE LOS PROGRAMAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ETV'S.</b> <u>Ángel Salvador Gómez-Rivera</u> , Gerardo Alberto Rodríguez-Martínez y Pedro Christian Mis-Ávila.
<b>14:00-14:20</b>	<b>COMPOSICIÓN ESPECÍFICA DE ANOFELINOS DE LA VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL PALUDISMO DEL SUR DE QUINTANA ROO.</b> <u>Ángel Salvador Gómez-Rivera</u> , Wendy Raquel Baack-Valle y Pedro Christian Mis-Ávila.
<b>14:20-14:40</b>	<b>DESPLIEGUE DIFERENCIAL MIRNÓMICO DE DISTINTOS ENFOQUES BIOLÓGICOS DE <i>Aedes aegypti</i> (L.) (DIPTERA: CULICIDAE).</b> <u>Iram P. Rodriguez Sanchez</u>
<b>14:40-16:00</b>	<b>COMIDA</b>
<b>16:00-16:20</b>	<b>CÓDIGO DE BARRAS DE ADN Y EVIDENCIA DE ESPECIACIÓN CRÍPTICA EN MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) DE QUINTANA ROO, MÉXICO.</b> <u>Rahuel J. Chan-Chable</u> , Arely Martínez-Arce, Pedro C. Mis-Ávila y Aldo I. Ortega-Morales.
<b>16:20-16:40</b>	<b>MICROBIOMA DE <i>Aedes aegypti</i> MODIFICADO POR ANTIBIÓTICOS: IMPACTO EN LA RESISTENCIA A LOS INSECTICIDAS.</b> <u>Mayra A. Gómez-Govea</u> e <u>Iram P. Rodriguez-Sanchez</u>
<b>16:40-17:00</b>	<b>EFFECTOS DE LOS REPELENTES ESPACIALES TRANSFLUTRINA Y LINALOOL SOBRE <i>Aedes aegypti</i> Y <i>Aedes albopictus</i> VECTORES DE DENGUE, CHIKUNGUÑA Y ZIKA.</b> <u>Jose Luis Torres-Estrada</u> , Isaac Cortes-Sánchez, Julio Cesar Gopar-López, Keila Elizabeth Paiz-Moscoco, Ildefonso Fernández-Salas y John Paul-Grieco y Nicole L Achee.
<b>17:00-17:15</b>	<b>RECESO DE CAFÉ</b>
<b>17:15-17:35</b>	<b>TASA DE LIBERACIÓN, DISPERSIÓN Y EFECTO DE LA TRANSFLUTRIN LIBERADOS EN DISPOSITIVOS SOBRE <i>Aedes aegypti</i> PRINCIPAL VECTOR DE DENGUE, CHIKUNGUÑA Y ZIKA.</b> <u>José Luis Torres-Estrada</u> , Keila Elizabeth Paiz-Moscoco, Florencio Ricardo Díaz-Morales, Ingrid Marcela Quintero-Donis, Ildefonso Fernández-Salas, Paul Grieco-John y Nicole Louise-Achee.
<b>17:35-17:55</b>	<b>ESTRATEGIA INNOVADORA EN EL CONTEO DE HUEVECILLOS DE <i>Aedes aegypti</i> (Linneo, 1762) COLOCADOS EN OVITRAMPAS.</b> <u>Jorge Saldaña-Alcocer</u> y <u>Manuel David Mejia-Zuñiga</u> .
<b>17:55-18:15</b>	<b>MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) ASOCIADOS A VIVIENDAS RURALES SELVÁTICAS EN LA FRONTERA MÉXICO-GUATEMALA.</b> <u>Rafael Vázquez-Marroquín</u> , <u>Rahuel J. Chan-Chablé</u> , <u>Josué M. De la Cruz-Ramos</u> , <u>Carlos A. Espinosa-González</u> , <u>Quetzaly K. Siller-Rodríguez</u> , <u>Javier A. Garza-Hernández</u> , <u>Cassandra González-Acosta</u> , <u>Fabián Correa-Morales</u> y <u>Aldo I. Ortega-Morales</u> .
	<b>FIN DE SESIÓN</b>
<b>SALA</b>	<b>CALETA</b>
<b>18:00-20:00</b>	<b>JUEGOS ENTOMOLÓGICOS DEL CONOCIMIENTO</b> Coordina: Dra. Edith G. Estrada Venegas

LUNES 10 DE JUNIO				
SALA	CAREY		CORAL	
SECCIÓN	ENTOMOLOGÍA MÉDICA Y FORENSE		ECOLOGÍA Y COMPORTAMIENTO	
HORA	PRESIDEN	Felipe A. Dzul Manzanilla Brenda Silva Salinas	PRESIDEN	Agustín Robles Bermúdez Martha Reyes Hernández
16:00-16:15	PRODUCTIVIDAD, CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS Y BIOLÓGICAS DE LOS CRIADEROS DE <i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1895) (DIPTERA: CULICIDAE) EN CEMENTERIOS DE LA REGIÓN SOCONUSCO, CHIAPAS, MÉXICO. Yamili J. Hernández-Juárez, Vicente Viveros-Santos, Teresa López-Ordóñez y Mauricio Casas-Martínez.		PONIENDO A PRUEBA LA REGLA DE RENCH Y CAUSAS POTENCIALES DEL DIMORFISMO SEXUAL EN TAMAÑO EN ABEJAS SIN AGUIJÓN (HYMENOPTERA: APIDAE, MELIPONINI). José Javier G. Quezada-Euán, Salomón Sanabria-Urbán, Corey Smith y Raúl Cueva del Castillo.	
16:15- 16:30	DISTRIBUCIÓN DE LA INFECCIÓN POR <i>Wolbachia</i> sp. EN MOSQUITOS DE CEMENTERIOS DEL SUR DE CHIAPAS, MÉXICO. Arnold Ernesto Roblero-Andrade, Gonzalo Rosales-Ramírez, Jorge Aurelio Torres-Monzón, Teresa López-Ordóñez, Rafael Ángel Avendaño-Rabiella y Mauricio Casas-Martínez.		EL TIPO DE VEGETACIÓN Y LA ECOLOGÍA DEL HOSPEDERO EXPLICAN LA VARIACIÓN EN LA ESPECIALIZACIÓN DE LAS REDES DE INTERACCIÓN MOSCA-MURCIÉLAGO. Romeo A. Saldaña-Vázquez, César A. Sandoval-Ruiz, Orsson S. Veloz-Maldonado, Adrián A. Duran y María Magdalena Ramírez-Martínez.	
16:30-16:45	COMPETENCIA INTER E INTRAESPECÍFICA DE LARVAS <i>Chrysomya rufifacies</i> Macquart, 1842 (DÍPTERA: CALLIPHORIDAE) CON CUATRO ESPECIES DE IMPORTANCIA FORENSE. Robles-Bautista Liliana y Fonseca-Muñoz Alicia.		RELACIÓN ENTRE ESPECIES DEL ORDEN THISANOPTERA Y HOSPEDEROS ALTERNOS AL CULTIVO DE ALGODÓN. Camilo Ignacio Jaramillo-Barrios, Paola Vanessa Sierra-Baquero y Buenaventura Monje-Andrade.	
16:45-17:00	DETECCIÓN DE <i>Dirofilaria</i> spp. (SPIRURIDA: ONCHOCERCIDAE) EN MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) DE CEMENTERIOS DE LA REGIÓN SOCONUSCO, SUR DE MÉXICO. Horacio Alvarado-Torres, Vicente Viveros-Santos, Jorge Aurelio Torres-Monzón, Teresa López-Ordóñez, Oswaldo Margarito Torres-Chable y Mauricio Casas-Martínez.		EFECTOS DEL METIL EUGENOL SOBRE LAS PROTEÍNAS ALMACENADAS, LOS ÓRGANOS REPRODUCTIVOS Y EL EYACULADO DE LOS MACHOS DE <i>Bactrocera dorsalis</i> Hendel, 1912 (DIPTERA: TEPHRITIDAE). Martha Reyes-Hernández, Raghava Thimmappa, Solana Abraham, Kamala Jayanthi Pagadala Damodaram y Diana Pérez-Staples.	
17:00-17:15	<b>RECESO DE CAFÉ</b>			
17:15-17:30	HOTSPOTS DE <i>Aedes aegypti</i> EN EL ÁREA METROPOLITANA DE LA CIUDAD DE VERACRUZ, MÉXICO. Felipe A. Dzul-Manzanilla, Fabián Correa-Morales, Luis Hernández-Herrera, Arturo Báez-Hernández, Salvador A. Beristaín-Hernández y Guadalupe Díaz del Castillo-Flores.		ANÁLISIS TEMPORAL DE LA ESTRUCTURA DE UNA COMUNIDAD DE ASÍLIDOS (DIPTERA: ASILIDAE) DE UNA SELVA BAJA CADUCIFOLIA DE LA MIXTECA POBLANA. Bello-Morales Frida Alejandra, Sandoval-Ruiz César Antonio y Estrada Alejandro.	
17:30-17:45	ANÁLISIS CROMÁTICO Y MORFOMÉTRICO DE <i>Triatoma mexicana</i> Herrich-Schaeffer, 1848 (HEMIPTERA: REDUVIDAE: TRIATOMINAE) MEDIANTE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES Y DISTRIBUCIÓN DE PROBABILIDADES. Marisol Serrano-Rodríguez, Nancy Rivas, Ricardo Alejandro-Aguilar, Vanessa Cuatpotzo-Jiménez y Daniel Robles-Camarillo.		DIVERSIDAD DE CHRYSOMELIDAE (COLEOPTERA) EN UN FRAGMENTO DE BOSQUE TROPICAL SUBCADUCIFOLIO DEL NORESTE DE MÉXICO. José Norberto Lucio-García, Santiago Niño-Maldonado, Juana María Coronado-Blanco, Jorge Víctor Horta-Vega, Jesús Lumar Reyes-Muñoz y Uriel Jeshua Sánchez-Reyes.	
17:45-18:00	ENTOMOFAUNA PRESENTE EN NECROTRAMPAS IMPREGNADAS Y CALCINADAS CON INICIADORES DE INCENDIO. Brenda Silva-Salinas, Elton Solís-Esquivel, Ariadna Rodríguez-Castro, Adolfo Caballero-Quintero y Humberto Quiroz-Martínez.		DIVERSIDAD DE CURCULIONIDOS EN LA ZONA CENTRO DE NAYARIT. Agustín Robles-Bermúdez, Armando Equihua-Martínez, Miguel Díaz-Heredia, Omar Ramírez-Bermúdez y Gabriela R. Peña-Sandoval.	
<b>SALA</b>				<b>CALETA</b>
<b>18:00-20:00</b>				<b>JUEGOS ENTOMOLÓGICOS DEL CONOCIMIENTO</b> Coordina: Dra. Edith G. Estrada Venegas

LUNES 10 DE JUNIO				
SALA	ARRECIFE		RIVIERA	
SECCIÓN	SISTEMATICA Y MORFOLOGÍA		ESTUDIANTIL	
HORA	PRESIDEN	Víctor Alfonso Cuate Mozo Rosa Gloria Rocha Flores	PRESIDEN	Haidel Vargas Madriz Martha Olivia Lázaro Dzul
16:00-16:15	GENITALIA INTERNA DE CUATRO ESPECIES DEL GÉNERO <i>Conocephalus</i> Thunberg, 1815 (ORTHOPTERA: TETTIGONIIDAE). Lizeth Berenice Cedillo-Salinas, Ludivina Barrientos-Lozano, Aurora Y. Rocha-Sánchez, Pedro Almaguer-Sierra y Alfonso Correa-Sandoval		VARIACIÓN EN EL PATRÓN DE COLORACIÓN DORSAL DE <i>Euphoria basalis</i> (Gory & Percheron, 1833) (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE, CETONIINAE). María G. Gallardo-Meléndrez y José L. Navarrete-Heredia.	
16:15- 16:30	LOS STAPHYLINIDAE (COLEOPTERA) NECRÓCOLOS DEL PARQUE ESTATAL DEL BOSQUE DE ARCE, TALPA DE ALLENDE, JALISCO, MÉXICO. José L. Reyes-Hernández y José L. Navarrete-Heredia.		LISTADO TAXONÓMICO DE FAMILIAS DE COLEOPTEROS (COLEOPTERA) EN EL CERRO “EL AGUILA” MUNICIPIO DE MORELIA MICHOACAN. Guadalupe Lisbeth López-Solís y Ernestor Oliveros-Guzmán.	
16:30-16:45	MORFOLOGÍA DE HUEVO EN EL GÉNERO <i>Pseudosermyle</i> Caudell, 1903 (INSECTA: PHASMATODEA: DIAPHEROMERIDAE). López-Mora Ulises.		GÉNERO <i>Phloeonomus</i> Heer, 1839: 184 (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE: OMALIINAE) EN EL CERRO “EL ÁGUILA”, MUNICIPIO DE MORELIA, MICHOACÁN. José Juan Badillo-Barajas y Ernestor Oliveros-Guzmán.	
16:45-17:00	COMPARACIÓN MORFOLÓGICA DE LARVAS DEL TERCER ESTADIO DE <i>Phyllophaga</i> Y <i>Listrochelus</i> (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE). Víctor Alfonso Cuate-Mozo, Agustín Aragón-García, Gabriel Antonio Lugo-García, Miguel Aragón-Sánchez, Betzabeth Cecilia Pérez-Torres y Dionicio Juárez-Ramón.		SINÓPSIS DE LOS LEIÓDIDOS (COLEOPTERA: STAPHYLINOIDEA: LEIODIDAE) DE MÉXICO. Liliana P. Sandoval y José L. Navarrete-Heredia.	
17:00-17:15	<b>RECESO DE CAFÉ</b>			
17:15-17:30	PRIMEROS REGISTROS DE HORMIGAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) DEL PARQUE ESTATAL, SIERRA DE GUADALUPE, COACALCO, ESTADO DE MÉXICO. Javier Martínez-Toledo, Christian Eduardo Jiménez-Vargas y Esteban Jiménez-Sánchez.		EL GÉNERO <i>Cotinis</i> BURMEISTER 1842 (COLEOPTERA: SACARABAEIDAE: CETONIINAE) DISTRIBUCIÓN Y NUEVO REGISTRO ESPECÍFICO PARA EL ESTADO DE MICHOACÁN. Ernestor Oliveros-Guzmán.	
17:30-17:45	HORMIGAS ASOCIADAS A <i>Opuntia</i> spp. Y <i>Nopalea</i> spp. EN EL DESIERTO CHIHUAHUENSE MEXICANO. Rosa Gloria Rocha-Flores, Oswaldo García-Martínez, Juan Manuel Vanegas-Rico, José Ángel Villarreal-Quintanilla y Sergio René Sánchez-Peña.		NTIDULIDAE LATREILLE, 1802 (COLEOPTERA: POLYPHAGA: CUCUJOIDEA) EN LA COLECCIÓN ENTOMOLÓGICA DE LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA. Cecilia Gabriela Mireles-Guzmán y José Luis Navarrete-Heredia.	
17:45-18:00	VARIACIÓN GENÉTICA Y FENOTÍPICA EN LOS HÍBRIDOS DE <i>Triatoma longipennis</i> (USINGER), <i>Triatoma picturata</i> (USINGER) Y <i>Triatoma pallidipennis</i> (STAL) (HEMIPTERA: REDUVIDAE). Saucedo-Montalvo Mario, Dávila-Barboza Jesus, Favela-Lara Susana, Villanueva-Segura Karina y Flores-Suárez Adriana.		COMPOSICIÓN Y FENOLOGÍA DE COLEOPTERA SCARABAEOIDAE PRESENTE EN LA COMUNIDAD DE ATLIXCO, PUEBLA, MÉXICO. Samay Bravo-Cuautle, Betzabeth Cecilia Pérez-Torres, Víctor Alfonso Cuate-Mozo y Agustín Aragón-García.	
18:00-18:15			DIVERSIDAD ALFA Y BETA DE LEPIDÓPTEROS DIURNOS EN EL MUNICIPIO DE CERRO DE SAN PEDRO, S.L.P. Reyes-Aguilera Claudia Edith, Loza-León Jéssica Gretel y Carlín-Castelán Fernando.	
SALA	<b>CALETA</b>			
18:00-20:00	JUEGOS ENTOMOLÓGICOS DEL CONOCIMIENTO Coordina: Dra. Edith G. Estrada Venegas			



<b>MARTES 11 DE JUNIO</b>	
<b>SALA</b>	<b>VALLARTA</b>
<b>9:00-10:00</b>	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DEL ORDEN ORTHOPTERA</b> Dra. Ludivina Barrientos Lozano Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, Tamaulipas
<b>10:00-10:15</b>	<b>RECESO</b>
<b>SALA</b>	<b>PEZ VELA</b>
<b>SECCIÓN</b>	<b>PRIMER SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR INSECTOS VECTORES</b>
<b>HORA</b>	<b>COORDINAN:</b> MSP. Fabian Correa Morales M. en C. Cassandra González Acosta
<b>10:20-10:40</b>	<b>ACTUALIZACIÓN DEL LISTADO DE MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) DE DURANGO, MÉXICO.</b> <u>Mónica Duarte-Andrade, Rafael Vázquez-Marroquín, Rahuel J. Chan-Chablé, Francisco J. Sánchez-Ramos, Ma. Teresa Valdés-Perezgasga, Quetzaly K. Siller-Rodríguez y Aldo I. Ortega-Morales.</u>
<b>10:40-11:00</b>	<b>MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) ASOCIADOS A BROTES DE ENCEFALITIS EQUINA EN EL ESTADO DE NAYARIT, MÉXICO.</b> <u>Rita D. Valenzuela-García, Quetzaly K. Siller-Rodríguez, Jorge V. Gómez-González, Edgar O. Gómez-Salazar, Cassandra González-Acosta, Fabián Correa-Morales y Aldo I. Ortega-Morales.</u>
<b>11:00-11:20</b>	<b>MONITOREO CENTINELA DE LAS ARBOVIROSIS SOBRE MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) EN LA ZONA FRONTERIZA SUR DE MÉXICO.</b> <u>Carlos Adolfo Espinosa-González.</u>
<b>11:20-11:40</b>	<b>IDENTIFICACIÓN DE HOTSPOTS DE <i>Aedes aegypti</i> (DIPTERA: CULICIDAE) PARA IMPLEMENTAR ACCIONES OPORTUNAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL ÁREA METROPOLITANA DE LA CIUDAD DE VERACRUZ, MÉXICO.</b> <u>Felipe Dzul-Manzanilla</u>
<b>11:40-12:00</b>	<b>CONTROL BIOLÓGICO DE LARVAS DE MOSQUITOS.</b> <u>Humberto Quiroz-Martínez, Violeta Ariadna Rodríguez-Castro, Deborah Esther Veloz-Barocio, Carlos F. Marina y Juan Guillermo Bond-Compean.</u>
<b>12:00-12:20</b>	<b>RECESO DE CAFE</b>
<b>12:20-12:40</b>	<b>LA GARRAPATA CAFÉ DEL PERRO INFESTANDO HUMANOS EN EL NORTE-CENTRO DE MÉXICO: UN FACTOR DE RIESGO EPIDEMIOLÓGICO PARA LAS ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR GARRAPATAS.</b> <u>Vicente H. González-Álvarez, Josué Manuel de la Cruz-Ramos, Rafael Pérez-Muñoz, Quetzaly K. Siller-Rodríguez y Aldo I. Ortega-Morales.</u>
<b>12:40-13:00</b>	<b>GARRAPATAS (ACARI: IXODIDAE) EN PERROS DOMÉSTICOS DE HERMOSILLO, SONORA, MÉXICO.</b> <u>Jorge Castañeda-Gómez, Roberto Barrientos-Medina, Ricardo Vega-Arce, Alejandro Villegas-Trejo y Gerardo Álvarez-Hernández.</u>
<b>13:00-13:20</b>	<b>DETERMINACIÓN MOLECULAR DE <i>Borrelia burgdorferi</i> EN <i>Rhipicephalus sanguineus</i> EN NUEVO LEÓN, MÉXICO.</b> <u>Roberto Tamez González y María Guadalupe Gordillo-Pérez</u>
<b>13:20-13:40</b>	<b>PRESENCIA Y DISTRIBUCIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE <i>Haemaphysalis</i> sp. EN EL MUNICIPIO DE CHINA NUEVO LEÓN, MÉXICO.</b> <u>Roberto Tamez-González, Maria Guadalupe Gordillo-Pérez, Juan antonio Garcia-Salas e Ivan Alberto Marino-Martinez.</u>
<b>13:40-14:00</b>	<b>NUEVOS REPORTES DE ARTRÓPODAFAUNA NOCIVA EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA.</b> <u>Manuel David Mejia-Zuñiga y Jorge Saldaña Alcocer.</u>
<b>14:00-14:20</b>	<b>REVISIÓN DE LAS ESPECIES DE MOSQUITAS PICADORAS DE RANAS (DIPTERA: CORETHRELLIDAE) EN MÉXICO.</b> <u>Aldo I. Ortega-Morales, Noelinda González-Hernández, Javier A. Garza-Hernández, Luis M. Hernández-Triana, Vicente H. González-Álvarez, Quetzaly K. Siller-Rodríguez y Mario A. Rodríguez-Pérez</u>
<b>14:20-16:00</b>	<b>COMIDA</b>
<b>16:00-16:20</b>	<b>ESTUDIO DE FOCO DE LEISHMANIASIS EN UNA LOCALIDAD DE RIESGO DE QUINTANA ROO.</b> <u>Walter Alexis Puc-Paz, Karla Canto-Mis, Maribel Martínez-Burgos y Pedro Christian Mis-Ávila.</u>
<b>16:20-16:40</b>	<b>ENTEROBACTERIAS AISLADAS DE MOSCAS (<i>Musca domestica</i> L.) EN UN RELLENO SANITARIO Y ZONAS URBANAS PERIFÉRICAS DE LA CIUDAD DE CHETUMAL, QUINTANA ROO.</b> <u>Maribel Martínez-Burgos, Ángel Salvador Gómez-Rivera y Pedro Christian Mis-Ávila.</u>
<b>16:40-17:00</b>	<b>ECOEPIDEMIOLOGÍA DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS EN CHILE EN EL MARCO DEL CAMBIO GLOBAL.</b> <u>Mauricio Maria Guillermo Canals-Lambarri.</u>
<b>17:00-17:20</b>	<b>COMPORTAMIENTO ANUAL DE LA POBLACIÓN DE <i>Aedes aegypti</i> EN LA REPÚBLICA MEXICANA A TRAVÉS DE LA COLECTA DE HUEVOS CON OVITRAMPAS, PERIODO DEL 2015 AL 2018.</b> <u>Gersón Hernández-Gaona</u>
<b>17:20-17:40</b>	<b>CIELO: USO Y EXPERIENCIAS DE NEBULIZACIONES (UBV) AÉREAS Y TERRESTRES EN MÉXICO.</b> <u>Grifith Lizarraga.</u>
<b>17:40-18:00</b>	<b>VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DE LA RED NACIONAL DE LABORATORIOS DE SALUD PUBLICA (RNLSP).</b> <u>Herón Huerta-Jiménez.</u>
<b>18:00-18:20</b>	<b>LOS PRODUCTOS DE BAYER EN EL PROCESO DE PREQUALITY VECTOR CONTROL DE LA OMS.</b> <u>Arturo Losoya-Solís.</u>
<b>SALA</b>	<b>HOTEL CROW PARADISE</b>
<b>21:00-24:00</b>	<b>CENA DE GALA</b>

MARTES 11 DE JUNIO	
SALA	VALLARTA
9:00-10:00	<p align="center"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DEL ORDEN ORTHOPTERA</b>            Dra. Ludivina Barrientos Lozano            Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, Tamaulipas</p>
10:00-10:15	<b>RECESO</b>
SALA	CAREY
SECCIÓN	ACAROLOGÍA Y ARACNOLOGÍA
HORA	PRESIDEN
	<p>María del Carmen Sánchez Gálvez            Misael Olmos Hernández</p>
10:15-10:30	<b>EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE ACARICIDAS CONTRA ARAÑA ROJA <i>Tetranychus</i> sp. (TETRANYCHIDAE) EN YACA <i>Artocarpus heterophyllus</i> LAM.</b> Luis Martín Hernández-Fuentes, Efigenia Montalvo-González, Yolanda Nolasco-Gonzalez, Porfirio Gutierrez-Martínez, Héctor González-Hernández y José Joaquín Velázquez-Monreal.
10:30-10:45	<b>DISPERSIÓN DE <i>Raoiella indica</i> Hirst, 1914 (ACARI: TENUIPALPIDAE) A PARTIR DE SU HALLAZGO EN PALMÁCEAS DE LOS REYES, MICHOACÁN.</b> <u>Mayra Ramos-Lima</u> y Margarita Vargas Sandoval.
10:45-11:00	<b>DIVERSIDAD DE ERIÓFIDOS ASOCIADOS A ZARZAMORAS, SILVESTRES Y CULTIVADAS EN MICHOACÁN Y JALISCO.</b> <u>Jesús Alberto Acuña Soto</u> , Margarita Vargas Sandoval, Jesús Ayala Ortega, Haidel Vargas Madriz, Griselda Montiel Parra, y Oscar Gibrán Ábrego Álvarez.
11:00-11:15	<b>IDENTIFICACIÓN DE ÁCAROS Y DE LA MANCHA NECRÓTICA DEL HIGO (<i>Ficus carica</i> L. 1753) EN AXOCHIAPAN, MORELOS, MÉXICO.</b> <u>Misael Olmos-Hernández</u> , Ma. Del Carmen Sánchez-Gálvez, Jesús Alberto Acuña-Soto.
11:15-11:30	<b>PRIMER REGISTRO DE <i>Tarsonemus bilobatus</i> Suski (ACARI: TARSONEMIDAE) EN MÉXICO Y SUS DAÑOS ASOCIADOS EN PEPINO.</b> <u>María del Carmen Sánchez-Gálvez</u> , Jesús Alberto Acuña-Soto, José Luis Cruz-Zuñiga y Maricarmen Sandoval-Sánchez.
11:30-11:45	<b>RELACIONES ECOLÓGICAS DE LA ACAROFAUNA ASOCIADA AL CULTIVO DEL ARÁNDANO (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.) EN MICHOACÁN.</b> Francisco Escalera-Ordáz, José de Jesús Ayala-Ortega, Ma. Blanca Nieves Lara-Chávez, Salvador Aguirre-Paleo y <u>Margarita Vargas-Sandoval</u> .
11:45-12:00	<b>PRIMER REGISTRO DEL GÉNERO <i>Neotrombidium</i> (PROSTIGMATA: NEOTROMBIDIIDAE) PARA MÉXICO, UN ÁCARO PARÁSITO DE INSECTOS.</b> <u>Fernando Villagomez</u> , Erick Omar Martínez-Luque y José G. Palacios.
12:00-12:15	<b>RECESO DE CAFÉ</b>

SALA	CAREY
SECCIÓN	ACAROLOGÍA Y ARACNOLOGÍA
HORA	PRESIDEN
	<p>Margarita Vargas Sandoval            Jesús Alberto Acuña Soto</p>
12:15-12:30	<b>DIVERSIDAD DE ÁCAROS EN EL CULTIVO DE LA ZARZAMORA EN EL VALLE DE GUZMAN, JALISCO, MÉXICO.</b> <u>Jesús Alberto Acuña-Soto</u> , Haidel Vargas Madriz, Antonio Talavera-Villarreal, Martha Olivia Lázaro-Dzul, Pedro Fabián Grifaldo-Alcántara y Ausencio Azuara-Domínguez.
12:30-12:45	<b>ACAROFAUNA ASOCIADA A <i>Strelitzia reginae</i> Banks (STRELITZIACEAE) EN CARACHA, MICHOACÁN.</b> José Morales-Felipe, José de Jesús Ayala-Ortega, Ma. Blanca Nieves Lara-Chávez, Salvador Aguirre-Paleo, <u>Margarita Vargas-Sandoval</u> .
12:45-13:00	<b>CATALOGO DE ÁCAROS DE LA COLECCIÓN ENTOMOLÓGICA DEL CENID-COMEF, INIFAP.</b> Víctor Javier Arriola-Padilla, Diana Guadalupe Martínez-Hernández, Ramiro Pérez-Miranda y Ma. De Lourdes Pacheco Hernández.
13:00-13:15	<b>ÁCAROS ASOCIADOS AL CULTIVO DE FRESA (<i>Fragaria</i> spp.) EN CINCO MUNICIPIOS DE MICHOACÁN, MÉXICO.</b> Armando Valerio-Salgado, José de Jesús Ayala-Ortega, Mayra Ramos-Lima, Ma. Blanca Nieves Lara-Chávez, Salvador Aguirre-Paleo y <u>Margarita Vargas-Sandoval</u> .
13:15-13:30	<b>NUEVOS REGISTROS DE LA SUPERFAMILIA ERIOPHYOIDEA (ACARI: TROMBIDIFORMES) EN CUBA.</b> <u>Pedro Enrique de la Torre Santana</u>
	<b>FIN DE SESIÓN</b>
14:30-16:00	<b>COMIDA</b>

MARTES 11 DE JUNIO	
SALA	VALLARTA
9:00-10:00	<p align="center"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DEL ORDEN ORTHOPTERA</b>            Dra. Ludivina Barrientos Lozano            Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, Tamaulipas</p>
10:00-10:15	<b>RECESO</b>
SALA	<b>CORAL</b>
SECCIÓN	<b>ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA</b>
HORA	<p><b>PRESIDEN</b> José Isaac Figueroa De la Rosa            Nancy María Figueroa Bustamante</p>
10:15-10:30	<p><b>ESTIMACIÓN DE UMBRALES DE DAÑO ECONÓMICO PARA EL CONTROL DEL PICUDO <i>Anthonomus grandis</i> Boheman, 1843 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN CULTIVOS DE ALGODÓN.</b> Camilo Ignacio Jaramillo-Barrios, Oscar Alberto Burbano-Figueroa y Buenaventura Monje-Andrade.</p>
10:30-10:45	<p><b>CONTROL DE <i>Dactylopius opuntiae</i> Cockerell, 1929 (HEMIPTERA: DACTYLOPIIDAE) CON ACEITES VEGETALES RECICLADOS BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO.</b> Keila Torres-Gabriola y <u>María Idalia Cuevas-Salgado</u></p>
10:45-11:00	<p><b>BIOCOLOGÍA DE ESPECIES DE TRIPS (THISANOPTERA: THIRIPIDAE) ASOCIADOS A LIMON MEXICANO EN MICHOACAN.</b> Mario A. <u>Miranda-Salcedo</u> y Esperanza Loera-Alvarado.</p>
11:00-11:15	<p><b>FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE MOSCA DE LA FRUTA <i>Anastrepha</i> sp. Schiner, 1868 (DIPTERA: TEPHRITIDAE) EN GUAYABOS ORGÁNICOS DE COAXTLAHUACÁN, MUNICIPIO DE MOCHITLÁN, GRO.</b> Nancy María Figueroa-Bustamante, Agustín Damián-Nava, Paul García-Escamilla, Francisco Palemón-Alberto, Dolores Vargas-Álvarez, Marcos Silva-González.</p>
11:15-11:30	<p><b>ESTRATEGIAS SUSTENTABLES PARA EL MANEJO DE <i>Maconellicoccus hirsurtus</i> GREEN EN GUANÁBANA (<i>Annona muricata</i> L.).</b> Therola Califa-Estwick, Agustín Robles-Bermúdez, Octavio Jhonathan-Camero Campos, Néstor Isiordia-Aquino y Gregorio Luna-Esquivel.</p>
11:30-11:45	<p><b>FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE ENEMIGOS NATURALES DE TRIPS (THISANOPTERA: THIRIPIDAE) ASOCIADOS A LIMON MEXICANO EN MICHOACAN.</b> <u>Mario A. Miranda-Salcedo</u> y Esperanza Loera-Alvarado.</p>
11:45-12:00	<p><b>PARÁMETROS BIOLÓGICOS DEL DEPREDADOR <i>Engytatus varians</i> (Distant) (HEMIPTERA: MIRIDAE) CON UNA DIETA ARTIFICIAL.</b> Luis Jesús Palma-Castillo, Ana Mabel Martínez-Castillo, Samuel Pineda-Guillermo, Benjamín Gómez-Ramos, Juan Manuel Chavarrieta-Yañez y José Isaac Figueroa-De la Rosa</p>
12:00-12:15	<b>RECESO DE CAFÉ</b>

MARTES 11 DE JUNIO	
SALA	CORAL
SECCIÓN	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA
HORA	<b>PRESIDEN</b> Sabino Honorio Martínez Tomás Daniela Espinoza Gutiérrez
12:15-12:30	<b>EFEECTO DE ASPERSIONES DE INSECTICIDAS EN POBLACIONES DEL VECTOR DEL HUANGLONGBING Y SUS INFESTACIONES EN ARCOs.</b> <u>Edgardo Cortez-Mondaca, Isabel López-Arroyo, Fernando Alberto Valenzuela-Escoboza, Álvaro Ortíz-Osuna y Jesús Pérez-Márquez.</u>
12:30-12:45	<b>BIOCOLOGIA Y CONTROL DEL PSILIDO ASIÁTICO DE LOS CÍTRICOS <i>Diaphorina citri</i> KUWAYAMA 1908 (HEMIPTERA: LIVIIDAE) EN MICHOACAN.</b> <u>Mario A. Miranda-Salcedo.</u>
12:45-13:00	<b>VARIABLES MORFOLOGICAS DE <i>Gerbera x hybrida</i> ASOCIADAS A LA INCIDENCIA DE <i>Trialeurodes vaporariorum</i> Westwood, 1856 (HEMIPTERA, ALEYRODIDAE).</b> <u>Daniela Espinoza-Gutierrez, Santa Mayra Alcantar-Acosta, Sotero Aguilar-Medel, Martha Elena Mora-Herrera y Jaime Mejía-Carranza.</u>
13:00-13:15	<b>CAMBIOS EN LA ESTRUCTURA GENÉTICA DE LA POBLACIÓN DE <i>Myzus persicae nicotianae</i> (SULZER) (HEMIPTERA: APHIDIDAE) EN CHILE Y EN SU ESTATUS DE RESISTENCIA MUTACIONAL A INSECTICIDAS.</b> <u>Marco Andrés Cabrera-Brandt, Amalia Kati y Eduardo Fuentes-Contreras.</u>
13:15-13:30	<b>FAMILIAS DEL ORDEN HEMIPTERA (INSECTA: ARTHROPODA) PRESENTES EN CULTIVO DE GUAYABA EN BENITO JUÁREZ, MICHOACÁN.</b> <u>Sinuhe Garcia-Alcantar.</u>
13:30-13:45	<b>EFEECTO DE LA ESCAMA BLANCA <i>Aulacaspis tubercularis</i> NEWSTEAD (HEMIPTERA: DIASPIDIDAE) Y LA TEMPERATURA EN LA FOTOSÍNTESIS DEL MANGO.</b> <u>Mario Alfonso Urías-López, Luis Martín Hernández-Fuentes, Nadia Carolina García Álvarez y Jesús Ascensión González-Carrillo.</u>
13:45-14:00	<b>CARACTERIZACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE ENDOSIMBIOTES PRESENTES EN EL COMPLEJO <i>Myzus persicae</i> (SULZER) (HEMIPTERA: APHIDIDAE).</b> <u>Marco Andrés Cabrera-Brandt y Gladys Espinoza Orellana.</u>
14:00-14:15	<b>ABUNDANCIA Y DIVERSIDAD DE SCOLYTINAE (CURCULIONIDAE) EN HUERTOS DE AGUACATE EN NUEVO SAN JUAN NUEVO Y URUAPAN, MICHOACÁN.</b> <u>Lázaro-Dzul Martha O., Equihua-Martínez Armando, Romero-Nápoles Jesús, González-Hernández Héctor, Macías-Sámamo Jorge E., Alvarado-Rosales Dionicio, Castañeda-Vildózola Álvaro y T. H. Atkinson.</u>
14:15-14:30	<b>APLICACIÓN HOMEOPATICA DE VENENOS, PLANTAS Y BARRENILLO, PARA OBTENCIÓN DE FRUTOS SIN <i>Anthonomus eugenii</i> CANO, 1894.</b> <u>Sabino Honorio Martínez-Tomás, Cesáreo Rodríguez-Hernández, Gustavo Ramírez-Valverde, Jesús Romero-Nápoles, Felipe de Jesús Ruiz-Espinoza, Rafael Perez-Pacheco y Felipe Florean-Méndez.</u>
14:30-16:00	COMIDA

MARTES 11 DE JUNIO			
SALA	VALLARTA		
9:00-10:00	<p align="center"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DEL ORDEN ORTHOPTERA</b>            Dra. Ludivina Barrientos Lozano            Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, Tamaulipas</p>		
10:00-10:15	<b>RECESO</b>		
SALA	<b>ARRECIFE</b>		
SECCIÓN	<b>ECOLOGÍA Y COMPORTAMIENTO</b>		
HORA	<table border="1"> <tr> <td><b>PRESIDEN</b></td> <td>Eduardo Aguilar Astudillo Juan Maldonado Carrizales</td> </tr> </table>	<b>PRESIDEN</b>	Eduardo Aguilar Astudillo Juan Maldonado Carrizales
<b>PRESIDEN</b>	Eduardo Aguilar Astudillo Juan Maldonado Carrizales		
10:15-10:30	<b>EFFECTIVIDAD DE REPELENTE COMERCIALES Y ESENCIAS BOTÁNICAS CONTRA LA PICADURA DE <i>Aedes (Stegomyia) aegypti</i> (Linnaeus) (DIPTERA: CULICIDAE) EN PUERTO VALLARTA, JALISCO.</b> J. Diego Galavíz-Parada, Valdez-Gómez H. Alberto, Fernando Vega-Villasante, María del Carmen Marquetti, Luis E. Ruíz-González, Cynthia E. Montoya-Martínez, Olimpia Chong-Carrillo y José L. Navarrete Heredia.		
10:30-10:45	<b>INSECTOS ASOCIADOS A CULTIVOS DE CAFÉ EN SIMOJOVEL DE ALLENDE, CHIAPAS, MÉXICO.</b> Eduardo Aguilar-Astudillo, Carlos Joaquín Morales-Morales, María de los Ángeles Rosales-Esquinca, Julio Cesar Gómez Castañeda, José Manuel Cena-Velázquez y Reynerio A. Alonso-Bran.		
10:45-11:00	<b>EFFECTO DE LA CONDICIÓN DEL MATORRAL COSTERO DE CHILE SEMIÁRIDO SOBRE SU TENEBRIONIDOFUNA EPIGEA.</b> Adriana Lozada P, Jorge Cepeda-Pizarro, Jaime Pizarro-Araya y Fermín M. Alfaro.		
11:00-11:15	<b>ALIMENTACIÓN Y OVIPOSTURAS DE <i>Listroderes costirostris</i> Schoenherr, 1826 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN <i>Raphanus raphanistrum</i> BAJO CONDICIONES CONTROLADAS.</b> López-Sánchez Imelda Virginia, Ordaz-Silva Salvador, Martínez-Pérez Marcela, Soto-Hernández Macotulio, Chacón-Hernández Julio César y Delgadillo-Ángeles Jorge Luis.		
11:15-11:30	<b>REVISION DE LOS ITOMIDOS (NYMPHALIDAE: ITHOMIINAE), CAFÉ ENTOMOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRONOMICAS (CACH), VILLAFLORES, CHIAPAS.</b> Carlos J. Morales-Morales, Eduardo Aguilar-Astudillo, María de los A. Rosales-Esquinca, Julio C. Gómez-Castañeda, Reynerio A. Alonso-Bran y José Manuel Cena-Velázquez.		
11:30-11:45	<b>AISLAMIENTO DE MICROORGANISMOS CELULOLÍTICOS DEL SISTEMA DIGESTIVO DE <i>Ptichopus angulatus</i> Leach, 1815 (COLEOPTERA: PASSALIDAE) CON POTENCIAL APLICACIÓN PARA BIOCMBUSTIBLES.</b> Christian Gómez-Martínez, Magdiel Láinez-González, Sergio Martínez-Hernández y Hugo de Jesús Suárez-Hernández.		
11:45- 12:00	<b>ENSAMBLES DE HORMIGAS EPIGEAS EN PARCHES ALTERADOS DE UN TRANSECTO LATITUDINAL DEL MATORRAL COSTERO DEL SEMIÁRIDO DE CHILE.</b> Jorge Cepeda P., Jaime Pizarro A, Víctor Bravo N. y Fermín M. Alfaro.		
12:00-12:15	<b>RECESO DE CAFÉ</b>		

SALA	ARRECIFE	
SECCIÓN	ECOLOGÍA Y COMPORTAMIENTO	
HORA	<b>PRESIDEN</b>	Ricardo Miguel Pérez Munguia Humberta Gloria Calyecac Cortero
12:15-12:30	<b>ANÁLISIS DE RIQUEZA DE LA ENTOMOFAUNA EPIGEA EN DOS AMBIENTES DIFERENCIALMENTE ANTROPIZADOS EN EL VALLE NOCUPÉTARO-CARÁCUARO, MICHOACÁN, MÉXICO.</b> José Wilfrido Linares-Guillén, Juan Maldonado-Carrizales y Javier Ponce-Saavedra.	
12:30-12:45	<b>ALGUNOS ASPECTOS DE LA BIOLOGÍA REPRODUCTIVA DEL GÉNERO <i>Hesperochnes</i> (PSEUDOESCORPIONES, CHERNETIDAE) EN PACHUCA, HIDALGO.</b> Ana F. Quijano-Ravell, Javier Ponce-Saavedra, Juan Maldonado-Carrizales e Ignacio E. Castellanos-Sturemark	
12:45-13:00	<b>MACROINVERTEBRADOS ACUÁTICOS DE LA CUENCA DEL RÍO PURUNGUEO: ORGANIZACIÓN E INTEGRIDAD BIÓTICA.</b> Ricardo Miguel Pérez-Munguia, Idolina Molina-León, Salvador Durán-Suárez, Raúl Ojeda-Castillo, Javier Ponce-Saavedra y Miriam Cristina Ayala-Ruiz.	
13:00-13:15	<b>MARIPOSA MONARCA EN LA CAÑADA DEL EHÉCATL, SIERRA DE GUADALUPE.</b> Humberta Gloria Calyecac-Cortero, Andrés Miranda-Rangel, Leonardo Roberto Flores-Pérez y Luis Javier Dávila-Mata.	
13:15-13:30	<b>PSEUDOSCORPIONES (ARACHNIDA: PSEUDOSCORPIONES) DEL ESTADO DE MICHOACÁN.</b> Nayeli Ruíz-Hernández, Juan Maldonado-Carrizales y Javier Ponce-Saavedra.	
13:30-13:45	<b>COMPOSICIÓN Y ESTRUCTURA DE LAS COMUNIDADES DE INSECTOS ACUÁTICOS EN LA CUENCA DEL RÍO PURUNGUEO.</b> Ricardo Miguel Pérez-Munguia, Salvador Durán-Suárez, Idolina Molina-León, Raúl Ojeda-Castillo y Sebastián Sánchez-Ríos.	
13:45-14:00	<b>DISTRIBUCIÓN DE LOS GÉNEROS DE LA FAMILIA ARANEIDAE (ARANEAE: ARANEIDAE) DEL ESTADO DE MICHOACÁN.</b> Juan Maldonado-Carrizales, Javier Ponce-Saavedra y Erick Guillermo Fuentes-Ortiz.	
14:00-14:15	<b>PATRONES DE DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL.</b> Paloma Cambrón-Villalobos, Yurixhi Maldonado-López, Edmundo López-Barbosa, Pablo Cuevas-Reyes.	
14:30-16:00	<b>COMIDA</b>	

MARTES 11 DE JUNIO			
SALA	VALLARTA		
9:00-10:00	<p align="center"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DEL ORDEN ORTHOPTERA</b>            Dra. Ludivina Barrientos Lozano            Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, Tamaulipas</p>		
10:00-10:15	<b>RECESO</b>		
SALA	CALETA		
SECCIÓN	BIOLOGÍA E HISTORIA NATURAL		
HORA	<table border="1"> <tr> <td><b>PRESIDEN</b></td> <td>Itzcóatl Martínez Sánchez Juan Héctor Fuentes Quintanar</td> </tr> </table>	<b>PRESIDEN</b>	Itzcóatl Martínez Sánchez Juan Héctor Fuentes Quintanar
<b>PRESIDEN</b>	Itzcóatl Martínez Sánchez Juan Héctor Fuentes Quintanar		
10:15-10:30	<b>LA CHICHA COMO INSECTO COMESTIBLE (COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE) EN LA REGIÓN DE LA VEGA DE METZTITLÁN, HIDALGO.</b> Mayra Acosta-Moreno, Itzcóatl Martínez-Sánchez, Alejandro Rodríguez-Ortega, Jorge San Juan-Lara, Alejandro Ventura-Maza y Uriel Jeshua Sánchez-Reyes.		
10:30-10:45	<b>ASOCIACIÓN DE LARVAS DE <i>Oxydia vesulia</i> Cramer, 1779 (LEPIDOPTERA: GEOMETRIDAE) CON PARASITOIDES MICROGASTRINOS (HYMENOPTERA: BRACONIDAE).</b> Juan Héctor Fuentes-Quintanar, Erick Omar Martínez-Luque y Hugo Álvarez-García.		
10:45-11:00	<b>RIQUEZA DE LIBÉLULAS (INSECTA: ODONATA) EN LA ESTACIÓN BIOLÓGICA AGUA ZARCA, SAN JOSÉ DE GRACIA, AGUASCALIENTES, MÉXICO.</b> Jaime Antonio Escoto-Moreno, Jaime Escoto-Rocha, Giovanna Villalobos-Jiménez, José Jesús Sigala-Rodríguez, Felipe Tafoya, Marcelo Silva-Briano y Gilberto A. Ocampo-Acosta.		
11:00-11:15	<b>RIQUEZA DE LIBÉLULAS (INSECTA: ODONATA) EN LA ESTACIÓN BIOLÓGICA AGUA ZARCA, SAN JOSÉ DE GRACIA, AGUASCALIENTES, MÉXICO.</b> Jaime Antonio Escoto-Moreno, Jaime Escoto-Rocha, José Jesús Sigala-Rodríguez, Felipe Tafoya, Marcelo Silva-Briano y Gilberto A. Ocampo-Acosta.		
11:15-11:30	<b>CONOCIMIENTO TRADICIONAL SOBRE <i>Amphibolips hidalgoensis</i> Y <i>Amphibolips hidalgoensis</i> con punta. EN UNA COMUNIDAD TLAHUICA DEL ESTADO DE MÉXICO,</b> Noemi Flores-Mercado y Mónica Rangel-Villafranco.		
11:30-11:45	<b><i>Philornis</i> sp. (DIPTERA: MUSIADAE) COMO PARÁSITO DE <i>Zenaida asiatica</i> EN LA LOCALIDAD DE EL SABINITO, ARROYO SECO, QUERÉTARO.</b> María de Jesús Medellín Balderas, Javier Alejandro Obregón Zúñiga y Santiago Vergara-Pineda.		
	<b>FIN DE SESIÓN</b>		
12:00-12:15	<b>RECESO DE CAFÉ</b>		

SALA	RIVIERA		
SECCIÓN	CONTROL BIOLÓGICO		
HORA	<table border="1"> <tr> <td><b>PRESIDEN</b></td> <td>José Abimael Campos Ruiz Alexander Rodríguez B.</td> </tr> </table>	<b>PRESIDEN</b>	José Abimael Campos Ruiz Alexander Rodríguez B.
<b>PRESIDEN</b>	José Abimael Campos Ruiz Alexander Rodríguez B.		
12:15-12:30	<b>PARASITISMO DE <i>Digonogastra</i> sp. (HYMENOPTERA: BRACONIDAE) EN EL BARRENADOR NEOTROPICAL DEL MAÍZ <i>Diatraea lineolata</i> Walker (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE).</b> Correa-Méndez A., Osorio-Osorio, R., Hernández-Hernández L. U. y Figueroa-de-la-Rosa J. I.		
12:30-12:45	<b>LIBERACIÓN DE <i>Trichogramma</i> sp. PARA EL MANEJO DE GUSANO COGOLLERO <i>Spodoptera frugiperda</i> (J. E. Smith) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE).</b> Alan Paul Robles-Navarrete, Agustín Robles-Bermúdez, Hugo Santos Bueno Pérez, Gabriela Peña-Sandoval, Miguel Díaz-Heredia y Francisco Casillas-Isordia.		
12:45-13:00	<b>PARASITISMO EN CAMPO DE <i>Coccinella septempunctata</i> L (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) POR SU ENEMIGO NATURAL <i>Dinocampus</i> sp Foerster, 1862 (HYMENOPTERA: BRACONIDAE).</b> Ordaz-Silva Salvador, Jaimés-Nava Mariano, Carrazco-Peña Laura Dennisse, López-Sánchez Imelda Virginia, Hernández-Juárez Agustín, Pedro-Méndez José Guadalupe y Juárez-Velasco Héctor Alejandro.		
13:00-13:15	<b>INHIBICIÓN DE DESARROLLO DE LARVAS DE <i>Aedes aegypti</i> Linnaeus, 1762 (DIPTERA: CULICIDAE) CON EXTRACTOS DE HOJA DE <i>Pseudocalymma alliaceum</i> (BIGNONACEAE).</b> José Abimael Campos-Ruiz, Rafael Pérez-Pacheco, Benjamín Ortega-Morales, Manuel Chan-Bacab y Carlos A. Granados-Echegoyen.		
13:15-13:30	<b>DIVERSIDAD DE ÁCAROS PREDADORES Y SU POTENCIAL COMO CONTROLADORES BIOLÓGICOS EN CULTIVOS DE PALTO Y VID DE LA COSTA PERUANA.</b> Alexander Rodríguez B., Clorinda Vergara C y Javier Huanca M.		
	<b>FIN DE SESIÓN</b>		
14:30-16:00	<b>COMIDA</b>		

<b>MARTES 11 DE JUNIO</b>	
<b>SALA</b>	<b>VALLARTA</b>
<b>9:00-10:00</b>	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA DEL ORDEN ORTHOPTERA</b> Dra. Ludivina Barrientos Lozano Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria, Tamaulipas
<b>10:00-10:15</b>	<b>RECESO</b>
<b>SALA</b>	<b>RIVIERA</b>
<b>SECCIÓN</b>	<b>SISTEMÁTICA Y MORFOLOGÍA</b>
<b>HORA</b>	<b>PRESIDEN</b> Enrique Ruíz Cancino Juana María Coronado Blanco
<b>10:15-10:30</b>	<b>CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE ICHNEUMONIDAE (HYMENOPTERA) DEL ESTADO DE QUERÉTARO, MÉXICO.</b> Enrique Ruíz-Cancino, Juana María Coronado-Blanco, Robert Wallace Jones y Andrey Ivanovich Khalaim.
<b>10:30-10:45</b>	<b>PRESENCIA DE HERBÍVOROS VECTORES (HEMÍPTERA) EN CULTIVOS DE IMPORTANCIA Y LA CONSERVACIÓN DE SUS ÁREAS CIRCUNDANTES COMO REFUGIO DE HIMENÓPTEROS PARASITOIDES EN LATINOAMÉRICA.</b> J. Adilson Pinedo-Escatel, Iskra M. Becerra-Chiron, Gustavo Moya-Raygoza, Laura I. Pérez-Valencia, Rosaura Tores-Moreno, Nubia M. Chacon-Torres, Guillermo Rodríguez-Juárez y Eduardo G. Virla.
<b>10:45-11:00</b>	<b>COCCOPHAGINAE (HYMENOPTERA: CHALCIDOIDEA: APHELINIDAE) DEL ESTADO DE TAMAULIPAS, MÉXICO.</b> Svetlana N. Myartseva, Enrique Ruíz-Cancino y Juana María Coronado-Blanco.
<b>11:00-11:15</b>	<b>EXTRACCIÓN Y PREPARACIÓN DE GENITALIA INTERNA EN TETTIGONIIDAE (ORTHOPTERA: ENSIFERA).</b> Aurora Y Rocha-Sánchez, Ludivina Barrientos-Lozano, Alfonso Correa-Sandoval y Pedro Almaguer Sierra.
<b>11:15-11:30</b>	<b>MECOPTERA (INSECTA) EN BOSQUES DE PINOS PIÑONEROS, ENCINOS Y JUNÍPEROS Y DE OTRAS LOCALIDADES DEL ESTADO DE TAMAULIPAS, MÉXICO.</b> Jazmín Garza-Sánchez, Juana María Coronado-Blanco, Enrique Ruíz-Cancino, Rosa Delia Cervantes-Castro y Héctor Arturo Garza-Torres.
<b>11:30-11:45</b>	<b>SEÑAL ACÚSTICA DE <i>Pediodes grandis grandis</i> (Rehn, 1904) (ORTHOPTERA: TETTIGONIIDAE).</b> Geovany de J. Fernández-Azuara, Aurora Yasmín Rocha-Sánchez, Ludivina Barrientos-Lozano, Pedro Almaguer-Sierra y Alfonso Correa-Sandoval,
<b>11:45-12:00</b>	<b>FILOGENIA DE LAS AVISPAS POLINIZADORAS <i>Pegoscapus</i> spp. Cameron, 1906 (CHALCIDOIDEA: AGAONIDAE) ASOCIADAS AL COMPLEJO DE ESPECIES <i>Ficus aurea</i> (UROSTIGMA: MORACEAE).</b> Vázquez-Quintana Paulina, Hernández-Esquivel Karen Beatriz, Ibarra-Manríquez Guillermo, Corona-Santiago Diushi Keri y González-Rodríguez Antonio.
	<b>FIN DE SESIÓN</b>
<b>12:00-12:15</b>	<b>RECESO DE CAFÉ</b>

SALA	CALETA	
SECCIÓN	ENTOMOLOGÍA FORESTAL	
HORA	<b>PRESIDEN</b>	Juli Pujade Villar Noemi Flores Mercado
<b>12:15-12:30</b>	<b>ESPECIES DE AGALLADORES DE ENCINOS (HYMENOPTERA: CYNIPIDAE: CYNIPINI; DIPTERA: CECIDOMYIIDAE) DEL ESTADO DE PUEBLA (MÉXICO).</b> Alondra G. Pérez-García, Silvia Romero-Rangel, Armando Equihua-Martínez, Edith G. Estrada-Venegas, Cristhian G. Chagoyán-García y <u>Juli Pujade-Villar</u> .	
<b>12:30-12:45</b>	<b>HEMIPTERA FÍTOFAGOS (INSECTA) ASOCIADOS A <i>Quercus laurina</i> (Humb et Bonpl.) (FAGACEA), EN EL PARQUE ECOTURÍSTICO PRESA DEL LLANO, VILLA DEL CARBÓN, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO.</b> <u>Josué Francisco González-Mandujano</u> , Ana Lilia Muñoz-Viveros, Pedro González-Julián y Carmen Natalia Castañeda-García.	
<b>12:45-13:00</b>	<b>PRIMERA APROXIMACIÓN A LA FAUNA MEXICANA DE <i>Ceroptres</i> Hartig, 1840 (HYMENOPTERA: CYNIPIDAE), CON LA DESCRIPCIÓN DE CINCO NUEVAS ESPECIES.</b> <u>Irene Lobato-Vila</u> y Juli Pujade-Villar.	
<b>13:00-13:15</b>	<b>DIVERSIDAD DE ENTOMOFAUNA DE TRES MORFOTIPOS DE AGALLAS ASOCIADOS A <i>Quercus crassipes</i> Humb. &amp; Bonpl.</b> <u>Noemi Flores-Mercado</u> , Mónica Rangel-Villafranco, Juli Pujade-Villar, Israel Cardenas-Camargo y Martha Patricia Chaires-Grijalva.	
<b>13:15-13:30</b>	<b>UN NUEVO GÉNERO AMERICANO DE AVISPA AGALLADORA (HYMENOPTERA: CYNIPIDAE: CYNIPINI) CON LA DESCRIPCIÓN DE DOS NUEVAS ESPECIES MEXICANAS.</b> <u>Víctor Cuesta-Porta</u> , David Cibrián-Tovar, Uriel M. Barrera-Ruíz, Rosa D. García-Martiñón, Armando Equihua-Martínez, Edith G. Estrada-Venegas, Ricardo Clark-Tapia y Juli Pujade-Villar.	
<b>13:30-13:45</b>	<b>OBSERVACIONES MORFOLÓGICAS DE LA MARIPOSA “CUATRO ESPEJOS” (<i>Rotschildia orizaba</i> Westwood, 1853) (LEPIDOPTERA: SATURNIIDAE) EN TEPATEPEC, HIDALGO.</b> <u>Jonathan Juárez-Pelcastre</u> , Leodan Tadeo Rodríguez-Ortega, Judith Callejas-Hernández y Alejandro Rodríguez-Ortega.	
<b>13:45-14:00</b>	<b>EFFECTOS DE LA ESTRUCTURA Y COMPOSICIÓN DE LA COMUNIDAD DE ENCINOS SOBRE LA BIODIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS DEL DOSEL DE <i>Q. laurina</i>.</b> <u>Marcela Sofía Vaca-Sánchez</u> , Yurixhi Maldonado-López, Edmundo Carlos López-Barbosa, Antonio González-Rodríguez y Pablo Cuevas-Reyes.	
<b>14:00-14:15</b>	<b>PREVENCIÓN DE DAÑOS CONTRA EL BARRENADOR DE YEMAS <i>Rhyacionia</i> sp. EN PLANTACIONES DE <i>Pinus greggii</i> Engelm., EN NUEVO IDEAL, DURANGO, MÉXICO.</b> Rebeca Álvarez-Zagoya, Gerardo Pérez-Santiago, Gerardo Antonio Hinojosa-Ontiveros y Jesús José Salas-Quñones.	
	<b>FIN DE SESIÓN</b>	
<b>14:30-16:00</b>	<b>COMIDA</b>	



MARTES 11 DE JUNIO	
SALA	CAREY
SECCIÓN	FISIOLOGÍA, TOXICOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR
PRESIDEN	Gerardo Pérez Santiago Alejandro Rodríguez Ortega
16:00-16:15	ANÁLISIS QUÍMICO PROXIMAL DE LAS PUPAS DEL GUSANO ERI ( <i>Samia cynthia ricini</i> Drury, 1773) (LEPIDOPTERA: SATURNIIDAE) Y DE LAS HOJAS DE SU HOSPEDERO LA HIGUERILLA ( <i>Ricinus communis</i> L. 1753) (FAMILIA: EUPHORBIACEA). José Manuel Pino-Moreno, Alejandro Rodríguez-Ortega, Sergio Carlos Ángeles-Campos, Águeda García-Pérez y Leodan Tadeo Rodríguez-Ortega.
16:15-16:30	DETECCIÓN DE LA MUTACIÓN KDR (T929I) EN POBLACIONES DEL PIOJO DE LA CABEZA EN MÉXICO, PERÚ Y CANADÁ. Ponce-García G., Villanueva-Segura O., Garza-Elizondo K., Rodríguez-Rocha L., Villegas-Ramírez H. y Flores-Suárez A.
16:30-16:45	LA DL50 EXPRESA PARCIALMENTE EL RIESGO LETAL PARA LOS CONSUMIDORES DE ALIMENTOS CONTAMINADOS. José Guadalupe Loya-Ramírez, Félix Alfredo Beltrán-Morales, Francisco Higinio Ruiz-Espinoza, Sergio Zamora-Salgado y José Ignacio Félix-Ceballos.
16:45-17:00	DETECCIÓN DE RESISTENCIA DE CUATRO POBLACIONES DE <i>Aedes aegypti</i> (Linnaeus, 1758) (DIPTERA: CULICIDAE) DE LOCALIDADES DEL ESTADO DE DURANGO. Gerardo Pérez-Santiago, Saúl Hernández-Amparan, Gerardo A. Hinojosa Ontiveros y Rebeca Álvarez-Zagoya.
FIN DE SESIÓN	
17:00-17:15	RECESO
SALA CALETA	
17:15-19:00	REUNIÓN DE LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE ENTOMOLOGÍA. (Evento por confirmar).
SALA HOTEL CROW PARADISE	
21:00-23:00	CENA DE GALA

MARTES 11 DE JUNIO	
SALA	CORAL
SECCIÓN	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA
PRESIDEN	Anacleto Sosa Baldivia Bruno Laureano Ahuelicán
16:00-16:15	SCOLYTINAE (CURCULIONIDAE) ASOCIADOS A TRAMPAS EN HUERTOS DE AGUACATE EN LA REGIÓN DE COATEPEC HARINAS, ESTADO DE MÉXICO. Bruno Laureano-Ahuelicán, Héctor González-Hernández, Jesús Romero-Nápoles, José Abel López-Buenfil, Clemente de Jesús García-Ávila y Armando Equihua-Martínez.
16:15-16:30	<i>Stenomoma catenifer</i> (LEPIDOPTERA: ELACHISTIDAE) EN LA CUENCA DEL PAPALOAPAN. Leonel Javier López, María del Carmen Antonio-Luis, Rogelio Enrique Palacios-Torres, Gabriela Díaz-Félix, José Antonio Yam-Tzec, Ana Rosa Ramírez-Seañez y José Antonio Marina-Clemente.
16:30-16:45	DESTRUCCIÓN DE HORMIGUEROS: UN MÉTODO PARA ERRADICAR LA HORMIGA ARRIERA <i>Atta mexicana</i> SMITH, 1858 (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) EN LOS CULTIVOS. Anacleto Sosa-Baldivia, Guadalupe Ruiz-Ibarra, Gerardo Gordillo-Sobrino, Raul Rene Robles-de la Torre, María Reyna Robles-López y Xiaozhong Liu.
16:45-17:00	DAÑO DE <i>Lyriozoma trifoli</i> (DIPTERA: AGROMYZIDAE) EN CHILE SOLEDAD BAJO DIFERENTES DOSIS DE POTASIO EN LA FERTILIZACIÓN. José Mauricio Alfonso-García, Amadeo Santos-Chávez, Hipólito Hernández-Hernández, Rogelio Enrique Palacios Torres y Ana Rosa Ramírez-Seañez.
17:00-17:15	COMBATE DE CHAPULÍN ( <i>Sphenarium purpurascens</i> CHARPERTIER) (ORTHOPTERA: PYRGOMORPHIDAE) CON EXTRACTOS VEGETALES, EN CULTIVO DE MAÍZ ( <i>Zea mays</i> L.). Agustín Aragón-García, Betzabeth Cecilia Pérez-Torres, Miguel Aragón-Sánchez, Dionicio Juárez-Ramón, Ma. Guadalupe Hernández-Linares y Gabriel Antonio Lugo-García.
FIN DE SESIÓN	
SALA CALETA	
17:15-19:00	REUNIÓN DE LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE ENTOMOLOGÍA. (Evento por confirmar).
SALA HOTEL CROW PARADISE	
21:00-23:00	CENA DE GALA

	<b>MARTES 11 DE JUNIO</b>
<b>SALA</b>	<b>ARRECIFE</b>
<b>SECCIÓN</b>	<b>ECOLOGÍA Y COMPORTAMIENTO</b>
<b>PRESIDEN</b>	Robert W. Jones Fatima Magdalena Sandoval Becerra
<b>16:00-16:15</b>	<b>LAS CADENAS DE MARKOV COMO MODELO PREDICTIVO DEL RECAMBIO EN LA RIQUEZA DE ESPECIES DE CHRYSOMELIDAE (COLEOPTERA)</b> <u>Fatima Magdalena Sandoval-Becerra</u> , Crystian Sadiel Venegas-Barrera, Uriel Jeshua Sánchez-Reyes, Santiago Niño-Maldonado, José Norberto Lucio-García y Jorge Víctor Horta-Vega.
<b>16:15-16:30</b>	<b>EFFECTO DE LA RESISTENCIA A INSECTIDAS SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE AGREGACION EN <i>Triatoma infestans</i> (HEMIPTERA: REDUVIDAE), RESISTENTE Y SUSCEPTIBLE A DELTAMETRINA.</b> <u>Irving J. May-Concha</u> , Carolina Remón y Gastón Mougabure-Cueto.
<b>16:30-16:45</b>	<b>COMPARACIÓN DE RIQUEZA Y DIVERSIDAD DE INSECTOS EN FRAGMENTOS DE BOSQUES TEMPLADOS EN EL ALTIPLANO SUR DE MÉXICO.</b> <u>Robert W. Jones</u> , Jesús Luna Cozar, Viviana Martínez Mandujano.
<b>16:45-17:00</b>	<b>DIFERENCIAS EN EL FENOTIPO ANTENAL ENTRE POBLACIONES DE <i>Triatoma dimidiata</i> (HEMIPTERA: REDUVIDAE): EFECTO DE LA INFECCIÓN POR <i>Trypanosoma cruzi</i>.</b> <u>Maryrose J. Escalante-Talavera</u> , Etienne Waleckx e Irving J. May-Concha.
	<b>FIN DE SESIÓN</b>
<b>17:00-17:15</b>	<b>RECESO</b>
<b>SALA</b>	<b>CALETA</b>
<b>17:15-19:00</b>	<b>REUNIÓN DE LA FEDERACIÓN LATINOAMERICANA DE ENTOMOLOGÍA. (Evento por confirmar).</b>
<b>SALA</b>	<b>HOTEL CROW PARADISE</b>
<b>21:00-23:00</b>	<b>CENA DE GALA</b>

MIÉRCOLES 12 DE JUNIO			
SALA	VALLARTA		
9:00-10:00	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b> Dr. Manuel Darío Salas Araiza Universidad de Guanajuato		
10:00-10:15	RECESO		
SALA	GRAN SALON		
SECCIÓN	CARTELES		
HORA	COORDINADORES	Miguel Aragón Sánchez Santiago Vergara Pineda	
10:15-12:15	1. DIVERSIDAD ALFA DEL ORDEN ARANEAE (CLASE ARACHNIDA) EN LA LOCALIDAD DE SANTA CRUZ XOCHITEPEC, XOCHIMILCO, CIUDAD DE MÉXICO. Genaro Balvanera-Archundia, Aldo Xavier Gutierrez-Parra, <u>Agustín Alberto García-Cano</u> , Genaro Montaña-Arias y David Nahum Espinosa-Organista.	2. LAS TARÁNTULAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO. <u>Alberto Vargas-González</u> y María del Carmen Herrera Fuentes.	
	3. ESTRUCTURA Y COMPOSICIÓN DE UNA COMUNIDAD DE ARAÑAS (ARACHNIDA: ARANEAE) EN DOS LADERAS CON DIFERENTE ORIENTACIÓN EN SANTIAGO COLTZINGO, PUEBLA. <u>Saraí Gómez Toxqui</u> , Arturo Cañongo Ríos, Rey Luis Mendoza Luis, Luisa María Portillo Pérez, Ana Karen Rojas Pérez.	4. CAPACIDAD DEPREDADORA DE <i>Amblyseius largoensis</i> MUMA (ACARI: PHYTOSEIIDAE) SOBRE <i>Raoiella indica</i> HIRST (ACARI: TENUIPALPIDAE) EN CONDICIONES DE LABORATORIO. <u>Pedro Posos-Ponce</u> , Geysler Flores-Lalano, Héctor Rodríguez-Morell, Adrián Montoya-Ramos, Benito Monroy-Reyes y Enrique Pimentay-Barrios.	
	5. ÁCAROS DEL SUELO DE UN AGOSTADERO DE LA COMUNIDAD DE BONDOJITO EN TECOZAUTLA, HIDALGO. <u>Silvia Rodríguez-Navarro</u> , Margarita Ojeda-Carrasco, Javier L. Olivares-Orozco y Constanza Abigail Almeida-Alcántara.	6. NUEVOS REGISTROS DE ÁCAROS DEL SUBORDEN PROSTIGMATA (ACARI: TROMBIDIFORMES) DE QUINTANA ROO, MEXICO. <u>Ignacio M. Vázquez-Rojas</u> , Guadalupe López-Campos y María Magdalena Vázquez-González.	
	7. EFICACIA DEL FIPRONIL EN EL TRATAMIENTO DE LA ACAROSIS EN PALOMAS DE LABORATORIO. <u>Maryrose J. Escalante-Talavera</u> , Pedro P. Martínez-Vega, Etienne Waleckx.	8. PATRONES DE RIQUEZA Y DIVERSIDAD DE INSECTOS EN TRES CULTIVOS DE EL COPAL, IRAPUATO, GUANAJUATO, MÉXICO. Griselda del Carmen León-Galván, <u>Rafael Guzmán-Mendoza</u> , Manuel Darío Salas-Araiza, Luis Felipe Ramírez-Santoyo, Luis Pérez-Moreno y Héctor Gordon Núñez-Palenius.	
	9. RESPUESTA DE LA MIRMECOFAUNA AL MANEJO AGRÍCOLA DE LOS AGROECOSISTEMAS DE HELICONIAS ORNAMENTALES. Rafael Sánchez-Gregorio, María del Carmen Arenas-del Ángel, Agustín Herrera-Solano, Pedro Zetina-Córdoba, Blanca E. Serapio-Bautista y Miguel A. García-Martínez.	10. RESISTENCIA DE DIFERENTES ESPECIES DE FRIJOL DEL ESTADO DE CHIAPAS AL ATAQUE DE <i>Acanthoscelides obtectus</i> (COLEOPTERA: BRUCHIDAE). Walter Fonseca-Fonseca, David Ismael Saavedra-Loera, Julio César López-Velázquez, Soledad García-Morales y Jhony Navat Enriquez-Vara.	
	11. QUITOSANO: UNA ALTERNATIVA PARA DISMINUIR EL USO DE AGROQUÍMICOS EN LA CITRICULTURA. <u>Laura Izascum Pérez-Valencia</u> , Evangelina Esmeralda Quiñones-Aguilar, Gabriel Rincón-Enríquez y Eduardo Juárez-Carrillo.	12. EFECTO INSECTICIDA DE UN EXTRACTO HEXANÓLICO DE GUAMÚCHIL ( <i>Pithecellobium dulce</i> ) CONTRA <i>Spodoptera exigua</i> . Del Ángel-Castro A. P., Santiago-Adame R., Mireles-Martínez M., Rosas-García N. M. y Villegas-Mendoza J. M.	
	13. ESTUDIO FAUNÍSTICO DE CALLIPHORIDAE, MUSIDAE Y SARCOPHAGIDAE (DIPTERA: BRACHICERA) DE LA FES IZTACALA, TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO. <u>Morales-Moreno Alberto</u> , Andrea del Pilar Rivera-González y José Adrián Trejo-González.	14. EVALUACIÓN IN VITRO DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS NATIVOS SOBRE <i>Copturus aguacatae</i> KISSINGER (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE). Ndahita de Dios-Ávila, <u>Octavio Jhonathan Cambero-Campos</u> , Claudio Rios-Velasco, Gregorio Luna-Esquivel, Manuel Tirado-Gallegos y Ricardo Flores-Canales.	
	15. PREFERENCIA ALIMENTICIA DEL ÁCARO PREDADOR <i>Amblyseius aequalis</i> (Muma) CON ARAÑITA ROJA <i>Oligonychus</i> sp. Rogger <u>Bonifacio Alexander Rodríguez</u> , Clorinda Vergara y Javier Huanca.	16. POTENCIAL DE DEPREDACIÓN DE <i>Lutzia bigotii</i> Bellardi, 1862 (DIPTERA: CULICIDAE) DEL MEZQUITAL, DURANGO. <u>Gerardo Pérez-Santiago</u> , Saúl Hernández-Amparan, Gerardo A. Hinojosa-Ontiveros y Rebeca Álvarez-Zagoya.	
	12:15-12:30	RECESO	
	SALA	AUDITORIO	
12:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO		

MIÉRCOLES 12 DE JUNIO		
SALA	POR DEFINIR	
9:00-10:00	<p style="text-align: center;"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b>            Dr. Manuel Darío Salas Araiza            Universidad de Guanajuato</p>	
10:00-10:15	RECESO	
SALA	GRAN SALON	
SECCIÓN	CARTELES	
HORA	<p><b>COORDINADORES</b>            Miguel Aragón Sánchez            Santiago Vergara Pineda</p>	
10:15-12:15	<p><b>17. CAPACIDAD DEPREDADORA DE <i>Nesidiocoris tenuis</i> (Reuter) (HEMIPTERA: MIRIDAE), SOBRE HUEVOS Y LARVAS DE <i>Spodoptera exigua</i> (Hübner, 1808) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE).</b> <u>Miguel Aragón-Sánchez</u>, Agustín Aragón-García, Betzabeth Cecilia Pérez-Torres, Samuel Pineda-Guillermo, Vicente Santiago Marco-Mancebón e Ignacio Pérez-Moreno.</p>	<p><b>18. DEPREDACIÓN DE TRIPS (<i>Frankliniella occidentalis</i>) POR <i>Amblyseius swirskii</i> EN EL CULTIVO DE PEPINO (<i>Cucumis sativus</i> var. <i>Primavera</i>) EN EL VALLE DE SAN QUINTIN.</b> José Guadalupe Pedro-Méndez, <u>Imelda V. López Sánchez</u>, Rodrigo Canseco Carreño, Elizabeth Dolores Arenas, Jazmin Vasquez-Castillo, Jorge L. Delgadillo-Angeles y Laura Dennisse Carrasco Peña.</p>
	<p><b>19. AISLAMIENTO DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS OBTENIDOS DE SUELOS CAÑEROS EN AGROECOSISTEMAS DE CAÑA DE AZÚCAR EN TRES MUNICIPIOS DE JALISCO.</b> <u>Grifaldo-Alcántara</u>, <u>Fabián</u>, Vargas-Madriz, Haidel, Martínez-Martínez, Ricardo, Azuara-Domínguez, A., San Juan-Lara, J., Acuña-Soto, J. y Talavera-Villareal, Antonio</p>	<p><b>20. NEMÁTODOS ENTOMOPATÓGENOS OBTENIDOS DEL SUELO EN CULTIVOS DE CAÑA DE AZÚCAR (<i>Saccharum officinarum</i>).</b> <u>Martínez-Martínez, R.</u>, Grifaldo-Alcántara, P. Fabián, Vargas-Madriz Haidel, Azuara-Domínguez, Ausencio, Hernández-López, Jorge, San Juan-Lara, Jorge y Sotelo-Rivera Francisco J.</p>
	<p><b>21. EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE EXTRACTOS DE <i>Ricinus communis</i> L., <i>Melia azedarach</i> L., <i>Azadirachta indica</i> A., <i>Bidens pilosa</i> L. Y UN INSECTICIDA, CONTRA LARVAS DE <i>Musca domestica</i> L.</b> Pérez, S. J., Ángel, R. M. D., Pérez, A. E. I. y Bello M. J.</p>	<p><b>22. PARASITISMO NATURAL DE <i>Spodoptera frugiperda</i> Smith, 1797 (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE), EN MAÍZ EN BAJOS DE CHILA, MIXTEPEC, OAXACA.</b> <u>Jeivy Yuridiana Rojas-Villavicencio</u> y Laura Martinez-Martinez.</p>
	<p><b>23. DIVERSIDAD DE ENTOMOPATÓGENOS EN SUELO AGRÍCOLA DE TRES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN EN TEPATEPEC, HIDALGO.</b> <u>Liliana Lorena Martínez-Salinas</u>, Antonio San Juan-Lara, Itzcóalt Martínez-Sánchez, Filiberto Martínez-Lara y Jorge San Juan-Lara.</p>	<p><b>24. EVALUACIÓN DEL EXTRACTO DEL TABAQUILLO (<i>Nicotiana glauca</i> Graham) COMO REPELENTES EN ADULTOS DEL GORGOJO DE MAÍZ (<i>Sitophilus zeamais</i>).</b> <u>Esperanza García-Mendoza</u>, Mayra N. Ángeles-Pérez, Jorge San Juan-Lara, Erick A. Zuñiga-Estrada, Maricruz Sánchez-Zavala y Miriam Meléndez-Rodríguez.</p>
	<p><b>25. CHINCHES FITÓFAGAS (HEMIPTERA: HETEROPTERA) ASOCIADAS A CULTIVOS DE CHAYOTE (<i>Sechium edule</i> Jacq.) EN EL CENTRO DE VERACRUZ, MÉXICO.</b> <u>Javier González-Lucas</u>, Jezabel Báez-Santacruz, Ricardo Serna-Lagunes, R. Carlos Llarena-Hernández, Rosalía Núñez-Pastrana y Daniel Reynoso-Velasco.</p>	<p><b>26. DISTRIBUCIÓN DE CICADELLIDAE ASOCIADOS A CULTIVOS DE MAÍZ EN TOLIMA Y HUILA COLOMBIA.</b> <u>Camilo Ignacio Jaramillo-Barrios</u>, Angela María Vargas-Berdugo y Buenaventura Monje-Andrade.</p>
	<p><b>27. DIVERSIDAD DE ESCARABAJOS (INSECTA: COLEOPTERA) EN CULTIVOS DE CHAYOTE (<i>Sechium edule</i> Jacq.) DE IXTACZOQUITLÁN, VERACRUZ.</b> <u>Moisés Ponce-Méndez</u>, Eder F. Mora-Aguilar, Joaquín Murguía-González, Otto R. Leyva-Ovalle, Miguel Á. García-Martínez y María E. Galindo-Tovar.</p>	<p><b>28. EFECTO DE DIETAS SEMISINTÉTICAS SOBRE EL DESARROLLO Y LA CAPACIDAD REPRODUCTIVA DE <i>Spodoptera exigua</i> (Hübner) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) EN LABORATORIO.</b> Diana Araceli Isidro-Irene, Samuel Pineda-Guillermo, <u>José Isaac Figueroa de la Rosa</u>, Selene Ramos-Ortiz y Ana Mabel Martínez-Castillo.</p>
	<p><b>29. EFECTOS DEL REGULADOR DE CRECIMIENTO DE LOS INSECTOS, FLUFENOXURON, SOBRE LA FERTILIDAD Y LONGEVIDAD DEL DEPREDADOR <i>Engytatus varians</i> (Distant) 1884, (HEMIPTERA: MIRIDAE).</b> Sinue I. Morales-Alonso, Jazmín Bruno-Pérez, Ana M. Martínez-Castillo, <u>José I. Figueroa-De la Rosa</u>, Juan M. Chavarieta-Yáñez y Samuel Pineda-Guillermo.</p>	<p><b>30. EVALUACIÓN DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL INSECTICIDA BENEVIA 10 OD (CIANTRANILPROL) PARA EL CONTROL DE <i>Frankliniella occidentalis</i> Pergande, 1895 (THYSANOPTERA: THIRIPIDAE) EN AGUACATE.</b> <u>Benito Monroy-Reyes</u>, Tonatiuh Carrillo-Gutierrez, Carlos Beas-Zarate, Pedro Posos-Ponce, Mariexy Castro-Rodriguez, J. Gustavo Enciso-Cabral y Geyser Flores-Galano.</p>
	12:15-12:30	RECESO
	SALA	AUDITORIO
12:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO	

MIÉRCOLES 12 DE JUNIO		
SALA	POR DEFINIR	
9:00-10:00	<p style="text-align: center;"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b>            Dr. Manuel Darío Salas Araiza            Universidad de Guanajuato</p>	
10:00-10:15	RECESO	
SALA	GRAN SALON	
SECCIÓN	CARTELES	
HORA	<p><b>COORDINADORES</b> Miguel Aragón Sánchez            Santiago Vergara Pineda</p>	
10:15-12:15	<p><b>31. RESPUESTA DE CONTROL DEL INSECTICIDA BENEVIA 10 OD (CIANTRANILIPROL) PARA EL CONTROL DE <i>Frankliniella occidentalis</i> PERGANDE, 1895 (THYSANOPTERA: THRIPIDAE) EN AGUACATE.</b> <u>J. Gustavo Enciso-Cabral</u>, Carlos Beas-Zarate, José Alberto Terriquez-Covarrubias, Benito Monroy-Reyes, Mariexy Castro-Rodriguez y Pedro Posos-Ponce.</p>	<p><b>32. <i>Xyleborus</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) ASOCIADOS AL CULTIVO DE AGUACATE EN NAYARIT, MÉXICO.</b> María Luisa Dayanira Bugarín-Parra, Knut Bjorn Artur Daunert-Medina, Jesús Leonel Domínguez-Miranda, Orlando Estrada-Virgen, <u>Jhonthan Cambero-Campos</u> y Agustín Robles-Bermudez.</p>
	<p><b>33. DISTRIBUCIÓN Y DIVERSIDAD DE CHAPULINES (ORTHOPTERA: ACRIDOIDEA) EN AGROECOSISTEMAS DE MAÍZ DE LA CUENCA DEL LAGO DE PÁTZCUARO.</b> Víctor Adrián Ramírez-Méndez, Rebeca González-Villegas y <u>Miguel Bernardo Nájera-Rincón</u>.</p>	<p><b>34. IDENTIFICACIÓN DE ESTADOS INMADUROS DE <i>Phyllophaga</i> Harris 1827 (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE) Y HONGOS ENTOMOPATÓGENOS EN DIVERSOS CULTIVOS DE TARÍMBARO, MICHOACÁN.</b> Gerardo Arciga-Guzmán, Johanna de Montserrat Alcantar-Zuñiga y <u>Miguel B. Nájera-Rincón</u>.</p>
	<p><b>35. ESTUDIO DE LA ENTOMOFAUNA ASOCIADA EN CINCO SISTEMAS DE HORTICULTURA DEL CARIBE SECO COLOMBIANO.</b> <u>José Antonio Rubiano-Rodríguez</u> y Tatiana Sanchez-Doria.</p>	<p><b>36. USO DE INSECTICIDAS Y PRODUCTOS ORGÁNICOS EN EL CONTROL DE <i>Aphis gossypii</i> EN CALABAZA EN TRÓPICO SECO.</b> José Francisco Díaz-Nájera, Sergio Ayvar-Serna, Antonio Mena-Bahena, Maricela Apáez-Barrios, <u>Saúl Bello-Tornez</u> y Manuel A. Tejada-Reyes.</p>
	<p><b>37. <i>Delia</i> spp. (DIPTERA: ANTHOMYIIDAE) EN CRUCÍFERAS EN LERDO, DURANGO.</b> Ma. Teresa Valdés-Perezgasga, <u>Fabián García-Espinoza</u>, Cecilia Salazar-Flores, Javier López-Hernández, Sergio Hernández-Rodríguez y Vicente Hernández-Hernández.</p>	<p><b>38. ALTERNATIVAS PARA EL CONTROL DE <i>Heilipus lauri</i> Boh. (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) IN VITRO.</b> Marlen I. Acosta-Rosey, <u>Silvia Rodríguez-Navarro</u>, Juan E. Barranco-Florido, Javier L. Olivares-Orozco.</p>
	<p><b>39. PRESENCIA DE CERAMBÍCIDOS (COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE) EN EL MUNICIPIO DE TECOZAUTLA, HGO.</b> Javier L. Olivares-Orozco, <u>Silvia Rodríguez-Navarro</u>, Beatriz González-Hidalgo y Juan E. Barranco-Florido.</p>	<p><b>40. MORTALIDAD DE <i>Bactericera cockerelli</i> Sulc 1909 (HEMIPTERA: TRIOZIDAE) CON @ACEITE DE SOYA EN CULTIVO DE JITOMATE.</b> Julio Lozano-Gutiérrez, <u>W. Berenice Reyes-López</u>, Héctor Ortiz-Ramírez, Martha Patricia España-Luna y Jesús Balleza-Cadengo.</p>
	<p><b>41. PRIMER REPORTE DE <i>Cerotoma atrofasciata</i> Jacoby 1879 (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE) EN EL ESTADO DE ZACATECAS, MEXICO.</b> Julio Lozano-Gutiérrez, <u>Manuel Montalvo-Sánchez</u>, Priscila María de la Nieves Conde-Galán, Martha Patricia España-Luna y J. Jesús Balleza-Cadengo.</p>	<p><b>42. PRIMER REPORTE DE LA CHINCHE PINTADA <i>Bagrada hilaris</i> Burmeister 1835 (HEMIPTERA: PENTATOMIDAE) EN EL ESTADO DE ZACATECAS, MEXICO.</b> Julio Lozano-Gutiérrez, <u>Jesús Cerceda-Ibarra</u>, Martha Patricia España-Luna, J. Jesús Balleza-Cadengo y José Manuel Pinedo-Espinoza.</p>
	<p><b>43. COLEOPTEROS ASOCIADOS AL CULTIVO DE FRÍJOL EN EL ESTADO DE ZACATECAS, MEXICO.</b> Julio Lozano-Gutiérrez, <u>Adán Ulises Rodarte-Martínez</u>, Martha Patricia España-Luna, Jesús Balleza-Cadengo y José Manuel Pinedo-Espinoza.</p>	<p><b>44. PARASITISMO DE <i>Tamarixia triozae</i> Burks 1943 (HYMENOPTERA: EULOPHIDAE) SOBRE NINFAS DE <i>Bactericera cockerelli</i> Sulc 1909 BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO.</b> <u>Julio Lozano-Gutiérrez</u>, Martha Patricia España-Luna, Alfredo Lara-Herrera, Jesús Balleza-Cadengo y José Manuel Pinedo-Espinoza.</p>
	<p><b>45. PRIMER REGISTRO DE <i>Conotrachelus dimidiatus</i> Champion, 1904 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EN EL ESTADO DE MICHOACAN, MÉXICO.</b> <u>Josué Francisco García-Guevara</u> y Clemente de Jesús García-Ávila.</p>	<p><b>46. DAÑO POR GUSANO COGOLLERO DEL MAÍZ, <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith, 1797) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE), EN OAXACA, MÉXICO.</b> Laura Martínez-Martínez, Alvais Montaña-Montaña, <u>Erika Padilla-Cortes</u> y Roselia Jarquín-López.</p>
	12:15-12:30	RECESO
	SALA	AUDITORIO
12:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO	

MIÉRCOLES 12 DE JUNIO			
SALA	POR DEFINIR		
9:00-10:00	<p style="text-align: center;"><b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b>  <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b>            Dr. Manuel Darío Salas Araiza            Universidad de Guanajuato</p>		
10:00-10:15	RECESO		
SALA	GRAN SALON		
SECCIÓN	CARTELES		
HORA	COORDINADORES	Miguel Aragón Sánchez Santiago Vergara Pineda	
10:15-12:15	47. ASPECTOS BIOLÓGICOS DE <i>Cycloneda sanguinea</i> Linnaeus, 1763 (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) ALIMENTADA CON EL PULGÓN <i>Aphis aurantii</i> , Boyer de Fonscolombe, 1841 (HEMIPTERA: APHIDIDAE). Kevin G. Cambero-Nava, <u>Marcia Rodríguez-Palomera</u> , Carlos B. Cambero-Ayón y Octavio J. Cambero-Campos.	48. PATOGENICIDAD DE <i>Bacillus thuringiensis</i> HD-1 Y DETERMINACIÓN DEL DAÑO TISULAR EN LA ZONA INTESTINAL SOBRE ADULTOS DE <i>Apis mellifera</i> . <u>Sandra Cuate-Rosas</u> , Emmanuel Dunstand Guzmán-Díaz, Guadalupe Peña-Chora, Víctor M. Hernández-Velázquez, Eduardo Moraga-Cacères y Andrés Alvear-García.	
	49. NUEVO REGISTRO DE DISTRIBUCIÓN DEL PICUDO DE LA GUAYABA, <i>Conotrachelus dimidiatus</i> Champion, en Guayaba ( <i>Psidium guajava</i> L.) EN MÉXICO. <u>Haidel Vargas-Madriz</u> , Martha Lázaro-Dzul, Jesús Acuña-Soto, Pedro F. Grifaldo-Alcántara, R. Martínez-Martínez, A. Talavera-Villarreal y A. Azuara-Domínguez.	50. CONTROL QUÍMICO DE <i>Solenopsis invicta</i> (BUREN, 1972) (HYMENOPTERA: FOMICIDAE) EN IRAPUATO, GUANAJUATO, MÉXICO. Oscar Alejandro Martínez-Jaime, <u>Manuel Darío Salas-Araiza</u> , Rafael Guzmán-Mendoza, Gustavo Iván Ramírez-Aza y Andrés Balboa-Alcocer.	
	51. PRIMER REGISTRO DE INSECTOS FITÓFAGOS EN CARRIZO <i>Arundo donax</i> (L.). 1753 (POACEAE) EN IRAPUATO, GUANAJUATO. MÉXICO. <u>Manuel Darío Salas-Araiza</u> , Oscar Alejandro Martínez-Jaime, Rafael Guzmán-Mendoza y Raquel Peña-Zárate.	52. EVALUACIÓN DE ASPERSIONES REGIONALES DE INSECTICIDAS CONTRA <i>Diaphorina citri</i> Kuwayama (HEMIPTERA: LIVIIDAE) EN GENERAL TERÁN, N.L., MÉXICO. <u>Santos Díaz-Martínez</u> , J. Isabel López-Arroyo y Edgardo Cortez-Mondaca.	
	53. APLICACIÓN DE TIERRA DE DIATOMEAS PARA CONTROL DE GORGOJO <i>Sithophilus zeamais</i> (Motschulsky). José Luís Sánchez-Ríos, <u>Angélica Hernández-Navarro</u> , Venus Jiménez-Castañeda, Guadalupe Robles-Pinto, María Cristina Sánchez-Martínez y José Marcos Rodolfo Aguilar-Venegas.	54. EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE SPINOSAD (TRACER®) PARA EL CONTROL DE <i>Neohydatothrips opuntiae</i> (Hood), QUE DAÑA AL CUTIVO DE NOPAL TUNERO. <u>Angélica Hernández-Navarro</u> , José Luís Sánchez-Ríos, Venus Jiménez-Castañeda, María Cristina Sánchez-Martínez y Guadalupe Robles-Pinto.	
	55. COMPARACIÓN DE LA RESPUESTA DE <i>Anastrepha Ludens</i> (Diptera: Tephritidae) A ATRAYENTES ALIMENTICIOS. <u>Dania Belen Rivera-Perez</u> , Pablo Liedo-Fernandez y Miguel Salvador-Figueroa.	56. DINÁMICA POBLACIONAL DE <i>Anastrepha obliqua</i> (Macquart) EN MANGO, EN TECPAN DE GALEANA, GUERRERO. <u>Alcántara-Jiménez, J. A.</u> , Castro-Hernández, A. N., Michel-Aceves, A. C., Pizar-quiroy, A. M., Alcántara-Nazario, A. O. y Salmerón-Erdoşay, J.	
	57. RESPUESTA DE LARVAS DE <i>Phyllophaga vetula</i> Horn, 1887 (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE) A SUSTRATOS ALIMENTARIOS Y METABOLITOS SECUNDARIOS DE PLANTAS. <u>Zaira Ruiz-Flores</u> , Angel Alonso Romero-López, Ricardo Reyes-Chilpa y Miguel Bernardo Nájera-Rincón.	58. DIVERSIDAD DE FAMILIAS DE ESCARABAJOS (ORDEN: COLEOPTERA) EN ÉPOCA DE LLUVIAS EN EL RANCHO TESEACHI, CHIHUAHUA, MÉXICO. <u>Daniel Ochoa-García</u> , Jesús A. Fernández, Johnattan Hernández-Cumplido, Ángela A. Camargo y José Roberto Espinoza.	
	59. INVENTARIO DE LA DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS EPIGEOS DEL ARCHIPIÉLAGO DE LOS CHOROS (REGIÓN DE COQUIMBO, CHILE). <u>Jorge Cepeda-Pizarro</u> , Jaime Pizarro-Araya y Fermín M. Alfaro.	60. DIVERSIDAD DE COLEÓPTEROS (INSECTA: COLEOPTERA) DE LAS ÁREAS SNASPE DEL DESIERTO COSTERO TRANSICIONAL DE CHILE (25°-32° S). <u>Jorge Cepeda-Pizarro</u> , Jaime Pizarro-Araya y Fermín M. Alfaro.	
	61. INCIDENCIA DE MOSCAS DE LA FRUTA EN GUAYABA CON ATRAYENTES ALIMENTICIOS, EN TETIPAC, GUERRERO. <u>Alcántara-Jiménez, J. A.</u> , Castro-Hernández, A. N., Michel-Aceves, A. C., Pineda-Hernández, M., Alcántara-Nazario, A. O. y Salmerón-Erdoşay, J.	62. DINÁMICA DE COMUNIDADES DE ARTRÓPODOS EN UNA REGIÓN SEMIÁRIDA. <u>Bazán-Morales Aileth</u> , Herrera-Fuentes María del Carmen, Zavala-Hurtado José Alejandro, Navarrete-Jiménez Alejandro y Campos-Serrano Jesús.	
	12:15-12:30	RECESO	
	SALA	AUDITORIO	
12:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO		

MIÉRCOLES 12 DE JUNIO		
SALA	POR DEFINIR	
9:00-10:00	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b> Dr. Manuel Darío Salas Araiza Universidad de Guanajuato	
10:00-10:15	RECESO	
SALA	GRAN SALON	
SECCIÓN	CARTELES	
HORA	COORDINADORES	Miguel Aragón Sánchez Santiago Vergara Pineda
10:15-12:15	63. EFECTO DE LA DISPONIBILIDAD DE AGUA EN LA DIVERSIDAD DE INSECTOS VISITANTES DE <i>Cylindropuntia imbricata</i> EN EL ALTIPLANO POTOSINO. <u>Alfredo Ramírez-Hernández</u> , Ana Paola Martínez-Falcón, Melissa Ávila-Argáez y Joel Flores.	64. LIBÉLULAS (INSECTA: ODONATA) DE TECALPULCO, GUERRERO, MÉXICO. <u>Cándido Luna-León</u> , Víctor Manuel Domínguez-Márquez y Cesario Catalán-Heverástico.
	65. APIONINAE (COLEOPTERA: BRENTIDAE) DE LAS SIERRAS DE TAXCO-HUAUTLA, MÉXICO. <u>María Magdalena Ordóñez-Reséndiz</u> y Angel Castro Martínez.	66. DIVERSIDAD DE CHRYSOMELIDAE (INSECTA: COLEOPTERA) EN BOSQUE DE PINO-ENCINO Y PALMAR EN LA SIERRA DE TAXCO, GUERRERO. <u>María Magdalena Ordóñez-Reséndiz</u> y Magali Beatriz Torres Randa.
	67. PATRONES TEMPORALES DE INTERACCIÓN ENTRE LEPIDÓPTEROS Y BROMELIAS DEL BOSQUE TROPICAL CADUCIFOLIO DE TEPOZTLÁN, MORELOS. <u>Daniela Juárez-Villafranca</u> , Alejandro Flores-Palacios <u>Angélica María Corona López</u> y Alejandro Flores Morales.	68. CONTENIDO DE ÁCIDO CARMÍNICO EN DOS FASES DE DESARROLLO DE <i>Dactylopius coccus</i> COSTA, (HEMIPTERA: DACTYLOPIIDAE) Y EN CUATRO ESTRATOS DE MANEJO. <u>Zacarías-Alvarado</u> , J. R., Méndez-Gallegos, S. de J., Tovar-Robles, C. L., Magallanes-Quintanar, R. y Aquino-Pérez, G.
	69. LISTADO PRELIMINAR DE LOS ESCARABAJOS DESCORTEZADORES (CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) EN UN BOSQUE DE PINO DEL OCCIDENTE DE MÉXICO. <u>Aranzazu Estefanía Castorena-Pérez</u> .	70. AVISPA AGALLADORA DEL EUCALIPTO <i>Leptocybe invasa</i> (HYMENOPTERA: EULOPHIDAE) EN QUERETARO. <u>Santiago Vergara-Pineda</u> , Robert W. Jones, José Alejandro Cabrera-Luna y Javier Alejandro Obregón-Zúñiga.
	71. EFECTO DE LA VARIACIÓN DE LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS DE EL 2015 EN LA POBLACIÓN DE <i>Dendroctonus mexicanus</i> Hopkins, 1905 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE). <u>Guillermo Hernández-Muñoz</u> , José Carmen Soto-Correa y Víctor Hugo Cambrón-Sandoval.	72. CONOCIMIENTO, CRIADERO PREFERENTE Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE <i>Aedes aegypti</i> Linnaeus 1762 (DÍPTERA: CULICIDAE) EN COYUCA DE BENÍTEZ, GUERRERO. <u>Guillermina Vences-Velázquez</u> , Lauro Santos-Ramírez, José Aldahir-Piza Marín, Nelly Marlen Ramírez-Beristrain, Elvia Rodríguez Bataz y Juan Sánchez Arriaga.
	73. APORTES AL ABORDAJE Y MANEJO DE HERIDAS, A BASE DE PRODUCTOS DERIVADOS DE LARVAS DE MOSCAS <i>Lucillia sericata</i> : GEL Y PARCHES. <u>Ma. Del Carmen Vera-Rosales</u>	74. OBSERVACIONES EN DESBRIDACIÓN DE HERIDAS, CON LARVAS DE MOSCA <i>Lucillia sericata</i> : REPORTE DE CINCO PACIENTES CON PIE DIABÉTICO. <u>Ma. Del Carmen Vera-Rosales</u> .
	75. ANÁLISIS DEL PATRÓN DE DISTRIBUCIÓN ACTUAL DE <i>Anopheles (Anopheles) pseudopunctipennis</i> Theobald (DIPTERA: CULICIDAE) EN CHILE Y SU PROYECCIÓN BAJO LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO. <u>Valderrama, Lara, Ayala</u> , Salvador, González, Christian, Reyes, Carolina, Rivera, Antonio, Figueroa, Daniela, Estrada, Patricia y Saldarriaga, Mónica.	76. EFECTO DE LA TEMPERATURA EN LA INFECCIÓN POR <i>Trypanosoma cruzi</i> Y ACTIVIDAD DE FENOLOXIDASA EN <i>Meccus pallidipennis</i> . <u>González-Rete Berenice</u> , Cabrera-Bravo Margarita, Córdoba-Aguilar Alex, Salazar-Schettino Paz María, Bucio-Torres Martha, Flores-Villegas A. Laura, De Alba-Alvarado Mariana, Torres-Gutiérrez Elia, Guevara-Gómez Yolanda, Reynoso-Ducoing Olivia Alicia y Vences-Blanco Mauro Omar.
	77. EFECTO DE LA HORMONA ADIPOCINÉTICA II EN LA RESPUESTA INMUNE DEL MOSQUITO <i>Anopheles albimanus</i> Wiedemann, 1820 (DÍPTERA: CULICIDAE). <u>Grecia Gabriela Hernández-Díaz</u> , Alejandro Alvarado-Delgado, Guillermo Perales-Ortiz y Humberto Lanz-Mendoza.	78. CUCARACHAS (HEXAPODA: BLATTODEA) DOMÉSTICAS Y PERIDOMÉSTICAS DEL ÁREA URBANA DE PARRAS DE LA FUENTE COAHUILA, MÉXICO. <u>Sergio Hernández-Rodríguez</u> , Ma. Teresa Valdés-Perezgasga, Javier López- Hernández, Fabián García-Espinoza, Vicente Hernández-Hernández y José Abraham Obrador-Sánchez
12:15-12:30	RECESO	
SALA	AUDITORIO	
12:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO	

MIÉRCOLES 12 DE JUNIO			
SALA	POR DEFINIR		
9:00-10:00	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b> Dr. Manuel Darío Salas Araiza Universidad de Guanajuato		
10:00-10:15	RECESO		
SALA	GRAN SALON		
SECCIÓN	CARTELES		
HORA	COORDINADORES	Miguel Aragón Sánchez Santiago Vergara Pineda	
10:15-12:15	79. CIXIIDOS (HEMIPTERA: CIXIIDAE) ASOCIADOS A PALMAS CON SÍNTOMAS DEL AMARILLAMIENTO LETAL DEL COCOTERO (ALC) EN EL ÁREA URBANA DE TORREÓN, COAHUILA, MÉXICO. <u>Sergio Hernández-Rodríguez</u> , Ma. Teresa Valdés-Perezgasga, Javier López- Hernández, Fabián García-Espinoza, Vicente Hernández-Hernández y José Abraham Obrador-Sánchez.	80. NIVELES DE RESISTENCIA A INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS, CARBAMATOS Y PIRETROIDES EN POBLACIONES DE <i>Aedes aegypti</i> DE BAJA CALIFORNIA SUR Y CAMPECHE. <u>Jiménez-Coutiño Ulises</u> , López-Solís Alma Delia, Santoyo-Solís Francisco, Elorza-Claros Manuel, Penilla-Navarro Rosa Patricia, Ivonne Tovar y Rodríguez Américo.	
	81. EXPRESIÓN DE PROHIBITINA EN EL DESARROLLO DEL GORGOJO DE FRIJOL <i>Zabrotes subfasciatus</i> Boheman, 1833 (COLEOPTERA: BRUCHIDAE). <u>Diana Villegas-Coronado</u> , Ana M. Guzmán-Partida, Irlanda Lagarda-Díaz, Luz Vazquez-Moreno y Emmanuel Aispuro-Hernández.	82. PRESENCIA DE PEPTIDOS EN LA HEMOLINFA DE TRIATOMA PALLIDIPENNIS (HEMIPTERA: REDUVIDAE) INFECTADO CON TRYPANOSOMA CRUZI, TRYPANOSOMA RANGELI Y BACTERIAS. <u>Paulina Díaz-Garrido</u> , Ignacio Martínez-Martínez y Bertha Espinoza Gutiérrez.	
	83. CONTENIDO BROMATOLÓGICO DE XAMUES ( <i>Thasus gigas</i> B.) Y ESCAMOLES ( <i>Liomotopum apiculatum</i> M.) EN EL OCCIDENTE DEL ESTADO DE HIDALGO. <u>Francisco Javier Michel Castro</u> .	84. EVALUACIÓN DE LA SOBREVIVENCIA DE ADULTOS DE <i>Anastrepha ludens</i> (DIPTERA: TEPHRITIDAE) EXPUESTOS A EXTRACTOS DE SEMILLAS DE <i>Ricinus communis</i> . <u>Martínez-Fiel, N.</u> , Nava-Rodríguez, V., Flores-Macias, A., Liedo Fernández, P., Oropeza-Cabrera, A., Toledo Arreola, J. y Barranco-Florido J. E.	
	85. DESARROLLO EMBRIONARIO DE <i>Drosophila melanogaster</i> Johann Wilhelm Meigen, 1830 (DIPTERA: DROSOPHILIDAE). May-Caamal Daniel <u>Alejandro</u> , Caamal-Reyes, Erika Guadalupe y Haaz-Kú Diana Karyme.	86. REVISIÓN DE UN “ENSAMBLE GALLINA CIEGA” (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE) DESDE EL ENFOQUE DE LA TAXONOMÍA INTEGRATIVA. <u>Fernanda Salgado-Farías</u> , María Rosete-Enríquez y Angel Alonso Romero-López.	
	87. COLECCIÓN ENTOMOLÓGICA “INSECTOS DE LA COSTA ALEGRE”, JALISCO, COMO UN ACERCAMIENTO DE LA ENTOMOLOGÍA A LA COMUNIDAD. <u>Héctor Alejandro Hernández-Castellanos</u> , José Eliazar Martínez-Rodríguez y Primitivo González-Mendoza.	88. ANÁLISIS FILOGENÉTICO DE UNA LISOZIMA DE <i>Triatoma (Meccus) pallidipennis</i> Stat, 1872 (HEMIPTERA: REDUVIDAE), VECTOR DE LA ENFERMEDAD DE CHAGAS EN MEXICO. <u>Ignacio Martínez</u> , Paulina Díaz-Garrido y Bertha Espinoza.	
	89. FILOGENIA Y MODELAJE MOLECULAR DE LA PROTEÍNA GluClα DE <i>Cochliomyia hominivorax</i> (Coquerel, 1858, DÍPTERA: CALLIPHORIDAE), AGENTE CAUSAL DE MIASIS ORAL. <u>Ignacio Martínez</u> , Paulina Díaz-Garrido y Marta Elena Castro-Manreza.	90. ASPECTOS MORFOLÓGICOS Y QUÍMICO-ECOLÓGICOS DE LA CÁMARA GENITAL DE <i>Cyclocephala lunulata</i> Burmeister, 1847 (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE). <u>Abraham Sanchez-Cruz</u> , Norma Robledo, Daniel Tapia-Maruri, y Angel Alonso Romero-López.	
	91. VARIACIÓN TEMPORAL DE INSECTOS VISITANTES SOBRE FLORES DE <i>Acacia cochliacantha</i> (FABACEAE) E IDENTIFICACIÓN DE SUS VOLÁTILES FLORALES. Humberto Reyes-Prado, José Manuel Pino-Moreno, Norma Robledo, <u>Abraham Sánchez-Cruz</u> y Fernando Varela-Hernández.	92. MELOLÓNTIDOS (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE) ATRAÍDOS CON TRAMPA DE LUZ FLUORESCENTE EN CULTIVO DE MAÍZ EN ZAACHILA, OAXACA. Marlene Mateos-Escudero, <u>José Antonio Sánchez-García</u> , Héctor Miguel Guzmán-Vásquez, Salvador Lozano-Trejo y María Isabel Pérez-León.	
	12:15-12:30	RECESO	
	SALA	AUDITORIO	
13:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO		



MIÉRCOLES 12 DE JUNIO		
SALA	POR DEFINIR	
9:00-10:00	<b>CONFERENCIA MAGISTRAL</b> <b>LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN EL BAJÍO Y SU PROBLEMÁTICA FITOSANITARIA</b> Dr. Manuel Darío Salas Araiza Universidad de Guanajuato	
10:00-10:15	RECESO	
SALA	GRAN SALON	
SECCIÓN	CARTELES	
HORA	COORDINADORES	Miguel Aragón Sánchez Santiago Vergara Pineda
10:15-12:15	<b>93. POSICIÓN FILOGENÉTICA DE LOS ESCARABAJOS DE LA SEMILLA DE UN NUEVO GÉNERO (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE: BRUCHINAE).</b> <u>Isaac Reis-Jorge</u> y Cibele Stramare Ribeiro-Costa	<b>94. FAMILIAS DE HEMÍPTEROS PRESERVADOS EN LÍQUIDO DE LA COLECCIÓN DE ARTRÓPODOS DE LA FES IZTACALA UNAM (CAFESI) (1987-2015).</b> <u>Sergio G. Stanford-Camargo</u> , Marcela P. Ibarra-González, Aldo U. Miranda-Velázquez, Gerardo R. Medina-Ortiz y Saharay G. Cruz-Miranda.
	<b>95. ESTUDIO TAXONÓMICO DE LOS BUPRÉSTIDOS (INSECTA: COLEOPTERA) DE LA LOCALIDAD SAN ANDRÉS DE LA CAL, TEPOZTLÁN, MORELOS.</b> <u>Hernández-García Yoselín Fernanda</u> , Corona-López Angélica María, Toledo-Hernández Víctor Hugo, Flores-Palacios Alejandro, Reyes-González Roberto y Martínez-Hernández José Guadalupe.	<b>96. CICLO DE VIDA DE <i>Sarcophaga haemorrhoidalis</i> Fallén, 1817 (DIPTERA: SARCOPHAGIDAE) EN CONDICIONES NATURALES.</b> Guerrero-Bravo Claudia Paola, <u>Villeda-Callejas María del Pilar</u> , Lara-Vázquez José Ángel, Guedea-Fernández Daleth y Cervantes-Zamudio Osvaldo.
	<b>97. REVISIÓN DE LA FAMILIA MELOIDAE (INSECTA: COLEOPTERA) DE LA COLECCIÓN ENTOMOLÓGICA DE LA ESCUELA NACIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS.</b> <u>Roberto Iván Franco-Ávila</u> y Luis Javier Víctor-Rosas.	<b>98. NUEVO REGISTRO DE <i>Plagiocephalus latifrons</i> (Hendel, 1909) (TEPHRITOIDEA: ULIDIIDAE) PARA EL ESTADO DE MICHOACÁN, MÉXICO.</b> Fernando Villagómez y <u>Andy Ruiz</u> .
	<b>99. <i>Tortigonalia longicaudata</i> Lozada, 1993 (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) EN PLANTACIONES COMERCIALES DE HORTENSIAS (<i>Hydrangea macrophylla</i>), HUANUCO-PERU.</b> <u>J. Aliaga-Camarena</u> , P. Lozada-Robles, M. Estela-Y Livia y N. Nolzaco Alvarado	<b>100. <i>Tigrosa helluo</i> Walckenaer, 1837 (ARANEAE: LYCOSIDAE) ARAÑA ERRANTE PRESENTE EN TEAPA, TABASCO, MÉXICO.</b> Sandra I. Reyes-Silvan y Aracely De la Cruz-Pérez.
12:15-12:30	RECESO	
SALA	AUDITORIO	
13:30-15:00	SESIÓN PLENARIA Y CLAUSURA DEL CONGRESO	