

ESTRUCTURA PROGRAMA IX CONGRESO MEXICANO DE ECOLOGÍA

No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Lugar	Casa Mazariegos	Casa Mazariegos	Casa Mazariegos	Casa Mazariegos	DIP	Chapingo	Chapingo	Ambar	La Enseñanza	Facultad Derecho	Facultad Derecho	Facultad Derecho	Ambar	INED	INED	MUSAC	Museo Cal6		
Ubicación	Casa Mazariegos	Casa Mazariegos	Casa Mazariegos	Casa Mazariegos	DIP	Chapingo	Chapingo	Ambar	La Enseñanza	Facultad Derecho	Facultad Derecho	Facultad Derecho	Ambar	INED	INED	MUSAC	Museo Cal6		
Espacio	Solar	Mudalar	Barroco	Real	Auditorio	Salón 1	Salón 2	Venecia	Tapiz	Juicio orales	Yafex	Aula Maana	Auditorio	Sala 1	Sala 2	Sala	Salón		
Alfano	400	50	60	180	40	40	40	80	80	40	40	80	100	40	35	40	40		
Internet	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Fecha 06/10/2024, Hora: 1800-2000	INAUGURACIÓN																		
	SIMPOSIOS		PRESENTACIÓN DE LIBRO		CONVERSATORIO			REUNIÓN SATELITE		CONFERENCIA MAGISTRAL		TALLER		MESA REDONDA		CARTEL		PONENTIA ORAL	
Fecha 07/10/2024, Hora: Toda el día	STANDS ARTESANOS																		
Fecha 07/10/2024, Hora: 0830-0930	Dr. Inés Arroyo Quiroz. "Acuerdos interdisciplinarios para la justicia ecológica, experiencias desde la criminología verde". Solar Casa Mazariegos																		
Fecha 07/10/2024, Hora: 945-1000	Monitoreo de vegetación y fauna mediante el protocolo de BIOCOPINI en la Reserva de la Biosfera Barranca de Metztitlán, Hidalgo. Liliana Sánchez Pérez						Seis décadas de competencia entre ciudades, agricultura y ecosistemas en la megalópolis del Valle de México		Electos demográficos de la reintroducción de plantulas en la viabilidad de un cactus columnar vulnerable del Desierto de Chihuaha Gabriel Arroyo Cousohti									Electos de las perturbaciones antropogénicas sobre la estructura y composición de un bosque templado de México Leticia Bonilla Valencia	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1000-1015	Desubriendo la diversidad de peces en un lago dulceacuático de Quintana Roo y... de sus bebes? Adrian Emmanuel Uñ Navarrete						Biodiversidad y funcionamiento de los ecosistemas ribereños en un gradiente de urbanización de la costa norte de Jalisco Sandra Quijas Fonseca		Estudio de la Ecología de Helechos en la Estación de Biología Tropical "Los Tutías" Luz Elena Navarro Aquino									Metacomunidades de reedores y murciélagos a lo largo de gradientes antropicos en paisajes neotropicales Osana Ramirez Sanchez	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1015-1030	BREAK																		
Fecha 07/10/2024, Hora: 1030-1045	MAICES NATIVOS DE LA CULTURA ME'PHAA DEL ESTADO DE GUERRERO SILVIA ROCIO ESCAMILLA MEJIA						Metabolismo hídrico en la Región Metropolitana Interstadial Costera de Puerto Vallarta-Bahía de Banderas, Nayarit-Jalisco José Alejandro Barón Hernández		ARQUITECTURA DE ROTACIÓN EN COSTILLAS DE FEROCACTUS LATIFOLIUS EN UNA ZONA SEMÁRIDA DEL CENTRO DE MÉXICO. José Iván Reyes Reyes									EFFECTO DE LOS HONGOS MICORRIZOGENOS ARBUSCULARES EN FASES FENOLOGICAS TEMPORANAS DE TRES ESPECIES DE VEGETACION SECUNDARIA EN UN BOSQUE TEMPLADO Yasmin Vazquez Santos	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1045-1100	Riesgo de conservación de las subespecies microevolucionadas aisladas de roedores en regiones agrícolas de Baja California, México Eric Melink	Ecología de la vegetación secundaria para la restauración ecológica		Ecología funcional de hormigas	Estrategias de educación para la sostenibilidad a nivel licenciatura y posgrado				Distribución espacial de <i>Tournefortia martinicensis</i> (Coccoloba) en una población de <i>Myrtillocactus geometrizans</i> (Cactaceae) en un matorral xerófilo de Hidalgo Heriberto Suarez Villavicencio	Reproducción de plantas ante el cambio global en el Antropoceno	La ecología teórica para abordar los desafíos globales	El legado de Carlos Montaña en la Ecología Funcional	Observatorios Participativos Socio-Ecológicos de zonas áridas. Etapa II: Co-definición y co-generación del conocimiento para la protección de la diversidad cultural y biótica y el desarrollo sostenible					Resiliencia y monitoreo en socioecosistemas terrestres para la mitigación y adaptación al impacto de los incendios forestales	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1045-1100	(VIDEO) ¿Quieres conocer una especie atlántico realista? Historia de la rata canguro de San Quintín, un mamífero microendémico al borde de la extinción. Mónica E. Rojas López						Fertilización en café de cacao: evaluación de las fugas de nitrógeno y respuestas fisiológicas de la planta Cinthia Marín Betancos		Patrones Estacionales en el Uso de Hábitat de la Guacamaya Verde (Ara militar) en el Alto Balsas. Jorge Tamir Rodríguez Malacara									Efecto de la dispersión de plantas en la extracción de semillas por aves en el Valle de Tehuacán-Cuicatlán. Mónica Beatriz González Montes	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1115-1130	GOBERNANZA AMBIENTAL EN LA PROTECCIÓN DE ESPECIES AMENAZADAS EN EL MAGDALLANA MEDIO ANTIOQUEÑO COLOMBIANO Andrea Anhila Arzaga						Actividad antilógica de <i>Baccharis conferta</i> L. sobre <i>Myrothecium roridum</i> modulada por su fenología, sexo y el gradiente altitudinal Maria Guadalupe Ruiz Gómez		ESTIMACIÓN DE ESCENARIOS DE MICROCLIMA CON DIFERENTE NIVEL DE URBANIZACIÓN PARA LA MITIGACIÓN DE ESCORRENTOS MEDIANTE PRINCIPIOS ECO-HIDROLÓGICOS Carlos Renato Ramos Palacios									Estudio de la diversidad fenológica de la comunidad de mamíferos en la zona de la ANP "La Frailesca", Chiapas. Perla Isabel Pacheco Méndez	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1130-1145	Los jardines urbanos de polinizadores incrementan la diversidad de colibríes en la Ciudad de México Laura Edith Nuñez Rosas						Retos y limitaciones de la transición agroecológica implementada desde el gobierno Mexicano Helena Cotler Avalos		Comparación de algunos rasgos ecológicos de la lagartija vivípara <i>Sceloporus mucronatus</i> de dos poblaciones en el centro de México. Alexis Misael Leonard González									Efectos de la composición y densidad vegetal en las plúmas de las aves de la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán. Edgard David Mason Romo	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1145-1200	BREAK																		
Fecha 07/10/2024, Hora: 1200-1215	Facilitación en la germinación de plantas epífitas vasculares. Un experimento en un bosque mesófilo de montaña de México Elizabeth Victoriano Romero	DIVERSIDAD BIOCULTURAL DE LA HERPETOFALMA: COPRODUCCIÓN DE CONOCIMIENTOS EN UNA COMUNIDAD MEXICANA DEL ESTADO DE MÉXICO Sharon Yedid Valdez Rentería	DANZA DEL POLÉN: UN ESTUDIO SOBRE LAS INTERACCIONES ENTRE CACTUS Y SUS POLINIZADORES EN EL SEMIDESIERTO QUERETANO Pacifi Fernando Ortega González	El manejo forestal comunitario en el municipio de Huehuetlán El Grande, ANP Sierra del Tenorio, Puebla Mariana Ramirez Lozano	IMPACTO DEL CRECIMIENTO POBLACIONAL EN EL CAMBIO DE USO DE SUELO Y GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS EN EL MUNICIPIO DE SANTA CRUZ XOXOCCOTLAN, OAXACA Heidi Lübbert Montero Ramirez	Sistemas de producción y presencia de <i>Colletotrichum</i> sp. en plantas gramináceas en el municipio de la Sierra Nororiental de Puebla Marco Antonio Morales Guebara	ANÁLISIS DE REDES PARA EVALUAR LA EFECTIVIDAD DEL JARDÍN PARA POLINIZADORES DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS SARA GABRIELA SÁNCHEZ VILLEGAS Jessica Jasmin Rosa Ibarra	Cambios en la morfometría y la estructura poblacional en los nidios de <i>Liomotopum apiculatum</i> (Ptery) (Formicidae: Dolichoderinae) durante un ciclo anual, en una zona semárida de Hidalgo Jessica Jasmin Rosa Ibarra	Efecto germinativo por estrés hídrico en semillas de especies arbóreas del bosque mesófilo de montaña en el centro de Veracruz, México. Candelaria García Morales Miguel Angel Perez Perez	Variación morfológica y genética de <i>Theobroma bicolor</i> en cuatro poblaciones fisiográficas del Sureste de México Claudia C. Astudillo Sánchez Patricia Vélez Aguilar	Los pinos piloneros de Tamaulipas y su respuesta a la precipitación Claudia C. Astudillo Sánchez Patricia Vélez Aguilar	Patrones de diversidad y estructura de las comunidades de hongos marinos a lo largo de un transecto intermareal Patricia Vélez Aguilar	Los bosques maduros son cruciales para salvaguardar a las aves tropicales en mosaicos paisajísticos complejos expuestos a la roza, tumba y quema Andrea Lucía Martínez Penagos Yalid Melo Escobedo	PLANTAS MEDICINALES PROMUEVEN LA SIMBIOSIS MICORRIZICA ARBUSCULAR Y LA DIVERSIDAD DE HONGOS MICORRIZOGENOS ARBUSCULARES EN LA SIERRA Nevada, Tlaxmalco, ESTADO DE MEXICO Yalid Melo Escobedo					Biotransformación de petróleo extra-pesado por hongos aislados de California Lucia Romero Hernández
Fecha 07/10/2024, Hora: 1215-1230	Red forofito-epífitas vasculares en un fragmento de bosque mesófilo de montaña en el centro de México Elizabeth Victoriano Romero	Evaluación del hábitat de lucumagás (Polioptila caerulea) en un fragmento de bosque mesófilo de montaña en el centro de México Ana Evelyn Rodríguez Fernández	La importancia del color y la tonalidad de frutos artificiales ¿tienen efecto en su remoción? Ariana Janirh Reyes Trinidad	Trayectorias de los sistemas socio-ecológicos pesqueros en la costa de Chiapas Victor Manuel Velázquez Durán Rosaura Pérez Bistrain	Focos de contaminación y fuentes de agua: estado actual en una cuenca rural de montaña en el trópico seco de Michoacán Rosaura Pérez Bistrain	HONGOS MICORRIZOGENOS ARBUSCULARES: IMPACTO DE LAS PRÁCTICAS AGRONÓMICAS SOBRE LA DIVERSIDAD Y DINÁMICA DE LA COLONIZACIÓN EN CAJAS ANALÍTICAS var. Typica Rodio Vega Frutos	Estructura y diversidad vegetal leñosa en cuatro bosques Bandolita, Veracruz Ernesto Jara Toto	Ciclo de actividad de un ensamblaje de lagartijas en un bosque tropical caducifolio Maria Alejandra Guzmán Torres Alejandra Galindo Cruz	El carpintero Cabeza Roja (<i>Dryobates borealis</i>) y el dilema de Ahab: desmantilando los efectos del cambio climático Alejandra Galindo Cruz	Biogeografía histórica de las especies de peces trans-áridos del género <i>Rhamdia</i> (Actinopterygii: Heptapteridae) Martha Nayeli Cárcamo García Ubaldo Jaquín Martínez	Variación de las redes topológicas de los ecosistemas de coral del Pacífico Tropical Mexicano: resistencia sistémica y elementos clave Ubaldo Jaquín Martínez	NICHO TRÓPICO DE CARICARIBINUS ESTABLES EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE SIAN KA AN DURANTE 2003 ALICIA SARAH GALEZ QUINONES	Análisis multitemporal de la heterogeneidad y la naturalidad de los paisajes geográficos en la Sierra de los Tutías, Veracruz Frank Gustavo García Rodríguez Fernando Salgado Mejía	LOS PROCESOS REPRODUCTIVOS COMO MECANISMO DE ESTRUCTURACIÓN COMUNITARIA EN UNA COMUNIDAD DE MURCIÉLAGOS CAVERNÍCOLAS Fernando Salgado Mejía				La eficacia de las estrategias de restauración activa y pasiva del bosque de niebla: recuperando la dispersión efectiva de la bellota más grande del mundo. María de los Angeles García Hernández	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1230-1245	Patrones de diversidad de aves en los bosques neotropicales secos estacionales del centro de Oaxaca, México Omar Suárez García	Espacios nidios de las redes de interacción de aves frugívoras en la Selva El Ococe, Chiapas, México Jose Raúl Vázquez Pérez	Remoción de frutos naturales y modelos artificiales en <i>Mammillaria carnea</i> , ras conductos a pastores diferentes Abrián Janirh Reyes Trinidad	EVOLUCIÓN DEL CONOCIMIENTO TRADICIONAL EN EL SISTEMA DEL CULTIVO DE VANILLA EN PAPANTLA, MÉXICO PABLO NÚÑEZ MURGUA	Efectos de ruido sónico en el comportamiento y la fisiología de aves canoras Monserrat Suárez Rodríguez	PARÁMETROS FOTOSINTÉTICOS EN CULTIVOS DE CAFÉ CON DIFERENTE MANEJO AGRÍCOLA EN LA LOCALIDAD DE TEQUEXPAN, YAVAYIT Rodio Vega Frutos	ECOLOGIA DE LA CLESTOGAMIA EN UNA ESPECIE CARNÍVORA: <i>Pinguicula vesiculata</i> , D.C. (Lentibulariaceae) Sandra Barrón Villanueva	De la vulnerabilidad al riesgo Carolina Ureta Sanchez Laura Ivette Corvera Aguilar	Reconstrucción de la precipitación con anillos de crecimiento de pinos piloneros en el suroeste de Tamaulipas Saída Lucero Contreras Mata	Transformación de los paisajes con las aguas del río Cuzatlán-Marquez: desafíos ecológicos en una microcuenca en el estado de Michoacán Diana Elizabeth Sánchez Andrade	CARACTERIZACIÓN DE LAS REDES DE INTERACCIÓN ENTRE PLANTAS Y POLINIZADORES DE LA ADAPTACIÓN DEL SEMIDESIERTO QUERETANO Andrés Fernando Pereira Guazqueta	Mover o no mover: evaluación de la viabilidad de la translocación de <i>Mimosa lutea</i> para la adaptación climática en el Valle de Tehuacán-Cuicatlán, México Citlali Aguirre Salcedo							
Fecha 07/10/2024, Hora: 1245-1300	Estructura filogenética en distintas etapas de la sucesión en un bosque tropical de México Rolo Linea Grandos Victorino	Los agricultores como guardianes de la diversidad del fito en Guerrero Fernando Severiano Galeana	Aromas florales en especies holoparasitas de raíz de la familia Lemnaceae (Borraginales) como potencializadores para polinizadores Nadia Castro Cárdenas	Adaptación al cambio climático en sistemas socioecológicos catalanes de Chiapas Mariela del Carmen Castellanos Gallmeier	Evaluación del daño histopatológico por el efecto del estrés ambiental en diferentes genios icidos ALMA MONSERAT MARTINEZ SARRABA	EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DEL SERVICIO DE POLINIZACIÓN EN CALABAZAS (CUCURBITACEAE) Diana Adela Soltero	VIDA Y MUERTE LOS ÁRBOLES EN TRES PANTONES DE LA CIUDAD DE OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA Rodolfo Alfredo Hernández Rea	Mamíferos dispersores de semillas del bosque seco tropical ante escenarios de cambio climático global Coral Eloisa Rangel Rivera	Carbono y agua almacenada en la sierra de Veracruz Julia María Morales González	DISTRIBUCIÓN Y USO DEL ÁREA DE LA BALLENA JOROBADA (<i>Megaptera novaeangliae</i>) EN LA COSTA GRANDE DE GUERRERO Itzel Paulina Saueredo Pérez	Persistencia de las diferentes etapas de vida de árboles especialistas de bosque en paisajes tropicales deforestados Mariela Martínez Ruiz	Respuesta de la comunidad de arboles al cambio climático en la parte aérea: el caso de <i>Myrciophora geometrizans</i> en el matorral xerófilo de Huichapan Leonardo Javier García Ayala							
Fecha 07/10/2024, Hora: 1300-1315	ESTRATIFICACIÓN VERTICAL DE EPÍFITAS VASCULARES ASOCIADAS A <i>Azorella chermola</i> MIL EN UN BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA EN EL ESTADO DE MORELOS Diana Pérez Rosas	Acimatación de vitropiantas de la familia Orchidaceae para la reintroducción a sitios de restauración. Roxana Isabel Roblero Pérez	Porcentaje de colonización por hongos micorrízicos en raíces de <i>Alamania purpurea</i> Lax creciendo en dos especies de forofitos Evelyn Abril Reyes Fernández	La relevancia del conocimiento ecológico tradicional para la conservación de la diversidad Evodia Silva Rivera	Evaluación del grado de contaminación por microplásticos en la abeja europea (<i>Apis mellifera</i>) en la zona metropolitana de Pachuca Karen Ysael Hernández Gutiérrez Ramón Rincón Cruz	Sustratos orgánicos y tipos de nutrición en la propagación de <i>Nidema boothii</i> Lindl. y <i>Maillaria densa</i> Lindl. Karen Ysael Hernández Gutiérrez Ramón Rincón Cruz	COMPARACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE ANFIBIOS Y REPTILES ENTRE TRES ZONAS DE LA CABECERA MUNICIPAL Y TRES ÁREAS CONSERVADAS DEL MUNICIPIO DE PIZTACUARO, MICHOACÁN, MÉXICO José Manuel Matías Cruz	ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN CLIMÁTICA ELABORADAS POR ORGANIZACIONES PRODUCTORAS DE CAFÉ DE MÉXICO Y GUATEMALA Mondragón Muñoz Mondragón Muñoz Rubi Luévano Rodríguez	Distribución potencial y divergencia de nicho ecológico inter e intraspecifico de las ratas arbóreas de orejas grandes <i>Oryzomys phyllotis</i> y <i>O. chipensis</i> Rubi Luévano Rodríguez	DISTRIBUCIÓN ESPACIO-TEMPORAL Y ABUNDANCIA RELATIVA DE LA BALLENA JOROBADA (<i>Megaptera novaeangliae</i>) EN EL PACÍFICO MEXICANO Rosana Ayala Ruiz	Polinización por insectos en arbustos de la Reserva Forestal Villa Allende, Chiapas, México Yuridia Emeralda Llavén Albores							PRIORIZACIÓN DE ÁREAS PARA RESTAURACIÓN ECOLÓGICA Gabrino González García	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1315-1330	Diversidad y estructura del ensamblaje de mariposas (Lepidoptera: Papilionidae) sensu lato en bosques secos tropicales en la Provincia Fisiográfica Sierra Madre del Sur Emma Andrea Gómez Mendoza	Animales silvestres: comestibles y medicinales de la comunidad del Tejopote, municipio de El Tejopote, Malinaltepec, Guerrero Guadalupe Martínez García			MANEJO DE PLAGUICIDAS EN VEGETACIÓN ARBÓREA, ZACATE ESTRELLA Y CULTIVO DE MAÍZ EN LA PENINSULA DE YUCATAN Ricardo Daniel Suarez Jimenez	IMPACTO DE LA URBANIZACIÓN EN LA DIVERSIDAD DE ABEJAS (HYMENOPTERA: Apoidea) EN EL BOSQUE DE ENCINO EN UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA Lisvel Arango Alatis	IMPACTOS DEL CAMBIO GLOBAL EN TABASCO Lilia Gana Campillo	Plasticidad fenotípica de chiles silvestres y domesticados (<i> Capsicum annum</i> L.) en respuesta a la temperatura Anayansi Sierraña Gutiérrez	El grado de perturbación del bosque seco modula la resistencia de los atributos del suelo y de la vegetación a huracanes de alta intensidad Mariana Yolot Alvarez Aforve	DESCIFRANDO EL ECOSISTEMA MARINO EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIAN KA AN Caribe mexicano con estudios de ecología marina Rigoberto Ross Luis	Uso de sitios de escala migratoria por cuatro especies de rapaces y evaluación de su conectividad ecológica en el estado de Chiapas Adelaíza Pérez Cadavid	La estacionalidad de los recursos forales impulsa la diversidad taxonómica, funcional y filogenética de los colibríes a lo largo de un gradiente altitudinal en el noroeste de México Gabriel López Segoviano							La conectividad del paisaje como enfoque integrador en el manejo y conservación del territorio
Fecha 07/10/2024, Hora: 1330-1345	Diversidad de carroñeros vertebrados en el municipio de Arroyo Seco, Querétaro. Carlos Andrés Arias Martínez	Del pasado al futuro: implicaciones para la conservación y manejo de <i>Pinus rostrata</i> a partir de Modelos de Nicho Ecológico Agustín Molina Sánchez	Herramientas participativas: espacios de encuentro para involucrar a calcutoresas en la conservación de la biodiversidad Flor Gabriela Vázquez Corzas	Estimación y evaluación de la probabilidad de ocurrencia de incendios forestales en un sistema de manejo alternativo José Alexis Clemente Quereada	Cambios en comunidades de artrópodos en cultivos de hortícolas con manejos alternativos Wendy Mendoza Arroyo	IMPACTO DE LA URBANIZACIÓN EN LA DIVERSIDAD DE ABEJAS (HYMENOPTERA: Apoidea) EN EL BOSQUE DE ENCINO EN UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA Lisvel Arango Alatis	Variación espacial en la estructura poblacional y tasa de crecimiento de un cactus columnar del Desierto Sonorense Enriqueta Bustamante Ortega	Patrones de diversidad y estructura genética de lotes y yucas de chaparral (Yucca y <i>Hesperocarya</i>) deshojados en su origen y colonización en la península de Baja California María Clara Arteaga Uribe	¿Debería crecer más rápido o más despacio antes de la sequía? El crecimiento previo a la sequía, la proporción de copa viva, la edad y la altura impulsan la resiliencia a nivel de árbol individual a la sequía en los bosques de México Diego Ismael Rodríguez Hernández	CAMBIOS EN LA FUNCIONALIDAD DE CORALES HERMATÍPTICOS EN UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DESPUÉS DEL PASO DE DOS AÑOS DE SEQUÍA EN EL PACÍFICO MEXICANO Fabián Alejandro Rodríguez Zaragoza	DIVERSIDAD FUNCIONAL DE MURCIÉLAGOS EN PAISAJES ANTRÓPICOS: IMPLICACIONES PARA LA CONSERVACIÓN EN REGIONES DE ALTA BIODIVERSIDAD N. Gabriela Jiménez Rabalán	CARACTERIZACIÓN DE LA PLASTICIDAD EN SEÑALES DE ECOCALIZACIÓN DE MURCIÉLAGOS MORFOLOGOS EN EL CARRIZAL, VERACRUZ Ildico Abril Malvarado Contreras						Planearción participativa de acciones de restauración ecológica en una zona de alta vulnerabilidad social y climática Katia Fernanda Rito Pereira	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1345-1400	Factores que impulsan la estructura de las comunidades arbóreas en los huertos familiares tradicionales del bosque maya. Norika María Fortuny Fernández	Distribución espacial y requerimientos bioclimáticos de razas de maíces nativos del estado de Michoacán, México Agustín Molina Sánchez	Evaluación de escalas psicométricas y representaciones sociales sobre la naturaleza y su relación con el bienestar en comunidades de la sierra mixteca Allan Jiménez González	La urbanización y su impacto en la diversidad del sapo de caña <i>Rhinella horribilis</i> (Anura: Bufonidae) MÓNICA JACINTO MALDONADO	Estimación de la condición corporal de los lagartos (<i>Coleonyx lampyrinus</i>) en un gradiente de urbanización Fabiola Villavicencio Tapia Yesica Reyes Pedro	Efectos del hemiparasitismo en la dinámica poblacional de <i>Penstemon roseus</i> G. Don Sonorensis Teresa Margarita González Martínez	Entendiendo el impacto de la sequía en zonas de montaña mediante monitoreo colaborativo Teresa Margarita González Martínez	Patrones de diversidad y estructura genética de lotes y yucas de chaparral (Yucca y <i>Hesperocarya</i>) deshojados en su origen y colonización en la península de Baja California María Clara Arteaga Uribe	Los datos de avistamientos sugieren una correspondencia causal entre la distribución del esfuerzo de encuesta y la distribución de ballenas en el Golfo de California Omar García Castañeda	Efecto de variables micro y macro del paisaje en un gradiente urbano sobre la diversidad de mariposas diurnas Libeth Cárdenas González	Plantas nativas y cultivadas: visitantes de flores en busca de polen Paula Vargas Pellicer	Restauración y restauración después de 12 años: el caso de seis especies de leguminosas bosques de la sierra baja caducifolia de Chiapas, México Humberto Rendón Camona							
Fecha 07/10/2024, Hora: 1400-1415	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1600-1615	ROEDORES EN EL ZACATAL, SEMIDESIERTO Y MATORRAL XERÓFILO DEL SURESTE DE COAHUILA, MÉXICO Erika Jasmin Cruz Bazan	Manejo de orquídeas silvestres en programas de reintroducción para su conservación Auciencia Rentería Lara			Análisis de indicadores físicos y químicos del suelo en un sistema de ganadería sustentable en el rancho El Dorado, en el Municipio de Toluca, Querétaro Inmara Maatza Pérez Casanholo		MODELACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN POTENCIAL DEL AJOLOTE DE LERMA (AMPHIBIA: ANUROSPIDAE) BAJO ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO ¿UNA ESPECIE O DOS A CONSERVAR? Jimena Cruz Cruz	Fertilidad masculina de machos y machos fructíferos de Jacaranda mexicana: implicaciones en la transición subdiscosómico-dicotómico Luis Fernando Rosas Pacheco	SERIAL CLIMÁTICA EN ANILLOS ANIALES DE CRECIMIENTO DE PINUS MARTINEZ E. LARSEN. UNA ESPECIE ENDÉMICA DE MICHOACÁN, MÉXICO Ulises Manzanilla Quiñones	MICROPLÁSTICOS EN BALISES CARIBEAS: RELEVANTES ANÁLISIS DE TEJIDOS EN EL GOLFO DE MÉXICO Y CARIBE MEXICANO Alejandra del Rosario Alvarez Verde	LA COBERTURA FORESTAL MODULA LA DIVERSIDAD Y MORFOLOGÍA DE HORMIGAS EN PAISAJES DE BOSQUE PROXIMAL Diana Elizabeth Sánchez Flores	PARTICIÓN INTERESPECÍFICA DE RECURSOS ALIMENTARIOS EN MURCIÉLAGOS MORFOLOGOS EN EL PARQUE CHAPAS, MÉXICO LUIS ARTURO HERNÁNDEZ HIRANGOS							Recuperando la selva tropical en un rancho ganadero de Los Tuxtlas, México Emma María Torres Roche
Fecha 07/10/2024, Hora: 1615-1630	CAMBIOS EN EL ENSAMBLAJE DE MARIPosas ESCITAS A TRAVÉS DE UN GRADIENTE SECCIONAL DE BOSQUE TROPICAL SECO Elizabeth Flores Jurado	Potencial de recuperación del lobo gris mexicano con base en sus presas Alejandro González Bernal	Estrategias de Defensa entre <i>Trionyx</i> spp. y <i>Dactylopsilus</i> spp. en un sistema de Poblaciones Nativas y No-nativas? Sabrina Velázquez Márquez			ESPECIES DE CICADELLIDAE VECTORES DE ENFERMEDADES EN UN SISTEMA AGROPECUARIO EN BALSALAR, QUINTANA ROO Paula Cecilia Ku Carul	Resistencia multiétnica a <i>Xylella fastidiosa</i> en la polinización y la fecundidad de hembras y machos de la planta ginodioica <i>Fuchsia microphylla</i> Luis Fernando Rosas Pacheco	Efecto asimétrico del crecimiento clonal en la polinización y la fecundidad de hembras y machos de la planta ginodioica <i>Fuchsia microphylla</i> Luis Fernando Rosas Pacheco	BIOODIVERSIDAD DE MAMÍFEROS DE LA SIERRA NORIENTAL DE PUEBLA. UN ANÁLISIS HISTÓRICO JOSEPH DE YESA NIETO DELGADO	Monoglastos en mizolite del Boron de puntas negras <i>Carcharias limbus</i> en Punta Herrero Quintana Roo 2023-2024. Itzcil Reyes Oñ	DESCIFRANDO LOS CAMBIOS TEMPORALES DE LA DIVERSIDAD FUNCIONAL Y FISIOLÓGICA DE LOS ESCARABAJOS DEL ESTERCO EN UNA RESERVA DE LA BIOSFERA PROTEGIDA pero muy fragmentada Jose Daniel Rivera Duarte	El papel de la especialización en la polinización en el ensamblaje de comunidades arbóreas Gerardo Arceo Gomez							Cambios en la estructura y composición de los murciélagos en áreas restauradas en Los Tutías, Veracruz, México Edith Rivas Alonso
Fecha 07/10/2024, Hora: 1630-1645		Puestos a pie de carretera como estrategia de venta directa de agricultores familiares en el municipio de Centro, Tabasco Alfonso Juárez García				Diversidad de caracteres reproductivos, capacidad reproductiva y viabilidad de semillas de aves acuáticas utilizadas para la producción de carne en Tlaxcala, México Laura Trejo Hernández	Los humedales costeros y el aumento del nivel del mar en la región Atlántica mexicana: retos y perspectivas Edgar Abel Sánchez García	Temperatura anual, tamaño corporal y dimorfismo sexual en la evolución de los chapulines de la familia Pyrgomorphidae Raúl Cueva del Castillo Mendoza	Requerimientos ecológicos de <i>Tubificoides</i> (Anellidae: Clitellata) en playas arenosas del Golfo de México América Daniela González Cruz	HERBIVORIA Y DAÑO POR PATÓGENOS EN ÁRBOLES EN PAISAJES TROPICALES PERTURBADOS POR LA ACTIVIDAD HUMANA Luis Daniel Arvia Caballita	Fracionamiento de los depredadores en un grupo de comunidades arbóreas en tres diferentes bosques de Isla Socorro (Honduras) de Neillagómez Elías Luna Zúñiga							Fitoplancton (Cianobacterias y Algas verdes) como degradadores de microplásticos de polietileno en sistemas acuáticos Luis David Flores Juárez	
Fecha 07/10/2024, Hora: 1645-1700		Comunidad de visitantes florales de un agroecosistema-ribereno y un área natural semidesértica María de los Angeles González Adán	Variación de rasgos funcionales de plantas y tolerancia vegetal y diversidad de insectos por uso de insecticidas químicos en Sotolumbo <i>lycopersicon</i> L. Ramón Jesús Vela Solís			Distribución espacial de maíces nativos e híbridos en el estado de Michoacán: Buscando un reordenamiento para mantener la biodiversidad y a mismo tiempo aumentar la producción. Dinorah Lorena Quintana Pérez Quisada Pérez	Caracterización de la respuesta fisiológica de juveniles del caballito de río, <i>Hippocampus erectus</i> (Percy, 1810) ante una exposición aguda de Niposita. Iris Jael Vázquez Navarrete	Evidencia de ginodioicismo en <i>Fuchsia roborumensis</i> (Onagraceae) Luis Genaro Romero Moreno	BANCO DE MICROORGANISMOS DEL JARDÍN BIOTÁNICO DE BOGOTÁ: UNA ARJESIA POR LA CONSERVACIÓN EX SITU DE LA MICRODIVERSIDAD DE BOGOTÁ REGION Martha Liliana Pinzón Herrera	Modelos de conectividad larval como herramientas para la conservación de sistemas arboles en el sur del Golfo de México Pablo Alberto Hernández Solís	Caracterización del paisaje bentónico arrecifal de Cayo Arenas, Golfo de México Juan Emmanuel Frías Vega	Estructura y composición de las comunidades arbóreas en tres diferentes bosques de Isla Socorro (Honduras) de Neillagómez Elías Luna Zúñiga						Producción de plantas de capulín (<i>Bursera cuneata</i> (Schlecht) Engl. Burseraceae) en la Ribera del Lago de Izamal, Yucatán, México Cynthia Yanelli Bartolo Guzmán	

Fecha: 07/10/2024, Hora: 1715-1730	MONITOREO Y SEGUIMIENTO AMBIENTAL DE LA AGUILILLA NEGRA MENOR, Buteogallus anthracinus EN CHICHOASÉN, CHIAPAS, MÉXICO. Héctor Hugo Barradas García	Respuesta alcaloidal en plantas de <i>Alnana purpurata</i> Mx. & Sesal ex Durul (chinyau) ante la infección con <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (Penz.) Penz. & Saec. Karina Antonia Toledo González	Áreas naturales y su relevancia en los servicios de polinización, el caso del manejo de colima y los cultivos de aguacate Oliverio Delgado Carrillo	Capacidad de ajuste de los vasos del xilema ante la heterogeneidad en la disponibilidad del agua en los árboles del bosque tropical seco Flor Lizeth Vega Ramos	Caracterización del genoma mitocondrial del gavián de Cooper (<i>Accipiter cooperi</i>) Sandra Quijano Hernández	EFFECTOS ECOLÓGICOS DE UN METEORITO EN BOSQUES TEMPLADOS Y TROPICALES Ebran Reyes Angeles Corvates	Microplásticos en el pargo mulato <i>Lutjanus griseus</i> en Punta Herrero, Quintana Roo. Josefina Alejandra Roviroa Barrera	Diversidad de himenópteros asociados a huertos en paisajes urbanos Sergio Zapata Martínez	Cambios en la composición, estructura y diversidad del bosque tropical subcaducifolio asociados con el establecimiento de caletales en Jalisco Estefanía Elizabeth Acosta Pérez	Desde el inventario geoespacial hasta el modelado de la distribución potencial de <i>Quercus</i> en Chiapas Droyll Nucamendi Avelandó			
Señal de Carteles 1. MUSAC													
Dr. Gerardo Ceballos, "Grandes retos ambientales del Siglo 21: la sexta extinción masiva y el futuro de la humanidad", Solar Casa Mazariegos													
STANDS ARTESANOS													
Dr. Luis Eguarte Fruns, "El dilema de la conservación de los Agaves y sus polinizadores los murciélagos", Solar Casa Mazariegos													
Fecha: 08/10/2024, Hora: 0945-1000	HONGOS MICROSCÓPICOS Y FRALLEONES. UNA RELACIÓN CRUCIAL EN LOS ECOSISTEMAS DE PÁRAMO Martha Liliana Pinzón Herrera									Respuesta de <i>Albizia occidentalis</i> inoculada con hongos micorrízicos y nanopartículas ante condiciones de estrés hídrico Indira Figueroa Torres			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1000-1015	Variación intra e interanual de la migración de rapasos en el Golfo de México Yolotl Morales Gongora									Cambios ecológicos a medio y largo plazo, comparación entre sitios con regeneración forestal no asistida y con plantaciones de especies arbóreas nativas en bosques tropicales de montaña, Chiapas, México Marisol Martínez Ramos			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1015-1030	Escenarios geoespaciales del efecto del cambio climático en la conectividad de Áreas Naturales Protegidas mesoamericanas Clarita Rodríguez Soto									Zonas de transferencia de semillas para la reforestación en la Reserva de la Biosfera Mariposa Monarca y la Meseta Purépecha ante el cambio climático Gorgory Eduardo Manzanilla Quijada			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1030-1045	BREAK									BREAK			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1045-1100	Variación de la percepción sobre los vertebrados silvestres de una comunidad mazahua del norte del Estado de México María de Lourdes Zamudio Tovar									EVALUACIÓN DE REFORESTACIÓN CON ESPECIES NATIVAS EN BOSQUE TROPICAL SECO Bárbara Michel Vargas Gonzalez			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1100-1115	Diversidad de aves en los Humedales de Tuxpan, Veracruz: Un Estudio en el Sitio Ramsar 1602 María del Carmen Martínez García									ESTUDIO ETNOBOTÁNICO COMPARATIVO DEL TORONJIL MORADO (<i>Agavech mexicana</i> (Kunth) Lint & Epling) EN DOS REGIONES BOSQUE URBANAS CONTRASTANTES Berenice Domingo Martínez			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1115-1130	DIVERSIDAD DE MACROMICETOS EN UN BOSQUE DE TRANSICIÓN PINO-ENCINO AL SUR DEL ESTADO DE MÉXICO Estefani Josélin Martínez Nieto									De sacabara abandonada a turismo sostenible: el caso de Xolimilco-Kavage Julio César Hernández Hernández			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1130-1145	La estructura genética de la papaya silvestre (<i>Carica papaya</i> L.) está asociada con el gradiente ambiental de la península de Yucatán Pedro Jesús Rutz Gil	Ecología y Evolución Urbana	Ecosistemas Microbianos: Perspectivas hacia la sustentabilidad frente a la crisis socioambiental	Disociando el cambio climático en México: Aportes desde diversas perspectivas y escalas	Enfoques en Ecología de Agroecosistemas y su interacción con ecosistemas naturales silvestres en la Península de Yucatán	Avances y perspectivas en el conocimiento de biocostras en zonas áridas y semiáridas de México	El arbolado urbano: avances y desafíos para su conservación	Ecología de Interacciones bióticas en zonas áridas II	Retos y prioridades para la conservación de la diversidad genética de especies de plantas y animales silvestres en México	Ecología de la polinización y su importancia ante la crisis ambiental	Participación ciudadana y su importancia para el monitoreo, restauración y conservación de los recursos naturales	Perspectivas para la conservación integral de la diversidad animal ante la crisis socioambiental	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1145-1200	Identificación de refugios ambientales para la conservación de los bosques mesófilos de montaña de México: el papel de la geodiversidad Karen Tatiana Niño Morroy											Efecto de las nanopartículas en la germinación de <i>Tilia americana</i> var. mexicana (Schridl) Hardin. Michelle Alcantara Orozco	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1200-1215	BREAK											Translocación experimental de la morchilla (<i>Prosthechea karwinskii</i>), una orquídea epífita de importancia biocultural en Zaaucha, Oaxaca Julia Douglas n/a	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1215-1230	Efecto del cambio climático sobre la distribución potencial de orquídeas del género <i>Baileya</i> en Mesoamérica Claudia Vega Catalá											Utilización de grupos funcionales como herramienta para identificar sitios prioritarios para la restauración de bosques tropicales en Mesoamérica Mariana Maya Romero	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1230-1245	Acercándonos a la meta: Identificando áreas prioritarias para la conservación en los bosques secos neotropicales Erika Avril Manrique Ascencio											Respuesta de edosión y crecimiento a cambios en la temperatura en <i>Amblystoma dumerilii</i> Nancy Liliana Ramirez Acosta	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1245-1300	LA DUNA COSTERA COMO ÁREA POTENCIAL APÍCOLA, SISAL, YUCATAN María del Rosario Acosta Ocho											Prioridades en la Restauración Ecológica. La Relevancia de los Factores Socioeconómicos Miguel Jácome Flores	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1300-1315												EVALUACIÓN DE LA TOLERANCIA Y CRECIMIENTO DE LA ESPECIE <i>Linum catharticum</i> EN UN JAL DE HMAA. Martha Patricia Mendoza Nava	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1315-1330	La Scarabeoidea fauna electrónica de México (eScarab.m) Mario E. Favila Castillo											Perspectivas y Desafíos en la Gestión del Agua (Análisis Batimétrico y Gestión de Hoyas de Agua): Un Enfoque Integral para la Cuenca del Lago de Patzcuaro GERARDO RUIZ SEVILLA	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1330-1345	Diametritud ecológica y taxonómica en especies y taxones superiores de reptiles en el occidente de México. Jaime Manuel Calderón Patrón	Conservación y Protección de la Balamand en el Estado de Michoacán y Guerrero: Un Enfoque Colaborativo Adriana Lechuga Granados	Los bosques tropicales secos, la vida rural y los futuros posibles: reflexiones desde la investigación transdisciplinaria de largo plazo en el Bajo Balsas (Michoacán) Ana L. Burgos --	Parasitos y patógenos de anfibios y su interacción en hábitats perturbados MÓNICA JACINTO MALDONADO	Caracterización física de suelos en una huerta de aguacate Mariela Casillas Corona	Las poblaciones de cactáceas en el triángulo demográfico: una comparativa entre cinco tribus Gabriela Jiménez Guzmán	Efecto de un año de exclusión de precipitación en el funcionamiento de árboles del bosque de montaña en el occidente de México. Omayra Elizabeth Urbina Vasconez	Diferentes expresiones del mismo rasgo: Trayectorias evolutivas de tamaño corporal y simorfismo sexual Juliana Herrera Pérez	Respuestas del metabolismo del ecosistema en ríos tropicales ante las presiones humanas María Mercedes Castillo Uzcanga	Estructura y demografía de la comunidad de corales esclerófitos en arrecifes de Cayo México, Campeche, Golfo de México. Ivan Vanessa Cano Orozco	LA URBANIZACIÓN COMO UN PUERTO DE INFLEXIÓN: LOROS, GUACAMAYOS Y PERICOS AFINES AL PASAJE URBANIZADO DE MEDELLÍN (COLOMBIA) María José Figueroa Zuluaga	Revegetación como herramienta para la rehabilitación del socioecosistema de Dunas Costeras de Amatlán Muñoz Acosta	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1345-1400	Diversidad estacional y espacial de la comunidad de aves en tres sitios dentro de la región agucatera del estado de Michoacán Jorge Luis Lara Ruiz	(VIDEO) Un poco de ¿murciélagos? Giovani Ademir Samano Barbosa	Síndromes florales y efectividad de polinizadores en cinco especies Neotropicales de Salvia Arturo Tavera Rivera	Atención al conflicto depredatorio de ganado por jaguar (<i>Panthera onca</i>) y estrategias de conservación en el ejido Los Manantiales, Carmen, Campeche. Franco Gerardo Robles Guerrero	Diversidad de visitantes florales de la playa bajo un gradiente de manejo agrícola en Jalisco Brenda Arriete Morroy Orozco	IMPLICACIONES DE LA SEROTINIA EN LA EN LA DINÁMICA Poblacional DE ARICARIPUS KOTSCHUBERIANUS (CACTACEAE) Erika Arroyo Pérez	El clima extremo del año 2023 y sus consecuencias en la vegetación: pérdida de tilig y cambios en flujos de carbono César Hinojo Hinojo	Efecto de los atributos morfológicos en las tasas de especiación en peces Actinopterigios Juliana Herrera Pérez	Evaluación de la condición ecológica del embalse asociado a la Presa "El Batán" en el municipio de Corregidora, Querétaro, México Daniel Alejandro García Ávila	Patrones de distribución de cuatro especies de tiburones obtenidos de la pesca artesanal en Puerto Vicente Guerrero, Guerrero, México Alejandro Esquivel Vieyra	Monitoreo de los cambios estacionales en la vegetación a escala del paisaje en una región de las Altas Montañas de Veracruz por medio de índices multispectrales Katherine Gutiérrez Páez	Diversidad e interacciones planta-planta a lo largo de la sucesión en un bosque templado del centro de México Elizabeth Aguas Pérez	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1400-1415	Diversidad de macromicetos asociados a bosques templados post-incendio Susana Abigail Herrera Herrera	Diversidad, distribución y afinidad biogeográfica de hongos (Hymenoptera: Formicidae) en un gradiente de elevación Fatima Magdalena Sanjová Becerra	Filogeografía de <i>Datura stramonium</i> : Un Viaje entre Poblaciones Nativas y No Nativas Sabina Velázquez Márquez	Agricultura familiar y transformaciones socioeconómicas en el municipio de Centro, Tabasco, México Alfonso Juárez García	Análisis del desempeño individual de Áreas Naturales Protegidas en México para reducir la deforestación Daniel Martín Auliz Ortiz	Efecto negativo de la aglomeración de individuos sobre la dinámica poblacional del cactus globoso de <i>Acacia</i> Iván Romero García	ESPECIES GANADORAS Y PERDIDAS DEL BOSQUE SECO EN ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL Dulce Aidé Ramírez Vázquez	El forraje óptimo favorece la evolución de los nemátodos entomopatógenos Víctor José Trejo Meléndez	Estructura de la vegetación de los bosques de perturbación en el centro del estado de Veracruz, México Ana María Aquino Zapata	Genética de la conservación de <i>Sombromorona sierrae</i> , el pez Sierra del Pacífico. Helena S. Hernández Rosales	Murciélagos y Roedores como bioindicadores de perturbación antrópica a diferentes escalas espaciales en bosques tropicales. Octavio Ibarra Delgado	Influencia de ácidos orgánicos y simbiosis ectomicorrízica en el crecimiento de <i>Pisona pseudotritobus</i> Mariela Gómez Romero	
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1415-1600	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1600-1615	Anomalías en la pigmentación y lesiones en murciélagos en Oaxaca, México Itandhehi Hernández Aguilar	Análisis del uso de cuerpos de agua naturales por jaguares (<i>Panthera onca</i>) en la Reserva de la Biosfera Calakm, Campeche Viviana Esmeralda Chan Quiñones	Patrones estacionales y altitudinales de la disponibilidad de recursos florales e interacciones planta-polinizador en ecosistemas tropicales de alta montaña en Costa Rica. EDSON JACOB CRISTOBAL PEREZ	Análisis multitemporal de cambio de uso de suelo en el municipio de Comalcalco, Tabasco. Luis Fernanda Hernández Gutiérrez	DIVERSIDAD DE ESCARABAJO (INSECTA: COLEOPTERA) EN AGROECOSISTEMA DE MAÍZ EN YUCATÁN Katia Dianey Amaya Cauich	REPRODUCCIÓN POR FRUTOS PROLÍFICOS EN PERIDIPSOPS PORTERI Y CYLINDROPUNTIA LEPTOCALUS (CACTACEAE) EN EL MATORRAL XERÓFILO DE SINALOA Hugo Humberto Pita Ruiz	Evaluación de la diversidad y estructura genética de <i>Ceratostema huetteriana</i> Regel. (Zamaceae) en Tamaulipas México. Mariana Ferreira Gómez	Diversidad arbórea en bosques tropicales maduros en Calakm: su relación con servicios de provisión y reservorios de carbono Mariana Ferreira Gómez	Influencia de las variables ambientales sobre la variación estacional y ritmo de los parámetros de una comunidad de zooplancton en un estuario tropical MANUEL CASTILLO RIVERA	¿Cuál es la relación entre la ocurrencia de incendios forestales y la configuración del paisaje, en el Área de Conservación Tempisque, Costa Rica? Michelle Farfán Gutiérrez	Estructura, diversidad y captura de carbono en áreas asociadas a procesos de restauración productiva en Calakm Germán Alberto Hernández Dzib		
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1615-1630	Diversidad florística de las dunas costeras de la región de Bahía de Bandera, Jalisco-Nayarit. Norma Nahua López Salazar	(VIDEO) Las especies raras y la importancia de su conservación. Casos de estudio en la familia Cactaceae Tania Yanira Fernández Muñoz	Floral ecology of <i>Pyra ctenorhyncha</i> (Bromeliaceae) en la familia Cactaceae Paola Andrea Velázquez Noriega	Variación espacial y temporal de la diversidad y densidad de copépodos en un estero contaminado al sur de Sinaloa, México. Alejandra Stephanie Gualito Rodríguez	Variación en la morfología y germinación de <i>Agave montana</i> Villamil de diferente gradiente altitudinal del cerro El Potol, Galeana, Nuevo León, sometidos a dos temperaturas diferentes Santiago Carrasco Villalobos	Genética poblacional de <i>Agave peacockii</i> , una especie microendémica híbrida. José Octavio Aguilar N/A	Efectos de la edad sucesional, la topografía y variables climáticas en la producción de hojarasca en una selva seca de Yucatán durante 10 años Juan Manuel Dupuy Rada	Redes de interacción planta-frugívoro y su importancia en zonas propicias para el cultivo de aguacate en bosques de Michoacán Patricia Soría Ramro	Diversidad Fenológica de Ceteceos en los Mares de Beaufort y Noroeste de Chukotka, Alaska. Karine Alessandra Romero Reyes	Modelado espacial e identificación de áreas prioritarias para conectar fragmentos de bosque de niebla en el Occidente de México Edgar G. Leiza Loredo	Las zonas costeras de los municipios costeros de Veracruz: análisis de la erosión y propuestas para promover la resiliencia		
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1630-1645	ESTRUCTURA, COMPOSICIÓN FLORÍSTICA Y DETERIORO DE LAS NOPALINAS EN LA PORCIÓN CENTRAL DEL ESTADO DE ZACATECAS, MÉXICO María de Jesús Varela Flores	El cambio de uso de suelo modifica la composición de especies vegetales, hongos micorrízicos arbusculares y propiedades edáficas en el Parque Estatal Cerro "El Faro", Sierra Nevada Aura Casas Martínez	LOS COYOTES DE LOS BOSQUES TEMPLADOS ¿DISPERSAN SEMILLAS A LARGA O CORTA DISTANCIA? John W. Ota López	Artrópodos y agricultura: ¿Cómo la cultivación de plantas domesticadas ha influenciado la diversidad de artrópodos en agroecosistemas mexicanos? Jorge Ruiz Arocho	Diversidad funcional de nemátodos en sistema agroforestal de pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>) Armando de Jesús Gómez Ramos	Flores vemos, pasados no conocemos: Evolución floral en los géneros neotropicales de <i>Sagittaria</i> (Amaranthaceae) María Fernanda Martínez Velarde	Redes de interacción planta-frugívoro y su importancia en zonas propicias para el cultivo de aguacate en bosques de Michoacán Patricia Soría Ramro	Diversidad Fenológica de Ceteceos en los Mares de Beaufort y Noroeste de Chukotka, Alaska. Karine Alessandra Romero Reyes	Modelado espacial e identificación de áreas prioritarias para conectar fragmentos de bosque de niebla en el Occidente de México Edgar G. Leiza Loredo	Cuantificación del impacto por actividades turísticas en la cobertura de la vegetación y superficie transada en el Centro Ecológico Mequiullo, Durango Wibke Himmelsbach X			
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1645-1700	Uso diferencial de cuerpos de agua superficiales y arbóreos por aves y mamíferos en la Reserva de la Biosfera Calakm, Campeche, México Carlos M. Delgado Martínez	GENÉTICA DE COMUNIDADES ARBÓREAS DE BOSQUE TEMPLADO. EL CASO DEL PARQUE NACIONAL LA MALINCHIE Bárbara Cruz Salazar	Roles equivalentes de murciélagos amenazados y no amenazados en la organización de las redes de polinización: un análisis global Kevin Gonzalez Gutierrez	METEORITOS Y LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS EN RIESGO, CASO <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Miriam Hernández Medel	La hipótesis de Haldane-Roy: genética cuantitativa de la variación intra-individual Francisco Parraguiré Sánchez	Evolución de la defensa anti-herbívoros en poblaciones invasoras de <i>Datura stramonium</i> Juan Servando Núñez Farfán	Influencia del ambiente en los parámetros poblacionales y condición corporal de las crías de tobo marino de California en México Diana Elizabeth Gallegos Diaz	Diversidad funcional de peces en arrecifes coralinos de la costa sur de Jalisco: Un estudio de su relación con la complejidad estructural Ubaldo Jarquin Martinez					
Fecha: 08/10/2024, Hora: 1730-1845	Señal de Carteles 2. MUSAC												

Fecha: 11/10/2024, Hora: 0945-1000						De la eficiencia a la ecoeficiencia en la producción de objetos plásticos: propuesta de modelo de diseño Tania Tamara Sánchez Castellanos	ESTUDIO FLOGEOGRÁFICO DEL GÉNERO PHOTONOPSIS GERTSCH & DAVIS, 1940 (ARANEAE: PHRUOLITHIDAE) Ana Isabel Hernández Carreta	Diversidad de la microbiota bacteriana del tracto intestinal de Melipona beecheii César Canche Colli					Respuestas fotosintética de Euphorbia corollata en condiciones del Bosque Tropical Seco de Chiapas Inés Iveth Méndez Fernández	DIVERSIDAD DE VERTEBRADOS TERRESTRES EN EL RANCHO EXPERIMENTAL GANADERO "LOS ANGELES" EN EL SURESTE DE COAHUILA, MÉXICO Eber G. Chávez Lugo					
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1000-1015						Evaluación de la sustentabilidad de los sistemas agroforestales asociados al Programa Sembrando Vida en la meseta Purépecha de Michoacán Adriana Lizette Luna Nieves	Diversidad genética y conectividad funcional en Bursa omeana (Bursariaceae), un enfoque de conservación. Marisol Alicia Zurita Solís	CAMBIO DE USO DE SUELO DE BOSQUES NATIVOS A HUERTOS DE AGUACATE: EFECTOS EN LA TRANSFORMACIÓN DE NUTRIENTES DEL SUELO Y EN LAS COMUNIDADES MICROBIANAS Brenda Amarián Baca Patiño		Fenología y biología reproductiva de Kalanchoe delagoensis como herramientas para su control Karen Alexandra Ortega Ramírez		RELACION ENTRE LAS TASAS FOTOSINTÉTICAS DE LAS BROMELIAS EPÍFITAS CON SUS RASGOS FUNCIONALES Fernando Adriel Can Balam	Diversidad de la comunidad regenerativa de árboles y arbustos en diferentes condiciones topográficas de bosque tropical seco en México María del Carmen Medina Velázquez						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1015-1030						Nanopartículas de óxido de zinc y magnesio en el desarrollo del pino Plátano II Hugo Cruz González	Divergencia morfológica y genética en poblaciones de Hedera piperita (Lamiaceae), un recurso alimenticio y medicinal poco estudiado, pero muy apreciado en el occidente de México. María Luisa Herrera Arroyo	FUNGA MICROSCÓPICA EN LA PLASTISFERA DE BASUREROS CLANDESTINOS DE LA SIERRA DE GUADALUPE Ana Paula Romero Calderón		Las especies vegetales sudamericanas presentes en forma silvestre en México José Leal Sarjany		¿CÓMO SE ACLIMATAN LAS ESPECIES ARBÓREAS DE LOS BOSQUES MEDITERRÁNEOS DE MONTAÑA A LOS FENÓMENOS DE SEQUÍA? PLASTICIDAD ANATÓMICA DE LA MADEIRA Ernesto Chaves Rodríguez Ramírez	Diversidad de aves del Parque Ecológico Totolli (San Pablo Tejalpa, Estado de México) Rodrigo Báta Benítez						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1030-1045						BREAK	BREAK	BREAK		BREAK		BREAK	BREAK						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1045-1100						Comparación de indicadores de sustentabilidad en unidades de producción bovina con diferentes tipos de sistema silvopastoral en la cuenca del Papaloapan. Salvador Borjas Cruz	EFFECTO A LARGO PLAZO DE LA FRAGMENTACIÓN DEL HABITAT EN LA DIVERSIDAD DE ABEJAS NATIVAS (HYMENOPTERA: Apoidea) Y SU INTERACCIÓN CON LAS PLANTAS Alvaro Edwin Razo León	DIVERSIDAD Y DINÁMICA DE HONGOS ENDÓFITOS DE LA RAÍZ Y HONGOS DE LA Rizosfera DE VANILLA CULTIVADA (Vanilla planifolia) Y SILVESTRE (Vanilla sp.) Héctor González Reyes		Proceso de colonización del sanate Quisqual mexicanus en América Claudio Mota Vargas	Promoviendo la diversidad arborea nativa en la restauración ecológica de bosques en Chiapas: desafíos y oportunidades para la adaptación al cambio climático	Efecto de las leguminosas en los atributos ecofisiológicos y estequiométricos de una comunidad vegetal del Desierto Sonorense Dalia Marina Acuña Acosta	Colonización del lecho seco de las lagunas Chirince e intermedia del sistema Chirince del valle de Cuatrociénegas (Coah.) Vanía Rodríguez León Cajas						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1100-1115						Adopción de ecotecnias rurales para el desarrollo local sostenible Hilda Teresa Ramírez Alcántara Michoacán	Potencial apícola de los municipios ribereños del Lago de Patzcuaro. Michoacán Nora de los Angeles Rubio Morales	EXPLORACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE MICROORGANISMOS FUNGICOS EN COLECCIONES DEL JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ Nathalia Chavarró Rodríguez		Ecología y erradicación de Cherax quadricarinatus en un cuerpo de agua superficial Karen Piñón Acosta		Respuesta funcional de helechos ante variaciones ambientales en bosques urbanos del centro de Veracruz Jessica Guadalupe Landeros López	El impacto del disturbio humano sobre la regeneración de los bosques tropicales húmedos Ricard Arasa Gisbert						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1115-1130						Efecto de AINEs sobre la actividad ligninolítica de Phanerochaete chrysosporium ATCC 24725 cultivado por Fermentación en Estado Sólido Obed Alonso Aguilar Najera	EFFECTO DE LAS ACTIVIDADES ANTROPICAS SOBRE LA ESTRUCTURA Y COMPOSICIÓN DE COMUNIDADES FORESTALES FRAGMENTADAS DE UN BOSQUE EMPLEADO. Carlos Granados Peláez	Contribución a la Identificación de Hongos Microscópicos en Sitos con Diferentes Niveles de Transformación en Bogotá Región Nathalia Chavarró Rodríguez		Estrategia reproductiva de una planta invasora (Solanum rostratum) polinizada por zumbido. Mayumi Vega Polanco		Diversidad funcional de mamíferos y aves en un paisaje fragmentado: El caso de la región de Marqués de Comillas, Chiapas Gonzalo Alejandro Hernández Ayala	"Diversidad de familias de arañas (orden Araneae) en bosques de la Estación Científica Las Joyas, Jalisco, México" Luis Fernando Limón Pelayo						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1130-1145						Aprovechamiento y valoración múltiple de las plantas silvestres y sostenibilidad en la agricultura campesina Laura End Martínez Almanza	RESPUESTA DE LA COMUNIDAD DE HEMÍPTEROS A LA FRAGMENTACIÓN DE BOSQUES TEMPLADOS POR CULTIVOS DE AGUACATE MARIA GUADALUPE ZAVALA ALEJANDRE	Diversidad de hongos micorrízicos arbusculares y potencial de colonización micorrízica en diferentes usos del suelo en la Sierra Nororiental de Puebla Eduardo Azpiroz Santiago		Etapas de invasión del caracol exótico Melanoides tuberculata relacionada con factores ambientales y biológicos en ríos de una cuenca subtropical Omar Yair Durán Rodríguez		Influencia de rasgos estructurales de Árboles Aislados y Condiciones Hidrometeorológicas en la Deposición de Foliaris en Pasajes Modificados en Colombia. Santiago Vásquez Sogamoso	Riqueza y abundancia de culicidos a lo largo de gradientes de fragmentación antrópica del bosque tropical húmedo. Sayla Gomez Cruz						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1145-1200						CAPIES Coproducción de rutas de sustentabilidad de paisajes cafetaleros a través de un juego de mesa serio Carlos Alberto López Arcadia	Registro de atropellamientos de fauna en la ciudad de Tulum. Quintana Roo Rocio Peralta Galicia	La fenología y biogeografía estructuran en conjunto los rasgos del microbioma plumoso de los progimnos de Nagalanes Manuel Ochoa Sánchez		¿A dónde vamos ahora? Distribución actual y futura de la Cótora argentina (Myopristina monachus) y de la Paloma de collar turca (Streptopelia decaocto) en una megalópolis Jorge E. Ramírez Albores		SEÑORES DE FLUJO DE SAVIA Y SISTEMAS DE CÓDIGO ABERTO: UNA ALTERNATIVA PARA CUANTIFICAR LA TRANSPIRACION DE LA VEGETACION Fernando Quirós Rivera							
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1200-1215	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK		BREAK		BREAK	BREAK						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1215-1230						La agricultura de roza-tumba-quema está en la cuenca Roja: impactos bióticos y abióticos de un agroecosistema milenario Jakelyne S. Bezerra de Sousa	Flexibilidad conductual en una tropa de saragatón negros (Alouatta palliata) en un ambiente urbano en Palenque, Chiapas. Kenzin Aline Jiménez Espinosa	Impacto de los eventos climáticos extremos en la producción de cultivos nativos de México utilizados en la gastronomía mexicana Ariana García Galván		Análisis de la influencia de las macrofitas acuáticas en la comunidad de peces de un embalse andino en Colombia Daniel Valencia Rodríguez		¿Cuál es el mejor índice multispectral para monitorear la productividad primaria bruta en cultivos agrícolas? Martín de Jesús Chávez Valenzuela							
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1230-1245						Proyectos productivos y conservación: la experiencia de la comunidad de Santa Rita las Flores, Napaitepec, Chiapas Wilfrido Velázquez López	Propiedades de los cartos del Papamoose Cardenillo (Pycnosphaera rubra) a lo largo de un gradiente urbano Eros Samuel Maldonado Bravo	ACUICULTURA MULTITRÓFICA INTEGRADA APLICADA AL CULTIVO SEMI-INTENSIVO DE REPRODUCTORES DE Pomacea patula catemacensis (egogolo) Citlalin Ebra Coral Díaz		Explorando las comunidades bacterianas asociadas a corales del Caribe mexicano Joyce Hernández Zuleta		La complementariedad funcional en la restauración: De la teoría a la práctica y una innovadora propuesta para la restauración productiva. Laura Rodríguez- Cedillo							
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1245-1300						Calendarios de agua: una estrategia hacia el monitoreo participativo en el sitio Ramer Sistema Lagunar de Avarado Citlali Alheí González Hernández	Sociabilidad juvenil entre guppies invasores y gopoides nativos. Albigan Santiago Arellano	Las mujeres del grupo Tierra Madre en el sostenimiento de la soberanía alimentaria: Una apuesta por la vida en Hueyapan, Morelos. Erandini Moreno Ponce		DIVERSIDAD DE PATÓGENOS EN DANTEY Y GARRAPATAS EN UNA COMUNIDAD DE MAMÍFEROS Gabriela Aguilar Tipacamu		Nuevas herramientas para medir la diversidad temporal: diversidad fenológica y periódica. Daniel Joaquín Sánchez Ochoa							
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1300-1315						Percepción de pequeños productores sobre el impacto ecológico, social y económico de la palma aceitera en Tabasco y Chiapas Montserrat Franguesa Soler	Efecto del parasitismo por Metaparatylenchus hypothenemi en la atracción de la broca del café hacia diferentes longitudes de onda Marina Simota Ruiz	Desafíos Climáticos en Quintana Roo: Vulnerabilidad y Proyecciones Futuras Valeria Fernanda Mondragón Muñoz		Monitoreo de la calidad de las cuencas costeras Cutzmal y Purificación en Jalisco, utilizando insectos acuáticos Franca Elizabeth Rodríguez Contreras		Influencia humana en la colonización del Archipiélago de Revillagigedo por especies vegetales exóticas: una mirada a través de la historia. Alejandra Domínguez Meneses							
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1315-1330						Caracterización colaborativa de las oportunidades de las plantas silvestres comestibles para construir sistemas alimentarios sostenibles Mariana Pineda Vázquez	COMPORTAMIENTO DE FORSAJEO DE ABEJAS NATIVAS Y EXÓTICAS ASOCIADAS A CAPAFEL DE SOMBRA Rosa Isela Delgado Espinosa	ANÁLISIS DE LA HUELLA HÍDRICA EN LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA: TENDENCIA ENTRE EL CONSUMO REAL Y EL AGUA CONTABILIZADA EN EL ESTADO DE CHIQUAHUÁN, MÉXICO Genny Gabriela Espinosa Toledo		Evaluación de la conectividad del bosque ribereño de las cuencas de los Ríos Purificación y Cutzmal, zona de Jalisco, México Ana Carolina Arriaga Díaz		Modelo de distribución potencial del teocotele llanero (Athene cuculuaris) en el sur de desierto chihuahuense. María Paola Ovalle Prado	MANEJO DE Hesperocyparis luteivaca. ESPECIE DE APROVECHAMIENTO DENDROBIENEFICENTE EN EL EDOO EL CARIBZIL, MUNICIPIO DE MOTOZINTLA, CHIAPAS. Arael Rodríguez Pérez						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1330-1345						Análisis de servicios ecosistémicos en el Parque Nacional Itzacoatlán Popocatepetl, Zouquiapan y zonas de influencia Soledad Ochoa López	EXPLORACIÓN DE LOS MONOS AULLADORES (Alouatta palliata) A PARTIR DE LA SELECCIÓN DE LAS PARTES VEGETALES QUE CONSUMEN Raúl Martín Palentino Sánchez	Exploración transdisciplinaria de las plantas silvestres comestibles en una comunidad zapoteca Reyna Domínguez Yescas		Distribución potencial de la exótica invasora Pennisetum setaceum (Poaceae) en México: nuevos puntos de distribución para Chiapas Vicente Bertolini		Modelado de nicho ecológico y distribución de Plectancthis schiedeanus Kevin Pastor Zetina Basilio	Conexiones pequeñas: conocimiento, percepciones y actitudes hacia los mesoquitos pigmeos y su conservación Soledad Ana Lucrecia Lara Godínez						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1345-1400						Entre ecología, capitalismo y diálogos socio-ambientales para comprender el siglo XXI Antonio García García	¿El uso de glifosato genera cambios cognitivos en Bombus impatiens? Giovanna Michelle Maldonado Maldonado	GESTIÓN SOSTENIBLE DE RECURSOS Y CONTROL DE INCENDIOS FORESTALES A TRAVÉS DEL APRENDIZAJE AUTOMATIZADO Kevin Manuel Galvan Lara		Interacción entre dos ingenieros del ecosistema: ramas cortadas por un escarabajo barrenador como recurso para termitas Diego Emilio Rosey Hernández		Impulsores ecológicos de la homogenización biótica urbana: Un meta-análisis global Jesús Zuñiga Palacios	Entre ríos, serres y micellos: Bordanos nos conocemos Silvia Margarita Carrillo Saucedo						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1400-1415						Manifiestos medianos y escarabajos coprófagos asociados a pequeñas plantaciones de palma de aceite en el sureste de México Fernando Ocampo Saure	LA EDUCACIÓN AMBIENTAL Y SU NECESARIA TRANSVERSALIDAD EN EL SISTEMA EDUCATIVO MEXICANO Saul Hernández Islas	Historia socioecológica de Santa Isabel Itzapan, Ateco, estado de México MIGUEL HERNÁNDEZ ALVA		Impacto de árboles de Ficus en la diversidad vegetal en un paisaje fragmentado de bosque tropical subcaducifolio: implicaciones para la conservación y restauración. María Angélica Ramírez Solano		Evaluando resoluciones temporales en modelos de nicho ecológico tiempo-específicos: un caso de estudio con la mazorra de orejillas mexicana Gonzalo E. Pinilla-Butrago Pinilla Butrago	Aproximación a la medicina tradicional de una comunidad indígena en el estado de Chiapas. Kella Gami Pérez Hernández						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1415-1600	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida		Comida		Comida	Comida						
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1600-1615																			
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1615-1630																			
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1630-1645																			
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1645-1700																			
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1715-1730																			
Fecha: 11/10/2024, Hora: 1800-->																			