



Del 26 al 30 de Octubre 2020



LUNES 26 DE OCTUBRE

SALA 1 “FAUNA”

12:30	<b>ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD DE LAS ESPECIES DE PECES DOMINANTES ASOCIADOS A FONDOS BLANDOS DE LA LAGUNA COSTERA DE LA PAZ, MÉXICO</b> Bruma R. Castillo-Rosas, Emelio Barjaú-González, Juan Manuel López-Vivas y Abril Karim Piñeda-Romo
12:45	<b>NICHO CLIMÁTICO REALIZADO Y ÁREAS DE DISTRIBUCIÓN DE PECES DULCEACUÍCOLAS TROPICALES BAJO EL CAMBIO CLIMÁTICO</b> Jonathan de Jesús Sauz-Sánchez, Rocío Rodiles-Hernández, Mercedes Andrade-Velázquez y Manuel Mendoza-Carranza
13:00	<b>EL EFECTO DEL CAMBIO DE USO DEL SUELO Y SU INFLUENCIA EN LA RIQUEZA Y ABUNDANCIA DE ANFIBIOS Y REPTILES EN AMBIENTES TROPICALES DE HIDALGO, MÉXICO</b> Ismael Reaño-Hernández y Aurelio Ramírez-Bautista
13:15	<b>CORALILLOS VERDADEROS (SERPIENTES: ELAPIDAE) Y CORALILLOS FALSOS (SERPIENTES: COLUBRIDAE) DE HIDALGO</b> Eduardo Zenteno-Huerta, Ricardo Guevara-Herrera, Mónica Paola Lazcano-Juárez, Nallely Morales-Capellán, Pablo Eviletio Cobos-Mejía y Leonardo Fernández-Badillo
13:30	<b>ECOLOGÍA Y MANEJO COMUNITARIO DE LA IGUANA NEGRA (<i>Ctenosura pectinata</i>) EN EL PARQUE ESTATAL CERRO DE LA TORTUGA, MORELOS, MÉXICO</b> Felix Emmanuel Mena-Maldonado, Rubén Castro-Franco, María Guadalupe Bustos-Zagal y Alejandro García-Flores
13:45	<b>GENÉTICA DEL PAISAJE DE <i>Pseudoeurycea robertsi</i> EN EL VOLCÁN NEVADO DE TOLUCA</b> Montserrat López-Sánchez, Armando Sunny, Andrea González-Fernández, Fabiola Ramírez-Corona, Ángel Balbuena-Serrano, Giovanni González-Desales, Zuleyma Zarco-González y Marco Suárez-Atilano
14:00	<b>IMPORTANCIA DEL CAMPAMENTO TORTUGUERO DE TODOS SANTOS A.C. PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA TORTUGA GOLFINA (<i>Lepidochelys olivacea</i>)</b> Pamela Gómez-Rosales, Juan Manuel López-Vivas, Ma. Mónica Lara-Uc y Dilan Ramos-Ávila
14:15	<b>ANÁLISIS DE ENDEMICIDAD DE LOS VIPÉRIDOS DE AMÉRICA</b> Gustavo Montiel-Canales

PROYECTO APOYADO POR CONACYT



Del 26 al 30 de Octubre 2020



LUNES 26 DE OCTUBRE

SALA 2 “VEGETACIÓN”

12:30	<p><b>ANÁLISIS FLORÍSTICO DE UN ECOSISTEMA RIPARIO Y UN MATORRAL XERÓFILO, EN EL SEMIDESIERTO QUERETANO</b></p> <p>María de los Ángeles González-Adán, Cecilia Leonor Jiménez-Sierra, Rodrigo Alejandro Hernández-Cárdenas, Alejandra Serrato-Díaz y Rafael Calderón Contreras</p>
12:45	<p><b>EL PEYOTE QUERETANO <i>Lophophora diffusa</i> EN SITUACIÓN CRÍTICA ¿CÓMO PODEMOS SALVARLO?</b></p> <p>Omar Díaz-Segura, Cecilia Leonor Jiménez-Sierra y María Loraine Matias-Palafox</p>
13:00	<p><b>CARACTERÍSTICAS EDÁFICAS Y SU RELACIÓN CON SEIS CACTÁCEAS BAJO UNA CATEGORÍA DE RIESGO EN LA RESERVA NATURAL VOLUNTARIA TOMÁS GARRIDO CANNABAL, COAH., MÉXICO</b></p> <p>Montserrat Ibarra-Reyes, Gisela Muro-Pérez, Jaime Sánchez, Omag Cano-Villegas, Raúl López-García y Juan Ulises Romero-Muñoz</p>
13:15	<p><b>DIVERSIDAD DE ÁRBOLES DE USOS MÚLTIPLES EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA DE HUAUTLA, MORELOS</b></p> <p>Miguel Ángel Sánchez-Hernández, Aurelio M. Fierros-González, Enrique Cortez-Díaz y Alejandro Velázquez-Martínez</p>
13:30	<p><b>PLANTAS SILVESTRES DE USO MEDICINAL EN EL EJIDO SANTA ANA, PINOS, ZACATECAS</b></p> <p>Martha Celia Escobar-León y Susana Muñoz-Beltrán</p>
13:45	<p><b>IDENTIFICACIÓN DE MICROSATÉLITES (SSR) EN <i>Pinus oocarpa</i> CON FINES DE CONSERVACIÓN Y MANEJO</b></p> <p>Viridiana Aguilera-Martínez, Miguel Ángel Vallejo-Reyna y Mario Valerio Velasco-García</p>
14:00	<p><b>ÁRBOLES EXÓTICOS DE MÉXICO</b></p> <p>Francisco Javier Ortiz-Gorostieta y Óscar Roberto Dorado-Ramírez</p>
14:15	<p><b>ESTRUCTURA Y COMPOSICION DE LA VEGETACIÓN DE DUNA COSTERA EN LA ISLA DE COZUMEL</b></p> <p>Oscar Yam-Uicab, Alejandro Collantes Chávez-Costa y Eduardo Alanís-Rodríguez</p>
14:30	<p><b>PATRONES DE DIVERSIDAD ARBÓREA EN ACAHUALES DEL SUR DE QUINTANA ROO</b></p> <p>Ramiro Puc-Kauil, Gregorio Ángeles-Pérez, Francisca O. Plascencia-Escalante, Xavier García-Cuevas y Marcos A. Briceño-Méndez</p>



Del 26 al 30 de Octubre 2020



MARTES 27 DE OCTUBRE

SALA 1 "FAUNA"

12:30	<p><b>LA FOTO-IDENTIFICACIÓN COMO UN MÉTODO PARA IDENTIFICAR INDIVIDUOS DE GUACAMAYA VERDE (<i>Ara militaris</i>) EN CAUTIVERIO</b></p> <p>Francisco Alberto Rivera-Ortíz, Berenice Núñez-López y María del Coro Arizmendi</p>
12:45	<p><b>DIVERSIDAD Y ESTRUCTURA TAXONÓMICA DE AVES ACUÁTICAS EN UN HUMEDAL DEL SURESTE MEXICANO</b></p> <p>Rodrigo García-Morales, Juan Manuel Koller-González y Lucía Sanaphre-Villanueva</p>
13:00	<p><b>DIVERSIDAD GLOBAL DE SUBTIPOS DE VIRUS DE INFLUENZA AVIAR EN AGUA DE GRANJAS, MERCADOS ANIMALES Y HÁBITATS DE AVES SILVESTRES</b></p> <p>Jessica Mateus-Anzola, Beatriz Martínez-López, Ana Cecilia Espinosa-García y Rafael Ojeda-Flores</p>
13:15	<p><b>INCLUSIÓN DE METIONINA EN DIETA MATERNA DURANTE EL ÚLTIMO TERCIO DE GESTACIÓN SOBRE EL INICIO DE LA PUBERTAD EN CABRAS</b></p> <p>Diego Castillo-Gutiérrez, Esaú Ramírez-de la Cruz, Paulina García-García, Mayolo Salazar-Herrera, Juan C. Baltazar-Camacho, Juan M. Vázquez-García, Jorge Flores-Sánchez, Héctor A. Lee-Rangel y Cesar A. Rosales-Nieto</p>
13:30	<p><b>ESTADO POBLACIONAL DE <i>Odocoileus virginianus nelsoni</i> COMO INDICADOR DE MANEJO SUSTENTABLE EN LA REGIÓN SIERRA MARISCAL, CHIAPAS, MÉXICO</b></p> <p>Carlos de J. Ocaña-Parada, J. Antonio Martínez-García, Oscar A. Villarreal Espino-Barros y Daniel Jiménez-García</p>
13:45	<p><b>TRASLAPPE DE NICHOS ESPACIO-TEMPORAL ENTRE EL COYOTE (<i>Canis latrans</i>) Y EL PERRO DOMÉSTICO (<i>Canis lupus familiaris</i>) EN COSOLTEPEC, OAXACA</b></p> <p>Dafne Junue Elizalde-Jaime, Luis Angel Pozos-López, María de la Asunción Soto-Álvarez, Miguel Ángel Armella-Villalpando y José Roberto Báez-Parada</p>
14:00	<p><b>MONITOREO DE LA DIVERSIDAD DE LA COMUNIDAD DE MAMÍFEROS CARNÍVOROS EN UN BOSQUE TEMPLADO DE DURANGO, MÉXICO: UN ANÁLISIS DE CUATRO AÑOS</b></p> <p>Jorge Servín, César Ricardo Rodríguez-Luna, John Winston Orta-López, Elva Domínguez-Torres, Dora Elia Carreón-González, Luis Enrique Aguilar-Jiménez, Joaquín Tinoco y Carlos Alberto Ríos-Carrillo</p>
14:15	<p><b>REVELANDO LA DIVERSIDAD OCULTA DE LOS RATONES DEL COMPLEJO DE ESPECIES <i>Peromyscus boylii</i> (CRICETIDAE) EN LAS MONTAÑAS DEL CENTRO DE MÉXICO</b></p> <p>M. Ángel León-Tapia, Yessica Rico, Jesús A. Fernández y Alejandro Espinosa de los Monteros</p>



Del 26 al 30 de Octubre 2020



MARTES 27 DE OCTUBRE

SALA 2 “VEGETACIÓN”

12:30	<p><b>INTERACCIONES ECOLÓGICAS DE <i>Yucca potosina</i> EN PAISAJES MODIFICADOS DEL ALTIPLANO POTOSINO</b></p> <p>Claudia Lorena Rodríguez-Salazar, Alfredo Ramírez-Hernández, Joel Flores-Rivas, Cecilia Díaz-Castelazo y Felipe Barragán-Torres</p>
12:45	<p><b>ATRIBUTOS ECOLÓGICOS Y DE HÁBITAT DE LAS ESPECIES SUCULENTAS DEL ÁREA NATURAL PROTEGIDA MONUMENTO NATURAL YAGUL, OAXACA, MÉXICO</b></p> <p>Jaime César Luis-Martínez, Mario Luna-Cavazos, Heike Vibrans-Lindemann y María Flores-Cruz</p>
13:00	<p><b>LA BROMELIÁCEA EPÍFITA <i>Tillandsia brachycaulos</i> MUESTRA CAMBIOS MODERADOS DE CONTENIDO DE AGUA EN EL DOSEL DE UN BOSQUE TROPICAL SECO DE YUCATÁN</b></p> <p>Saúl Hernández-Robinson, Eric A. Graham, Olivia Hérnandez-González, Roberth Us-Santamaría, José Luis Simá, Fernando Arellano-Martín y José Luis Andrade</p>
13:15	<p><b>EFEECTO DE BORDE SOBRE LA ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD VEGETAL EN EL MATORRAL XERÓFILO DEL PEDREGAL DE SAN ÁNGEL, CIUDAD DE MÉXICO</b></p> <p>Laura Paola Noguez-Ledesma y Zenón Cano-Santana</p>
13:30	<p><b>EXPERIENCIAS DE RESTAURACIÓN PASIVA Y ACTIVA EN EL MATORRAL ESPINOSO TAMAULIPECO DEL NORESTE DE MÉXICO</b></p> <p>Eduardo Alanís-Rodríguez, Marco A. González-Tagle, Luis Gerardo Cuellar-Rodríguez y José I. Yerena-Yamallel</p>
13:45	<p><b>DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE ESPECIES DE CACTÁCEAS EN LA PORCIÓN DEL DESIERTO CHIHUAHUENSE DE EL ESTADO DE DURANGO, MÉXICO</b></p> <p>José Antonio Hernández-Herrera, Luis Manuel Valenzuela-Núñez, Juan Antonio Granados-Montelongo, Aldo Rafael Martínez-Sifuentes, Juan Antonio Núñez-Colima y Juan Antonio Encina-Dominguez</p>
14:00	<p><b>REINTRODUCCIÓN DE LA ORQUÍDEA <i>Laelia autumnalis</i> EN UN BOSQUE DE PINO-ENCINO EN MICHOACÁN</b></p> <p>Ulises Omar Valencia- Acosta, Martha Elena Pedraza-Santos, Selene Hernández-Muñoz, José Luciano Morales-García y María Blanca Nieves Lara-Chávez</p>
14:15	<p><b>DESCRIPCIÓN FENOTÍPICA DE LA ORQUÍDEA <i>Oncidium tigrinum</i></b></p> <p>Selene Hernández-Muñoz, Martha Elena Pedraza-Santos, Juan Manuel-Gómez y María Blanca Nieves Lara Chávez</p>



Del 26 al 30 de Octubre 2020



**MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE**

**SALA 1 "FAUNA"**

12:30	<b>EL APROVECHAMIENTO TRADICIONAL DE LA FAUNA SILVESTRE EN UNA COMUNIDAD CAMPESINA DE TEPALcingo, MORELOS, MÉXICO</b> Raúl Valle-Marquina, Alejandro García-Flores y Rafael Monroy-Martínez
12:45	<b>EVALUACIÓN DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES EN LA UMA DE COSOLTEPEC, OAXACA, MÉXICO: UN POSIBLE CORREDOR DE CONSERVACIÓN PARA CARNÍVOROS</b> José Roberto Báez-Parada, Heliot Zarza, Ramon Soriano-Robles y Miguel Ángel Armella-Villalpando
13:00	<b>DIETA MATERNA CON INCLUSIÓN DE 1.0% DE METIONINA NO MODIFICA EL PESO AL NACIMIENTO O EL INICIO DE LA PUBERTAD EN HEMBRAS CAPRINAS</b> Esaú Ramírez-de la Cruz, Diego Castillo-Gutiérrez, Paulina García-García, Mayolo Salazar-Herrera, Juan C. Baltazar-Camacho, Juan M. Vázquez-García, Jorge Flores Sánchez, Héctor A. Lee Rangel y Cesar A. Rosales-Nieto
13:15	<b>DIAGNÓSTICO Y PROTOCOLO PARA UNA ADECUADA GESTIÓN CANINA EN LA TERCERA SECCIÓN DEL BOSQUE DE CHAPULTEPEC</b> Ricardo Augusto Rodríguez-Medina, Guillermo Gil-Alarcón, Pablo Arenas-Pérez y Eric Guillermo Moreno-Juárez
13:30	<b>MONITOREO DE MAMÍFEROS SILVESTRES Y FERALES A PARTIR DE CÁMARAS TRAMPA EN LA SIERRA DE GUADALUPE, CIUDAD DE MÉXICO</b> Perla María del Carmen Acevedo-Ramírez, José Uriel Gante-Escudero y Angélica García-Gutiérrez
13:45	<b>EVIDENCIA DE ZONOSIS EN FAUNA SILVESTRE EN LA REGIÓN DE LOS LAGOS CRÁTER, PUEBLA, MÉXICO</b> Juan Ricardo Cruz-Aviña, Carlos A. Álvarez-González, Emyr S. Peña-Marin, Elsa I. Castañeda-Roldan, Laura G. Nuñez-García y Jhoana Díaz-Larrea
14:00	<b>ABUNDANCIA DE FAUNA NO NATIVA Y SU IMPACTO EN UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA EN UN BOSQUE TEMPLADO DE DURANGO, MÉXICO</b> César Ricardo Rodríguez-Luna, Jorge Servín, John Winston Orta-López y Dora Elia Carreón-González
14:15	<b>ESTRUCTURA DE UNA COMUNIDAD DE ROEDORES EN UN BOSQUE TEMPLADO DEL SUR DE LA SIERRA MADRE OCCIDENTAL, DURANGO, MÉXICO</b> Mara Aned Díaz-Hernández, Jorge Servín, César Ricardo Rodríguez-Luna y John Orta



Del 26 al 30 de Octubre 2020



MIÉRCOLES 28 DE OCTUBRE

SALA 2 “VEGETACIÓN”

12:30	<p><b>INFLUENCIA DE LAS INTERACCIONES BIÓTICAS EN LA DIVERSIDAD DE CACTÁCEAS EN UN BOSQUE TROPICAL CADUCIFOLIO DEL CENTRO DE MÉXICO</b></p> <p>José Luis Flores-Granados, Alma Delia Godínez-Manriquez, Jesús Israel Urbán-Sánchez, Katia Isidra-Flores y Ana María Contreras-González</p>
12:45	<p><b>CUANTIFICACIÓN DE PRODUCCIÓN DE SEMILLA DE LA ESPECIE DALBERGIA PALO-ESCRITO EN LAS COMUNIDADES DE CHALMA, ACATEPEC Y COATITLAMIXTLA EN EL ESTADO DE HIDALGO</b></p> <p>Dereck R. Hernández-Uribe, Ricardo Guevara-Herrera, Cirenio Velasco-Castillo, Valeria Hernández-Montaño y Felipe Flores-Hernández</p>
13:00	<p><b>RESPUESTA DE CRECIMIENTO EN PLÁNTULAS DE AHUEHUETE (<i>Taxodium mucronatum</i>) BAJO INOCULACIÓN DE DOS PGPR</b></p> <p>Omag Cano-Villegas, Beth A. Middleton, Gisela Muro-Pérez, Enrique Jurado, Joel Flores, Gamaliel Castañeda-Gaytán, Evelyn Anemaet y Jaime Sánchez</p>
13:15	<p><b>UNA MUESTRA DE LA DIVERSIDAD BIOCULTURAL EN EL JARDÍN BOTÁNICO ESTATAL DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS</b></p> <p>Columba Monroy-Ortiz, Rafael Monroy-Martínez, Hortensia Colín-Bahena, Alejandro García-Flores y Rafael Monroy Ortiz</p>
13:30	<p><b>EL HUERTO FAMILIAR EN JOJUTLA, MORELOS: SISTEMA SOCIOECOLÓGICO QUE MITIGA EFECTOS ADVERSOS DEL COVID-19</b></p> <p>José Carmen García-Flores y María de Jesús Ordoñez-Díaz</p>
13:45	<p><b>DESCRIPCIÓN DEL ESTATUS DE PRODUCCIÓN Y NECESIDADES AGRONOMICAS AL CULTIVO DE ALHELÍ (<i>Matthiola incana</i>)</b></p> <p>Genaro Pérez-Jiménez, Giovanna Ivette Fuentes-Escobar, Antonio Martínez-Ruíz, Eliud Serrano-Flores y Fernando López-Morales</p>
14:00	<p><b>ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA DE EXTRACTOS DE PLANTAS ORIGINARIAS DE MÉXICO UTILIZADAS COMO ALIMENTO Y EN LA MEDICINA TRADICIONAL</b></p> <p>Luis Enrique Jiménez-Camacho, Ángel Alfredo Núñez-Vázquez, Raquel Ortega-Muñoz y Jesús Fernando Montiel-Aguirre</p>
14:15	<p><b>EL JARDIN BOTÁNICO DE ZONAS ÁRIDAS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO Y SUS ACCIONES EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA ESTRATEGIA MEXICANA PARA LA CONSERVACIÓN VEGETAL 2012-2030</b></p> <p>José Santana Méndez-Rivera y Raúl López-García</p>



Del 26 al 30 de Octubre 2020



JUEVES 29 DE OCTUBRE

SALA 1 “FAUNA”

12:30	<p><b>EVALUACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE UNA COMUNIDAD DE LEPIDÓPTEROS DIURNOS (PAPILIONOIDEAE, HESPERIOIDEAE) EN BOSQUES TEMPLADOS DE DURANGO, MÉXICO</b></p> <p>Oscar Ivan Rodríguez-López*, Jorge Servín-Martínez y César Ricardo Rodríguez-Luna</p>
12:45	<p><b>DIVERSIDAD DE ROTÍFEROS Y SU RELACIÓN CON LA CALIDAD DEL AGUA Y ESTADO TRÓFICO DEL RÍO AMACUZAC</b></p> <p>Anayelli Martínez-Zavala, Patricia Trujillo-Jiménez, Roberto Trejo-Albarrán, José Guadalupe Granados-Ramírez y Rubén Castro-Franco</p>
13:00	<p><b>INCIDENCIA DE LA FASCIOSIS BOVINA EN RASTROS GANADEROS DE EL MANTE, TAMAULIPAS</b></p> <p>José Guadalupe Issac Jaramillo-Solís, Miguel Ángel García-Delgado, Francisco Alejandro Paredes-Sánchez, Eduardo Padrón-Torres, Rodolfo Torres-delosSantos y Hermilo Lucio-Castillo</p>
13:15	<p><b>DISTRIBUCIÓN Y ESTRUCTURA DE TALLAS DEL <i>Chiton articulatus</i> (MOLLUSCA: POLYPLACOPHORA) EN SITIOS DE BAHÍA DE BANDERAS Y DE LA ISLA MARÍA CLEOFAS, NAYARIT</b></p> <p>Ashley Samira Martínez y Patricia Salazar-Silva</p>
13:30	<p><b>FAUNA DE CASSIDINAE (CHRYSOMELIDAE: COLEOPTERA) EN SELVA BAJA CADUCIFOLIA DE LAS SIERRAS DE TAXCO-HUAUTLA, MÉXICO</b></p> <p>Jürgen G. Villafán, Geovanni M. Rodríguez-Mirón, Ma. Magdalena Ordóñez-Reséndiz y Sara López-Pérez</p>
13:45	<p><b>INFLUENCIA DEL EFECTO FÖHN EN LA DIVERSIDAD Y USO DE MICROHÁBITAT DE LAS FAMILIAS DEL ORDEN ARANEAE DE TENAMPULCO, PUEBLA</b></p> <p>Alan Javier Ramírez-Menéndez, Alejandro Rodríguez-Villa, Luis Pablo Herrera Viveros y María Fernanda Maldonado Bustamante</p>
14:00	<p><b>RESPUESTA DE LA COMUNIDAD DE ARTRÓPODOS EPÍFITOS A LA TALA DE EUCALIPTOS EN LOS PEDREGALES DE CIUDAD UNIVERSITARIA, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO</b></p> <p>Mariana Rosendo-González, Luis Enrique Juárez-Sotelo, Andrea Trejo-Mellado, Julián Pineda-Ríos, Genoveva Villalobos-Contreras, Luis Zambrano y Zenón Cano-Santana</p>
14:15	<p><b>LA FAMILIA OEDEMERIDAE (INSECTA: COLEOPTERA) EN MÉXICO</b></p> <p>Daniel Edwin Domínguez-León y Santiago Zaragoza-Caballero</p>



Del 26 al 30 de Octubre 2020



JUEVES 29 DE OCTUBRE

SALA 2 “BIOCIENCIAS”

12:30	<p><b>DIVERSIDAD DE HONGOS SILVESTRES COMESTIBLES Y MEDICINALES EN EL ESTADO DE MÉXICO CON UN ENFOQUE ETNOMICOLÓGICO</b> Cristina Burrola-Aguilar, David Sánchez-García, Carmen Zepeda-Gómez y María Elena Estrada-Zúñiga</p>
12:45	<p><b>DIVERSIDAD DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS DEL GÉNERO <i>Cordyceps s. l.</i> (ASCOMYCOTA: HYPOCREALES) EN EL ESTADO DE MÉXICO</b> Juan Carlos Pérez-Villamares, Cristina Burrola-Aguilar, Carmen Zepeda-Gómez y Bhushan Shrestha</p>
13:00	<p><b>ESTADO DEL CONOCIMIENTO DEL GRUPO PARAFILÉTICO <i>Cordyceps sensu lato</i> EN MÉXICO: UNA REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA</b> Lorena López-Rodríguez, Cristina Burrola-Aguilar, Roberto Garibay-Orijel y Tatiana-Ibeth Sanjuan-Giraldo</p>
13:15	<p><b>PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE LENTEJA DE AGUA FERTILIZADA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</b> Luis Alberto Ordaz-Díaz, Omar Fabián Rivera-Ceniceros, Felipa de Jesús Rodríguez-Flores, Zelma Yaneli Valdez Mercado y Ana María Bailón-Salas</p>
13:30	<p><b>MONITOREO DEL ESTADO DE SALUD DE LOS LAGOS ZEMPOALA Y TONATIAHUA, MEDIANTE BIOINDICADORES E INDICES BIOLÓGICOS</b> Eréndira Betsai Gómez-Martínez, Patricia Trujillo-Jiménez, Roberto Trejo-Albarrán, Rubén Castro-Franco y María Guadalupe Bustos-Zagal</p>
13:45	<p><b>MANEJO INTEGRAL DE LA <i>Scaptotrigona mexicana</i> Guérin-Meneville EN CUETZALAN DEL PROGRESO, PUEBLA: IMPLICACIONES EN LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD, SALUD AMBIENTAL Y HUMANA</b> María Guadalupe Sánchez-Dirzo y Yolanda Caballero-Arroyo</p>
14:00	<p><b>GRUPOS FUNCIONALES DE ESPECIES QUE FORMAN NÚCLEOS DE EXPANSIÓN EN EL PARQUE NACIONAL NATURAL TAMA EN EL SECTOR OROCUE, HERRÁN, COLOMBIA</b> Diana Marcela Carrillo-Ruiz, Sandra Milena Gelviz-Gelvez, Luis Roberto Sánchez-Montaña y Felipe Barragán-Torres</p>
14:15	<p><b>AGUA Y SUELO DE MEXICO ¿AMENAZADOS POR EL GAS DE FRACKING?</b> Victor Hugo Ferman-Avila, Maria del Carmen Avitia-Talamantes, Hugo Esteban Ferman-Corral y Abril Chantal Villalobos-Gandara</p>



Del 26 al 30 de Octubre 2020



**VIERNES 30 DE OCTUBRE**

**SALA 1 “FAUNA”**

12:30	<b>DÍPTEROS NECRÓFAGOS EN EL PARQUE NATURAL LA ESTANZUELA, MONTERREY, NUEVO LEÓN, MÉXICO</b> Alejandra Tovar-Navarro, Miriam Guadalupe Valdez-Pérez, Gustavo Treviño-Villarreal, Humberto Quiroz-Martínez y Violeta Ariadna Rodríguez-Castro
12:45	<b>PICNOGÓNIDOS (ARTHROPODA:CHELICERATA) DE PLAYAS Y MUELLES DE LA MARINA LA CRUZ DE HUANACAXTLE, NAYARIT, MÉXICO</b> Alejandrina Villatoro-Ortiz y Patricia Salazar-Silva
13:00	<b>ESCARABAJOS SAPRO-MELÍFAGOS (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE: CETONIINAE) EN SITIOS CON DIFERENTE USO DEL SUELO EN EL CENTRO DE VERACRUZ, MÉXICO</b> Andrea Eliorett Domínguez-Adame, Aristeo Cuautémoc Deloya-López y Armando Aguirre-Jaimes
13:15	<b>PARASITISMO POR PARTE DE RIZOCÉFALOS EN LAS POBLACIONES DEL GÉNERO <i>Callinectes</i> EN PARAÍSO, TABASCO</b> Candelario Jiménez-Olivares, Isaías Hazarmabeth Salgado-Ugarte, Sergio Cházaro-Olvera, Fernando Álvarez-Noguera y Verónica Mitsui Saito-Quezada
13:30	<b>ARTROPOFAUNA EN DOS ESPECIES DE BROMELIAS (<i>Tillandsia depeana</i> y <i>T. imperialis</i>) EN BOSQUE DE NIEBLA DE XOCHICOATLAN, HIDALGO, MÉXICO</b> Ivar Lozano-Reyes, Alahin Marco Antonio Reyes-García, Ricardo Marino Pérez-Flores, Itzcóatl Martínez-Sánchez y Jorge Valencia-Herverth
13:45	<b>¿QUIÉNES VISITAN LAS FLORES DE LAS CACTÁCEAS MEXICANAS?</b> Paola Mendoza-Rivas, María de los Ángeles González-Adán y Cecilia Leonor Jiménez-Sierra
14:00	<b>FECUNDIDAD Y POLIMORFISMO DE COLOR EN DOS ESPECIES DE CABALLITOS DEL DIABLO (ODONATA: COENAGRIONIDAE) EN UNA ZONA DE HIBRIDACIÓN</b> Andrea Viviana Ballen-Guapacha y Rosa Ana Sánchez-Guillén
14:15	<b>DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS EN DOS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS AL NORTE DE LA CIUDAD DE MÉXICO, LA IMPORTANCIA DE LAS ANPS URBANAS</b> Eila Anaí Márquez-Mejía, Luis Enrique Juárez-Sotelo, Jesús Ricardo Fernández-Reyes, Karen Elideth Pluma-Patricio, Enrique Uziel Fonseca-Romero, Mariana Rosendo-González y Iván Castellanos-Vargas



Del 26 al 30 de Octubre 2020



**VIERNES 30 DE OCTUBRE**

**SALA 2 “BIOCIENCIAS”**

12:30	<p><b>EVALUACIÓN DEL APROVECHAMIENTO Y COMERCIO ILEGAL DE VIDA SILVESTRE EN UNA REGIÓN DE ALTA BIODIVERSIDAD DE MÉXICO</b> Carlos A. Masés-García, Miguel Á. Briones-Salas y Javier Enrique Sosa-Escalante</p>
12:45	<p><b>COMPUESTOS FENÓLICOS Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE EXTRACTOS CRUDOS DE <i>Floccularia aff. luteovires</i> EN CUATRO SOLVENTES DE DIFERENTE POLARIDAD</b> Azucena González-Morales, Rosa María Ribas-Aparicio y Cristina Burrola-Aguilar</p>
13:00	<p><b>EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO AGROINDUSTRIAL DE SIETE NUEVAS VARIEDADES DE CAÑA DE AZÚCAR EN EL MANTE, TAMAULIPAS</b> José Salvador Montoya-Nava, Ricardo Sifuentes-Sánchez, Eduardo Padrón-Torres, Miguel Ángel García-Delgado, Rodolfo Torres-delosSantos y José Reyes-Hernández</p>
13:15	<p><b>COSMOVISIÓN DE LOS MAZAHUAS Y EL USO DE MAMÍFEROS SILVESTRES EN EL BARRIO DE ZARAGOZA, ESTADO DE MÉXICO</b> Dulce María Ávila-Nájera, Maribel Bartolo-Monroy y María Consuelo Marín-Togo</p>
13:30	<p><b>POTENCIAL BIOCULTURAL DE LAS ABEJAS MELIPONAS EN EL SUR DE TAMAULIPAS</b> Rodolfo Torres-delosSantos, Daniel Aldair Guerrero-Grimaldo, Félix Varela-González, Alfredo Del Ángel-Del Ángel y Verónica Hernández-Robledo</p>
13:45	<p><b>PERCEPCIÓN SOCIAL DE LA CACERÍA DE SUBSISTENCIA DURANTE LA PANDEMIA POR COVID-19 (SARS-CoV-2) EN LA REGIÓN DE CALAKMUL, CAMPECHE, MÉXICO</b> Marcos A. Briceño-Méndez, Yamili J. Contreras-Perera, Jonathan Pérez-Flores, Ramiro Puc-Kauil, Gerardo Méndez-Mezquita y Eleazar Beh-Miss</p>
14:00	<p><b>INTERCULTURALIDAD: ASPECTOS INVESTIGATIVOS Y RETOS PARA LA FORMACIÓN INICIAL DE MAESTROS DE BIOLOGÍA EN COLOMBIA</b> Wilton Esneider Sánchez-Serrato</p>
14:15	<p><b>LA DIVERSIDAD BIOCULTURAL FRENTE A LA CRISIS ECONÓMICA</b> Rafael Monroy-Martínez, Rafael Monroy-Ortiz, Hortensia Colín-Bahena, Columba Monroy-Ortiz y Alejandro García-Flores</p>