

Asistentes a la Primera Reunión Anual del INIP (1963)



PROGRAMA CIENTÍFICO

60^a | Reunión científica
2025 • SAN LUIS POTOSÍ

Reunión Nacional de Investigación e Innovación Pecuaria, Agrícola, Forestal, Acuícola y Pesquera

Gobierno de México | Agricultura | InIap | Portal sin límites | SEDARH | TURISMO



Área Pecuaria

- a) Biotecnología, biología celular y genómica
- b) Salud animal, diagnóstico, control y epidemiología
- c) Endocrinología y reproducción
- d) Inocuidad de alimentos
- e) Mejoramiento y recursos genéticos
- f) Nutrición y alimentación animal
- g) Socioeconomía, validación y transferencia de tecnología
- h) Forrajes y pastizales
- i) Bienestar Animal

Área Agrícola

- j) Agua, suelo, agro meteorología y cambio climático
- k) Biotecnología y genómica
- l) Fertilidad de suelos y nutrición vegetal
- m) Manejo agronómico
- n) Recursos genéticos y mejoramiento
- o) Sanidad vegetal
- p) Socioeconomía, validación y transferencia de tecnología

Área Forestal

- q) Biotecnología, genética y genómica forestal
- r) Conservación y restauración forestal
- s) Manejo forestal sustentable y servicios ambientales
- t) Plantaciones forestales y sistemas agroforestales
- u) Protección, manejo del fuego y salud forestal
- v) Tecnología y comercialización de productos forestales

Área Acuícola y Pesquera

- w) Acuicultura

Área Pecuaria



Área Pecuaria

Presentaciones orales



SALA 5 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
ENDOCRINOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP025	USO DE TIRAS REACTIVAS A URINA PARA DIAGNÓSTICO DE GESTACIÓN CON SALIVA DE OVEJAS	BERLINDA BAUTISTA DIEGO, LEONOR MIRANDA JIMÉNEZ, ADRIÁN RAYMUNDO QUERO CARRILLO
9:15-9:30	RP027	GENES ASOCIADOS A LA APOPTOSIS FOLICULAR EN OVEJAS: IMPACTO DE LA SELENOMETIONINA	ERICK RAMÓN GUZMÁN LANDEROS, LEONOR MIRANDA JIMÉNEZ, ADRIÁN QUERO CARRILLO
9:30-9:45	RP040	COMPLEMENTACION A CORTO PLAZO DE UN PRECURSOR GLUCONEOGENICO, NIVELES DE GLUCOSA Y CUERPOS CETONICOS EN OVEJAS SINCRONIZADAS AL ESTRO	JOSÉ ANTONIO NERI HERNANDEZ, OSCAR ANGEL GARCIA, ALAN SEBASTIAN ALVARADO ESPINO, GUADALUPE CALDERÓN LEYVA, EDGAR DIAZ ROJAS, MA DE LOS ANGELES SANTIAGO MIRAMONTES, JOSÉ LUCIANO TADEO RUIZ, JULIETA ZIOMARA ORDOÑEZ MORALES
9:45-10:00	RP083	LA ADMINISTRACIÓN DE GONADOTROPINA CORIÓNICA EQUINA (ECG) AUMENTA LA PRODUCCIÓN ESPERMÁTICA EN OVINOS DURANTE LA ÉPOCA DE REPOSO SEXUAL	NEFTALI CLEMENTE OVANDO, VIRGINIO AGUIRRE FLORES, JOSÉ AGUSTÍN ORIHUELA TRUJILLO, FERNANDO IVÁN FLORES PÉREZ, REYES VÁZQUEZ ROSALES
10:00-10:15	RP094	SUPLEMENTACIÓN CON ERYTHRINA AMERICANA COMO ANTIOXIDANTE NATURAL EN LA EVALUACIÓN DE SEMEN FRESCO Y REFRIGERADO EN CARNEROS	RAFAEL NIETO AQUINO, TEODULO SALINAS RIOS, JORGE HERNANDEZ BAUTISTA, ELEAZAR ALTAMIRANO MIJANGOS, HECTOR RODRIGUEZ MAGADAN, ALEJANDRA HERRERA CORREDOR, JORGE VARGAS MONTER, DAVID HERNANDEZ RODRIGUEZ
10:15-10:30	RP131	EFFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE CARBETOCINA ANTES DE LA ELECTROEYACULACIÓN SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS DEL SEMEN DESCONGELADO EN CARNEROS	JUAN CARLOS ORIHUELA PORCAYO, JULIA GIRIBONI, RODOLFO UNGERFELD
10:30-10:45	RP133	EFFECTO DE UN MODIFICADOR ORGÁNICO EN LA REPRODUCCIÓN ANUAL DE CARNEROS DE RAZAS DE PELO	CARLOS ALBERTO RAMOS JONAPÁ, CESAR CORTÉZ ROMERO, MARÍA ESTHER ORTEGA CERRILLA, JAIME GALLEGOS SÁNCHEZ

SALA 5 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
ENDOCRINOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:45-11:00	RP279	EFFECTO DE LA HORMONA LUTEINIZANTE EN CÉLULAS DE LA TECA DE BOVINO: PERFIL PROTEOMICO	ZAIRES BELÉN MEDINA MOCTEZUMA, CYNDI GABRIELA HERNÁNDEZ CORONADO, ADRIÁN GUZMÁN SÁNCHEZ, DAVID GONZÁLEZ ARETIA, CARLOS G GUTIÉRREZ, ULISES CARRASCO NAVARRO, ANA MARÍA ROSALES TORRES
11:00-11:15	RP280	PAPEL DE LA DE ESFINGOSINA-1-FOSFATO (S1P) EN LA SEÑALIZACIÓN DE LA HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH) EN CELULAS DE LA GRANULOSA DE BOVINO	DAVID GONZÁLEZ ARETIA, CYNDI GABRIELA HERNÁNDEZ CORONADO, ADRIÁN GUZMÁN , ZAIRES BELÉN MEDINA MOCTEZUMA, ULISES CARRASCO NAVARRO, FRANCISCO JOSÉ FERNÁNDEZ PERRINO, ANA MARÍA ROSALES TORRES

SALA 6 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP076	IMPLEMENTACIÓN DE UN ELISA RECOMBINANTE PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS CONTRA CHLAMYDIA ABORTUS	MIGUEL ANGEL DE LA ROSA RAMOS, FERNANDO MARTÍN GUERRA INFANTE, ÁNGELA ROQUE LÓPEZ, FRANCISCO SUÁREZ GÜEMES, LAURA COBOS MARÍN, BEATRIZ ARELLANO REYNOSO
9:15-9:30	RP077	PRESENCIA DE FUSARIUM PRODUCTOR DE ZEARELENONA DURANTE LAS ESTACIONES SECA Y HÚMEDA EN MOSCA DOMÉSTICA EN GRANJAS LECHERAS DE AGUASCALIENTES	ERIKA JANET RANGEL MUÑOZ, ARTURO GERARDO VALDIVIA FLORES, CARLOS CRUZ VÁZQUEZ, MARÍA CAROLINA DE LUNA LÓPEZ, EMMANUEL HERNÁNDEZ VALDIVIA, IRENE VITELA MENDOZA, LETICIA MEDINA ESPARZA, TEÓDULO QUEZADA TRISTÁN
9:30-9:45	RP111	RESISTENCIA A IXODICIDAS EN GARRAPATAS RHIPICEPHALUS MICROPLUS EN BOVINOS DE LA HUASTECA POTOSINA	RENE CAMAS PEREYRA, RODOLFO LAGUNES QUINTANILLA, TOMÁS CASTILLO LUCERO, GILBERTO BALLESTEROS RODEA, DAVID E. REYES GUERRERO, ISLA DIANE PONCE PONCE, DAIRA-CITLALLI MEDINA SANTIAGO, DANIELA YAXHA JUAREZ PEÑA
9:45-10:00	RP136	PREVALENCIA Y FACTORES ESTACIONALES ASOCIADOS A LOS HALLAZGOS PATOLÓGICOS EN HÍGADO Y PULMÓN DE BOVINOS DEL CENTRO DE TAMAULIPAS EN UN RASTRO TIF	SARA MARGARITA BLIZZARD TAPIA, JORGE LOREDO OSTI, LUIS MARIO LEYVA ZAPATA, VERÓNICA CARVAJAL DE LA FUENTE, MIGUEL RUIZ ALBARRÁN, HUGO BRÍGIDO BARRIOS GARCÍA, JOSÉ VÁZQUEZ VILLANUEVA
10:00-10:15	RP148	EFEECTO DEL NÚMERO DE TOMAS Y CANTIDAD DE CALOSTRO EN LA PRIMERA TOMA SOBRE LA GANANCIA DE PESO DE BECERRAS	KARLA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ, ESMERALDA OCHOA MARTÍNEZ
10:15-10:30	RP117	EVALUACIÓN DE UN PROBIÓTICO ACELULAR ELABORADO CON MICROVESÍCULAS DE LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS ADMINISTRADO VÍA ORAL EN POLLOS COBB 500.	LUIS FERNANDO ALPIZAR VARGAS, ANDREA LOZADA MENDIETA, JOSÉ LUIS MUCIÑO HERNÁNDEZ, JUAN OMAR HERNÁNDEZ RAMÍREZ, CRISTAL DAFNE LONNGI SOSA, DANIELA AGUAYO GAMA, CÉSAR DANIEL RODRÍGUEZ ÁVALOS, JORGE ALFREDO CUÉLLAR ORDAZ, CYNTHIA GONZÁLEZ RUÍZ

SALA 6 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:30-10:45	RP012	LA SALMONELOSIS EN PEQUEÑAS ESPECIES SE ENCUENTRA LIGADA AL EMPLEO DE DIETAS CON CARNE CRUDA	SANTIAGO ZAPATA RAMÍREZ, ENRIQUE JESÚS DELGADO SUÁREZ, MARÍA SALUD RUBIO LOZANO, LUISA MARÍA SÁNCHEZ ZAMORANO
10:45-11:00	RP081	FRECUENCIA DE DIROFILARIA IMMITIS Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS EN PERROS DE LA ZONA CONURBADA DE TAMPICO	MELISSA DÍAZ LUNA, VERÓNICA CARVAJAL DE LA FUENTE, HUGO BRÍGIDO BARRIOS GARCIA, JORGE LOREDO OSTI, DANIEL SOKANI SÁNCHEZ MONTES, LUIS MARIO LEYVA ZAPATA, EVERARDO SALINAS NAVARRETE
11:00-11:15	RP155	POTENCIAL ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA IN VITRO DE UN JABÓN A BASE DE ACEITE ESENCIAL DE ORÉGANO MEXICANO (LIPPIA GRAVEOLENS)	ARANZAZÚ AYDÉ SOTO GARCÍA, ANA LIZETH MORALES UBALDO, NALLELY RIVERO PEREZ, MIGUEL ÁNGEL SERVIN TRUJILLO, LENIN RANGEL LÓPEZ, ARMANDO PELÁEZ ACERO, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA

SALA 7 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP041	EFFECTO DE CONCENTRACIÓN DE NUTRIENTES Y ACEITES ESENCIALES EN DIETAS EN CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DE PECHUGA DE POLLO EN ESTRÉS CALÓRICO	JAIME SALINAS CHAVIRA, JORGE HIRAM GARCÍA GARCÍA, JORGE LOREDO OSTI, FLAVIANO BENAVIDES GONZÁLEZ, ELVIA MARGARITA ROMERO TREVIÑO, ENRIQUE CORONA BARRERA, FIDEL INFANTE RODRÍGUEZ
9:15-9:30	RP219	CALIDAD DE HUEVO DE GALLINAS BOVANS WHITE ALIMENTADAS CON DIETAS DIFERENCIADAS	MARÍA GUADALUPE ZAMBRANO VELASCO, JUAN MANUEL CUCA GARCÍA, ARTURO PRO MARTÍNEZ, FERNANDO GONZÁLEZ CERÓN, JOSÉ GUADALUPE HERRERA HARO, OMAR HERNÁNDEZ MENDO, DIEGO ZÁRATE CONTRERAS, BENITO BELLO OLIVERA
9:30-9:45	RP233	HARINA DE LARVA DE MOSCA SOLDADO NEGRA (HERMETIA ILLUCENS L.) EN DIETAS PARA CODORNIZ Y SU EFECTO EN LA PIGMENTACIÓN	HENRRY MANUEL GALVÁN GONZÁLEZ, ELISEO SOSA MONTES, DIEGO ZÁRATE CONTRERAS, ARTURO PRO MARTÍNEZ, MARÍA M. CROSBY GALVÁN, SERGIO I. MENDOZA PEDROZA, FERNANDO GONZÁLEZ CERÓN
9:45-10:00	RP238	ENERGÍA Y NUTRIENTES METABOLIZABLES DE LA HARINA DE LARVA DE MOSCA SOLDADO NEGRA (HERMETIA ILLUCENS L.) EN CODORNICES JAPONESAS	EDUARDO VENCES MACEDO
10:00-10:15	RP247	RENDIMIENTO EN CANAL DE CODORNIZ JAPONESA ALIMENTADA CON DIETAS CON HARINA DE LARVA DE MOSCA SOLDADO NEGRA	DIEGO ZÁRATE CONTRERAS, ARTURO PRO MARTÍNEZ, HUMBERTO VAQUERA HUERTA, FERNANDO GONZÁLEZ CERÓN, SERGIO I. MENDOZA PEDROZA, ELISEO SOSA MONTES
10:15-10:30	RP249	ENERGÍA Y NUTRIENTES METABOLIZABLES DE LA HARINA DE LARVA DE MOSCA SOLDADO NEGRA (HERMETIA ILLUCENS L.) EN GALLINAS CRIOLLAS MEXICANAS	GUILLERMO ISIDRO ANTONIO, DIEGO ZÁRATE CONTRERAS, ELISEO SOSA MONTES, ARTURO PRO MARTÍNEZ, FERNANDO GONZÁLEZ CERÓN, JOSÉ GUADALUPE HERRERA HARO

SALA 7 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:30-10:45	RP257	DETERMINACIÓN DE ENERGÍA Y NUTRIENTES METABOLIZABLES DE HARINA DE LARVA MOSCA SOLDADO NEGRA (HERMETIA ILLUCENS) EN GALLOS CRIOLLOS	MARIO DIEGO TRINIDAD, ELISEO SOSA MONTES , ARTURO PRO MARTÍNEZ , FERNANDO GONZÁLES CERÓN, LEONOR MIRANDA JIMÉNEZ , RAÚL ARGÜELLO GARCÍA, DIEGO ZÁRATE CONTRERAS
10:45-11:00	RP267	HARINA DE LARVA DE MOSCA SOLDADO NEGRA (HERMETIA ILLUCENS L.) EN DIETAS PARA CODORNIZ Y SU EFECTO EN EL SISTEMA DIGESTIVO	JOSÉ ÁNGEL PÉREZ RAMÍREZ, ARTURO PRO MARTÍNEZ, FREDY MERA ZUÑIGA, ALONDRA JUAREZ LUCAS, FERNANDO GONZÁLES CERÓN, ELISEO SOSA MONTES, DIEGO ZÁRATE CONTRERAS
11:00-11:15	RP054	INFLUENCIA DE LA SUPLEMENTACIÓN DE MINERALES SOBRE EL CRECIMIENTO DE COMUNIDADES BACTERIANAS CELULOLÍTICAS DEL CABALLO.	SALVADOR PULIDO HUERTAS, DANIEL MARTÍNEZ GÓMEZ

SALA 8 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
FORRAJES Y MANEJO DE PASTIZALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP109	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE CEREALES DE GRANO PEQUEÑO EN EL SURESTE DE COAHUILA, MÉXICO	PERPETUO ÁLVAREZ VÁZQUEZ, JOSUÉ ISRAEL GARCÍA LÓPEZ, FILOGONIO JESÚS HERNÁNDEZ GUZMÁN, JOEL VENTURA RIOS, JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ HERRERA, GABRIEL GALLEGOS MORALES, XÓCHITL RUELAS CHACÓN
9:15-9:30	RP125	CALIDAD DE SEMILLA DE PASTOS PERENNES COSECHADOS EN BORDOS DE CARRETERAS Y CAMINOS EN ZONAS SEMIÁRIDAS	MARCO ANTONIO RIVAS JACOBO, CAMELIA ALEJANDRA HERRERA CORREDOR, GILBERTO BALLESTEROS RODEA, RAFAEL NIETO AQUINO, MIGUEL ÁNGEL SÁNCHEZ HERNÁNDEZ, RAPUCEL TONANTZIN QUETZALLI HEINZ CASTRO
9:30-9:45	RP110	EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE MATERIA SECA DE UN ZACATAL DE AMELICHLOA CLANDESTINA EN LA ESTACIÓN DE OTOÑO	PERPETUO ÁLVAREZ VÁZQUEZ, SAIT JUANES MARQUEZ, MAURICIO VELÁZQUEZ MARTÍNEZ, NEYMAR CAMPOSECO MONTEJO, JOSÉ EDUARDO GARCÍA MARTÍNEZ, ALEJANDRO GARCÍA SALAS
9:45-10:00	RP112	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO ESTACIONAL ESPECIES FORRAJERAS BAJO CONDICIONES DEL SURESTE DE COAHUILA MÉXICO	ALAN EMMANUEL FUENTES HUERTA, PERPETUO ÁLVAREZ VÁZQUEZ, JOSUÉ GARCÍA LÓPEZ, SANTIAGO JOAQUÍN CANSINO, JOSÉ OCHOA ESPINOZA, ANTONIO FLORES NAVEDA
10:00-10:15	RP183	CARACTERIZACIÓN ESTOMÁTICA EN LEGUMINOSAS FORRAJERAS	EDITH RAMÍREZ SEGURA, JAIME N. MÁRQUEZ GODOY, ABIESER VÁZQUEZ GONZÁLEZ, YEIRIM E. RAMÍREZ CONTRERAS
10:15-10:30	RP258	COMPARACIÓN MORFOLÓGICA, NUTRICIONAL Y BROMATOLÓGICA DE DOS ESPECIES DE TITHONIA SPP. Y HELIANTHUS ANNUUS COMO ALTERNATIVA PARA LA ALIMENTACIÓN ANIMAL.	IVAN GOMEZ SANCHEZ, OCTAVIO ROLDÁN PADRÓN, MARGARITA GARCÍA MEJÍA, EVA JUANITA PÉREZ FONSECA, MARCELA QUIROZ SODI, JOSÉ GUADALUPE GÓMEZ SOTO
10:30-10:45	RP090	RESPUESTA PRODUCTIVA DE BECERROS EN PASTOREO INTENSIVO BIODIVERSIFICADO	JOSÉ DE JESÚS MALDONADO MÉNDEZ, CANDIDO ENRIQUE GUERRA MEDINA, ORLANDO REYES MEJIA, JOSSELIN VALENCIA RÍOS

SALA 8 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
FORRAJES Y MANEJO DE PASTIZALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:45-11:00	RP078	RENDIMIENTO DE MATERIA SECA DE CLITORIA TERNATEA BAJO DIFERENTES ARREGLOS TOPOLÓGICOS EN EL TRÓPICO MEXICANO	FRANCISCO ANTONIO CIGARROA VAZQUEZ, JOEL VENTURA RÍOS, MARIO ALBERTO SANTIAGO ORTEGA, DELIA MARGARITA OLVERA AGUILAR, ILIANA BARRERA MARTÍNEZ
11:00-11:15	RP095	COMPORTAMIENTO DIURNO DE BECERROS EN PASTOREO INTENSIVO EN UN SISTEMA BIODIVERSIFICADO	JOSÉ DE JESÚS MALDONADO MÉNDEZ, CANDIDO ENRIQUE GUERRA MEDINA, JOSSELIN VALENCIA RIOS, ORLANDO REYES MEJÍA, ROBERTO ALEXIS COBÓN FLORES

SALA 9 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
BIOTECNOLOGÍA, BIOLOGÍA CELULAR Y GENÓMICA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP126	DESARROLLO DE UN MÉTODO GENERAL PARA LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE GENÓMICA BACTERIANA: ESCHERICHIA COLI DE BOVINOS COMO EJEMPLO	ERICK CUEVAS FERNÁNDEZ, CARLOS DANIEL VÁZQUEZ HERNÁNDEZ, AURORA LABASTIDA MARTINEZ
9:15-9:30	RP026	BACTERIOMA DEL MURCIÉLAGO TADARIDA BRASILIENSIS DEL SANTUARIO DE LOS MURCIÉLAGOS DE SANTA EULALIA, CHIHUAHUA, MÉXICO	ISRAE CASTILLO JIMÉNEZ, EDITH ROJAS ANAYA
9:30-9:45	RP097	AISLAMIENTO DE DNA A PARTIR DE CONTENIDO INTESTINAL DE ANIMALES DE GRANJA Y DETECCIÓN DE TRAZAS DE EVENTOS TRANSGÉNICOS	LUIS FELIPE GUZMÁN RODRÍGUEZ, JORDAN MICHEL NIEVES FLORES, JOSÉ MARTÍN RUVALCABA GÓMEZ, ALMA ARMENTA MEDINA, BLANCA ZUAMÍ VILLAGRÁN DE LA MORA
9:45-10:00	RP176	ANÁLISIS DEL ADN OCULTO EN LA MIEL: UNA HERRAMIENTA GENÓMICA PARA EXPLORAR LA MICROBIOTA Y LA ECOLOGÍA DE APIS MELLIFERA	JOSE LUIS AGUIRRE NOYOLA, ALMA ARMENTA MEDINA, GUSTAVO CUAXINQUE FLORES
10:00-10:15	RP099	REGIONES GENÓMICAS ASOCIADAS CON LA FRECUENCIA DE DESPARASITACIÓN QUÍMICA EN OVINOS PELIBUEY EN EL TRÓPICO	GASPAR MANUEL PARRA BRACAMONTE, LEILANY MARGARITA ESPARZA ACEBO, NADIA FLORENCIA OJEDA ROBERTOS, XOCHITL FABIOLA DE LA ROSA REYNA
10:15-10:30	RP154	TRANSCRIPTOMA HEPÁTICO EN CORDEROS PELIBUEY SUPLEMENTADOS CON UNA MEZCLA HERBAL RICA EN FOSFATIDILCOLINA: EFICIENCIA PRODUCTIVA Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE	ADRIAN GLORIA TRUJILLO, JOSÉ FELIPE ORZUNA ORZUNA, ALEJANDRO LARA BUENO, GERMÁN DAVID MENDOZA MARTÍNEZ, LUIS ALBERTO MIRANDA ROMERO, PEDRO ABEL HERNÁNDEZ GARCÍA
10:30-10:45	RP102	IDENTIFICACIÓN MOLECULAR Y MORFOMÉTRICA DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES DE CAPRINOS DE DOS LOCALIDADES DEL ESTADO DE OAXACA	FERNANDO EDGAR MARTÍNEZ SILVA, TERESA JATZIRI SÁNCHEZ ESTRADA, JOSÉ HUGO AGUILAR DÍAZ, JESÚS ANTONIO PINEDA ALEGRÍA, GERMAN ROMÁN COLMENARES VILADOMAT, LILIANA AGUILAR MARCELINO

SALA 9 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
BIOTECNOLOGÍA, BIOLOGÍA CELULAR Y GENÓMICA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:45-11:00	RP138	IDENTIFICACIÓN DE REGIONES GENÓMICAS ASOCIADAS CON RETENCIÓN DE MEMBRANAS FETALES EN GANADO HOLSTEIN EN MÉXICO	MIGUEL ANGEL VIDALS MEZA, HÉCTOR RAYMUNDO VERA ÁVILA, FELIPE DE JESÚS RUIZ LÓPEZ, ADRIANA GARCÍA RUIZ, FERNANDO VILLASEÑOR GONZÁLEZ, MARINA DURÁN AGUILAR

SALA 5 JUEVES 23 DE OCTUBRE
SOCIOECONOMÍA, VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP088	PRIORIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE LA APICULTURA DE APIS MELLIFERA (L.), EN CHIHUAHUA	MARIO HUMBERTO ROYO MÁRQUEZ, MERCEDES BORJA BRAVO, ELIZABETH PÉREZ RUIZ
9:15-9:30	RP047	DETERMINACIÓN DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES EN LA GANADERÍA LECHERA DE PEQUEÑA ESCALA EN EL ORIENTE DEL VALLE DE MÉXICO	FRANCISCO ERNESTO MARTÍNEZ CASTAÑEDA, YESSENIA REYES RODEA, ARIANA CRUZ OLAYO, NATHANIEL ALEC ROGERS MONTOYA, MARTHA MARIELA ZARCO GONZÁLEZ
9:30-9:45	RP023	DESEMPEÑO ECONÓMICO DEL USO DE ENSILADOS DE CEREALES DE GRANO PEQUEÑO EN MEZCLA COMO COMPLEMENTO AL PASTOREO DE VACAS LECHERAS	SIRLEY CARRILLO HERNÁNDEZ, FELIPE LÓPEZ GONZÁLEZ, CARLOS MANUEL ARRIAGA JORDÁN
9:45-10:00	RP005	CARACTERIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN FAMILIAR DE LECHE EN EL ESTADO DE QUERÉTARO	ELSA ANGÉLICA CONTRERAS CONTRERAS, ESTEBAN VALTIERRA PACHECO
10:00-10:15	RP066	SUSTENTABILIDAD SOCIOECONÓMICA DEL SISTEMA BOVINO DE DOS COMUNIDADES EN ESCÁRCEGA, CAMPECHE	AZUCENA GUADALUPE MEDINA KEB, LIZBETH LUCIA CANDELARIO ROSALES, SILVIA FRAIRE CORDERO, JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ MARÍN, BERNARDINO CANDELARIA MARTÍNEZ
10:15-10:30	RP137	RELACIÓN ENTRE FACTORES PRODUCTIVOS Y SOCIALES DE UNIDADES DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS EN LLERA, TAMAULIPAS	OSCAR GUADALUPE BARRÓN BRAVO, CÉSAR ANDRÉS ÁNGEL SAHAGÚN, RICARDO AVILÉS RUIZ, RUBÉN DARÍO GARZA CEDILLO, JOSÉ LUIS ARISPE VÁZQUEZ

SALA 5 JUEVES 23 DE OCTUBRE
MEJORAMIENTO Y RECURSOS GENÉTICOS

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:45-11:00	RP038	PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE LA LECHE APLICADOS COMO CRITERIOS DE SELECCIÓN EN OVEJAS LECHERAS	JORGE OSORIO AVALOS, EDSON VALLE RIVERA, MANUEL GONZÁLEZ RONQUILLO
11:00-11:15	RP135	EFFECTO INCLUIR EL COEFICIENTE DE CONSANGUINIDAD SOBRE LA ESTIMACIÓN DE PARÁMETROS GENÉTICOS	ADRIANA GARCIA RUIZ, FELIPE DE JESÚS RUIZ LÓPEZ
11:15-11:30	RP015	PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE LECHE EN OVEJAS HÍBRIDAS DE LAS RAZAS AWASSI, EAST FRIESIAN Y LACAUNE EN UN REBAÑO COMERCIAL	JORGE OSORIO AVALOS, RAMÓN EVANGELISTA LÓPEZ, EMMANUEL GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, MANUEL GONZÁLEZ RONQUILLO
11:30-11:45	RP063	EFFECTO DE LOS SNP CON ALTO DESEQUILIBRIO DE LIGAMIENTO SOBRE LA PREDICCIÓN DE VALORES GENÉTICOS EN GANADO BOVINO HOLSTEIN	JOSÉ GUADALUPE CORTES HERNÁNDEZ, ADRIANA GARCÍA RUIZ, FELIPE DE JESÚS RUIZ LOPEZ, FRANCISCO PEÑAGARICANO , HUGO H MONTALDO
11:45-12:00	RP119	RENDIMIENTO DE LECHE DE VACAS HOLSTEIN PREDICHO POR APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	AURELIO GUEVARA ESCOBAR, VICENTE LEMUS RAMÍREZ, JOSÉ GUADALUPE GARCÍA MUÑIZ, ADOLFO KUNIO YABUTA OSORIO
12:00-12:15	RP185	EFFECTO DEL ESTADIO EMBRIONARIO SOBRE LA VIABILIDAD DE HUEVOS DE ABEJA POST DECORIONIZADOS	DAVID URBÁN DUARTE, FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ RAMÍREZ, HORACIO ÁLVAREZ GALLARDO, MIGUEL ENRIQUE ARECHAULETA VELASCO, LAURA YAVARIK ALVARADO ÁVILA, CLAUDIA GARCÍA FIGUEROA
12:15-12:30	RP199	ESTUDIO DE ASOCIACIÓN GENÓMICA PARA LA DETERMINACIÓN DEL SEXO EN CAMARÓN BLANCO DEL PACÍFICO (LITOPENAEUS VANNAMEI)	HILARY ARLETT GORGONIO SÁNCHEZ, THANIA MEDRANO MENDOZA , BALTASAR FERNANDES GARCIA , PSIQUE VICTORIA RIVERO MARTÍNEZ , ALEJANDRA CABALLERO ZAMORA , JUAN CARLOS QUINTANA CASARES , GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES

SALA 5 JUEVES 23 DE OCTUBRE
MEJORAMIENTO Y RECURSOS GENÉTICOS

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
12:30-12:45	RP278	ANÁLISIS GENÓMICO PRELIMINAR Y RECONSTRUCCIÓN DEL PEDIGRÍ DEL BISONTE AMERICANO EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE JANOS MEDIANTE SNPS	FRANCISCO JOEL JAHUEY MARTÍNEZ, JOEL DOMINGUEZ VIVEROS, GUADALUPE NELSON AGUILAR PALMA, JUAN CARLOS MARTÍNEZ GONZÁLEZ, JESSICA BEATRIZ HERRERA OJEDA

SALA 6 JUEVES 23 DE OCTUBRE
BIENESTAR ANIMAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP072	FRECUENCIA DE CONTUSIONES EN BOVINOS SACRIFICADOS EN UN RASTROTIF Y SU ASOCIACION CON LOS FACTORES PRESENTES EN EL PRE-SACRIFICIO	LUIS ENRIQUE SÁNCHEZ PÉREZ, JORGE LOREDO OSTI, FERNANDO FIGUEROA SAAVEDRA, IVONNE CEBALLOS OLVERA, MIGUEL RUÍZ ALBARRÁN, LUIS MARIO LEYVA ZAPATA, CRISTINA PÉREZ LINARES
9:15-9:30	RP209	ANÁLISIS COMPARATIVO DE PROTOCOLOS DE EVALUACIÓN DEL BIENESTAR ANIMAL EN LA PRODUCCIÓN CUNÍCOLA DEL ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO	YAMILETH JERÓNIMO ROMERO, JOSÉ GUADALUPE HERRERA HARO, MARÍA ESTHER ORTEGA CERRILLA, MARÍA CONCEPCIÓN MÉNDEZ GÓMEZ-HUMARÁN, JUAN MANUEL NUÑEZ ARAMBURU
9:30-9:45	RP270	INMUNOCASTRACIÓN EN CERDOS: PERCEPCIÓN DEL CONSUMIDOR EN EL MUNICIPIO DE TULANCINGO DE BRAVO, HGO.	MIGUEL PAUL CONDE HINOJOSA, YOLANDA OSORIO MARIN

SALA 6 JUEVES 23 DE OCTUBRE
NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:00-10:15	RP006	DEGRADABILIDAD IN SACCO DE ENSILADOS DE CALABAZA PIPIANA (CUCURBITA ARGYROSPERMA) O MELAZA DE CAÑA CON POLLINAZA DESHIDRATADA O UREA	DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ, CELFO ALBINO ABARCA, IGNACIO ARTURO DOMÍNGUEZ VARA, SIRLEY CARRILLO HERNÁNDEZ, MAYRA ISELA MERLOS BRITO
10:15-10:30	RP024	DEGRADABILIDAD IN SACCO DE NIVELES CRECIENTES DE GUAMÚCHIL (PITHECELLOBIUM DULCE) EN LA DIETA DE CRECIMIENTO PARA OVINOS	SIRLEY CARRILLO HERNÁNDEZ, DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ, JHONATAN KEVIN JUÁREZ ORTÍZ, MAYRA ISELA MERLOS BRITO, JOSÉ DANIEL RODRÍGUEZ CUENCA, IGNACIO ARTURO DOMÍNGUEZ VARA
10:30-10:45	RP013	CONTENIDO Y APOORTE ÓPTIMO DE NUTRIENTES DE ENSILADOS CON DISTINTOS NIVELES DE POLLINAZA Y PULPA DE CALABAZA	DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ, JOSÉ URIBE PALACIOS, MAYRA ISELA MERLOS BRITO, JOSÉ DANIEL RODRÍGUEZ CUENCA, IGNACIO ARTURO DOMÍNGUEZ VARA, SIRLEY CARRILLO HERNÁNDEZ
10:45-11:00	RP263	DIGESTIBILIDAD IN SITU DE NOPAL ENSILADO CON HARINA DE VAINA DE MEZQUITE O SALVADO DE TRIGO Y DIFERENTES NIVELES DE BACTERIAS ÁCIDO-LÁCTICAS.	RICARDO BASURTO GUTIÉRREZ, ERICKA RAMÍREZ RODRÍGUEZ, DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ
11:00-11:15	RP039	EFECTO DE UN SUSTRATO GLUCONEOGENICO (LIPOFEED®) SOBRE LOS NIVELES DE GLUCOSA Y CUERPOS CETONICOS EN CABRAS DE PASTOREO EXTENSIVO	MIGUEL ANGEL MARTINEZ SANCHEZ, GUADALUPE CALDERON LEYVA, JULIETA ORDOÑEZ RAMIREZ, EDGAR DIAZ ROJAS, LETICIA R GAYTAN ALEMAN, FRANCISCO G VELIZ DERAS, OSCAR ANGEL ANGEL GARCIA
11:15-11:30	RP045	EFECTO DEL PROPILENGLICOL SOBRE LOS NIVELES DE GLUCOSA, OVULACIÓN Y TASA OVULATORIA DE CABRAS ALPINAS SINCRONIZADAS AL ESTRO	OSCAR ANGEL GARCÍA, FERNANDO ARELLANO RODRÍGUEZ, MA. GUADALUPE CALDERÓN LEYVA, ALAN SEBASTIÁN ALVARADO ESPINO, LETICIA ROMANA GAYTÁN ALEMÁN, FRANCISCO GERARDO VELIZ DERAS, JULIETA ZIOMARA ORDOÑEZ MORALES

SALA 6 JUEVES 23 DE OCTUBRE
NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
11:30-11:45	RP132	EFFECTO DE UN SUPLEMENTO MINERALIZANTE SOBRE EL PESO VIVO, CONDICIÓN CORPORAL Y NIVELES DE CALCIO Y FÓSFORO EN CABRAS NULÍPARAS.	BELEM DEL CARMEN DE GRACIA AGUILAR, OSCAR ÁNGEL GARCÍA, MARÍA GARCÍA GARCÍA, FERNANDO ARELLANO RODRÍGUEZ, GUADALUPE CALDERÓN LEYVA, ALAN ALVARADO ESPINO, JULIETA ORDOÑEZ MORALES, LETICIA GAYTAN ALEMÁN
11:45-12:00	RP259	BORREGOS CRIOLLOS EN ETAPA DE ENGORDA CON DIFERENTES NIVELES DE INCLUSIÓN DE ALFALFA (MEDICAGO SATIVA) EN LA DIETA.	JULIO CESAR ESPINOZA HERNANDEZ, JOSÉ EDUARDO GARCÍA MARTÍNEZ, CAMELIA CRUZ RODRÍGUEZ, FRANCISCO ALONSO RODRÍGUEZ HUERTA, MARTÍN RODRÍGUEZ GARCÍA, AZUCENA VARGAS VALERO
12:00-12:15	RP275	EFFECTO DEL ALGA ROJA MARINA SOLIERIA FILIFORMIS SOBRE LA PRODUCCIÓN DE METANO EN OVINOS	ATMIR ROMERO PÉREZ, LUIS CORONA GOCHI, JUAN MANUEL PINOS RODRÍGUEZ, MIGUEL EDUARDO RUIZ GARCÍA, JOSÉ MOISÉS TALAMANTES GÓMEZ, DANIEL ROBLEDO RAMÍREZ, CLAUDIA CECILIA MÁRQUEZ MOTA
12:15-12:30	RP194	DIGESTIBILIDAD DE LA PROTEÍNA Y ENERGÍA DEL GARBANZO (CICER ARIETINUM) EN LECHONES RECIENTE DESTETADOS	GERARDO MARISCAL LANDÍN, CARLOS ELISEO CORTÉZ ALCARÁZ, GERARDO ORDAZ OCHOA, ERICKA RAMÍREZ RODRÍGUEZ, TÉRCIA CESÁRIA REIS DE SOUZA
12:30-12:45	RP147	EFFECTO DE FRUCTANOS DE AGAVE (VARIEDAD SALMIANA), SOBRE PH INTESTINAL Y PRESENCIA DE BACTERIAS EN EXCREMENTO DE CERDOS DE DESTETE	JESUS MANUEL CORTEZ SANCHEZ, MARÍA GUADALUPE CRISTÓBAL HERNÁNDEZ, CESAR CASTRO DE LA MORA, CLAUDIA MENDOZA CAMACHO, DANIEL ORTEGA ALVARÉZ

SALA 13 JUEVES 23 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP003	EVALUACIÓN ANTIMICROBIANA DE NANOPARTICULAS DE PLATA CONTRA UN AISLAMIENTO DE MORAXELLA OVIS AISLADO DE LESIONES OCULARES EN UN OVINO	GIOVANY ORTIZ ARANA, DELIA XÓCHITL VEGA MANRÍQUEZ, MILAGROS GONZÁLEZ HERNÁNDEZ, JORGE PABLO ACOSTA DIBARRAT, MARTIN TALAVERA ROJAS, JOSÉ LUIS GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ, ERIKA GABRIELA PALOMARES RESENDIZ
9:15-9:30	RP084	ACTIVIDAD OVICIDA DE UN ÁCIDO FENÓLICO CONTRA UNA CEPA DE HAEMONCHUS CONTORTUS SUSCEPTIBLE Y UNA RESISTENTE A IVERMECTINA	AGUSTÍN OLMEDO JUÁREZ, JORGE ALBERTO CORTES MORALES, DAVID OSVALDO SALINAS SÁNCHEZ, MANASES GONZÁLEZ CORTAZAR, ALEJANDRO ZAMILPA ALVAREZ, MARÍA EUGENIA LÓPEZ ARELLANO, PEDRO MENDOZA DE GIVES, DAVID EMANUEL REYES GUERRERO
9:30-9:45	RP116	DETECCIÓN DE MORAXELLA OVIS EN OVINOS CON PROBLEMAS DE QUERATOCONJUNTIVITIS EN EL ESTADO DE MÉXICO	ERIKA G PALOMARES RESENDIZ, PABLO A ALTAMIRANO ZAMORA, LÁZARO NAVARRETE GUTIÉRREZ, JOSÉ L GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ, GIOVANY ORTIZ ARANA, JORGE ACOSTA DIBARRAT
9:45-10:00	RP086	EFFECTO ANTIHELMÍNTICO DEL ÁCIDO 3,4,5-TRIHIDROXIBENZOICO SOBRE DOS AISLADOS DE HAEMONCHUS CONTORTUS	AGUSTÍN OLMEDO JUÁREZ, JESÚS VELÁZQUEZ ANTÚNEZ, ROLANDO ROJO RUBIO, FRANCISCA AVILÉS NOVA, PEDRO MENDOZA DE GIVES, MARÍA EUGENIA LÓPEZ ARELLANO, DAVID EMANUEL REYES GUERRERO
10:00-10:15	RP130	EXPRESIÓN GÉNICA DE HCO-PGP-1 Y HCO-PGP-16 EN UNA CEPA DE HAEMONCHUS CONTORTUS RESISTENTE A IVERMECTINA EXPUESTA AL COMPUESTO ÁCIDO GÁLICO	DAVID EMANUEL REYES GUERRERO, JESÚS VELÁZQUEZ ANTUNEZ, AGUSTÍN OLMEDO JUÁREZ, ROLANDO ROJO RUBIO, RENÉ CAMAS PEREYRA, JOCELYN MAZA LOPEZ, MA. EUGENIA LÓPEZ ARELLANO, PEDRO MRENDOZA DE GIVES

SALA 13 JUEVES 23 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:15-10:30	RP151	CYMBOPOGON NARDUS COMO INHIBIDOR DE LA ECLOSIÓN DE HAEMONCHUS CONTORTUS RESISTENTE A IVERMECTINA	DANIEL MELO GUZMÁN, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA
10:30-10:45	RP127	PREVALENCIA DE PARÁSITOS GASTROINTESTINALES EN CABRAS CRIOLLAS EN DOS REGIONES DEL ESTADO DE OAXACA	FERNANDO EDGAR MARTÍNEZ SILVA, FILIBERTO ANZURES OLVERA, GERMAN ROMÁN COLMENARES VILADOMAT, LILIANA AGUILAR MARCELINO, FLOR DE MARÍA REGALADO ARRAZOLA
10:45-11:00	RP222	ACTIVIDAD ANTIHELMÍNTICA DE MELIA AZEDARACH SOBRE NEMATODOS DE CAPRINOS.	MAXIMILIANO ESCORZA OLVERA, JUAN JOSÉ HERNÁNDEZ RUIZ
11:00-11:15	RP230	PREVALENCIA DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES EN CABRAS EN DIFERENTES REGIONES DEL ESTADO DE HIDALGO	JUAN JOSÉ HERNÁNDEZ RUIZ
11:15-11:30	RP232	POTENCIAL LARVICIDA DEL ACEITE ESENCIAL DE LIPPIA GRAVEOLENS SOBRE NEMATODOS GASTROINTESTINALES DE CAPRINO	CARLA BEATRIZ CARMONA ZUÑIGA, DANIEL MELO GUZMÁN, JUAN JOSÉ HERNÁNDEZ RUIZ, ARMANDO PELÁEZ ACERO, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA, NALLELY RIVERO PEREZ
11:30-11:45	RP237	ACTIVIDAD DE AGAVE SALMIANA SOBRE LA INHIBICIÓN DE LA ECLOSIÓN DE HUEVOS DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES DE CAPRINOS	ANA IRENE MÁRQUEZ RAMÍREZ, JUAN JOSÉ HERNÁNDEZ RUIZ, DANIEL MELO GUZMÁN, ARMANDO PELÁEZ ACERO, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA, NALLELY RIVERO PÉREZ
11:45-12:00	RP187	ANÁLISIS HISTOPATOLÓGICO EN UN MODELO EXPERIMENTAL MURINO PARA LA LINFADENITIS CASEOSA	ROBERTO MONTES DE OCA JIMÉNEZ, MARIA CARLA RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, MARTHA ELBA RUIZ RIVA PALACIO, DAN ISRAEL ZAVALA VARGAS, GABRIEL ARTEAGA TRONCOSO
12:00-12:15	RP058	PÉRDIDA DE COLONIAS DE ABEJAS MELÍFERAS EN EL ESTADO DE CAMPECHE	AZUCENA VARGAS VALERO, JORGE A. VIVAS RODRÍGUEZ, DANIEL DZUL UUH, JULIO CESAR ESPINOZA HERNÁNDEZ

SALA 13 JUEVES 23 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
12:15-12:30	RP198	DESCRIPCIÓN PRELIMINAR DE LAS PROBLEMÁTICAS Y LIMITACIONES EN LA SALUD DE LAS ABEJAS Y DESARROLLO APÍCOLA DE SAN LUIS POTOSÍ	KAREN NEFTALI MÉNDEZ GONZÁLEZ
12:30-12:45	RP059	PRESENCIA DE VARROA Y LA PÉRDIDA DE COLONIAS DE ABEJAS EN MUNICIPIOS DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN	AZUCENA VARGAS VALERO, JORGE A. VIVAS RODRÍGUEZ, DANIEL DZUL UUH, JULIO CESAR ESPINOZA HERNÁNDEZ

SALA 9 JUEVES 23 DE OCTUBRE
INOCUIDAD DE ALIMENTOS

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
11:45-12:00	RP017	CAMBIOS ESTACIONALES EN LOS COMPONENTES DE LA LECHE DE CABRA EN UN SISTEMA CON PASTOREO DIURNO Y ENCIERRO NOCTURNO	LORENZO ÁLVAREZ RAMÍREZ, DELIA GASPAS SÁNCHEZ, VICENTE LEMUS RAMÍREZ
12:00-12:15	RP064	REDUCCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN POR AFLATOXINAS DURANTE LA INOCULACIÓN EXPERIMENTAL DE ASPERGILLUS FLAVUS EN ENSILAJE DE MAÍZ FORRAJERO	ARTURO GERARDO VALDIVIA FLORES, ALBERTO RANGEL MUÑOZ, ERIKA JANET RANGEL MUÑOZ, MARÍA CAROLINA DE LUNA LÓPEZ, EMMANUEL HERNÁNDEZ VALDIVIA, TEÓDULO QUEZADA TRISTÁN, JOSÉ DE JESÚS LUNA RUIZ, AMALIO PONCE MONTOYA, SANJUANA HERNÁNDEZ DELGADO, NETZAHUALCÓYOTL MAYEK PÉREZ
12:15-12:30	RP018	CAMBIOS ESTACIONALES EN LOS COMPONENTES DE LA LECHE DE VACA EN UN SISTEMA DE PASTOREO INTENSIVO CON SUPLEMENTACION ALIMENTICIA	VICENTE LEMUS RAMÍREZ, DELIA GASPAS SÁNCHEZ, LORENZO ÁLVAREZ RAMÍREZ
12:30-12:45	RP070	IDENTIFICACIÓN DE E. COLI PATÓGENA EN CANALES DE UN RASTRO MUNICIPAL	DELIA XOCHIL VEGA MANRIQUEZ, CARLOS ENRIQUE SÁNCHEZ MEDRANO, ULISES HERNÁNDEZ CHIÑAS, CARLOS ALBERTO ESLAVA CAMPOS, GIOVANY ORTIZ ARANA

SALA 5 VIERNES 24 DE OCTUBRE

SOCIOECONOMÍA, VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP004	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DE LAS UNIDADES FAMILIARES DE PRODUCCIÓN DE LECHE FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN DOS MUNICIPIOS DE QUERÉTARO	ELSA ANGÉLICA CONTRERAS CONTRERAS, ESTEBAN VALTIERRA PACHECO
9:15-9:30	RP186	ANÁLISIS ESTRUCTURAL PROSPECTIVO PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES TÉCNICAS DE LA PORCICULTURA DE TRASPATIO	GERARDO BARRERA CAMACHO, OSWALDO BARRERA TORRES
9:30-9:45	RP218	ANÁLISIS DE PRÁCTICAS TECNOLÓGICAS EN RANCHOS GANADEROS EN EL MUNICIPIO DE MADERA, CHIHUAHUA	SERGIO IVAN ROMAN PONCE, FRANCISCO ALVÍDREZ HINOJOS, JOSÉ MARIA CARRERA CHÁVEZ, EDITH ROJAS ANAYA, GAC CMD
9:45-10:00	RP189	EFICIENCIA BIOECONÓMICA DE UNIDADES DE PRODUCCIÓN PORCÍCOLA DEL SISTEMA DE TRASPATIO REPRESENTATIVAS EN LA RIBERA DEL LAGO DE CUITZEO MICHOACÁN	GERARDO BARRERA CAMACHO, MARICRUZ CALDERÓN GONZÁLEZ
10:00-10:15	RP205	ACEPTABILIDAD DE UN HELADO CASERO ELABORADO CON LECHE DE CABRA VS HELADO COMERCIAL EN SAN PEDRO, COAHUILA	FRANCISCO JAVIER PASTOR LÓPEZ, LUIS MACONETZIN ISIDRO REQUEJO, JUAN LUIS RÍOS PLAZA, MAYRA CANTOS CRUZ, JOSUETH ALONSO MEZA CISNEROS
10:15-10:30	RP268	CARACTERIZACIÓN ESTATAL DE LA PRODUCCIÓN DE PEQUEÑOS RUMIANTES EN MÉXICO AL 2023	MARIA ANGELICA ORTIZ HEREDIA, DANIEL ALONSO DOMÍNGUEZ OLVERA, JOSÉ RICARDO BARCENA GAMA, PEDRO ARTURO MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, NEKHEBET HERNÁNDEZ PÉREZ, CARMEN DURÁN SEBASTIAN
10:30-10:45	RP231	CARACTERIZACIÓN ESTATAL DE LA PRODUCCIÓN DE CARNE EN MÉXICO AL 2023	DANIEL ALONSO DOMÍNGUEZ OLVERA, ERICK LI FONG BAEZA, MARIA ANGELICA ORTIZ HEREDIA, NOE ORLANDO JUÁREZ LÓPEZ, NATHANIEL ALEC ROGERS MONTOYA, JOSÉ GUADALUPE HERRERA HARO

SALA 6 VIERNES 24 DE OCTUBRE
NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP061	METODOLOGÍA PARA CALCULAR EL VALOR ECONÓMICO RELATIVO (VER) DE NUTRIENTES Y FORRAJES EN LA PRODUCCIÓN LECHERA	CARLOS URBAN HAUBI SEGURA
9:15-9:30	RP115	PORCENTAJE DE MASA MAGRA/MASA GRASA, CALORIMETRÍA, Y COEFICIENTE RESPIRATORIO DE RATONES MACHOS C57BL/6 ALIMENTADOS CON DIETAS ALTAS EN GRASA ADICIONADAS CON LECHE BOVINA PROCEDENTE DE TRES SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN DE ZONAS TROPICALES SUBHÚMEDAS	MARIO CUCHILLO HILARIO
9:30-9:45	RP123	RESPUESTA PRODUCTIVA Y FERMENTATIVA EN BOVINOS PRODUCTORES DE CARNE SUPLEMENTADOS CON ACEITES VEGETALES: UN METAANÁLISIS	ULISES REMO CAÑAVERAL MARTÍNEZ, FERNANDO XICOTÉNCATL PLATA PÉREZ, ADRIÁN GLORIA TRUJILLO, NICOLÁS TORRES SALADO, GERMÁN DAVID MENDOZA MARTÍNEZ
9:45-10:00	RP120	ESTADO FÍSICO DE CABALLOS CUARTO DE MILLA, ALIMENTADOS CON UN CONCENTRADO EXTRUIDO CON PULIDO DE ARROZ Y PULPA DE REMOLACHA	ELÍAS VELÁZQUEZ CANTÓN, AURORA HILDA RAMÍREZ PÉREZ
10:00-10:15	RP177	DESARROLLO DE ECUACIONES PARA ESTIMAR LAS EMISIONES DE METANO A PARTIR DEL CONTENIDO DE TANINOS EN PLANTAS	ANA KAREN FRUTIS MOTO
10:15-10:30	RP221	ALIMENTO PARA ABEJAS (APIS MELLIFERA) A BASE DE TUNA (OPUNTIA FICUS-INDICA SPP)	ALMA CITLALY LÓPEZ RUBIO, LEIRY DESIRETH ROMO MEDELLÍN, JESSICA BRAVO CADENA, ROSA MARÍA SÁNCHEZ CASAS
10:30-10:45	RP255	CALIDAD QUÍMICA Y ESTABILIDAD AERÓBICA DEL NOPAL ENSILADO CON HARINA DE VAINA DE MEZQUITE O SALVADO DE TRIGO Y BACTERIAS LÁCTICAS.	RICARDO BASURTO GUTIÉRREZ, ERICKA RAMÍREZ RODRÍGUEZ, DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ

SALA 7 VIERNES 24 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP188	EVALUACIÓN IN SILICO DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL Y CELULAR DE LA VACUNA DE SUBUNIDADES PLD Y CP40 CONTRA LA LINFADENITIS CASEOSA	ROBERTO MONTES DE OCA JIMÉNEZ, MARIA CARLA RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, MARTHA ELBA RUIZ RIVA PALACIO, DAN ISRAEL ZAVALA VARGAS, GABRIEL ARTEAGA TRONCOSO
9:15-9:30	RP118	ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA DE UN SELLADOR COMERCIAL A BASE DE YODO CONTRA CEPAS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS MULTIRRESISTENTES ASOCIADAS A MASTITIS BOVINA	OSCAR JOVANY HERNÁNDEZ DOMÍNGUEZ, NALLELY RIVERO PÉREZ, ANA LIZET MORALES UBALDO, BENJAMÍN VALLADARES CARRANZA, CAROLINA G. SOSA GUTIERREZ, ADRIÁN ZARAGOZA BASTIDA
9:30-9:45	RP157	EFECTO DE LA PARIDAD SOBRE CALIDAD DE CALOSTRO, DESARROLLO POSTNATAL Y CARGA PARASITARIA EN BECERRAS	MILAGROS GONZALEZ HERNANDEZ, ANDREA GARCIA MENDOZA, CESAR AUGUSTO ROSALES NIETO, DELIA XOCHIL VEGA MANRIQUEZ
9:45-10:00	RP166	POTENCIAL TERAPÉUTICO DE UNA FORMULACIÓN MULTI-HERBAL COMO ESTRATEGIA INNOVADORA Y SOSTENIBLE FRENTE A PATÓGENOS ASOCIADOS A MASTITIS BOVINA	ANA LIZET MORALES UBALDO, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA, NALLELY RIVERO PEREZ, BNEJAMÍN VALLADARES CARRANZA, MANASÉS GONZÁLEZ CORTAZAR, APOLONIO VARGAS TORRES
10:00-10:15	RP168	POTENCIAL EFECTO ANTIBACTERIANO DE UNA FORMULACIÓN MULTI-HERBAL SOBRE STAPHYLOCOCCUS AUREUS MULTIRRESISTENTE A ANTIBACTERIANOS	NADIA KAREN GÓMEZ HERNÁNDEZ, ANA LIZET MORALES UBALDO, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA, CAROLINA GUADALUPE SOSA GUTIÉRREZ, NALLELY RIVERO PEREZ
10:15-10:30	RP212	EXPRESIÓN FENOTÍPICA DE LA FORMACIÓN DE BIOFILM POR STAPHYLOCOCCUS AUREUS AISLADOS DE HATOS LECHEROS DE PRODUCCIÓN FAMILIAR DE LA REGIÓN ECONÓMICA I ESTADO DE MÉXICO.	GERARDO MANCERA CUADROS, VALENTE VELÁZQUEZ ORDONEZ, BENJAMÍN VALLADARES CARRANZA, CARLOS BEDOLLA CEDEÑO

SALA 8 VIERNES 24 DE OCTUBRE

SALUD ANIMAL, DIAGNÓSTICO, CONTROL Y EPIDEMIOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP022	ACTIVIDAD ANTIHELMÍNTICA DE CHAMAECRISTA NICTITANS (FABACEAE) CULTIVADA A LA INTEMPERIE EN CONDICIONES CONTROLADAS	AGUSTÍN OLMEDO JUÁREZ, ERIKA VIRIDIANA REYES SÁNCHEZ, JORGE ALBERTO CORTÉS MORALES, SILVIA EVANGELISTA LOZANO, DAVID OSVALDO SALINAS SÁNCHEZ, ALEJANDRO ZAMILPA ÁLVAREZ, MANASES GONZÁLEZ CORTAZAR
9:15-9:30	RP107	CULTIVO IN VITRO DEL NEMATODO COOPERIA PUNCTATA PARA EL ESTUDIO DE PROTEÍNAS DE EXCRECIÓN Y SECRECIÓN	MA. EUGENIA LÓPEZ ARELLANO, GÉNESIS ANDREA BAUTISTA GARCÍA, ROSA ISABEL HIGUERA PIEDRAHITA, MIGUEL ÁNGEL ALONSO DÍAZ, MARÍA SOL ÁRIAS VÁZQUEZ
9:30-9:45	RP244	ACTIVIDAD ANTIHELMINTICA DEL EXTRACTO HIDROALCOHOLICO DE ARCEUTHOBIUM GLOBOSUM CONTRA HUEVOS DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES DE CAPRINOS	MARLENE ALONDRA SUAREZ OLVERA, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA
9:45-10:00	RP172	COMPORTAMIENTO ESPACIAL DE LA RABIA PARALÍTICA BOVINA EN EL ESTADO DE HIDALGO: 2015-2024	YESICA ANAYANCI MORALES UBALDO, NALLELY RIVERO PEREZ, NOÉ RÍOS ARGÜELLES, EDUARDO SALDAÑA ROMERO, MARIVEL HERNÁNDEZ TÉLLEZ, JOSÉ IGNACIO OLAVE LEYVA, ADRIAN ZARAGOZA BASTIDA
10:00-10:15	RP242	FACTORES DE RIESGO PARA VALORES DE PH URINARIO MENORES A 6.0 EN BECERRAS HOLSTEIN DE DOS DÍAS DE EDAD	KARLA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ
10:15-10:30	RP241	RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN POTROS CON DIARREA: UN DESAFÍO DESDE EL ENFOQUE DE UNA SOLA SALUD	VALERIA JAZMÍN RODRÍGUEZ VILLAVICENCIO, LINDA GUILIANA BAUTISTA GÓMEZ, JOSÉ LUIS CAMACHO CARDOSO, JOSÉ SIMÓN MARTÍNEZ CASTAÑEDA

SALA 13 VIERNES 24 DE OCTUBRE
ENDOCRINOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP062	SINCRONIZACIÓN DE VACAS CRIOLLO RARÁMURI CON EL USO DE GONADOTROPINA CORIÓNIC A EQUINA	ELIZABETH PÉREZ RUIZ, DENISSE ADRIANA FLORES GARCÍA , BERNARDINO ESPINOZA VELASCO, EDGAR VALENCIA FRANCO, SILVIA FRAIRE CORDERO
9:15-9:30	RP071	RELACIÓN DE LA MICROBIOTA VAGINAL Y LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA EN VACAS LECHERAS	DELIA XOCHIL VEGA MANRIQUEZ, ERIKA FÉLIX SANTIAGO, CÉSAR ROSALES NIETO, MILAGROS GONZÁLEZ HERNANDEZ, JORGE FLORES SÁNCHEZ, CARLOS ESLAVA CAMPOS, ULISES HERNÁNDEZ CHIÑAS
9:30-9:45	RP057	EXPRESIÓN DE LA CICLOOXIGENASA 2(COX-2) EN EL EPITELIO LUMINAL DEL ÚTERO DE LA BURRA ALREDEDOR DE LA LUTEÓLISIS.	MARICRUZ DÍAZ DURÁN, A. MYRIAM BOETA ACOSTA
9:45-10:00	RP180	EFECTO DE LA REMOCIÓN DEL PLASMA SEMINAL SOBRE LA VIABILIDAD DEL SEMEN CAPRINO CRIOPRESERVADO CON UN DILUYENTE A BASE DE LIPOSOMAS	FORTUNATO NAVA JOACHIN, CHAVARRÍA NERI IRENE
10:00-10:15	RP220	POTENCIAL DE PRESERVACIÓN DE LA CALIDAD ESPERMÁTICA CON LA ADICIÓN DE CAFEÍNA Y ÁCIDO GLUTÁMICO EN SEMEN REFRIGERADO DE CARNEROS	MA. GUADALUPE CALDERÓN LEYVA, ARTURO FRAIRE GALINDO, OSCAR ANGEL GARCÍA, ALAN SEBASTIAN ALVARADO ESPINO, DALIA I. CARRILLO MORENO, VIRIDIANA CONTRERAS VILLARREAL, FRANCISCO GERARDO VÉLIZ DERAS
10:15-10:30	RP269	PORCENTAJE E INICIO DEL ESTRO EN OVEJAS DE PELO TRATADAS CON DOS RECONSTITUYENTES METABÓLICOS COMERCIALES	JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ MARÍN, ABNER JOSUÉ GUTIÉRREZ CHÁVEZ, GRISELDA MAKI DÍAZ, FRANCISCO ANTONIO CIGARROA VÁZQUEZ, SILVIA FRAIRE CORDERO

SALA 9 VIERNES 24 DE OCTUBRE
FORRAJES Y MANEJO DE PASTIZALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RP073	PRODUCTIVIDAD Y VALOR NUTRICIONAL DE GUAZUMA ULMIFOLIA Y GLIRICIDIA SEPIUM EN UN SISTEMA BIODIVERSIFICADO	JOSÉ DE JESÚS MALDONADO MÉNDEZ, CANDIDO ENRIQUE GUERRA MEDINA, JOSSELIN VALENCIA RÍOS, ORLANDO REYES MEJÍA, ROBERT ALEXIS COBÓN FLORES
9:15-9:30	RP256	ESTIMACIÓN DE LAS EMISIONES DE METANO ENTÉRICO CON LA TÉCNICA SF6 EN BOVINOS CRIOLLOS EN AGOSTADERO	BERNARDINO ESPINOZA VELASCO, RENATA PAULINA TEYSSIER RUGERIO
9:30-9:45	RP074	DEGRADABILIDAD RUMINAL IN SITU Y CINÉTICA DE DEGRADACIÓN DE LAS ARBUSTIVAS FORRAJERAS GUAZUMA ULMIFOLIA Y GLIRICIDIA SEPIUM	JOSÉ DE JESÚS MALDONADO MÉNDEZ, CANDIDO ENRIQUE GUERRA MEDINA, ORLANDO REYES MEJÍA, JOSSELIN VALENCIA RÍOS, MARILYN FABIOLA LÓPEZ SUMOZA
9:45-10:00	RP030	CALIDAD NUTRICIONAL DE PELLETS DE PASTO PANGOLA (DIGITARIA ERIANTHA STEUD) AL ADICIONAR UREA	ANADELIA ANTONIO MEDINA, AURELIO MORALES RIVERA , SERGIO IBAN MENDOZA PEDROZA, RAÚL ALFONSO RODRÍGUEZ RUELAS, IGNACIO FIGUEROA MARBÁN, ARELI GUADALUPE CANO LANDÓN
10:00-10:15	RP089	COMPOSICIÓN QUÍMICA Y DIGESTIBILIDAD IN SITU DE UNA DIETA INTEGRAL PARA BOVINOS EN PASTOREO INTENSIVO BIODIVERSIFICADO	JOSÉ DE JESÚS MALDONADO MÉNDEZ, CANDIDO ENRIQUE GUERRA MEDINA, JOSSELIN VALENCIA RÍOS, ORLANDO REYES MEJÍA, JOSE CARLOS ESCOBAR ESPAÑA
10:15-10:30	RP010	PRODUCCIÓN ANUAL Y DENSIDAD DE POBLACIÓN DE NOPAL FORRAJERO (OPUNTIA FICUS-INDICA) VARIEDAD COPENA 1 EN UNA HUERTA DE TEMPORAL	J. ENCARNACIÓN GARCÍA PORTUGUEZ, SATURNINO DUARTE RAMOS
10:30-10:45	RP092	ACONDICIONAMIENTO DE SEMILLAS DE PASTOS CON 6-BENCILAMINOPURINA Y SU EFECTO EN LA GERMINACIÓN Y EN EL DESARROLLO DE PLÁNTULAS	EDITH RAMIREZ SEGURA, DAVID TRUJILLO GARCÍA, EBANDRO USCANGA MORTERA, CARLOS TREJO , ALHELI ESMERALDA ROMÁN ALBA

SALA 9 VIERNES 24 DE OCTUBRE
FORRAJES Y MANEJO DE PASTIZALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:45-11:00	RP067	DINÁMICA DEL CONTENIDO DE AGUA EN EL SUELO EN UN PASTIZAL INVADIDO POR ZACATE AFRICANO BAJO CONDICIONES DE SEQUÍA EXTREMA	HÉCTOR RAMÍREZ GARDUÑO, PEDRO JURADO GUERRA, GABRIEL SOSA PÉREZ, FEDERICO VILLARREAL GUERRERO, NATHALIE S. HERNÁNDEZ QUIRÓZ, CARLOS G. OCHOA CÁRDENAS, DOUGLAS CRAM

Área Pecuaria

Presentaciones en cartel



Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP193	IDENTIFICACIÓN DE POLIMORFISMOS DE UN SOLO NUCLEOTÍDO (SNPS) EN GENOMAS COMPLETOS DEL VIRUS DE LA RABIA Y CEPAS VACUNALES	JACQUELINE GARCÍA CANO, ISABEL BÁRCENAS REYES, ISAÍ BETANCOURT RESENDES, CARLOS ADOLFO PALACIOS , FELICIANO MILIÁN SUAZO, FELIX LEAO RODRÍGUEZ FIERROS, MARINA DURÁN AGUILAR
RP162	EFFECTO DE LA PRESENCIA DE VARROA DESTRUCTOR EN LAS COLONIAS DE ABEJAS SOBRE LA PREVALENCIA DEL VIRUS DE LAS ALAS DEFORMES	LAURA YAVARIK ALVARADO AVILA, MIGUEL ENRIQUE ARECHAULETA VELASCO, FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ RAMÍREZ, CLAUDIA GARCÍA FIGUEROA
RP165	EFFECTO DEL CLIMA SOBRE LOS NIVELES DE INFESTACIÓN DE VARROA DESTRUCTOR EN COLONIAS DE ABEJAS	FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ RAMÍREZ, MIGUEL ENRIQUE ARECHAULETA VELASCO, LAURA YAVARIK ALVARADO AVILA, CLAUDIA GARCÍA FIGUEROA
RP171	EVALUACIÓN DE PATÓGENOS EN COLONIAS DE ABEJAS MELÍFERAS EN QUINTANA ROO	DANIEL DZUL UUH, AZUCENA VARGAS VALERO, JORGE ARIEL VIVAS RODRÍGUEZ, JESÚS CONCEPCIÓN CANUL DZIB
RP173	EVALUACIÓN IN VITRO DE UN POLIPÉPTIDO DE RMS-17 CONTRA GARRAPATAS RHIPICEPHALUS MICROPLUS MEDIANTE ALIMENTACIÓN ARTIFICIAL CAPILAR	RODOLFO ESTEBAN LAGUNES QUINTANILLA, EDGAR CASTRO SAINES, RUBÉN HERNÁNDEZ ORTIZ, RENE CAMAS PEREYRA, ROBERTO CASTAÑEDA ARRIOLA, JAIME RANGEL QUINTOS
RP192	FRECUENCIA Y ESPECIES DE CRYPTOSPORIDIUM EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN FAMILIAR DE BOVINO LECHERO EN LOS ALTOS DE JALISCO	ATZIMBA TAMARA HUERTA MAGALLANES, NERINA PATRICIA VEYNA SALAZAR
RP141	ANÁLISIS ESPACIOTEMPORAL DE LA TUBERCULOSIS BOVINA EN MÉXICO, 2019-2024	SUSANA FLORES VILLALVA, MIGUEL GALARDE LOPEZ, ROXANA GAMEZ ORTIZ, MAURICIO PINEDA MUNDO, FERNANDO URIEL GONZALEZ DOMINGUEZ, JOSE ALBERTO CASTAÑEDA RAMOS, ANTONIO REYNA SEVILLA

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP143	EVALUACIÓN DEL HUEVO DEFORME PARA LA IDENTIFICACIÓN DE LA MICOPLASMOSIS DE GALLINAS DE POSTURA SOSPECHOSAS.	LINDA MARLENNE MAYA RODRÍGUEZ, FRANCISCO TRIGO TAVERA, VERÓNICA ROJAS TREJO, ROSA ELENA MIRANDA MORALES
RP153	DETERMINACIÓN DE FACTORES DE RIESGO Y CALIDAD SANITARIA DE LECHE CRUDA Y QUESOS DE SEIS GRANJAS CAPRINA FAMILIARES EN MÉXICO	ISRAEL DANIEL RICARDO GONZÁLEZ, LAURA HRNÁNDEZ ANDRADE, SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA, EDITH ROJAS ANAYA, GARY GARCÍA ESPINOSA
RP158	EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR DEL VIRUS DE LA RABIA CIRCULANTE EN DESMODUS ROTUNDUS MEXICANOS CON USO DE SECUENCIAS GENOMICAS COMPLETAS	PAULINA FRAGOSO ZAMORA, ISABEL BÁRCENAS REYES, JUAN ANTONIO MONTAÑO HIROSE, SARA GONZÁLEZ RUIZ, EMILIO VENEGAS CUREÑO, CARLOS ENRIQUE JASSO VILLAZUL, FELICIANO MILIÁN SUAZO, ALEJANDRO ENRÍQUEZ VÁZQUEZ, MARINA DURÁN AGUILAR
RP034	EVALUACIÓN DEL GNRH 34 EN PROTOCOLOS DE SINCRONIZACIÓN DE OVULACIÓN PARA IATF EN GANADO CARNICO DE ORIGEN SINTETICO	J. RUBÉN CERVANTES VEGA, VIANNEY ALEJANDRA MANZANARES NÁJERA, NELSON MANZANARES MIRANDA, GABRIELA LISSETE RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, DENISSE MELISSA GARZA HERNÁNDEZ, MIGUEL ÁNGEL CAMACHO ARANDA, JOSÉ MARÍA CORPUS MARTÍNEZ
RP068	EFFECTO DEL USO DEL CIPIONATO DE ESTRADIOL SOBRE LA TASA DE GESTACIÓN DE VAQUILLAS SARDO NEGRO MANTENIDAS EN EL TRÓPICO	CARLOS HERNÁNDEZ LÓPEZ, YAZMIN ESPINOZA CERVANTES, DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, RENÉ CARLOS CALDERÓN ROBLES
RP069	EFFECTO DEL GRUPO RACIAL SOBRE LA FERTILIDAD DE HEMBRAS BEEFMASTER Y BRAFORD BAJO UN PROTOCOLO DE SINCRONIZACIÓN E IATF	CARLOS HERNÁNDEZ LÓPEZ, RENÉ CARLOS CALDERÓN ROBLES, DANIEL TRUJILLO GUTIÉRREZ, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, ADRIÁN GUZMÁN SANCHEZ

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP100	VINCULACIÓN DEL HORARIO DE LA COLECTA DE SEMEN MEDIANTE ELECTROEYACULACIÓN EN CARNEROS CON LA CALIDAD DE LOS ESPERMATOZOIDES DESCONGELADOS Y SU CRIORESISTENCIA	JUAN CARLOS ORIHUELA PORCAYO, LIVIA PINTO SANTINI, RODOLFO UNGERFELD
RP124	INDUCCIÓN DE LA FORMACIÓN DE CUERPOS LÚTEOS SUPLEMENTARIOS MEDIANTE LA ADMINISTRACIÓN DE GNRH MÁS HCG DESPUÉS DEL DÍA 40 EN GESTACIONES MULARES	VANIA ZARAZUADI CHAVARRIA FUENTES, LUIS ALBERTO ZARCO QUINTERO
RP203	ULTRASONOGRAFÍA DOPPLER Y TIEMPO REAL EN EL DIAGNÓSTICO DE ENDOMETRITIS SUBCLÍNICA EN VACAS HOLSTEIN DE ESTABLOS FAMILIARES.	FERNANDO VILLASEÑOR GONZÁLEZ, LUIS JAVIER MONTIEL OLGUÍN, MARIO ALFREDO ESPINOSA MARTÍNEZ, MARINA DURÁN ÁGUILAR, FELICIANO MILIAN SUAZO, HÉCTOR RAYMUNDO VERA ÁVILA
RP207	EFFECTO DEL CONTROL TÉRMICO DURANTE LA GESTACIÓN Y LACTANCIA Y SU REPERCUSIÓN EN LA PRODUCTIVIDAD DE LA CERDA	GERARDO ORDAZ OCHOA, TÉRCIA CESÁRIA REIS DE SOUZA, GERARDO MARISCAL LANDÍN
RP019	COMPARACIÓN DE LOS COMPONENTES FÍSICOQUÍMICOS DE LA LECHE DE VACA Y CABRA EN UN SISTEMA CON PASTOREO Y SUPLEMENTACIÓN	DELIA GASPAR SÁNCHEZ, VICENTE LEMUS RAMÍREZ, LORENZO ÁLVAREZ RAMÍREZ
RP105	DURABILIDAD DE UNA LECHE FERMENTADA UTILIZANDO MEZCLAS DE LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS Y BIFIDOBACTERIUM BIFIDUM	BERNARDO DE JESUS MARÍN MEJÍA, ROGER DE HOMBRE
RP142	ALTERACIONES FÍSICOQUÍMICAS, SENSORIALES, NUTRICIONALES Y MICROBIOLÓGICAS EN DIETAS CON LEGUMINOSAS PARA APIS MELLIFERA L. DURANTE EL ALMACENAMIENTO	LUIS HUMBERTO LÓPEZ HERNÁNDEZ, MARÍA ALEJANDRA PÉREZ ALVARADO, ERICKA RAMÍREZ RODRÍGUEZ, KARLA ITZEL ALCALÁ ESCAMILLA

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP211	CARACTERIZACIÓN DE LA CADENA DE PRODUCCIÓN DE QUESOS EN LA PLANICIE COSTERA DEL CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ	MARIBEL MONTERO LAGUNES, FRANCISCO INDALECIO JUÁREZ LAGUNES, JAIME RANGEL QUINTOS, LAURA HERNÁNDEZ ANDRADE
RP101	ESTIMACIÓN DE DIVERSIDAD GENÉTICA A PARTIR DE CORRIDAS DE HOMOCIGOSIS EN GANADO CRIOLLO DE BAJA CALIFORNIA SUR	VERÓNICA SVETLANA TOXQUI GARCÍA, NOÉ DE JESÚS MEDINA CÓRDOVA, MOISÉS MONTAÑO BERMÚDEZ, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO
RP075	COMPARACIÓN DE PARÁMETROS Y VALORES GENÉTICOS PARA PESO A LA COSECHA EN LITOPENAUS VANNAMEI, UTILIZANDO INFORMACIÓN GENÓMICA Y GENEALÓGICA	EDUARDO SEBASTIAN ALVAREZ CASTILLO, INGRID AIMÉ CERÓN MACIAS
RP002	EL MODELO WOOD MODIFICADO PERMITE ESTIMAR EL PESO VIVO DE LOS OVINOS A PARTIR DEL PERIMETRO TORÁCICO	VICTALINA ARREDONDO RUIZRAFAEL JULIO MACEDO BARRAGÁN, CARLOS URBAN HAUBI SEGURA, PAOLA ESTEFANÍA CASTILLO ZAMORA
RP021	RESPUESTA DIRECTA Y CORRELACIONADA A LA SELECCIÓN GENÉTICA PARA CARACTERÍSTICAS DE LA CANAL EN GANADO CHAROLAIS Y CHARBRAY EN MÉXICO	RAFAEL UPALÍA OROZCO, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, MOISÉS MONTAÑO BERMÚDEZ, JOSÉ MANUEL MEDINA CHAPA
RP033	ESTIMACIÓN DE PARAMETROS GENÉTICOS PARA CARACTERÍSTICAS DE LA CANAL MEDIDAS POR ULTRASONIDO EN GANADO CHAROLAIS Y CHARBRAY EN MÉXICO	RAFAEL UPALÍA OROZCO, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, MOISÉS MONTAÑO BERMÚDEZ, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO, JOSÉ MANUEL MEDINA CHAPA
RP104	EDAD AL PRIMER PARTO EN RAZAS BOVINAS PARA PRODUCCIÓN CÁRNICA EN MÉXICO	MOISES MONTAÑO BERMUDEZ, RENE CALDERÓN CHAGOYA, ITZIAR EUKENE LEPE ANASAGASTI, RAYMUNDO SALVADOR GUDIÑO ESCANDÓN, RODOLFO CANSECO SEDANO, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP150	DIVERSIDAD GENÉTICA DE SNP ASOCIADOS A CARACTERÍSTICAS DE COMPORTAMIENTO EN GANADO BOVINO CRIOLLO DE NAYARIT Y BAJA CALIFORNIA SUR	MARÍA DEL ROSARIO GARCÍA BARRADAS, MOISÉS MONTAÑO BERMÚDEZ, NOE DE JESÚS MEDINA CÓRDOVA, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO
RP163	EFFECTO DEL GRUPO GENÉTICO DE LAS ABEJAS SOBRE LA EXPRESIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE ACICALAMIENTO	MIGUEL ENRIQUE ARECHAULETA VELASCO, LAURA YAVARIK ALVARADO AVILA, FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ RAMÍREZ, CLAUDIA GARCÍA FIGUEROA
RP164	EFFECTO DEL ORIGEN GENÉTICO DE LAS ABEJAS SOBRE LOS NIVELES DE INFESTACIÓN DE VARROA DESTRUCTOR	MIGUEL ENRIQUE ARECHAULETA VELASCO, FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ RAMÍREZ, LAURA YAVARIK ALVARADO AVILA, CLAUDIA GARCÍA FIGUEROA
RP009	ACERCAMIENTO AL ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LA REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS PECUARIAS EN EL AÑO 2024	DIANA RAMÍREZ ÁLVAREZ, ARTURO GARCÍA FRAUSTRO
RP098	IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS SANITARIOS EN REBAÑOS CAPRINOS CON EL DIAGNÓSTICO DE LINEA BASE COMO HERRAMIENTA	RAÚL ÁVALOS CASTRO, JOSÉ DENIS OSUNA AMADOR
RP184	INVESTIGACIÓN REPORTADA SOBRE LA OVINO CULTURA MEXICANA EN LO QUE VA DEL SIGLO	DULCE JANNET HERNÁNDEZ LÓPEZ, NOE ORLANDO JUÁREZ LÓPEZ, EVERARDO GONZÁLEZ PADILLA
RP204	EFFECTOS DE LOS PLAGUICIDAS EN LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN APÍCOLA DE CAMPECHE, MÉXICO	CARMEN GUZMÁN GALLEGOS, VERÓNICA ROSALES MARTÍNEZ, CAROLINA FLOTA BAÑUELOS, SILVIA FRAIRE CORDERO, MÓNICA LETICIA OSNAYA GONZÁLEZ
RP234	REDISEÑO DE UN SISTEMA DE CORTE APLICADO EN LA MOLIENDA DE NOPAL PARA OBTENER TAMAÑOS DE PARTÍCULA PARA GENERAR FORRAJE FERMENTADO	MARCO ANTONIO CORTÉS CHAMORRO, GERARDO LOERA ALVARADO

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP001	FRECUENCIA SEROLÓGICA DEL SUBTIPO H1N2 DEL VIRUS DE INFLUENZA PORCINA EN EL ESTADO DE JALISCO	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, JAZMIN DE LA LUZ ARMENDÁRIZ, SUZEL GUADALUPE SAUCEDA CERECER, JORGE GALINDO BARBOZA, MARTA MACIAS GARCIA
RP031	RESPUESTA HUMORAL POSTERIOR A LA INMUNIZACIÓN CON UN BIOLÓGICO EXPERIMENTAL CONTRA EL VIRUS DE INFLUENZA PORCINA EN MODELO MURINO	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, JAZMIN DE LA LUZ ARMENDÁRIZ, MARTA MACÍAS GARCÍA, MANUEL ZAPATA MORENO, JORGE GALINDO BARBOZA
RP032	EVALUACIÓN DE UNA PRUEBA DE RT-PCR EN TIEMPO REAL PARA DIFERENCIAR CEPAS VACUNALES Y CEPAS DE CAMPO DEL VIRUS DE PRRS EN JALISCO	JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, JORGE GALINDO BARBOZA, JAZMIN DE LA LUZ ARMENDÁRIZ
RP035	PERSISTENCIA Y VIABILIDAD DE MYCOBACTERIUM AVIUM SUBESPECIE PARATUBERCULOSIS EN LAS INSTALACIONES DE UNIDADES DE PRODUCCIÓN OVINAS, SEGUIMIENTO DE DOS AÑOS DE MUESTREO.	MARCO ANTONIO SANTILLAN FLORES, DIONICIO CORDOVA LOPEZ, MARISELA LEAL HERNANDEZ, EUGENIO VILLAGOMEZ AMEZCUA MANJARREZ, JOSE VICENTE MORALES VELAZQUEZ
RP235	LEPTOSPIROSIS EN RANCHOS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	EDITH ROJAS ANAYA, ENRIQUE HERRERA LOPEZ, SERGIO IVÁN ROMÁN PONCE, FRANCISCO CASTILLO RANGEL
RP060	ESTUDIO DE LA PRESENCIA DE ANTICUERPOS CONTRA LA ENFERMEDAD DEL OJO AZUL DE LOS CERDOS EN MÉXICO.	JOSÉ LUIS CERRITEÑO SÁNCHEZ, JULIETA SANDRA CUEVAS ROMERO, ROCÍO LARA ROMERO
RP080	AVANCES EXPERIMENTALES IN SILICO DEL SISTEMA TÓXINA-ANTITÓXINA DE COEXIELLA BURNETII, CLAVE PARA DESARROLLO DE TÉCNICAS MOLECULARES PARA SU DETECCIÓN.	BERNARDO SACHMAN RUIZ, ORLANDO SÁNCHEZ MIRANDA
RP156	INTERACCIÓN MOLECULAR DE UNA ENOLASA DE ANAPLASMA MARGINALE CON PROTEÍNAS DE ERITROCITOS Y DE INTESTINO DE GARRAPATA	ROSA ESTELA QUIROZ CASTAÑEDA, MARIA DEL SOCORRO LÓPEZ LÓPEZ, ROSA ESTELA QUIROZ CASTAÑEDA, HUGO AGUILAR DÍAZ, ARMANDO BURGOS SOLORIO

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP223	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL INMUNOGÉNICO DE UN CANDIDATO VACUNAL CONTRA LA PARATUBERCULOSIS OVINA	ALINA TRUJILLO BRAHMS, ROMINA RODRÍGUEZ SANOJA, AUGUSTO LIZARAZO CHAPARRO, ALEJANDRO BENITEZ GUZMÁN, SILVIA A. MORENO MENDIETA
RP227	EVALUACIÓN DE UN CANDIDATO A VACUNA MULTIEPITÓPICA MULTIVALENTE DEL VIRUS DE LA INFLUENZA AVIAR DE ALTA PATOGENICIDAD PARA ADMINISTRACIÓN NASAL EN AVES	JENNIFER ALEXANDRA JARAMILLO LÓPEZ, SILVIA MORENO MENDIETA, GABRIELA GÓMEZ VERDUZCO, ROMINA RODRÍGUEZ SANOJA
RP252	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LA LIBERACIÓN DE TRAMPAS EXTRACELULARES DE HEMOCITOS DE TENEBRIO MOLITOR, EN RESPUESTA A DIFERENTES INDUCTORES	JOSÉ HUGO AGUILAR DÍAZ, MARÍA ALEJANDRA DEL RAZO MORENO, ROSA ESTELA QUIROZ CASTAÑEDA, YASMÍN ALCALÁ CANTÓ, JOSÉ HUGO AGUILAR DÍAZ
RP274	EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE GENES ASOCIADOS A LA RESPUESTA INMUNE EN BOVINOS INOCULADOS CON UNA CEPA VIRULENTE O ATENUADA DE BABESIA BIGEMINA	GRECIA MARTINEZ GARCIA
RP276	ADAPTACIÓN DE LA LÍNEA CELULAR RM-SUS DE RHIPICEPHALUS MICROPLUS A MEDIOS DE CULTIVO CON CONCENTRACIONES REDUCIDAS DE SUERO	MAYRA COBAXIN CARDENAS, ANHELL ARROLLO NAVARRETE
RP044	DESEMPEÑO MORFOLÓGICO DEL MAÍZ CRIOLLO PARA FORRAJE FERTILIZADO CON BOCASHI EN ÁFRICA, PUEBLA	ANADELIA ANTONIO MEDINA, YESSICA SANTIAGO MACIN, AURELIO MORALES RIVERA, RENATO AMORÍN ALBINO, GABRIEL CHEPE CRUZ
RP210	DINÁMICA DE LA CAPACIDAD DE CARGA ANIMAL EN PASTIZALES DE MONTAÑA: ESTUDIO DE CASO TERRENATES ALTO	CARMELO PINEDO ÁLVAREZ, MARÍA KAMILA REYNA PORRAS, JOSÉ HUMBERTO VEGA MARES, ALICIA MELGOZA CASTILLO
RP128	RENDIMIENTO Y CALIDAD NUTRICIONAL DEL FORRAJE MAÍZ DE TEMPORAL CON FERTILIZACIÓN QUÍMICA-ORGÁNICA EN LA REGIÓN ALTOS DE JALISCO	LUIS EDUARDO ARIAS CHÁVEZ, PRIMITIVO DIAZ MEDEROS, JORGE HUMBERTO VILLARREAL RODAS, JUAN FRANCISCO PEREZ DOMÍNGUEZ
RP139	PAPPOPHORUM VAGINATUM: PASTO CON POTENCIAL PARA RESTAURACIÓN EN ZONAS ÁRIDAS	ALICIA MELGOZA CASTILLO, GERARDO VÁZQUEZ RAMÍREZ, JOSÉ HUMBERTO VEGA MARES, OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP140	PRODUCCIÓN DE FORRAJE DE PASTO RHODES CON DIFERENTE TIPO DE FERTILIZACIÓN EN CLIMA TEMPLADO DE MICHOACÁN	JUAN EDUARDO GODINA RODRÍGUEZ, J. TRINIDAD SÁENZ REYES, FERNANDO LUCIO RUÍZ, JONATHAN RAÚL GARAY MARTÍNEZ, ANDRÉS GILBERTO LIMAS MARTÍNEZ
RP149	ANÁLISIS DE LOS CARÁCTERES MORFOLÓGICOS CUANTITATIVOS DE ACCESIONES DE YUCA DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE CAMPO EXPERIMENTAL ROSARIO IZAPA	JOSÉ DE JESÚS MALDONADO MÉNDEZ, LUIS ANTONIO GALVEZ MARROQUÍN, MANUEL GRAJALES SOLÍS, CANDIDO ENRIQUE GUERRA MEDINA
RP182	DESCRIPCIÓN DE CORRIDAS DE HETEROCIGOSIDAD EN LA POBLACIÓN HOLSTEIN DE MÉXICO.	LUIS ENRIQUE TREJO DÍAZ, ADRIANA GARCÍA RUIZ, FELIPE DE JESÚS RUIZ LÓPEZ, HUGO OSWALDO TOLEDO ALVARADO
RP201	RELACIÓN GENÉTICA DEL CERDO CRIOLLO TS'ÜDI XIRGO	CARLOS ALFONSO CASTRO ROCA, HUGO OSWALDO TOLEDO ALVARADO, ADELFA DEL CARMEN GARCIA CONTRERAS, YASMIN GUADALUPE DE LOERA ORTEGA, ROGELIO ALEJANDRO ALONSO MORALES, SUSANA ELISA MENDOZA ELVIRA, JESÚS ALBERTO GUEVARA GONZÁLEZ, ÁNGEL SIERRA VÁSQUEZ, GUSTAVO CASTRO ROSA
RP217	CIRCUNFERENCIA ESCROTAL Y SU RELACIÓN CON MEDIDAS CORPORALES EN CABRITOS PREPÚBERES DE LAS RAZAS NUBIA Y ALPINA FRANCESA	ALEJANDRA HERRERA CORREDOR, ALDO HERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, MONSERRAT NÚÑEZ MONCADA, GILBERTO BALLESTEROS RODEA, MARCO RIVAS JACOBO, RAFAEL NIETO AQUINO, CÉSAR CORTEZ ROMERO
RP228	TENDENCIAS GENÉTICAS Y FENOTÍPICAS DE CARACTERÍSTICAS DE CRECIMIENTO EN GANADO CHAROLAIS	RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, RAFAEL UPALÍA OROZCO, MOISÉS MONTAÑO BERMÚDEZ, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO
RP229	TENDENCIAS GENÉTICAS Y FENOTÍPICAS DE CARACTERÍSTICAS DE LA CANAL EN GANADO CHAROLAIS	RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, RAFAEL UPALÍA OROZCO, MOISÉS MONTAÑO BERMÚDEZ, VICENTE ELIEZER VEGA MURILLO
RP243	COMPOSICIÓN DEL HATO BOVINO EN UNIDADES DE PRODUCCION FAMILIAR DE BURGOS Y MÉNDEZ, TAMAULIPAS	RUBÉN DARÍO GARZA CEDILLO, OSCAR GUADALUPE BARRÓN BRAVO, RICARDO AVILÉS RUIZ, JONATHAN RAÚL GARAY MARTÍNEZ, PEDRO HERNÁNDEZ ROJAS, JORGE SALINAS GARZA

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP253	MODELADO DE LA PRODUCCIÓN DE METANO EN BOVINOS HOLSTEIN MEDIANTE LA ECUACIÓN DE LA CURVA DE LACTACIÓN DE WOOD	SAUL PINEDA ALATRISTE, JOSÉ LUIS ROMANO MUÑOZ, RENÉ CALDERÓN CHAGOYA, FELIPE DE JESÚS RUÍZ LÓPEZ, ALMA DELIA SERVÍN TOMÉ, HUGO OSWALDO TOLEDO ALVARADO
RP037	EFFECTO DEL BUTIRATO DE CALCIO Y SACCHAROMYCES CEREVISIAE SOBRE EL DESARROLLO RUMINAL DE CABRITOS LACTANTES	ALEJANDRO GARCÍA SALAS, PERPETUO ÁLVAREZ VÁZQUEZ, PEDRO CARRILLO LÓPEZ, JOEL VENTURA RÍOS, LAURA HAYDÉE VALLEJO HERNÁNDEZ, CANUTO MUÑOZ GARCÍA
RP093	RESPUESTA REPRODUCTIVA DE OVEJAS DORPER TRATADAS CON UN PRECURSOR GLUCONEOGENICO	SOFÍA RAMÍREZ LOYA
RP121	INDUCCIÓN DE LA GLUCONEOGENÉISIS HEPÁTICA IN VITRO EN OVINOS MEDIANTE UN COMPUESTO NATURAL	MARÍA DENISSE MONTOYA FLORES
RP145	EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON GARAMBULLO (MYRTILLOCACTUS GEOMETRIZANS) SU EFFECTO EN LA PRODUCTIVIDAD DE CONEJOS DOMESTICOS EN FINALIZACIÓN (ORYCTOLAGUS CUNICULUS)	ANAYELI VÁZQUEZ VALLADOLID, JUAN FRANCISCO LÓPEZ RODRIGUEZ, INGRID ANYUL NAVARRO PÉREZ, DANIEL ESCOBEDO VÁZQUEZ, OTHONIEL H ARAGÓN MARTINEZ, HÉCTOR AARO LEE RANGEL
RP103	POTENCIAL FORRAJERO DE CUATRO ESPECIES LEGUMINOSAS EN EL CICLO DE VERANO EN LA IGUALA GUERRERO	FILIBERTO ANZURES OLVERA, OSCAR MARTÍN ANTÚNEZ OCAMPO, DANIEL HERNÁNDEZ VALENZUELA, EDGAR JESÚS DELGADO NUÑEZ, FERNANDO EDGAR MARTÍNEZ SILVA

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP113	IDENTIFICACIÓN, SUSCEPTIBILIDAD ANTIMICROBIANA Y FORMACIÓN DE BIOFILM DE AISLAMIENTOS DE GALLIBACTERIUM ANATIS OBTENIDOS DE AVES DE COMBATE DE GUERRERO, MÉXICO	LINDA PATRICIA LUNA CASTREJÓN, MARÍA MAGDALENA LIMÓN GONZÁLEZ, MARTHA PATRICIA CASTREJÓN VALDEZ, VLADIMIR MORALES ERASTO
RP129	IDENTIFICACIÓN MOLECULAR DE LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN BACTERIAS DEL GÉNERO SALMONELLA AISLADAS DE ANIMALES EN MÉXICO	JESUS VAZQUEZ NAVARRETE
RP134	EVAUACIÓN DE MUESTREO GRUPAL DE MÍNIMA INVASIÓN PARA DIAGNÓSTICO DE AGENTES VIRALES DE MAYOR IMPACTO EN LA PRODUCCIÓN DE RUMIANTES EN MÉXICO.	JAZMIN DE LA LUZ ARMENDARIZ, JOSE FRANCISCO RIVERA BENITEZ, ALEJANDRA VARGAS VERA, ABEL MANUEL TRUJILLO GARCIA, ULISES JESUS BAUTISTA PEREZ, EDUARDO MARTIN CABRERA DOMINGUEZ
RP214	EVALUACIÓN MICROBIOLÓGICA IN VITRO DE SEIS SELLADORES CON DIFERENTES INGREDIENTES ACTIVOS CONTRA PATÓGENOS COMÚNMENTE AISLADOS EN CASOS DE MASTITIS BOVINA	LYSETT CORONA GÓMEZ, LAURA HERNÁNDEZ ANDRADE, ISRAEL DANIEL RICARDO GONZÁLEZ
RP215	FRECUENCIA E IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE EIMERIA EN CAPRINOS LOCALIZADOS EN DOS MUNICIPIOS DE QUERÉTARO	NERINA PATRICIA VEYNA SALAZAR, EDITH VALERIA PIÑA NÚÑEZ, ROBERTO ILWIKATZIN GUERRERO SOLORIO, GERMINAL JORGE CANTÓ ALARCÓN, MARINA DURÁN AGUILAR
RP224	IDENTIFICACIÓN DE UREAPLASMA DIVERSUM Y MYCOPLASMA BOVIGENITALIUM EN VACAS LECHERAS	ANABELLE MANZO SANDOVAL, ANA VICTORIA ZERMEÑO GRANADOS, LAURA JARAMILLO MEZA, FERNANDO DÍAZ OTERO, LUIS GALICIA LÓPEZ, ANA SILVIA GONZÁLEZ MÉNDEZ, LAURA HERNÁNDEZ ANDRADE
RP052	PRUEBAS DE SEGURIDAD Y POTENCIA DE LA VACUNA BCG-PHIPPS EN MODELO COBAYO	SARA GONZÁLEZ RUIZ, SEULA KIM KIM, FELICIANO MILIÁN SUAZO, ISABEL BÁRCENAS REYES, SUSANA LUCÍA SOSA GALLEGOS, SUSANA FLORES VILLALVA
RP239	DETECCIÓN DE PARÁSITOS DE LA CAVIDAD ABDOMINAL DE PECES DE INTERÉS COMERCIAL EN EL SISTEMA LAGUNAR POM-ATASTA, CAMPECHE	HORTENCIA HERNÁNDEZ RUIZ, METZY JOSELYN JOSÉ LUCAS, ASSERETH HERNÁNDEZ DELGADO, IOJANA GUADALUPE ESCOBAR PÉREZ, ANAHÍ ÁNGELES MARTÍNEZ, LILIANA JOCELYN ESPINOZA CARRILLO, ANA KARINA RODRÍGUEZ VICENTE, LUIS AMADO AYALA PÉREZ

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP240	DIVERSIDAD BACTERIANA PRESENTE EN LA ICTIOFAUNA DEL SISTEMA LAGUNAR POM-ATASTA, CAMPECHE	HORTENCIA HERNÁNDEZ RUIZ, ANA KARINA RODRÍGUEZ VICENTE, CARLOS EDGARDO CRUZ RODRÍGUEZ, GUADALUPE MICHELLE LÓPEZ MENDOZA, LESLIE ALBARRÁN HERNÁNDEZ, LUIS AMADO AYALA PÉREZ
RP250	RELEVANCIA DEL PERRO COMO VECTOR POTENCIAL DE GIARDIA INTESTINALIS EN GANADO Y PERSONAS	NERINA PATRICIA VEYNA SALAZAR, FERNANDO PÉREZ PEÑALOZA, GERMINAL JORGE CANTÓ ALARCÓN, MARINA DURÁN AGUILAR, ATZIMBA TAMARA HUERTA MAGALLANES
RP254	FRECUENCIA Y FACTORES DE RIESGO DE CRYPTOSPORIDIUM SPP. EN CABRAS EN EL ESTADO DE QUERÉTARO	MELISA LACHIRA MAYA, NERINA PATRICIA VEYNA SALAZAR, MARINA DURÁN AGUILAR, GERMINAL JORGE CANTÓ ALARCÓN, HÉCTOR RAYMUNDO VERA ÁVILA, ATZIMBA TAMARA HUERTA MAGALLANES
RP029	DESARROLLO DE LA PRUEBA DE ELISA INDIRECTA A PARTIR DE LA PROTEÍNA RECOMBINANTE P30 COMO ALTERNATIVA EN LA DETECCIÓN TEMPRANA DEL VIRUS DE PESTE PORCINA AFRICANA	JOSÉ BRYAN GARCÍA CAMBRÓN, JULIETA SANDRA CUEVAS ROMERO, JOSÉ LUIS CERRITEÑO SÁNCHEZ, LLILIANNE GANGES, ADRIANA MUÑOZ AGUILERA
RP042	INHIBICIÓN DE LA REPLICACIÓN DEL ORTHORUBULAVIRUS SUIS EN CULTIVOS CELULARES POR CURCUMINA, RESVERATROL Y ÁCIDO GLICIRRICÍNICO	GUADALUPE ASUNCIÓN SOCCI ESCATEL, JOSÉ LUIS CERRITEÑO SÁNCHEZ, JOSÉ BRYAN GARCÍA CAMBRÓN, JULIETA SANDRA CUEVAS ROMERO
RP046	CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE EXPRESIÓN RECOMBINANTE PARA LA PROTEÍNA N Y S DE CORONAVIRUS (SARS-COV2)	ROXANA PASTRANA UNZUETA, JOSÉ LUIS CERRITEÑO SÁNCHEZ, JULIETA SANDRA CUEVAS ROMERO, GERARDO BLANCAS FLORES
RP082	EVALUACIÓN DE METARHIZIUM ANISOPLIAE Y TIERRA DE DIATOMEAS PARA EL CONTROL DE LA GARRAPATA RHIPICEPHALUS MICROPLUS	JORGE PINEDA LUCATERO
RP087	ISLAS CPG'S EN EL GÉNERO ANAPLASMA Y OTROS GÉNEROS DE RICKETTSIALES	BERNARDO SACHMAN RUIZ, ITZEL AMARO ESTRADA, LUIS LOZANO AGUIRRE, ELIZABETH SALINAS ESTRELLA, MAYRA COBAXIN CÁRDENAS, JUAN ALBERTO RAMOS ARAGÓN, SERGIO DARIO RODRIGUEZ CAMARILLO

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP152	EXPRESIÓN DIFERENCIAL MEDIANTE RT-QPCR DE GENES ASOCIADOS A LA VIRULENCIA EN BABESIA BIGEMINA.	REBECA MONTSERRAT SANTAMARIA ESPINOSA, JULIO V. FIGUEROA MILLÁN, GRECIA MARTÍNEZ GARCÍA, JOSÉ JUAN LIRA AMAYA, CARMEN ROJAS MARTÍNEZ, JESUS ANTONIO ÁLVAREZ MARTÍNEZ
RP196	EVALUACIÓN DE LA BIOMASA FORRAJERA EN UN PASTIZAL RESTAURADO CON OBRAS DE CONSERVACIÓN BAJO DISTINTOS ESQUEMAS DE MANEJO	GABRIELA CHAVERRÍA MÉNDEZ
RP206	CARACTERÍSTICAS ESTOMÁDICAS DE BOUTELOUA GRACILIS Y STIPA CLANDESTINA, GRAMÍNEAS NATIVAS DEL ALTIPLANO TAMAULIPECO	JONATHAN RAÚL GARAY MARTÍNEZ, JESÚS E. OCHOA LECHUGA, JONATHAN R. GARAY MARTÍNEZ, EDITH RAMÍREZ SEGURA, FERNANDO LUCIO RUIZ, WILBERT A. POOT POOT, SANTIAGO JOAQUÍN CANCINO
RP216	RESISTENCIA MECÁNICA DEL SUELO EN SISTEMAS DE PASTOREO CONVENCIONAL Y ROTACIONAL EN LA REGIÓN HIDROLÓGICA DEL PAPALOAPAN	RAFAEL ESPINOZA MARIN, PONCIANO PEREZ HERNANDEZ, JOSE ANTONIO TORRES RIVERA, LUCRECIA ARELLANO GÁMEZ
RP246	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE MAÍZ CON APLICACIÓN DE ÁCIDOS FÚLVICOS	FIDEL MAXIMIANO PEÑA RAMOS, PERPETUO ÁLVAREZ VÁZQUEZ, JOSÉ ANTONIO GONZÁLES FUENTES, JOSUÉ I GARCÍA LÓPEZ, ANTONIO FLORES NAVEDA
RP251	DESCRIPCIÓN VARIETAL DE LAS PANÍCULAS DE OCHO HÍBRIDOS APOMÍCTICOS DE ZACATE BUFFEL (PENNISETUM CILIARE L.)	SUSANA GÓMEZ MARTÍNEZ, DANIEL ALDACO GÓMEZ, JUAN MANUEL MARTÍNEZ REYNA
RP146	EFFECTO DE FITOGENICOS SOBRE DESEMPEÑO PRODUCTIVO Y RENTABILIDAD EN CORDEROS ALIMENTADOS CON DIETAS A BASE DE PULIDO DE ARROZ Y PASTA DE COCO.	JESUS MANUEL CORTEZ SANCHEZ, CLAUDIA LETICIA MORALES EVANGELISTA, LORENA RAQUEL VALTIERRA TORRES
RP170	DIGESTIBILIDAD Y PRODUCCIÓN IN VITRO DE METANO DE ENSILADO DE AVENA (AVENA SATIVA) INOCULADO CON BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS	ERNESTO MORALES ALMARÁZ, LUIS ALBERTO MEJÍA URIBE, ANA GRACIELA AGUIRRE RAMÍREZ
RP195	EFFECTO DE DOS CANTIDADES DE CONCENTRADO EN LA PRODUCCIÓN Y COMPOSICIÓN DE LECHE DE CABRAS EN PASTOREO	BERNARDO DE JESÚS MARÍN MEJÍA, DELIA GASPAR SÁNCHEZ, LORENZO ÁLVAREZ RAMÍREZ

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RP197	POBLACIÓN DE PROTOZOARIOS RUMINALES DE BORREGAS BLACK BELLY EN RESPUESTA AL CONSUMO DE FIBRA CAÑA DE AZUCAR (SACCHARUM OFFICINARUM) PELETIZADA	FRANCISCO INDALECIO JUAREZ LAGUNES, TONY PLATAS RAMIREZ, BELISARIO DOMINGUEZ MANCERA, JOSE MANUEL MARTÍNEZ HERNÁNDEZ, MANLIO ALPIREZ MENDOZA, MARIA FERNANDA DE LA TORRE GONZALEZ
RP208	APROVECHAMIENTO DE PTERYGOPLICHTHYS SPP. MEDIANTE ENSILADO ÁCIDO EN DIETAS PARA GALLINAS PONEDORAS: IMPACTO PRODUCTIVO Y CALIDAD DEL HUEVO	RARDO ORDAZ OCHOA, AURELIANO JUÁREZ CARATACHEA, JUAN CARLOS CUELLAR , GUILLERMO SALAS RAZO, ERNESTINA GUTIÉRREZ VAZQUEZ

Área Agrícola



Área Agrícola

Presentaciones orales



SALA 1 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORAMIENTO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA229	SHINYGXE: ALTERNATIVA INTUITIVA PARA ANÁLISIS DE RELACIÓN GENOTIPO AMBIENTE	MARCO AURELIO ARAGÓN MAGADÁN
9:15-9:30	RA48	BIOMASA Y ASIGNACIÓN DE CARBOHIDRATOS EN SEMILLAS GERMINADAS DE PHASEOLUS COCCINEUS L. Y P. VULGARIS L. DOMESTICADAS Y SILVESTRES	MA. LUISA PATRICIA VARGAS VÁZQUEZ
9:30-9:45	RA185	ACCESIONES DE PHASEOLUS VULGARIS L. CON FUNCIONALIDAD BIOQUÍMICA DE INTERÉS NUTRACEUTICO	CARLOS IVÁN CRUZ CÁRDENAS
9:45-10:00	RA285	INTERACCIÓN GENOTIPO X AMBIENTE Y ESTABILIDAD DEL RENDIMIENTO DE LÍNEAS DE FRIJOL PINTO EN UNA REGIÓN SEMIÁRIDA DE MÉXICO	ODILÓN GAYOSSO BARRAGÁN
10:00-10:15	RA293	DESEMPEÑO DE SEMILLAS DE FRIJOL PINTO SALTILLO (PHASEOLUS VULGARIS L.) ALMACENADAS EN DOS TIPOS DE CONTENEDORES SEMI-HERMÉTICOS	ADRIANA ANTONIO BAUTISTA
10:15-10:30	RA35	CARACTERIZACIÓN ESTOMÁTICA Y SU RELACIÓN CON LA PRODUCTIVIDAD DE GARBANZO (CICER ARIETINUM L.)	JAIME NEFTALÍ MÁRQUEZ GODOY
10:30-10:45	RA103	CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y RENDIMIENTO EN VARIEDADES DE CEBADA MALTERA	MIGUEL GONZÁLEZ GONZÁLEZ
10:45-11:00	RA104	PRODUCTIVIDAD EN LÍNEAS DE CEBADA MALTERA	MIGUEL GONZÁLEZ GONZÁLEZ
11:00-11:15	RA231	EVALUACION DE HIBRIDOS DE CAÑA DE AZUCAR (SACCHARUM SPP.) BAJO CONDICIONES DE RIEGO EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE COLIMA	JEOVANI FRANCISCO CERVANTES PRECIADO
11:15-11:30	RA109	RENDIMIENTO DE FORRAJE Y VALOR NUTRITIVO DEL PASTO TAIWÁN CENCHRUS PURPUREUS (SCHMACH.) MORRONE EN CLIMA CÁLIDO DE MÉXICO	JOEL VENTURA RIOS

SALA 2 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA83	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA EL MONITOREO MICROBIANO ORIENTADO A LA SALUD DEL SUELO EN SISTEMAS AGRÍCOLAS DE SAN LUIS POTOSÍ	PABLO AXEL RAMOS FRAIRE
9:15-9:30	RA399	EFFECTO DEL MANEJO ORGÁNICO EN LA RETENCIÓN DE HUMEDAD DEL SUELO	CÉSAR ANTONIO CASASOLA ELIZONDO
9:30-9:45	RA301	EFFECTO DEL PH SOBRE LA DISTRIBUCIÓN DE LA CIC, BASES INTERCAMBIABLES Y MICRONUTRIENTES EN LOS SUELOS DE MORELOS	ALEJANDRO PEREZ ROSALES
9:45-10:00	RA338	APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS AGRÍCOLAS PARA LA EXTRACCIÓN DE LIGNINA	ALEJANDRO PEREZ ROSALES
10:00-10:15	RA398	APLICACIÓN DE ABONO ORGÁNICOS PARA LA RECUPERACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DE SUELOS DE PASTIZALES NATURALES DEGRADADOS	FRANCISCA AVILÉS NOVA
10:15-10:30	RA369	USO DE RIZOBACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL PARA LA REDUCCION DE FERTILIZACIÓN QUÍMICA EN LA PRODUCCIÓN DE CAÑA DE AZÚCAR	ALTAGRACIA REYES CASTILLO
10:30-10:45	RA347	EFFECTO DE BIOFERTILIZANTES EN PLÁNTULAS DE MAÍZ NATIVO	CÉSAR ANTONIO CASASOLA ELIZONDO
10:45-11:00	RA67	RENDIMIENTO DE GRANO Y RENTABILIDAD DE MAÍZ NATIVO EN MONOCULTIVO Y MILPA, BAJO TEMPORAL EN LA MIXTECA DE OAXACA	LEODEGARIO OSORIO ALCALÁ
11:00-11:15	RA320	EFFECTO DE LIXIVIADO DE LOMBRIZ ENRIQUECIDO CON TRICHODERMA SP. EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE JITOMATE	PETRA ANDRADE HOYOS
11:15-11:30	RA313	LEONARDITA EN EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DE FRUTOS DE CHILE JALAPEÑO (CAPSICUM ANNUUM L.) CULTIVADO EN SUSTRATO	MIRIAM ALEJANDRA FLORES BUENDIA

SALA 3 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
AGUA, SUELO, AGROMETEOROLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA370	VARIABILIDAD EN LA PROYECCIÓN DE SEQUÍAS EN MÉXICO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO	RODRIGO DÁVILA ORTIZ
9:15-9:30	RA305	ESTIMACION DE INDICES DE SEQUIAS METEOROLOGICA CON BASES DE DATOS DE PRECIPITACION DE ALTA RESOLUCION EN LA CUENCA DEL PANUCO	JUAN ALBERTO VELÁZQUEZ ZAPATA
9:30-9:45	RA200	MODELOS DE IDONEIDAD AMBIENTAL DEL CAFÉ Y LA ROYA DEL CAFETO EN MÉXICO Y CENTROAMÉRICA BAJO ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO	ELIUD HERNÁNDEZ CASTILLO
9:45-10:00	RA74	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE AGUA DE LLUVIA POR ACOLCHADO DE RASTROJO	AURELIO GUEVARA ESCOBAR
10:00-10:15	RA255	HUMEDAD EDÁFICA EN FUNCIÓN DEL SUBSOLADO E INFILTRACIÓN EN EL CULTIVO DE SOYA EN CONDICIONES DE TEMPORAL	MOISÉS ALONSO BAÉZ
10:15-10:30	RA256	HUMEDAD EDÁFICA-TENSIL EN EL AGROSISTEMA CACAO EN CHIAPAS	MOISÉS ALONSO BAÉZ
10:30-10:45	RA84	EFICIENCIA HÍDRICA DE MAÍZ DE TEMPORAL EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA DEL NORTE DE GUANAJUATO	JUAN JOSÉ RAMÍREZ RAMÍREZ
10:45-11:00	RA55	PLANTAS HORTÍCOLAS EN SISTEMAS HIDROPÓNICOS VERTICALES. ESTUDIO DE VIABILIDAD	MARÍA FERNANDA QUINTERO CASTELLANOS
11:00-11:15	RA120	MODELO DE TRANSPIRACIÓN PARA CULTIVOS DE HORTALIZAS EN TORRES HIDROPÓNICAS VERTICALES	MANUEL FELIPE LÓPEZ MORA

SALA 4 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
MANEJO AGRONÓMICO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA333	SEGMENTACIÓN Y ESTIMACIÓN DEL CRECIMIENTO TEMPRANO DE VITROPLANTAS DE CAÑA DE AZÚCAR MEDIANTE ANÁLISIS DE IMÁGENES CAPTURADAS POR DRONES	ROGELIO MIRANDA MARINI
9:15-9:30	RA225	RENDIMIENTO DE MATERIA SECA Y EFICIENCIA EN EL USO DEL AGUA, EN ESPECIES FORRAJERAS EN TEMPORAL	LEODEGARIO OSORIO ALCALÁ
9:30-9:45	RA85	EFICIENCIA HÍDRICA DE PASTO FORRAJERO DE TEMPORAL EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA DEL NORTE DE GUANAJUATO	JUAN JOSÉ RAMÍREZ RAMÍREZ
9:45-10:00	RA348	CONTROL DE MALEZAS EN EL CULTIVO DE CAÑA DE AZÚCAR (SACCHARUM OFFICINARUM) USANDO HERBICIDAS ORGÁNICOS.	HECTOR MIGUEL OLIVARES SOTO
10:00-10:15	RA140	LA INTERACCIÓN GENOTIPO - AMBIENTE DE MAÍZ EN EL VALLE DE TOLUCA	ALFREDO JOSUE GAMEZ VAZQUEZ
10:15-10:30	RA187	“DETERMINANTES DEL RENDIMIENTO EN CULTIVARES DE MAÍZ (ZEA MAYS L.) EN RESPUESTA A LA DENSIDAD Y FECHA DE SIEMBRA”	GUSTAVO GARCÍA HERNÁNDEZ
10:30-10:45	RA324	POTENCIAL AGRONÓMICO DE LÍNEAS AVANZADAS DE ARROZ (ORYZA SATIVA L.) TIPO MORELOS	ROBERTO DE LA CRUZ DÍAZ JUÁREZ
10:45-11:00	RA406	IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PATÓGENOS EN SEMILLAS ALMACENADAS DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS)	MELISSA ANAYA CARRILLO
11:00-11:15	RA296	BOSQUES ALEATORIOS Y OPTIMIZACIÓN BAYESIANA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE VALORES ÓPTIMOS EN VARIABLES DE MANEJO AGRONÓMICO	MARCO AURELIO ARAGÓN MAGADÁN

SALA 1 JUEVES 23 DE OCTUBRE
RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORAMIENTO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA139	BIOPROSPECCIÓN DE CONSORCIOS MICROBIANOS MULTIRREINO EN EL CRECIMIENTO TEMPRANO DEL MAÍZ	ISMAEL FERNANDO CHÁVEZ DÍAZ
9:15-9:30	RA13	EVALUACIÓN MORFOLÓGICA Y ESTABILIDAD EN POBLACIONES DE MAÍZ NATIVO DE SAN LUIS POTOSI	JESUS MARTINEZ SANCHEZ
9:30-9:45	RA373	CARACTERIZACIÓN DE ATRIBUTOS FÍSICOS Y FISIOLÓGICOS DE DOS RAZAS DE MAÍZ NATIVO DE SAN LUIS POTOSÍ TOLERANTES A SALINIDAD.	MARCOS LOREDO GARCÍA
9:45-10:00	RA241	FENOTIPADO DE MAZORCAS Y GRANOS DE MAÍCES NATIVOS DE LAS REGIONES NORTE, MONTAÑA Y CENTRO DEL ESTADO DE GUERRERO	CESAR DEL ANGEL HERNANDEZ GALENO
10:00-10:15	RA80	CARACTERIZACIÓN POR ÍNDICE DE ÁRIDEZ DE RAZAS DE MAÍZ EN EL ESTADO DE PUEBLA	COYOLICALTZIN CHÁVEZ CUACHE
10:15-10:30	RA289	GERMOPLASMA DE MAÍZ NATIVO, UNA ALTERNATIVA PARA HACER FRENTE A LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN VALLES ALTOS	GILBERTO ESQUIVEL ESQUIVEL
10:30-10:45	RA123	CONTENIDO DE ANTOCIANINAS EN GRANO Y OLOTE DE POBLACIONES DE MAÍZ MORADO Y SUS CRUZAS	MIGUEL ÁNGEL MARTÍNEZ ORTIZ
10:45-11:00	RA246	SELECCIÓN DE CRUZAS INTERVARIETALES DE MAÍZ CON GRANO Y OLOTE MORADO	ALEJANDRO LEDESMA MIRAMONTES
11:00-11:15	RA73	“COUTIÑO V-570 A”, NUEVA VARIEDAD DE MAÍZ AMARILLO PARA REGIONES TROPICALES DE CHIAPAS	BULMARO COUTIÑO ESTRADA
11:15-11:30	RA239	“H569”, NUEVO HÍBRIDO DE MAÍZ BLANCO PARA REGIONES TROPICALES DE CHIAPAS	BULMARO COUTIÑO ESTRADA

SALA 1 JUEVES 23 DE OCTUBRE
RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORAMIENTO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
11:30-11:45	RA247	FORMACIÓN E INTEGRACIÓN AL PROCESO DE MEJORAMIENTO DE UNA POBLACIÓN DE MAÍZ SUBTROPICAL RESISTENTE AL ACAME	JOSÉ LUIS RAMÍREZ DÍAZ
11:45-12:00	RA214	POTENCIAL GENÉTICO DE HÍBRIDOS SIMPLES DE MAÍZ EN DOS AMBIENTES DEL NORTE TAMAULIPAS	ROSENDO HERNÁNDEZ MARTÍNEZ
12:00-12:15	RA218	EVALUACIÓN DE HÍBRIDOS EXPERIMENTALES Y COMERCIALES DE MAÍZ DE GRANO BLANCO Y AMARILLO EN NUEVO LEÓN	ROSENDO HERNÁNDEZ MARTÍNEZ
12:15-12:30	RA195	ORDEN DE CRUZA EN LA PRODUCTIVIDAD DE HÍBRIDOS TRILÍNEALES DE MAÍZ EN LOS VALLES ALTOS DE MÉXICO	KARINA YAZMINE MORA GARCÍA

SALA 2 JUEVES 23 DE OCTUBRE
SOCIOECONOMÍA, VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA42	ANÁLISIS DE LA AUTOSUFICIENCIA ALIMENTARIA EN MAÍZ EN LA REGIÓN SUR SURESTE DE MÉXICO	RAFAEL RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ
9:15-9:30	RA14	RESPUESTAS ADAPTATIVAS DE PRODUCTORES DE MAÍZ DE TEMPORAL AL CAMBIO CLIMATICO EN HUAMANTLA, TLAXCALA.	VENANCIO CUEVAS REYES
9:30-9:45	RA322	MODELO CANVAS APLICABLE A UNA IDEA DE NEGOCIO EN EL SECTOR RURAL DE TEXCALITLA TAXCO DE ALARCÓN, GUERRERO	PETRA ANDRADE HOYOS
9:45-10:00	RA199	IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS PARA EL MONITOREO DE SUPERFICIES QUEMADAS EN LA REGION CAÑERA NORESTE DURANTE LA ZAFRA 2023-2024	PEDRO PÉREZ MEDINA
10:00-10:15	RA39	UNA ECUACIÓN DE REGRESIÓN LINEAL MULTIPLE PARA ESTIMAR EL RENDIMIENTO UNITARIO DE LA PLANTA DE SOYA	MOISÉS ALONSO BAÉZ
10:15-10:30	RA96	PROPUESTA METODOLÓGICA PARA ESTIMAR GRADOS DE ADOPCIÓN DE TECNOLOGÍA AGRÍCOLA	MARIANO MORALES GUERRA
10:30-10:45	RA22	LA ESTACIONALIDAD DE LOS PRECIOS MENSUALES DEL AZUCAR ESTANDAR MEXICANA AL CONSUMIDOR, 1994 - 2023	SAMUEL LUIS ROJAS
10:45-11:00	RA193	PRONÓSTICO DE PRECIOS DEL MELÓN CANTALOUPE (CUCUMIS MELO L.) CON UN MODELO ARIMA ESTACIONAL.	DAMIÁN TORRES HERNÁNDEZ
11:00-11:15	RA134	UBICACIÓN ESTRATÉGICA DE PLANTAS AGROINDUSTRIALES EN EL ISTMO DE TEHUANTEPEC CON CRITERIOS DE INCLUSIÓN PRODUCTIVA	YAIR ROMERO ROMERO
11:15-11:30	RA217	PRODUCCION DE AGAVE Y MEZCAL EN EL ESTADO DE OAXACA	WILLIAM ZÁRATE MARTÍNEZ

SALA 2 JUEVES 23 DE OCTUBRE
SOCIOECONOMÍA, VALIDACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
11:30-11:45	RA339	MERCADOS ALTERNATIVOS COMO CANALES DE COMERCIALIZACIÓN PARA PEQUEÑOS PRODUCTORES	CARMEN ARIDAI HERNÁNDEZ ESTRADA
11:45-12:00	RA349	VINCULACIÓN AL MERCADO Y COMPETITIVIDAD, EL CASO DE UNIDADES ECONÓMICAS PRODUCTORAS DE JITOMATE DE SAN JERONIMO TAVICHE, OAXACA	RAFAEL RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ
12:00-12:15	RA384	EL NOPAL VERDURA, UNA EXPLORACIÓN EN LA COMERCIALIZACIÓN	MARIA DEL ROSARIO CORTES CASTILLO
12:15-12:30	RA242	SABERES CAMPESINOS DEL SISTEMA ALIMENTARIO TRADICIONAL DEL VALLE DEL MEZQUITAL, HIDALGO	PAOLA CAROLINA GÓMEZ CARREÑO

SALA 3 JUEVES 23 DE OCTUBRE
BIOTECNOLOGÍA Y GENÓMICA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA224	IMPACTO DEL DISEÑO EXPERIMENTAL EN LA METAGENÓMICA DE MARCADORES: EVALUACIÓN EN SUELOS CULTIVADOS CON TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM Y PIMPINELLIFOLIUM)	CARLOS DANIEL VAZQUEZ HERNANDEZ
9:15-9:30	RA46	CARACTERIZACIÓN DE LA MICROBIOTA DEL SUELO EN CULTIVOS DE NOPAL VERDURA MEDIANTE METABARCODING	LORENA JACQUELINE GÓMEZ GODÍNEZ
9:30-9:45	RA100	CARACTERIZACIÓN METAGENÓMICA DE LA MICROBIOTA DEL SUELO EN PLANTACIONES DE CÍTRICOS	LORENA JACQUELINE GÓMEZ GODÍNEZ
9:45-10:00	RA37	DETECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE POLEROVIRUS CPLRV ASOCIADO AL AMARILLAMIENTO Y ENROLAMIENTO DE LAS HOJAS DE GARBANZO EN SINALOA, MÉXICO	MILAGROS RAMIREZ SOTO
10:00-10:15	RA252	AGAVE LECHUGUILLA COMO FUENTE DE RIZOBACTERIAS DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA	MIGUEL ANGEL PÉREZ RODRÍGUEZ
10:15-10:30	RA345	ESTIMACIÓN DE LA CAPACIDAD DE FIJACIÓN DE NITRÓGENO DE CINCO CEPAS BACTERIANAS MEDIANTE MÉTODO ESPECTROFOTOMÉTRICO	ANA LAURA RAMÍREZ CÓRDOVA
10:30-10:45	RA336	EVALUACIÓN DE METABOLITOS PRODUCIDOS POR BACILLUS SIAMENSIS M113 EN DISTINTOS MEDIOS DE CULTIVO EN PLANTAS DE ARABIDOPSIS THALIANA	ITZEL GUADALUPE ARTEAGA RÍOS
10:45-11:00	RA127	EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO DE TRICHODERMA HARZIANUM Y BACILLUS SIAMENSIS EN MEDIOS DE CULTIVO CON NANOPARTICULAS DE HIDROXIAPATITA	ESTRELLA KARINA HERNÁNDEZ VÁZQUEZ

SALA 3 JUEVES 23 DE OCTUBRE
BIOTECNOLOGÍA Y GENÓMICA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
11:00-11:15	RA254	ALTERNATIVA ECOAMIGABLE PARA EL CONTROL DE NEOPESTALOTIOPSIS ROSAE EN FRESA (FRAGARIA × ANANASSA) EN LA ZONA DEL BAJÍO MEXICANO	MA. DEL ROSARIO ABRAHAM JUÁREZ
11:15-11:30	RA95	EVALUACIÓN DEL EFECTO DE MIEL DE SCAPTOTRIGONA MEXICANA Y EXTRACTO DE HOJA DE ARGEMONE MEXICANA COMO INDUCTOR FLORAL EN GAZANIA RIGENS.	LILIANA CAROLINA CÓRDOVA ALBORES
11:30-11:45	RA71	CARACTERIZACIÓN DE PECTINA DE CÁSCARA DE PITAHAYA (HYLOCEREUS SP.)	VICTORIA CARPIO RIVAS
11:45-12:00	RA358	EVALUACIÓN DE MÉTODOS DE DESINFECCIÓN DE CASCARILLA DE CACAO PARA USO EN HARINAS ALIMENTICIAS	ANA LAURA REYES REYES
12:00-12:15	RA253	MODIFICACIÓN GENÉTICA DE BRASSICA OLORACEA VAR CAPITATA CON EL GEN CCV1 DEL POLIDNAVIRUS DE COTESIA CONGREGATA	MIGUEL ANGEL PÉREZ RODRÍGUEZ

SALA 4 JUEVES 23 DE OCTUBRE
SANIDAD VEGETAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA18	USO DE HERBICIDAS Y CUBIERTAS PLÁSTICAS PARA EL CONTROL DE MALEZA EN NARANJA DULCE EN DESARROLLO.	WILSON ILDEFONSO AVILÉS BAEZA
9:15-9:30	RA11	USO DE HERBICIDAS Y CUBIERTAS PLÁSTICAS PARA EL CONTROL DE MALEZA EN NARANJA DULCE EN PRODUCCIÓN	MONICA GUADALUPE LOZANO CONTRERAS
9:30-9:45	RA19	EFFECTIVIDAD BIOLOGICA DE HERBICIDAS POST EMERGENTES PARA EL CONTROL DE POLOCOTE (HELIANTHUS ANNUUS L.)	MIGUEL ÁNGEL VALDEZ HERNÁNDEZ
9:45-10:00	RA381	IDENTIFICACIÓN DEL ESTADO FITOSANITARIO DE ÁRBOLES MEDIANTE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO E IMÁGENES DE MUY ALTA RESOLUCIÓN ESPACIAL	CARLOS ARTURO AGUIRRE SALADO
10:00-10:15	RA45	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE LA SUSCEPTIBILIDAD A INSECTICIDAS EN DIAPHORINA CITRI BAJO DOS ESCENARIOS DE EXPOSICIÓN	SAUL PARDO MELGAREJO
10:15-10:30	RA278	INSECTICIDAS BIORRACIONALES PARA EL MANEJO DE DIAPHORINA CITRI EN LIMÓN MEXICANO	JUAN EDUARDO MURILLO HERNÁNDEZ
10:30-10:45	RA132	SUPRESIÓN CON BIOPLAGUICIDAS DE LARVAS DE INSECTOS "DESCARNADORES DEL FRUTO" DE AGUACATE EN MICHOACÁN, MÉXICO.	VICTOR MANUEL CORIA AVALOS
10:45-11:00	RA297	INFESTACIÓN NATURAL DE SPODOPTERA FRUGIPERDA DURANTE EL DESARROLLO FENOLÓGICO DE GENOTIPOS DE SORGOS FORRAJEROS Y MIJO PERLA (CENCHRUS AMERICANUS)	SANTIAGO JOAQUÍN CANCINO
11:00-11:15	RA119	CARGA BACTERIANA EN LA SUPERFICIE DEL MELÓN (CUCUMIS MELO L.)	LUIS MACONETZÍN ISIDRO REQUEJO

SALA 4 JUEVES 23 DE OCTUBRE
SANIDAD VEGETAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
11:15-11:30	RA137	EVALUACIÓN DEL EFECTO PROMOTOR DE CRECIMIENTO DE STREPTOMYCES SP. 11AC Y SU INHIBICIÓN SOBRE SCLEROTIUM ROLFSII EN PLANTAS DE CHILE	ILIAN ARIANETTE MARTÍNEZ DERREZA
11:30-11:45	RA131	VALIDACIÓN DEL USO DE FOSFITO DE POTASIO PARA RECUPERACIÓN DE PLANTACIONES DE FRESA ESTABLECIDAS EN SUELOS INFESTADOS POR MICROORGANISMOS CAUSANTES DE "SECADERA DE PLANTAS".	VICTOR MANUEL CORIA AVALOS
11:45-12:00	RA396	ESPECIES DE BOTRYTIS ASOCIADAS A LA MANCHA CHOCOLATE EN HABA (VICIA FABA L.) EN LOS VALLES ALTOS DE MÉXICO	SAIRA JAZMIN MARTINEZ SALGADO
12:00-12:15	RA191	EVALUACIÓN DE VIVEROS TRAMPA PARA ENFERMEDADES DE LA CEBADA: UNA ESTRATEGIA PARA SU ESTUDIO	MARÍA FLORENCIA RODRÍGUEZ GARCÍA
12:15-12:30	RA168	EVALUACIÓN DE PRODUCTOS ORGÁNICOS, BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES EN CEBADA	MARÍA FLORENCIA RODRÍGUEZ GARCÍA

SALA 1 VIERNES 24 DE OCTUBRE
RECURSOS GENÉTICOS Y MEJORAMIENTO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA251	PLASTICIDAD METABÓLICA DE ARABIDOPSIS THALIANA BAJO ESTRÉS POR DEFICIENCIA DE NITRÓGENO	JORGE DAVID CADENA ZAMUDIO
9:15-9:30	RA56	CARACTERIZACIÓN DE DESCRIPTORES VARIETALES EN COCOTERO (COCOS NUCIFERA L.) EN LA ETAPA DE PRODUCCIÓN	GERARDO BALDERAS PALACIOS
9:30-9:45	RA216	GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE CUATRO ESPECIES DE AGAVE DEL ESTADO DE OAXACA	WILLIAM ZÁRATE MARTÍNEZ
9:45-10:00	RA283	EFFECTO DE LA TEMPERATURA EN LA GERMINACIÓN DE TRES VARIANTES SILVESTRES Y TRES VARIANTES DOMESTICADAS DEL GÉNERO OPUNTIA	CARLOS ALBERTO ZÚÑIGA RIZO
10:00-10:15	RA397	LINEA DE CAFÉ COFFEA ARABICA L. INIFAP-9000-9036: GENOTIPO CON POTENCIAL PARA LIBERARSE COMO VARIEDAD CONFORME A RESULTADOS PRELIMINARES	ROSALÍO LÓPEZ MORGADO
10:15-10:30	RA341	ESCÁRCEGA FL24: VARIEDAD DE ARROZ PARA EL SURESTE MEXICANO	EDWIN JAVIER BARRIOS GÓMEZ
10:30-10:45	RA277	AVANCES EN LA EVALUACIÓN DE POBLACIONES F2 DE CHILE JALAPEÑO: PARÁMETROS GENÉTICOS Y CARACTERÍSTICAS DEL FRUTO.	FRANCISCO ALFONSO GORDILLO MELGOZA

SALA 2 VIERNES 24 DE OCTUBRE
FERTILIDAD DE SUELOS Y NUTRICIÓN VEGETAL
AGUA, SUELO, AGROMETEOROLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
MANEJO AGRONÓMICO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA176	DESARROLLO DE CARDO MARIANO (SILYBUM MARIANUM L.) EN TRES CONCENTRACIONES DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA	OCTAVIO ALBERTO REYES ESPINOSA
9:15-9:30	RA51	ESTIMULACIÓN DEL CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE CHILE Y TOMATE CON NANOPARTÍCULAS DE SELENIO	JANET MARÍA LEÓN MORALES
9:30-9:45	RA133	NUEVO PAQUETE TECNOLÓGICO PARA MAÍZ DE RIEGO EN EL ALTIPLANO DE SAN LUIS POTOSÍ	MIGUEL ÁNGEL MARTÍNEZ GAMIÑO
9:45-10:00	RA166	CARACTERIZACIÓN DEL TIPO DE SUELO AGRÍCOLA DE CULTIVOS DE MAÍZ Y PRADERAS EN EL NOROCCIDENTE DEL ESTADO DE MÉXICO	DALIA ANDREA PLATA REYES
10:00-10:15	RA17	SISTEMA MAÍZ-CANAVALIA-CRATYLIA: UNA ALTERNATIVA PARA LA RESTAURACIÓN DE SUELOS AGRÍCOLAS DEGRADADOS	WALTER LOPEZ BAEZ
10:15-10:30	RA222	EVALUACIÓN DE ABONO "BIOSÓLIDO" MAS BIOFERTILIZANTE EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ EN YUCATÁN	RAÚL DÍAZ PLAZA
10:30-10:45	RA221	EVALUACIÓN/VALIDACIÓN DE FERTILIZANTES ORGÁNICO-QUÍMICOS EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ DE TEMPORAL, CICLO P-V 2024	PRIMITIVO DÍAZ MEDEROS
10:45-11:00	RA344	ENRIQUECIMIENTO DEL SUSTRATO CON DIATOMITA INCREMENTA EL RENDIMIENTO DEL FRIJOL EJOTERO (PHASEOLUS VULGARIS) CV. STRIKE	VÍCTOR MANUEL ORDAZ CHAPARRO

SALA 3 VIERNES 24 DE OCTUBRE
BIOTECNOLOGÍA Y GENÓMICA

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA154	MULTIPLICACIÓN IN VITRO DE FRESA (FRAGARIA SP.) MEDIANTE EL USO DE META-TOPOLINA CON FINES DE CONSERVACIÓN	MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA
9:15-9:30	RA196	EFFECTO FITOESTIMULANTE DE NANOPARTÍCULAS DE PLATA DURANTE LA MULTIPLICACIÓN Y ENRAIZAMIENTO IN VITRO DE FRESA (FRAGARIA × ANANASSA DUCH.)	JOSE LUIS AGUIRRE NOYOLA
9:30-9:45	RA72	ACLIMATACIÓN DE VITROPLÁNTULAS DE FRESA CON DIFERENTES CONCENTRACIONES DE ÁCIDO SALICÍLICO EN CONDICIONES IN VITRO	ESMERALDA JUDITH CRUZ GUTIÉRREZ
9:45-10:00	RA156	EFFECTO DE LA METATOPOLINA EN LA PROPAGACIÓN IN VITRO DE VAINILLA (V. PLANIFOLIA) EN TRES SISTEMAS DE CULTIVO	MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA
10:00-10:15	RA393	MICROPROPAGACIÓN DE GENOTIPOS SUPERIORES A PARTIR DE BULBOS DE PLÁNTULAS DE AGAVE CUPREATA TREL & BERGER	GUADALUPE ALEJANDRA VALDOVINOS RAMÍREZ
10:15-10:30	RA282	PROLIFERACIÓN DE YEMAS Y ADAPTACIÓN A CONDICIONES EX VITRO DE AGAVE CONVALLIS	CARLOS ALBERTO ZÚÑIGA RIZO
10:30-10:45	RA236	CALLOGÉNESIS EN EXPLANTES FOLIARES DE GENOTIPOS MEXICANOS DE SOLANUM TUBEROSUM L. PRECULTIVADOS EN ÁCIDO SALICÍLICO	MARTHA ELENA MORA HERRERA
10:45-11:00	RA389	LATENCIA CIRCANUAL EN LAELIA SPECIOSA (ORCHIDACEAE), EXPRESADA EN LA GERMINACIÓN IN VITRO DE SEMILLAS, CONSERVADAS BAJO FACTORES AMBIENTALES CONTROLADOS.	ALEJANDRO MARTINEZ PALACIOS

SALA 4 VIERNES 24 DE OCTUBRE
MANEJO AGRONÓMICO

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RA50	PROPUESTA DE UN MODELO DE CRECIMIENTO DE ARGULA CULTIVADO EN UNA FABRICA DE PLANTAS CON LUZ ARTIFICIAL	JORGE FLORES VELAZQUEZ
9:15-9:30	RA386	EVALUACIÓN DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE MICROVEGETALES Y SU IMPACTO EN LA BIOMASA	JUAN ALBERTO ALVARADO CHÁVEZ
9:30-9:45	RA158	OPTIMIZACIÓN BAYESIANA APLICADA A LA DENSIDAD DE PLANTACIÓN Y COMPONENTES DE RENDIMIENTO EN CACAO (THEOBROMA CACAO L.) EN MÉXICO	CARLOS HUGO AVENDAÑO ARRAZATE
9:45-10:00	RA172	APLICACIÓN DE N-ACETIL CISTEÍNA PARA LA BIOESTIMULACIÓN DE PLÁNTULAS DE JITOMATE EN ALMACIGO	JOSÉ LUIS DÍAZ NUÑEZ
10:00-10:15	RA171	ÁCIDO ASCÓRBICO: BIOESTIMULANTE EN EL DESARROLLO INICIAL DE JITOMATE	DAVID TRUJILLO GARCIA
10:15-10:30	RA291	DESARROLLO DE CHRYSANTHEMUM MORIFOLIUM RAMAT VAR. CHENA CON APLICACIONES FOLIARES DE TIDIAZURÓN	ELOY CANALES SOSA
10:30-10:45	RA205	PRACTICAS AGROBIOTECNOLÓGICAS PARA INCREMENTAR EL AMARRE DE FRUTO EN NARANJA VALENCIA (CITRUS SINENSIS)	EMIGDIO DE LA CRUZ DE LA CRUZ
10:45-11:00	RA329	CAOLÍN ESTIMULA EL CRECIMIENTO Y LA BIOMASA DE PLANTAS DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) CULTIVADAS EN SUSTRATO	SARA MONZERRAT RAMÍREZ OLVERA



Área Agrícola
Presentaciones en cartel



Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA114	VIABILIDAD EN COLECTAS DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) NATIVAS DE OAXACA DESPUÉS DE VEINTITRÉS AÑOS EN BANCO DE GERMOPLASMA	YEIMY CLEMENCIA RAMIREZ RODAS, SIMITRIO ORTIZ CURIEL
RA182	VARIETADES NATIVAS DE PHASEOLUS COCCINEUS L. ORIGINADAS DE REBROTOS DE RAÍZ Y CON FLORACIÓN TEMPRANA	MA. LUISA PATRICIA VARGAS VÁZQUEZ, JORGE A. ACOSTA GALLEGOS, FABIÁN ISLAS GUTIÉRREZ
RA180	VALIDACIÓN DE LÍNEAS AVANZADAS DE SOYA TROPICALES	NICOLAS MALDONADO MORENO, JUAN SAMUEL G.J. ALCALÁ RICO
RA21	DESCRIPCIÓN DE TRES VARIETADES MEJORADAS DE AJONJOLÍ: IGUALTECO, SAN JOAQUÍN Y ZIRÁNDARO	ROMUALDO VÁSQUEZ ORTIZ, ROCÍO TOLEDO AGUILAR, LETICIA TAVITAS FUENTES, CÉSAR DEL ÁNGEL HERNÁNDEZ GALENO, JESÚS MARTÍNEZ SÁNCHEZ
RA59	EFFECTO DE LA TEMPERATURA EN LA GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE AJONJOLÍ (SESAMUM INDICUM L.)	CLAUDIA PEREZ MENDOZA, LETICIA TAVITAS FUENTES
RA101	VARIETADES DE AVENA (AVENA SATIVA L.) DE TEMPORAL EVALUADAS ANTE CONDICIONES AMBIENTALES CONTRASTANTES	RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, ELIEL MARTÍNEZ CRUZ, JULIO HUERTA ESPINO
RA105	RESISTENCIA A LA ROYA DEL TALLO CAUSADA POR PUCCINIA GRAMINIS F. SP. AVENAE EN LÍNEAS Y VARIETADES DE AVENA	JULIO HUERTA ESPINO, YERICA RENATA VALDEZ RODRIGUEZ, HECTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, ELIEL MARTINEZ CRUZ, ENRIQUE LOPEZ VENTURA, VÍCTOR MANUEL ARZOLA MORA
RA152	BETA-GLUCANOS Y SUS CARACTERÍSTICAS REOLÓGICAS EN LA COLECCIÓN NACIONAL DE AVENA (AVENA SATIVA L.) DEL INIFAP	ELIEL MARTINEZ CRUZ, YARETZI LUNA CARMEÑO, HECTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, JULIO HUERTA ESPINO, RENE HORTELANO SANTA ROSA
RA244	ÓNIX, NUEVA VARIEDAD DE AVENA (AVENA SATIVA L.) PARA LA PRODUCCIÓN DE GRANO Y FORRAJE EN SIEMBRAS DE TEMPORAL EN MÉXICO	HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, JULIO HUERTA ESPINO, ELIEL MARTÍNEZ CRUZ

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA110	CARACTERES AGRONÓMICOS DE LÍNEAS Y VARIEDADES DE ARROZ EN ETAPA TEMPRANA, CAMPECHE, MÉXICO	ANTONIO VILLALOBOS GONZÁLEZ, ANTONIO VILLALOBOS GONZÁLEZ, MÓNICA BEATRIZ LÓPEZ HERNÁNDEZ, LUIS EDGAR SÁNCHEZ TORAL, JUAN MOISÉS MAY CHAN, VÍCTOR MANUEL PECH ALVARADO, ÁNGEL CANDELARIO CENTENO MEDINA
RA146	MATERIALES DE ARROZ CON RIEGO DE AUXILIO EN EL CICLO DE PRIMAVERA-VERANO	ANTONIO VILLALOBOS GONZÁLEZ, ANTONIO VILLALOBOS GONZÁLEZ, MÓNICA BEATRIZ LÓPEZ HERNÁNDEZ, LEONARDO HERNÁNDEZ ARAGÓN, HERMES PÉREZ HERNÁNDEZ, LETICIA TAVITAS FUENTES
RA102	COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DE VARIEDADES DE TRIGO HARINERO DE TEMPORAL EN VALLES ALTOS DE MÉXICO	RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, ELIEL MARTÍNEZ CRUZ, JULIO HUERTA ESPINO
RA113	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD FÍSICA Y FISIOLÓGICA EN SEIS GENOTIPOS DE TRIGO HARINERO EN LA REGIÓN CENTRO DE COAHUILA	DAVID SANCHEZ ASPEYTIA, JORGE RODRIGUEZ NORIEGA, JOSUE GARCIA LOPEZ, ADRIANA ANTONIO BAUTISTA
RA124	VALIDACIÓN DE "PITAHAYA M2024", NUEVA VARIEDAD DE TRIGO HARINERO PARA EL NOROESTE DE MÉXICO	ALBERTO BORBÓN GRACIA, JOSÉ ÁNGEL MARROQUÍN MORALES, GUILLERMO FUENTES DÁVILA, GABRIELA CHÁVEZ VILLALBA, HUIZAR LEONARDO DÍAZ CENICEROS, ELIZABETH GARCÍA LEÓN, JORGE IVÁN ALVARADO PADILLA
RA159	CARACTERIZACION DE LA CALIDAD INDUSTRIAL DE VARIEDADES DE TRIGO GALLETERO EN MÉXICO CON ÉNFASIS EN GRATA S2022	ELIEL MARTINEZ CRUZ, HECTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, JULIO HUERTA ESPINO, RENE HORTELANO SANTA ROSA, AGUSTIN LIMON ORTEGA, EDUARDO ESPITIA RANGEL
RA194	VALIDACION DE GENOTIPOS DE TRIGO DURO EN LA REGION SUR DEL ESTADO DE SONORA	GABRIELA CHÁVEZ VILLALBA, ALBERTO BORBON GRACIA, JOSÉ ANGEL MARROQUÍN MORALES, JORGE IVAN ALVARADO PADILLA, HUIZAR LEONARDO DÍAZ CENICEROS
RA233	RESPUESTA DE VARIEDADES DE TRIGO DE TEMPORAL EN LA REGION DE JUCHITEPEC, ESTADO DE MÉXICO	PEDRO MEJIA ELIAS, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, JULIO HUERTA ESPINO, ELIEL CRUZ MARTÍNEZ , MARÍA ELSA RODRÍGUEZ CONTRERAS, SALVADOR CARRANZA GONZÁLEZ, SANTA FLORES PÉREZ

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA245	DON JOSÉ TCL2025, NUEVA VARIEDAD DE TRITICALE (X TRITICOSECALE WITTMACK) PARA SIEMBRAS DE TEMPORAL EN MÉXICO	HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, JULIO HUERTA ESPINO, ELIEL MARTÍNEZ CRUZ
RA269	CINCO CICLOS DE SELECCIÓN RECURRENTE EN UNA POBLACIÓN ANDROESTÉRIL DE TRIGO HARINERO (TRITICUM AESTIVUM L.) EVALUADOS BAJO ESTRÉS HÍDRICO	SALVADOR CARRANZA GONZÁLEZ, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, AQUILES CARBALLO CARBALLO, FRANCISCO JAVIER PIÑERA CHÁVEZ, GABINO GARCÍA DE LOS SANTOS, LEOBIGILDO CÓRDOVA TÉLLEZ, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA
RA302	GERMINACIÓN Y BIOMASA DE PLÁNTULA DE MATERIALES NATIVOS DE TRIGO HARINERO (TRITICUM AESTIVUM L.) BAJO ESTRÉS POR SALINIDAD	ANA LUISA GÓMEZ ESPEJO, KARLA IVONNE CARRILLO RUÍZ, CARLO ANDRÉS AGUILAR SÁNCHEZ, M. HUMBERTO REYES VALDÉS
RA375	PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DE LÍNEAS RECOMBINANTES DE GARBANZO (CICER ARIETINUM) EN LA ZONA CENTRO DE SINALOA	MILAGROS RAMÍREZ SOTO, JAIME NEFTALÍ MARQUEZ GODOY, CARLOS IVÁN COTA BARRERAS, OBED GABRIEL GUTIÉRREZ GUTIÉRREZ, JESÚS ASUNCIÓN LÓPEZ GUZMÁN
RA211	RENDIMIENTO Y CALIDAD DE FIBRA DE CINCO VARIEDADES CONVENCIONAL Y TRES LÍNEAS DE ALGODÓN EN LAS REGIONES DE DELICIAS Y LA LAGUNA	ENRIQUE HERNÁNDEZ LEAL, OLGA BONILLA BARRIENTOS, IVÁN FRANCO GAYTÁN, JORGE MALTOS BUENDIA, ISIDRO REYES JUÁREZ, ANTONIO ANAYA SALGADO
RA212	CALIDAD DE FIBRA EN GENOTIPOS DE ALGODÓN (GOSSYPIUM HIRSUTUM L.) NATIVOS	ENRIQUE HERNÁNDEZ LEAL, OLGA BONILLA BARRIENTOS, IVÁN FRANCO GAYTÁN, JORGE MALTOS BUENDÍA, ISIDRO REYES JUÁREZ, ANTONIO ANAYA SALGADO
RA312	COMPOSICIÓN QUÍMICA DE LA SEMILLA DE ACCESIONES DE ALGODÓN GOSSYPIUM HIRSUTUM	MA. DEL ROSARIO TOVAR GÓMEZ, CLAUDIA PEREZ MENDOZA, BEATRIZ TOVAR GOMEZ, CECILIA G. SERRANO DE LA PAZ
RA227	INTERACCIÓN GENOTIPO X AMBIENTE Y ESTABILIDAD DEL RENDIMIENTO EN GENOTIPOS DE CHENOPODIUM QUINOA WILLD. EN LOS VALLES ALTOS	MIRIAM GABRIELA VALVERDE RAMOS, IGNACIO BENÍTEZ RIQUELME, EDUARDO ESPITIA RANGEL, ALEJANDRINA ROBLEDO PAZ, JOSÉ APOLINAR MEJÍA CONTRERAS, ÁNGEL MAURICIO MUJICA SÁNCHEZ

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA265	EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE QUINUA (CHENOPODIUM QUINOA) POR RENDIMIENTO DE GRANO DE DIFERENTE TAMAÑO	MIRIAM GABRIELA VALVERDE RAMOS, EDUARDO ESPITIA RANGEL, IGNACIO BENÍTEZ RIQUELME, MIRIAM AGUILAR DELGADO, LUISA FERNANDA SESMA HERNÁNDEZ, BLANCA LIDIA BUENDÍA AYALA
RA264	RECOLECCIÓN Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE ESPECIES DE AMARANTHUS EN MÉXICO	EDUARDO ESPITIA RANGEL, BLANCA LIDIA BUENDÍA AYALA, ELISA GÓMEZ GRACIDA, MIRIAM AGUILAR DELGADO, MIRIAM VALVERDE RAMOS, LUISA FERNANDA SESMA HERNÁNDEZ
RA267	EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AMARANTHUS SPP. POR SU RESPUESTA A THECAPHORA AMARANTHI	ADRIANA ZAMUDIO COLUNGA, EDUARDO ESPITIA RANGEL, IGNACIO BENÍTEZ RIQUELME, GERARDO LEYVA MIR, FERNANDO CASTILLO GONZÁLEZ, AMALIO SANTACRUZ VARELA
RA356	EVALUACIÓN DE FAMILIAS DE MEDIOS HERMANOS DE SWITCHGRASS (PANICUM VIRGATUM L.) PARA DESARROLLAR VARIEDADES PRODUCTORAS DE BIOMASA CON FINES BIOENERGÉTICOS	DANIEL ALDACO GÓMEZ, JUAN MANUEL MARTÍNEZ REYNA, SUSANA GÓMEZ MARTÍNEZ
RA33	RESPUESTA DE ACCESIONES DE SARAMUYO (ANNONA MURICATA L.) A LA INOCULACIÓN DE UN CONSORCIO DE HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES NATIVOS	ELIZABETH HERRERA PARRA, CAROLINA ISABEL BASTO POOL, FELIPE SANTAMARÍA BASULTO, MANUEL ZAVALA LEÓN
RA142	ESTIÉRCOL BOVINO SOLARIZADO EN LA PRODUCCIÓN DE AJO CALERENSE (ALLIUM SATIVUM L.) EN LA COMARCA LAGUNERA	TOMÁS JUAN ÁLVARO CERVANTES VÁZQUEZ, CIRILO VÁZQUEZ VÁZQUEZ, ADRIÁN OCTAVIO LUCIO MORALES, IGNACIO ORONA CASTILLO, MARÍA GABRIELA CERVANTES VÁZQUEZ, ERNESTO CONSILCO ALBERTO
RA226	AISLADOS BACTERIANOS Y HONGOS MICORRÍZICOS, COMO ALTERNATIVAS AL USO DE FERTILIZANTES EN JITOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM)	LUIS LÓPEZ PÉREZ, ADILENE VELÁZQUEZ MEDINA, ANA AURORA MELO FIERROS, ALFREDO REYES TENA
RA238	USO DE ROCA FOSFÓRICA Y DE UN CONSORCIO BACTERIANO EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.)	ÁNGEL DE JESÚS ESTRADA GONZÁLEZ, MAURICIO JESÚS ROMERO MÉNDEZ, ISRAEL CUELLAR SALAZAR, GUADALUPE MEDINA DE LA ROSA, JUAN CARLOS RODRÍGUEZ ORTIZ

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA304	EFFECTO DE INSUMOS AGRÍCOLAS EN EL INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN DE FRESA EN EL ESTADO DE MICHOACÁN	ROSALBA LIRA ORTIZ,
RA331	PRODUCCIÓN DE TRIGO POR EFECTO DE LA APLICACIÓN DE DOSIS CRECIENTES DE UN BIOFERTILIZANTE	AURELIO BÁEZ PÉREZ, EDGAR ADRIAN OLIVARES ARREOLA
RA337	RENDIMIENTO DEL MAÍZ Y MEJORA DEL SUELO MEDIANTE FERTILIZACIÓN MIXTA Y PRÁCTICAS DE CONSERVACIÓN AGRÍCOLA	EDGAR ADRIAN OLIVARES ARREOLA,
RA43	FECHA ÓPTIMA DE SIEMBRA, UNIDADES CALOR Y PROBABILIDAD DE HELADAS EN SORGO DE RIEGO DEL NORTE DE TAMAULIPAS CICLO O-I	JORGE ELIZONDO BARRÓN, ULISES ARANDA LARA, HÉCTOR WILLIAMS ALANÍS
RA53	TENDENCIAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA COMARCA LAGUNERA CON BASE EN LOS ÍNDICES ETCCDI	NURIA AIDE LÓPEZ HERNÁNDEZ, RAMÓN TRUCÍOS CACIANO, ALDO RAFAEL MARTÍNEZ SIFUENTES, VÍCTOR MANUEL RODRÍGUEZ MORENO
RA122	DIAGNÓSTICO CONTINUO DEL CICLO DE SORGO EN EL NORTE DE TAMAULIPAS	MARIO MARIN SILVA SERNA, FLORENCIA ALEJANDRO ALLENDE, SAMUEL PUENTE GUILLEN
RA129	IMPACTO DE DOS REGÍMENES DE RIEGO SOBRE EL RENDIMIENTO DE GENOTIPOS DE TRIGO HARINERO EN EL SUR DE SONORA	JOSÉ ÁNGEL MARROQUÍN MORALES,
RA209	EVALUACIÓN ESPACIO-TEMPORAL DEL ESTRÉS CALÓRICO GANADERO MEDIANTE EL ÍNDICE THI EN CHIHUAHUA, MÉXICO	KAREN MERAZ MOLINA, ALFREDO PINEDO ALVAREZ, FEDERICO VILLARREAL GUERRERO, RAÚL CORRALES LERMA, ALAN ÁLVAREZ HOLGUÍN, JOSÉ HUMBERTO VEGA MARES, JESÚS ALEJANDRO PRIETO AMPARÁN
RA279	VULNERABILIDAD DE LOS SISTEMAS DE COSECHA DE SECANO FRENTE A LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA EN UNA REGIÓN SEMIÁRIDA	JACQUELINE MORENO ACOSTA, JUAN ALBERTO VELÁZQUEZ ZAPATA, JUAN ANTONIO REYES AGÜERO
RA292	ESTIMACIÓN DE LA EVAPOTRANSPIRACIÓN DEL MEZQUITE (PROSOPIS SPP.) EN EL NOROESTE DE MÉXICO UTILIZANDO SENSORIA REMOTA	GERARDO DELGADO RAMÍREZ, LUIS ÁNGEL HERNÁNDEZ MARTÍNEZ, JUAN ESTRADA ÁVALOS, ENRIQUE MIGUEL VALLE, EVA AURORA BAUTISTA CALDERÓN

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA6	CALIDAD Y RENDIMIENTO DE CHILE HABANERO (CAPSICUM CHINENSE JACQ.) CHOCOLATE EN BOLSA DE CRECIMIENTO Y SUELO CON ACOLCHADO EN INVERNADERO	RAFAEL JULIO MACEDO BARRAGÁN, WILBERTH CHAN CUPUL, ADRIANA JUÁREZ CUEVAS, JOSÉ MANUEL GUTIÉRREZ CAMPOS
RA9	EFFECTO DE LA DISTANCIA ENTRE HILERAS SOBRE EL RENDIMIENTO Y CARACTERÍSTICAS DE ELOTE (ZEA MAYS L.) EN COQUIMATLÁN, COLIMA	RAFAEL JULIO MACEDO BARRAGÁN, DAVID ISAÍAS ESPINOSA AGUILAR, JOSÉ MANUEL GUTIÉRREZ CAMPOS, MIGUEL ANGEL BARRETO TORRES
RA82	ARVENSES DEL CULTIVO DE MAÍZ DE TEMPORAL EN COMUNIDADES DE LA REGIÓN MONTAÑA DE GUERRERO	MARISA SILVA APARICIO, EUGENIA PACHECO CANTÚ
RA126	EVALUACIÓN DE HERBICIDAS PREEMERGENTES PARA EL CONTROL EFICAZ DE MALEZAS EN EL CULTIVO DE MAÍZ	JOSÉ LUIS ARISPE VÁZQUEZ, JOSÉ FRANCISCO DÍAZ NÁJERA, SERGIO AYVAR SERNA, ANTONIO MENA BAHENA, SUSANA ELIZABETH RAMIREZ SANCHEZ,
RA128	INOCULACIÓN DE SEMILLA DE ARROZ CON TRICHODERMA SP. Y SU EFECTO EN LA GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO DE PLANTA	MARIANGUADALUPE HERNÁNDEZ ARENAS, ARACELY MARTÍNEZ BAUTISTA, MARIANGUADALUPE HERNÁNDEZ ARENAS, PETRA ANDRADE HOYOS, EDWIN JAVIER BARRIOS GÓMEZ
RA326	EVALUACIÓN AGRONÓMICA DE LÍNEAS DE ARROZ (ORYZA SATIVA L.)	ROBERTO DE LA CRUZ DÍAZ JUÁREZ, EDWIN JAVIER BARRIOS GÓMEZ, MARIANGUADALUPE HERNÁNDEZ ARENAS, ALEJANDRO PÉREZ ROSALES, JAIME CANUL KU, VIRIDIANA TREJO PASTOR
RA36	EFFECTO DE LA FERTILIZACION FOLIAR EN LA CALIDAD DE LA MASA DE TRES VARIEDADES DE TRIGO (TRITICUM AESTIVUM L.)	AGUSTIN LIMON ORTEGA, ELIEL MARTINEZ CRUZ, RENE HORTELANO SANTAROSA
RA232	EFFECTO DEL MEJORAMIENTO GENETICO DE TRIGO DE TEMPORAL EN LA REGION DE JUCHITEPEC, ESTADO DE MÉXICO.	PEDRO MEJIA ELIAS, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, JULIO HUERTA ESPINO, ELIEL CRUZ MARTÍNEZ, MARÍA ELSA RODRÍGUEZ CONTRERAS, SALVADOR CARRANZA GONZÁLEZ, SANTA FLORES PERÉZ

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA306	APLICACIÓN DE MICORRIZAS Y SUSTRATOS PARA LA PRODUCCIÓN DE PLANTAS DE CAÑA DE AZÚCAR	MARIANGUADALUPE HERNANDEZ ARENAS, MARIANGUADALUPE HERNANDEZ ARENAS, ROBERTO DE LA CRUZ DÍAZ JUÁREZ, MARTHA BLANCA GUADALUPE IRÍZAR GARZA, PETRA ANDRADE HOYOS
RA392	DETERMINACIÓN DE COMPONENTES DE LA PARED CELULAR EN BRACHIARIA BRIZANTHA BAJO CURVAS DE CRECIMIENTO EN VERANO Y OTOÑO	JOSÉ AGUSTÍN PACHECO ORTIZ, RIGOBERTO CASTRO RIVERA, GISELA AGUILAR BENÍTEZ, BRENDA YANIN AZCÁRRAGA SALINAS, ANDRES CASTRO SIERRA, JAVIER RUIZ ROMERO
RA68	EFFECTIVIDAD DE HERBICIDAS PREEMERGENTES SOLOS Y EN MEZCLA EN EL CULTIVO DE SOYA (GLYCINE MAX L.) DEL SOCONUSCO, CHIAPAS	GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN, MANUEL MANUEL GRAJALES SOLÍS, MOISÉS ALONSO BÁEZ, LUIS ANTONIO GÁLVEZ MARROQUÍN, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA
RA69	CONTROL DE MALEZAS CON HERBICIDAS POSTEMERGENTES EN EL CULTIVO DE SOYA (GLYCINE MAX L.) EN EL SOCONUSCO, CHIAPAS	GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN, MANUEL GRAJALES SOLÍS, MOISÉS ALONSO BÁEZ, LUIS ANTONIO GÁLVEZ MARROQUÍN, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA
RA70	HERBICIDAS ALTERNATIVOS AL GLIFOSATO PARA SIEMBRA CON LABRANZA MÍNIMA EN CULTIVO DE SOYA (GLYCINE MAX L.) EN CHIAPAS	MANUEL GRAJALES SOLÍS, GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN, MOISÉS ALONSO BÁEZ, LUIS ANTONIO GÁLVEZ MARROQUÍN, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA
RA190	INTERACCION FECHA DE SIEMBRA POR VARIEDAD EN LA BIOMASA SECA DE COMPONENTES DE PLANTA DE SOYA	JUAN SAMUEL GUADALUPE JESÚS ALCALÁ RICO, NICOLÁS MALDONADO MORENO, EDGAR GUADALUPE CASTILLO CARREÓN, ODILON GAYOSSO BARRAGAN, ULISES ARANDA LARA, RICARDO AVILÉS RUIZ
RA357	CONTROL QUÍMICO DE MALEZA DE HOJA ANCHA EN CANOLA (BRASSICA NAPUS L.), EN EL NORTE DE TAMAULIPAS	JAVIER GONZÁLEZ QUINTERO, MANUEL DE LA GARZA CABALLERO, MARÍA GENOVEVA ÁLVAREZ OJEDA
RA163	APLICACIÓN DE MELATONINA SOBRE EL ESTRÉS HÍDRICO EN PLANTAS DE FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.)	MARIO CABRERA GAYTÁN , OMAR CASTÓR PONCE GARCÍA , LESLIE CARNERO AVILEZ , ALEJANDRO PALACIO MÁRQUEZ , CARLOS ABEL RAMÍREZ ESTRADA , RICARDO VALDEZ MORALES , JORGE ALBERTO SÁNCHEZ BERNAL , JANETH GUADALUPE GONZALEZ DOMÍNGUEZ

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA1	SENSIBILIDAD DE HONGOS FITOPATÓGENOS DE RAÍCES DE PORTAINJERTOS DE AGUACATE AL ACEITE DE NEEM (AZADIRACHTA INDICA, GERANIALES: MELIACEAE)	ABRAHAM BIBIANO FLORES, IVETTE ORTIZ LOPEZ
RA2	EFEECTO ANTIFÚNGICO DE EXTRACTOS BOTÁNICOS SOBRE EL AGENTE CAUSAL DE LA ANTRACNOSIS EN LIMÓN PERSA	ABRAHAM BIBIANO FLORES, IVETTE ORTIZ LOPEZ
RA7	EFICIENCIA DE TRAMPAS PARA EL CONTROL ETOLÓGICO DE RHYNCHOPHORUS PALMARUM L. EN PALMA DE COCO (COCOS NUCIFERA L.)	JESÚS GERMÁN DE LA MORA CASTAÑEDA, JIMENA CANDELARIA FLORES LÓPEZ, WILBERTH CHAN CUPUL, RAFAEL JULIO MACEDO BARRAGÁN
RA10	USO DEL COADYUVANTE NO IÓNICO EN LA APLICACIÓN DEL HERBICIDA PROSULFURON SOBRE LA MALEZA POLOCOTE (HELIANTHUS ANNUUS L.)	MA EUGENIA CISNEROS LOPEZ, MIGUEL ANGEL VALDEZ HERNANDEZ, MARTIN ESPINOSA RAMIREZ, FLOR ELENA ORTIZ CHAIREZ
RA28	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA SEMILLA DE ALGODÓN (GOSSYPIUM HIRSUTUM L.)	FLOR ELENA ORTIZ CHÁIREZ, MA EUGENIA CISNEROS LOPEZ
RA29	POTENCIAL GERMINATIVO DEL ZACATE CAÑITA (S. BICOLOR (L.) MOENCH SUBSP. DRUMMONDII) MALEZA DEL NORTE DE TAMAULIPAS	MA EUGENIA CISNEROS LOPEZ, MARTIN ESPINOSA RAMIREZ, MIGUEL ANGEL VALDEZ HERNANDEZ
RA62	AGAVE LECHUGUILLA Y FLOURENSIA CERNUA Y SU ACTIVIDAD ALELOPÁTICA DE EN LA INHIBICIÓN DE SEMILLAS DE ZEA MAYS Y PHASEOLUS VULGARIS.	FRANCISCO CASTILLO REYES, DAVID CASTILLO QUIROZ, RAYMUNDO CUEVAS GONZÁLEZ, ADRIANA ANTONIO BAUTISTA
RA94	RELACIÓN ENTRE LA BIOMASA DE MALEZAS Y LA DIVERSIDAD DE ENEMIGOS NATURALES EN HUERTAS DE CÍTRICOS ORGÁNICOS	ANA AURORA FONTES PUEBLA, LUIS FERNANDO VALDEZ OJEDA, ANA CAROLINA THOMSON MARTÍNEZ, CRISTIAN TADEO NUÑEZ PEREA, JOSÉ LUIS LÓPEZ SALAZAR
RA106	EVOLUCIÓN DE RAZAS DE PUCCINIA STRIIFORMIS W. QUE AFECTAN AL CULTIVO DEL TRITICALE EN MÉXICO	JULIO HUERTA ESPINO, YERICA RENATA VALDEZ RODRIGUEZ, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, ELIEL MARTINEZ CRUZ, ENRIQUE LÓPEZ VENTURA

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA112	DESCRIPCIÓN DE SÍNTOMAS ASOCIADOS CON CANDIDATUS LIBERIBACTER SOLANACEARUM EN PHYSALIS IXOCARPA BROT.	CAROLINA DELGADO LUNA,
RA116	EFFECTIVIDAD DE BIOHERBICIDAS PARA EL CONTROL DE MALEZA EN FRUTALES TROPICALES	MARIO OROZCO SANTOS, KARINA DE LA PAZ GARCÍA MARISCAL, ALEJANDRA BERENICE CASTREJÓN MÉNDEZ, LUIS EDUARDO IGLESIAS VELASCO, MARCELA RUBÍ RODRÍGUEZ GUTIÉRREZ
RA115	PERCEPCIÓN DE PRODUCTORES DE HORTALIZAS AGROECOLÓGICAS ACERCA DE LOS PROBLEMAS FITOSANITARIOS QUE PRESENTAN, ÁREA METROPOLITANA DEL ESTADO DE PUEBLA, MÉXICO	MARTHA AZUCENA DÍAZ RIVAS,
RA121	EVALUACIÓN IN VITRO INHIBICIÓN DE AISLAMIENTOS DE TRICHODERMA ENDÓFITOS NATIVOS DE MORELOS	PETRA ANDRADE HOYOS, ÁNGEL GABRIEL GÓMEZ GARCÍA, EDUARDO MOLINA GAYOSSO, JOSÉ ALBERTO URRIETA VELÁZQUEZ, GLORIA SARAHÍ CATAÑEDA RAMÍREZ, PEDRO FABIÁN GRIFALDO ALCÁNTARA, EDGAR DANTÁN GONZÁLEZ, MALLY NATY RIVERA JIMÉNEZ
RA147	EVALUACION DEL QUITOSANO Y LAMINARINA DURANTE LA ETAPA DE PRECOSECHA EN EL CULTIVO DE FRESA	HEBE JOSSELYN CORZA MÉNDEZ,
RA157	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL DAÑO OCASIONADO POR INSECTOS "DESCARNADORES DEL FRUTO" DE AGUACATE EN MICHOACÁN, MÉXICO.	VICTOR MANUEL CORIA AVALOS, ROSA GABRIELA CORIA MORA, MIGUEL B. NÁJERA RINCÓN, JUAN ANTONIO HERRERA GONZÁLEZ, DULCE ARELI SÁNCHEZ TINOCO
RA162	PRESENCIA DE DIPLLOTAXIS ANGUSTULA (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE) EN EL SUELO DE CULTIVOS DE SOYA EN CHIAPAS, MÉXICO	GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN, GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN, EDUARDO R. CHAMÉ VÁZQUEZ, MOISÉS ALONSO BÁEZ, MANUEL GRAJALES SOLÍS, LEOBARDO IRACHETA DONJUAN, JOSÉ LUIS SOLÍS BONILLA, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA169	FUNGICIDAS PARA EL MANEJO DEL TIZÓN DE LA ESPIGA (FUSARIOSIS) EN TRIGO HARINERO	VICTOR MANUEL ARZOLA MORA, HECTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, SALVADOR CARRANZA GONZÁLEZ, CARLOS SANCHEZ ABARCA, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, JULIO HUERTA ESPINO , MARIA ELSA RODRÍGUEZ CONTRERAS, PAWAN KUMAR SINGH
RA170	ÉPOCA DE APLICACIÓN DE FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DEL TIZÓN DE LA ESPIGA EN TRIGO HARINERO	VICTOR MANUEL ARZOLA MORA, HECTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, SALVADOR CARRANZA GONZÁLEZ, CARLOS SÁNCHEZ ABARCA, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, MARIA ELSA RODRÍGUEZ CONTRERAS, PAWAN KUMAR SINGH
RA189	REACCIÓN AL CARBÓN PARCIAL (TILLETIA INDICA MITRA) DE VARIEDADES Y LÍNEAS AVANZADAS DE TRIGO HARINERO DURANTE EL CICLO 2023-2024	GUILLERMO FUENTES DÁVILA, ALBERTO BORBÓN GRACIA, HUIZAR LEONARDO DÍAZ CENICEROS, MARÍA MONSERRAT TORRES CRUZ, JOSÉ ÁNGEL MARROQUÍN MORALES, GABRIELA CHÁVEZ VILLALBA
RA237	EVALUACIÓN DE LA VARIABILIDAD EN VIRULENCIA DE PHYTOPHTHORA CINNAMOMI EN HOJAS DE NICOTIANA BENTHAMIANA	ALEJANDRA MONDRAGON FLORES, MARLENE DÍAZ CELAYA, GERARDO RODRÍGUEZ ALVARADO, SYLVIA PATRICIA FERNÁNDEZ PAVÍA
RA258	EXPRESIÓN DE GENES TRANSPORTADORES DE AZÚCARES EN LA INTERACCIÓN PLANTA-NEMATODO-HONGO ENDÓFITO	LUIS YOBANI GAYOSSO ROSALES, EMMA ZAVALA MEJIA, REYNA ISABEL ROJAS MARTINEZ, STEFAN DE FOLTER , DANIEL LEOBARDO OCHOA MARTINEZ, MANUEL SILVA VALENZUELA, VICTOR MANUEL ZUÑIGA MAYO
RA262	EFFECTIVIDAD DEL EXTRACTO DE NEEM Y CANELA EN LA MORTALIDAD DE ADULTOS DE DIAPHORINA CITRI	LUIS ANTONIO GALVEZ MARROQUIN, JORGE GALVAN ALTAMIRANO, LUIS YOBANI GAYOSSO ROSALES
RA263	EVALUACIÓN DEL TIPO DE BOQUILLA EN EL CONTROL DEL TIZÓN DE LA ESPIGA EN TRIGO HARINERO (TRITICUM AESTIVUM L.)	SALVADOR CARRANZA GONZÁLEZ, HÉCTOR EDUARDO VILLASEÑOR MIR, RENÉ HORTELANO SANTA ROSA, YERICA RENATA VALDEZ RODRÍGUEZ, HUIZAR LEONARDO DÍAZ CENICEROS, PAWAN KUMAR SINGH , XINYAO HE

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA272	INCIDENCIA Y PREVALENCIA DE AISLAMIENTOS SEVEROS DEL CITRUS TRISTEZA VIRUS (CTV) EN VERACRUZ Y PENÍNSULA DE YUCATÁN	EMILIANO LOEZA KUK, CLAUDIA TANIA LOMAS BARRIE, PATRICIA RIVAS VALENCIA, VICTOR ROGELIO CITUK RODRÍGUEZ
RA280	ANÁLISIS FILOGENÉTICO DEL CITRUS TRISTEZA VIRUS (CTV) MEDIANTE LA REGIÓN ORF1A EN AISLAMIENTOS DE MÉXICO	LILIANA EUNICE SAUCEDO PICAZO, EMILIANO LOEZA KUK, CLAUDIA TANIA LOMAS BARRIÉ, VÍCTOR ROGELIO CITUK RODRÍGUEZ, PATRICIA RIVAS VALENCIA
RA294	NIVEL DE RIESGO DEL CITRUS TRISTEZA VIRUS (CTV) EN CAMPECHE Y YUCATÁN	CLAUDIA TANIA LOMAS BARRIÉ, EMILIANO LOEZA KUK, PATRICIA RIVAS VALENCIA
RA314	PROCARIOTES ASOCIADAS CON EL TIZÓN FOLIAR EN DIEFFENBACHIA SEGUINE	ERWIN SAUL NAVARRETE SALDAÑA, HILDA VICTORIA SILVA ROJAS, MA. SUGEY MOLINA HERNÁNDEZ
RA340	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIFÚGICA DE DEBARYOMYCES HANSENII PARA EL CONTROL DE HONGOS MICOTOXIGÉNICOS PRESENTES EN GRANOS DE MAÍZ	ESTEFANIA MARTÍNEZ BATISTA, SURELYS RAMOS BELL, EDSON RAYON DÍAZ, DALIA YARELY RAMÍREZ ÁVILA, MELISSA DEL CARMEN ANAYA CARRILLO, PORFIRIO GUTIÉRREZ MARTÍNEZ
RA376	EVALUACIÓN DE TRATAMIENTOS ALTERNATIVOS FRENTE AL DESARROLLO DE ANTRACNOSIS Y CALIDAD POSCOSCECHA EN FRUTOS DE MANGO CV. 'TOMMY ATKINS'	EDSON RAYÓN DÍAZ, SURELYS RAMOS BELL, ESTEFANIA MARTÍNEZ BATISTA, PORFIRIO GUTIÉRREZ MARTÍNEZ
RA383	RELACIÓN ENTRE PROPIEDADES EDAFICAS Y ACTINOMICETOS EN SUELOS DE MAÍZ CRIOLLO (ZEA MAYS L.) EN LA REGIÓN DEL TONACAPAN, VERACRUZ	SANTIAGO DOMÍNGUEZ MONGE, JULIO DAVID MENDOZA GARCÍA, BRENDA ZULEMA GUERRERO AGUILAR, AURELIO BÁEZ PÉREZ, ISAAC MENESES MÁRQUEZ, ROSI EDITH SANTES OLMEDO
RA8	RELACIÓN COSTO-BENEFICIO DE TRAMPAS PARA EL CONTROL DE RHYNCHOPHORUS PALMARUM L. EN PALMA DE COCO (COCOS NUCIFERA L.)	JESÚS GERMÁN DE LA MORA CASTAÑEDA, JIMENA CANDELARIA FLORES LÓPEZ, WILBERTH CHAN CUPUL, RAFAEL JULIO MACEDO BARRAGÁN
RA23	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN DE FRIJOL EN EL NORTE DE TAMAULIPAS	HÉCTOR MANUEL CORTINAS ESCOBAR, JORGE ALBERTO ACOSTA GALLEGOS, VÍCTOR MAYA HERNÁNDEZ, MANUEL DE LA GARZA CABALLERO, CRUZ ALFREDO TAPIA NARANJO

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA41	ESTUDIO SOBRE ADOPCIÓN DE INNOVACIONES INIFAP EN EL CULTIVO DE NARANJA EN SAN LUIS POTOSÍ	HIPÓLITO CASTILLO TOVAR, FRANCISCO SANTIAGO HERNÁNDEZ, FLORENCIA ALEJANDRO ALLENDE, MAURICIO VELÁZQUEZ MARTÍNEZ
RA98	INGRESO NETO Y PRODUCTIVIDAD EN EL CONTROL QUÍMICO DEL PULGÓN AMARILLO DEL SORGO EN EL NORTE DE TAMAULIPAS, MÉXICO	FLORENCIA ALEJANDRO ALLENDE, ALEJANDRA VÉLEZ IZQUIERDO
RA99	MOTIVACIONES DE ADOPCIÓN AJUSTE DE SIEMBRA PARA REDUCIR EL DAÑO DE LA ROYA ASIÁTICA EN SOYA EN LA REGIÓN HUASTECA	FLORENCIA ALEJANDRO ALLENDE, GUILLERMO ASCENCIO LUCIANO
RA141	RED DE COMUNICACIÓN DE LOS PRODUCTORES DE NARANJA Y TRIGO EN LA REGIÓN CENTRO DE NUEVO LEÓN	JUAN MARTÍNEZ MEDINA, HIPÓLITO CASTILLO TOVAR, FLORENCIA ALEJANDRO ALLENDE
RA198	CARACTERIZACIÓN DEL SISTEMA AGRÍCOLA DE MAÍZ EN LA SIERRA DEL MUNICIPIO DE CONCORDIA, SINALOA	OBED GABRIEL GUTIÉRREZ GUTIÉRREZ, VENANCIO CUEVAS REYES, ALEXANDER ORTIZ QUINTERO, PEDRO CADENA IÑIGUEZ, JESÚS PÉREZ MÁRQUEZ
RA186	CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTORES Y EL SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE SORGO DE TEMPORAL EN EL NORTE DE TAMAULIPAS, MÉXICO	FLORENCIA ALEJANDRO ALLENDE, HIPÓLITO CASTILLO TOVAR
RA228	CONTRIBUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN FAMILIAR A LA AUTOSUFICIENCIA ALIMENTARIA Y A LA SUSTENTABILIDAD	GABRIELA MICHELLE RODRIGUEZ GONZALEZ, HUGO MAGDALENO RAMIREZ TOBIAS, FABIOLA VILLEGAS RODRIGUEZ, JUAN ANTONIO REYES AGÜERO
RA298	INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD DEL AGROECOSISTEMA MAIZ DE LA COMUNIDAD DE BACABCHEN, CALKINÍ, CAMPECHE, MÉXICO	MÓNICA DALILA HERNÁNDEZ DÍAZ, DULCE ICELA PISTE POOT, VERÓNICA ROSALES MARTÍNEZ, CAROLINA FLOTA BAÑUELOS, SILVIA FRAIRE CORDERO, MÓNICA LETICIA OSNAYA GONZÁLEZ
RA346	EVALUACIÓN DE COSTOS Y RENTABILIDAD DEL CULTIVO DE CHILE JALAPEÑO BAJO DIFERENTES COMPONENTES TECNOLÓGICOS VALIDADOS EN SIEMBRAS DE OTOÑO-INVIERNO EN QUINTANA ROO	JOSÉ ÁNGEL GARCIA SANDOVAL, RUBÉN DARÍO GÓNGORA PÉREZ

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA403	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO Y ECONÓMICO DE LA PRODUCCIÓN DE SORGO (SORGHUM SPP.) EN IRAPUATO Y SALAMANCA, GUANAJUATO: UN ANÁLISIS POR RÉGIMEN DE HUMEDAD	JOSÉ ANTONIO ESPINOSA GARCÍA, ALEJANDRA VÉLEZ IZQUIERDO, JUAN ÁNGEL QUIJANO CARRANZA, MANUEL MOSQUEDA MENDOZA
RA404	COSTO MARGINAL DE LA VARIEDAD DE CEBADA (HORDEUM VULGARE) MARAVILLA DEL INIFAP EN EL ESTADO DE HIDALGO: APROXIMACIÓN A UNA EVIDENCIA EMPIRÍCA	ALEJANDRA VÉLEZ IZQUIERDO, MAURICIO GUILLEN ALVARADO, JOSE ANTONIO ESPINOSA GARCÍA, RENE GOMEZ MERCADO
RA118	HEREDABILIDAD Y VARIANZAS GENÉTICAS DE FAMILIAS DE HERMANOS COMPLETOS EN POBLACIONES DE MAÍZ ADAPTADAS A VALLES ALTOS	NORMA SANTIAGO LOPEZ, AQUILES CARBALLO CARBALLO, JAVIER SUAREZ ESPINOZA
RA148	H-77: HÍBRIDO TRILINEAL DE MAÍZ GRANO BLANCO PARA LA REGIÓN DE LOS VALLES ALTOS DEL CENTRO DE MÉXICO	CLAUDIA PÉREZ MENDOZA, GUSTAVO ADRIÁN VELÁZQUEZ CARDELAS, MARIA GRICELDA VÁZQUEZ CARRILLO
RA177	SELECCIÓN DE MESTIZOS (LÍNEA × PROBADOR) DE MAÍZ MEDIANTE EL ANÁLISIS DE COMPONENTES PRINCIPALES	ALEJANDRO GARCÍA RAMÍREZ, ANSELMO HERNÁNDEZ PÉREZ, JOSÉ LUIS RAMÍREZ DÍAZ, ALEJANDRO LEDESMA MIRAMONTES, IVONE ALEMÁN DE LA TORRE,
RA379	RENDIMIENTO POTENCIAL DE MAÍCES HÍBRIDOS AMARILLOS EXPERIMENTALES EN SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ.	YESENIA ITZEL GONZÁLEZ HINOJOSA, MARCO ANTONIO RIVAS JACOBO, FERNANDO LUCIO RUIZ, ALEJANDRO GARCÍA RAMÍREZ, MAURICIO VELÁZQUEZ MARTÍNEZ
RA387	SEGURIDAD ALIMENTARIA: CULTIVO DE PLEUROTUS SPP. POR MÉTODOS ARTESANALES	MAYRA LAGUNES REYES , SERAFÍN CRUZ IZQUIERDO, JAVIER ISAAC DE LA FUENTE , JOAN WINDHOEK OLVERA NORIEGA , JOSÉ MIGUEL NAVARRO ORTEGA , MIRIAM LAGUNES REYES

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA184	CONTENIDO CARBONO ORGÁNICO EN SUELOS CAFETALEROS DE COATEPEC, VERACRUZ BAJO DENSIDADES DE SOMBRA ARBÓREA MENOR AL 45%	EVA AURORA BAUTISTA CALDERON, ROBERT MANSON , CESAR MATEO FLORES ORTIZ, MARIA TOLEDO GARIBALDI, FLOR GABRIELA VÁZQUEZ CORZAS, GABINA SOL QUINTAS, SAMUEL MELCHOR , DANIEL CABRERA SANTOS, MARAEVA GIANELLA , TIZIANA ULIAN
RA206	CAPTURA DE CARBONO ATMOSFÉRICO Y SU SECUESTRO EN SUELO CON PRÁCTICAS AGRONÓMICAS EN MAÍZ PARA FORRAJE DE TEMPORAL	HUGO ERNESTO FLORES LÓPEZ, IRMA JULIETA GONZÁLEZ ACUÑA, JAVIER IRETA MORENO, LORENA JACQUELINE GÓMEZ GODÍNEZ
RA207	INTERACCIÓN DE INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD CON EL RENDIMIENTO DE MATERIA SECA EN AGROECOSISTEMAS DE MAÍZ-FORRAJE DE MÉXICO	HUGO ERNESTO FLORES LÓPEZ, ENRIQUE GONZÁLEZ AGUILAR, IRMA JULIETA GONZÁLEZ ACUÑA, SUSANA ELIZABETH RAMÍREZ SÁNCHEZ
RA290	CONCENTRACIÓN DE NUTRIMENTOS EN HOJAS DE AGAVE CUPREATA TREL. & BERGER EN ESTRÉS HÍDRICO	ELOY CANALES SOSA, CARLOS TREJO LÓPEZ, EBANDRO USCANGA MORTERA, MARCO A. OTERO SÁNCHEZ, CECILIA B. PEÑA VALDIVIA, ALFREDO LÓPEZ JIMÉNEZ, JUAN ANTONIO CHAMÚ BARANDA, MARTÍN SOLÍS MARTÍNEZ
RA167	CARACTERIZACIÓN EDÁFICA EN LA TRANSICIÓN DEL CULTIVO DE MAÍZ A CULTIVO INTENSIVO DE AGAVE	LIDIA VELASCO VELASCO, MICHELL DEYANIRA CRUZ SANTIAGO, PATSY JAQUELINE ALMAZÁN CASTAÑEDA, LUIS ANTONIO FLORES HERNÁNDEZ, MARCO ANTONIO SÁNCHEZ DE JESÚS
RA203	DOSIS OPTIMA DE FERTILIZACIÓN DEL NOGAL PECANERO [CARYA ILLINOINENSIS (WANGENH.) K. KOCH] EN LA REGIÓN CENTRO-SUR DE CHIHUAHUA, MÉXICO	OMAR CÁSTOR PONCE GARCÍA, FRANCISCO LÓPEZ BEJARANO, LESLIE CARNERO AVILÉS, CRISTO OMAR PUENTE VALENZUELA, DONAJI SIERRA ZURITA, AÑEJANDRO PALACIO MÁRQUEZ
RA309	UN ACERCAMIENTO TERRITORIAL A LA CALIDAD DEL SUELO EN LA MICROCUENCA CUAUHTÉMOC, VILLAFLORES, CHIAPAS.	JAIME LÓPEZ MARTÍNEZ, BERNARDO VILLAR SÁNCHEZ, ANDRÉS LÓPEZ OVANDO
RA343	RESPUESTA FISIOLÓGICA DE LA LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) A VARIACIONES EN LA COMPOSICIÓN DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA STEINER	ROLANDO ÁVILA AYALA, NICACIO CRUZ HUERTA, VÍCTOR ARTURO GONZÁLEZ HERNÁNDEZ

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA353	CRECIMIENTO Y PRODUCCIÓN DE JITOMATE EN RESPUESTA A LA APLICACIÓN DE SILICIO Y ÁCIDO GLUTÁMICO	OSCAR MARTIN ANTUNEZ OCAMPO, DAVID DÍAZ AVILÉS, JUAN ELÍAS SABINO LOPEZ, MARIANA ESPINOSA RODRÍGUEZ,
RA372	ACUMULACIÓN DE MATERIA SECA EN CHILTEPÍN BAJO DIFERENTE POTENCIAL OSMÓTICO DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA	IDALIA MORENO GUDIÑO , YERANIA GUADALUPE RAMÍREZ SOLORIO, AZAREEL ANGULO CASTRO , HERMINIA ALEJANDRA HERNÁNDEZ ORTEGA , JUAN CARLOS SÁNCHEZ RANGEL, SANTOS CARBALLAR HERNÁNDEZ, JOSÉ OSCAR ARMENTA AYALA, JOSÉ MANUEL GUTIÉRREZ CAMPOS
RA388	CRECIMIENTO DE CHILE CHILTEPÍN BAJO DIFERENTES POTENCIALES OSMÓTICOS DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA	YERANIA GUADALUPE RAMÍREZ SOLORIO , IDALIA MORENO GUDIÑO , AZAREEL ANGULO CASTRO, HERMINIA ALEJANDRA HERNÁNDEZ ORTEGA , JUAN CARLOS SÁNCHEZ RANGEL, SANTOS CARBALLAR HERNÁNDEZ, JOSÉ OSCAR ARMENTA AYALA , JOSÉ MANUEL GUTIÉRREZ CAMPOS
RA405	ACUMULACIÓN DE BIOMASA Y EXPANSIÓN FOLIAR DEL CHILE SERRANO (CAPSICUM ANNUUM L.) BAJO DISTINTOS NIVELES DE COMPACTACIÓN DEL SUELO	ROLANDO ÁVILA AYALA, VICENTE ESPINOSA HERNÁNDEZ, NICACIO CRUZ HUERTA
RA54	ANÁLISIS DE VARIANZA COMBINADO DE ACCESIONES CRIOLLAS DE CALABAZA EN EL ESTADO DE TLAXCALA	ROGELIO FERNANDEZ SOSA, ISRAEL ROJAS MARTINEZ, ANDREA HERNANDEZ HUERTA
RA77	USO DE ÁCIDO GIBERÉLICO EN SEMILLAS DE SARAMUYO (ANNONA SQUAMOSA L.)	CAROLINA ISABEL BASTO POOL, JESUS MANUEL ZAVALA LEON, ELIZABETH HERRERA PARRA, FELIPE SANTAMARÍA BASULTO
RA135	VALORACIÓN DE HÍBRIDOS EXPERIMENTALES DE JITOMATES NATIVOS (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) CON SUS PROGENITORES	JAIME CANUL KU, EDWIN JAVIER BARRIOS GÓMEZ, ENRIQUE GONZÁLEZ PÉREZ, SANDRA ELOÍSA RANGEL ESTRADA, ELEODORO HERNÁNDEZ MENESES
RA136	RECURSO FITOGENÉTICO DE NOCHEBUENA CONSERVADA POR EL INIFAP	JAIME CANUL KU, EDWIN JAVIER BARRIOS GÓMEZ, FAUSTINO GARCÍA PÉREZ, SANDRA ELOÍSA RANGEL ESTRADA, ALEJANDRO PÉREZ ROSALES
RA153	EVALUACIÓN DE LOS COMPONENTES DEL RENDIMIENTO Y SENSORIAL EN FRUTOS DE LITCHI (LITCHI CHINENSIS SONN).	JUAN VARGAS HERNÁNDEZ, JOSÉ LUIS SALINAS MORALES, FRANCISCO PAÚL GÁMEZ VÁZQUEZ, JUAN JOSÉ GARCÍA RODRÍGUEZ

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA192	COMPUESTOS CAROTENOIDES, FENÓLICOS Y CAPSAICINOIDES DE DIFERENTES ECOTIPOS DE CHILE NATIVOS DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN	CRESCENCIO DE LA CRUZ CASTILLO AGUILAR, EMILIO PIÑA BETANCOURT, ENRIQUE SAURIDUCH, CAAMAL ESPINOZA TIARED, CHAN CATZIN LILIANA, JACOBO SOLÍS JORGE, MOO HUICHÍN VÍCTOR, RAMÍREZ DE LA CRUZ IVANKA ELENA, PALMA CANCINO DAVID, CHIQUINI MEDINA ANTONIO
RA208	EXPRESIÓN DE LA HETEROSIS EN EL RENDIMIENTO DE PROGENIES DE CRUZAS DE CHILE GUAJILLO POR PUYA Y ÁRBOL	ULISES SANTIAGO LÓPEZ, MOISÉS RAMÍREZ MERAZ, REINALDO MÉNDEZ AGUILAR, YEIMY CLEMENCIA RAMÍREZ RODAS, ANTONIO MARTÍNEZ RUIZ, MARCO HASSEL SOLÍS MONFIL
RA215	CARACTERIZACIÓN NUTRICIONAL DE NUEVAS VARIEDADES DE JAMAICA CULTIVADAS EN GUERRERO	RAFAEL ARIZA FLORES,
RA249	EVALUACIÓN AGRONÓMICA DE LÍNEAS EXPERIMENTALES DE JITOMATE BAJO INVERNADERO	NEYMAR CAMPOSECO MONTEJO, PERPETUO ÁLVAREZ VÁSQUEZ, ANTONIO FLORES NAVEDA, JOSUÉ I GARCÍA LÓPEZ, MARÍA DEL PILAR MARÍN CORTEZ, XOCHITL RUELAS CHACÓN
RA273	EXPRESIÓN FENOTÍPICA EN F1 Y F2 DE HELICONIA UXPANAPENSIS GUTIÉRREZ BÁEZ X HELICONIA LATISPATHA BENTH	SIMITRIO ORTIZ CUIEL, LUIS ANTONIO GÁLVEZ MARROQUÍN, ANA LAURA REYES REYES
RA308	EVALUACIÓN MORFOLÓGICA DE ECOTIPOS DE CIRUELA DE GUERRERO, MÉXICO	LUIS ANTONIO FLORES HERNÁNDEZ, LIDIA VELAZCO VELAZCO, OSCAR MARTIN ANTÚNEZ OCAMPO, MARCO ANTONIO OTERO SÁNCHEZ, DAVID OLIVARES MORALES, JOSÉ LUIS DÍAZ NUÑEZ, JOSÉ LUIS SOLIS BONILLA
RA311	COLECTA Y CARACTERIZACIÓN DE ILAMA (ANNONA DIVERSIFOLIA SAF.) EN GUERRERO	LUIS ANTONIO FLORES HERNÁNDEZ, LIDIA VELAZCO VELAZCO, MARCELINA VÉLEZ TORRES, JOSÉ LUIS DÍAZ NUÑEZ, JOSÉ LUIS SOLÍS BONILLA, PABLO NOÉ NÚÑEZ ARAGÓN, MARCO ANTONIO OTERO SÁNCHEZ
RA334	MÉTODO SENCILLO PARA EL FENOTIPADO Y ANÁLISIS MASIVO DE SEMILLAS	ALMA ARMENTA MEDINA, JAVIER MORA MACIAS, ESMERALDA JUDITH CRUZ GUTIÉRREZ, JUAN MANUEL PICHARDO GONZÁLEZ, JOSÉ LUIS AGUIRRE NOYOLA, MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA378	DIVERSIDAD DE LAS ACCESIONES DE LAELIA ANCEPS LINDL DEL S.E. TEOCELO Y SUS CARACTERISTICAS MORFOLÓGICAS	EDGAR COUTTOLENC BRENIS, MARCO ANTONIO TORAL JUÁREZ , ROSALÍO LÓPEZ MORGADO
RA260	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE SEMILLAS DE FRIJOLES NATIVOS DE LA REGIÓN TIERRA CALIENTE, ESTADO DE GUERRERO	OSCAR MARTIN ANTUNEZ OCAMPO, JOSÉ LUIS SOLÍS BONILLA, JUAN ELIAS SABINO LÓPEZ, ERIKA NAVA REYNA, BRENDA ZULEMA GUERRERO AGUILAR
RA107	MULTIPLICACION IN VITRO DE PLATANO (MUSA PARADISIACA) POR MEDIO DE BIORREACTORES DE INMERSIÓN TEMPORAL (BIT)	GILBERT JOSÉ HERRERA COOL, ASHANTI LIBERTAD PÉREZ SUÁREZ, GUADALUPE TRINIDAD JIMÉNEZ LÓPEZ, JOSÉ VIDAL COB UICAB, RUBÉN DARÍO GÓNGORA PÉREZ, EDER RAMOS HERNÁNDEZ
RA155	BASES BIOTECNOLOGICAS PARA EL ESTABLECIMIENTO IN VITRO DE AGUACATE (PERSEA AMERICANA MILL.)	MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA, JOSÉ LUIS AGUIRRE NOYOLA, JORGE DAVID CADENA ZAMUDIO, ALMA ARMENTA MEDINA, ESMERALDA JUDITH CRUZ GUTIÉRREZ
RA179	MEDIOS DE CULTIVO PARA EL DESARROLLO DE CALLOS A PARTIR DE EXPLANTES FOLIARES Y NODALES DE SOLANUM TUBEROSUM L.	HUMBERTO ANTONIO LÓPEZ DELGADO , DARIANA ITSEL RICO AVILES, MYRIAM GUTIERREZ SANCHEZ
RA183	ORGANOGENÉISIS IN VITRO EN PLANTAS DE SOLANUM TUBEROSUM L. CON PRETRATAMIENTOS DE ÁCIDO SALICÍLICO Y PERÓXIDO DE HIDRÓGENO	HUMBERTO ANTONIO LÓPEZ DELGADO , JUDIT SARAHI VARELA MALDONADO
RA250	MICROPROPAGACIÓN DE UN HÍBRIDO DE LAELIOCATTLEYA	JORGE DAVID CADENA ZAMUDIO, MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA, ESMERALDA JUDITH CRUZ GUTIÉRREZ, GABRIELA SANDOVAL CANCINO
RA342	EFFECTO DEL FOTOPERIODO SOBRE EL CRECIMIENTO Y METABOLISMO IN VITRO DE PLUMBAGO PULCHELLA EN MEDIO LÍQUIDO	JUAN GERARDO ORTIZ MONTIEL, CESAR ANTONIO COLUNGA SILVA, XIMENA VALERIA MARTÍNEZ SÁNCHEZ, YOLANDA POZOS RUIZ, MIGUEL VERÁSTEGUI VIDAL, SERGIO CAMACHO MONTIEL
RA380	RESPUESTAS MORFOGENÉTICAS EN PINGUICULA DEBBERTIANA F. SPETA & F. FUCHS, CRECIENDO IN VITRO EN MEDIOS LÍQUIDOS	JUAN GERARDO ORTIZ MONTIEL, XIMENA VALERIA MARTÍNEZ SÁNCHEZ, CESAR ANTONIO COLUNGA SILVA, YOLANDA POZOS RUIZ, MIGUEL VERÁSTEGUI VIDAL, SERGIO CAMACHO MONTIEL

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA64	CARACTERIZACIÓN DE SUSPENSIONES CELULARES DE PIÑÓN MEXICANO POR SU TOLERANCIA AL METIL JASMONATO	LEOBARDO IRACHETA DONJUAN, ALEJANDRA GÓMEZ DAZA, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA, GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN
RA81	COMPARACIÓN DEL EFECTO DE HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES NATIVOS Y COMERCIALES SOBRE AGAVE CUPREATA EN DISTINTAS EDADES EN VIVERO	KAREN MARÍA MANDUJANO VARGAS, MARÍA GUADALUPE SOTO OCHOA, KENIA PAOLA CASTILLO SANTOYO
RA248	USO DE BRASINOSTEROIDES Y CALCIO PARA LA GENERACIÓN DE ESTRUCTURAS AÉREAS VEGETALES EN CULTIVO IN VITRO DE AGUACATE	MAGALI RUIZ RIVAS, LORENA JACQUELINE GÓMEZ GODÍNEZ, ALEJANDRO GARCÍA RAMÍREZ, LUIS MARIO TAPIA VARGAS, BERNABÉ ASCENCIO ALBERTO
RA284	ESTUDIO DE LA RESILIENCIA A LA SEQUÍA IN VITRO EN CINCO VARIEDADES DE CAÑA DE AZUCAR.	LEOBARDO IRACHETA DONJUAN, JOSÉ JAVIER ECHEVERRÍA CITALÁN, JORGE LUIS MÉNDEZ SANTIZ, CARLOS FLORES REVILLA
RA86	EL CULTIVO DE GUANÁBANA (ANNONA MURICATA L.) COMO FUENTE DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	YOLANDA NOLASCO GONZÁLEZ, EFIGENIA MONTALVO GONZÁLEZ, GABRIELA AGUILAR HERNÁNDEZ, MARÍA DE LOURDES GARCÍA MAGAÑA, ROSA ISELA ORTIZ BASURTO, MARTINA ALEJANDRA CHACÓN LÓPEZ, GUSTAVO ADOLFO GONZÁLEZ AGUILAR, CRISTIAN RODRÍGUEZ AGUAYO
RA91	EFEECTO DEL PROCESO DE OBTENCIÓN DE LA CASCARILLA DE CACAO SOBRE SUS PROPIEDADES BIOQUÍMICAS	JUAN FRANCISCO CABALLERO PÉREZ, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA, SHIRLEY VALESKA LARIOS REYES, BERNARDITO RIBAI PEREZ PEREZ
RA90	EFEECTO DE HONGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES NATIVOS SOBRE EL DESARROLLO DE AGAVE CUPREATA EN VIVERO	MARIANA SOTELO AVILA, MARÍA GUADALUPE SOTO OCHOA
RA111	SINTESIS Y EVALUACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE PLATA (AGNPS) COMO AGENTE ANTIMICROBIANO AUXILIAR EN EL CULTIVO IN VITRO DE AGUACATE	JOSE LUIS AGUIRRE NOYOLA, MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA, JORGE DANIEL CADENA ZAMUDIO, ALMA ARMENDA MEDINA
RA117	AISLAMIENTO, CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y FILOGENIA DE UNA CEPA DE FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. CUBENSE RAZA 1 DE PLÁTANO MANZANO	MANUEL DE JESÚS BERMÚDEZ GUZMÁN, MARIO OROZCO SANTOS, KARINA DE LA PAZ GARCÍA MARISCAL, FRANCISCO JAVIER DELGADO VIRGEN, RAÚL RODRÍGUEZ GUERRA

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA235	IDENTIFICACIÓN DE GENES ORTÓLOGOS ASOCIADOS A LA TOLERANCIA A SEQUÍA Y SALINIDAD EN AGUACATE (PERSEA AMERICANA) MEDIANTE HERRAMIENTAS BIOINFORMÁTICAS	ALMA ARMENTA MEDINA, JOSE LUIS AGUIRRE NOYOLA, JAVIER MORA MACIAS, JORGE DAVID CADENA ZAMUDIO, MARCO ANTONIO RAMÍREZ MOSQUEDA,
RA295	LAS NANOPARTÍCULAS DE HIDROXIAPATITA DE CALCIO INCREMENTAN LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS EN ALFALFA (MEDICAGO SATIVA L.)	RICARDO ISRAEL RAMÍREZ GOTTFRIED, BELEN GUADALUPE RODRÍGUEZ GARCIA , PABLO PRECIADO RANGEL , JUAN LEONARDO ROCHA QUIÑONES , ARMANDO NAHLE MARTINEZ, JAZMIN MONSERRAT GAUCIN DELGADO
RA319	OPTIMIZACIÓN DE LA EXTRACCIÓN POR SONICACIÓN DE COMPUESTOS ANTIOXIDANTES A PARTIR DE CÁSCARA DE CACAO	EDNA ELENA SUÁREZ PATLÁN, ÁNGEL JOHSUÉ ORDUÑA FLORES, VALERIA MARTÍNEZ AQUINO, DIANA GUERRA RAMÍREZ, MARTHA ELENA FUENTES LÓPEZ
RA351	DIVERSIDAD GENÉTICA DE VARIEDADES DE NOCHEBUENA MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES	SANDRA ELOISA RANGEL ESTRADA, ANA LUISA CARDELAS MIRANDA, RAMÓN SUÁREZ RODRÍGUEZ, JAIME CANUL KU, EDWIN JAVIER BARRIOS GÓMEZ
RA401	CARACTERIZACIÓN DE LA CÁSCARA DE MAZORCA DE CACAO PARA SU POTENCIAL VALORIZACIÓN	EDNA ELENA SUÁREZ PATLÁN, HOLBER ZULETA PRADA, EMANUEL HERNÁNDEZ NUÑEZ, TEODORO ESPINOSA SOLARES, JOSÉ ENRIQUE HERBERT PUCHETA
RA149	DENSIDAD DE SIEMBRA EN EL CRECIMIENTO VEGETATIVO DE AGAVE ANGUSTIFOLIA HAW. EN ETAPA DE VIVERO	LIDIA VELASCO VELASCO, ERÉNDIRA ESMERALDA HERNÁNDEZ ÁNDRADE, LANGEN CORLAY CHEE, LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ FLORES, MARCO ANTONIO SÁNCHEZ DE JESUS
RA395	BAGAZO DE AGAVE COMO SUSTRATO PARA LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS DE PEPINO (CUCUMIS SATIVUS)	JAVIER IRETA MORENO, NORMA YADIRA ZACAMO VELÁZQUEZ, RUBÉN ALEJANDRO MATA PÉREZ
RA173	CARACTERIZACIÓN DE RESIDUOS DE CACAO POR GRUPO GENÉTICO PARA LA OBTENCIÓN DE MOLÉCULAS PLATAFORMA	JOSE LUIS SOLÍS BONILLA, JULIO CÉSAR DÍAZ SOLIS, KEVEN VELÁZQUEZ DE LEÓN , JOSE LUIS SOLÍS BONILLA, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA , GUILLERMO LÓPEZ GUILLEN, LEOBARDO IRACHETA DONJUAN, OSCAR MARTÍN ANTÚNEZ OCAMPO, MOISÉS ALONSO BÁEZ

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA175	EVALUACIÓN DE LAS VARIABLES DEL PROCESO DE PIRÓLISIS PARA LA OBTENCIÓN DE BIOCHAR DE CÁSCARA DE CACAO	JOSE LUIS SOLÍS BONILLA, JULIO CÉSAR DÍAZ SOLIS, KEVEN VELÁZQUEZ DE LEÓN, JOSE LUIS SOLÍS BONILLA, BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA, LEOBARDO IRACHETA DONJUAN, OSCAR MARTÍN ANTÚNEZ OCAMPO, LUIS ANTONIO FLORES HERNÁNDEZ, MORFA HILA CARRASCO CONTRERAS
RA270	CONTENIDO MINERAL DE GRANOS DE CACAO CULTIVADOS EN EL ESTADO DE GUERRERO, MÉXICO	OSCAR MARTIN ANTUNEZ OCAMPO, JOSÉ LUIS SOLÍS BONILLA, CRISTO OMAR PUENTE VALENZUELA, JUAN ELIAS SABINO LOPÉZ,
RA57	MANEJO NUTRIMENTAL Y HORMONAL EN LA FISIOLÓGÍA, PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES DE NOGAL PECANERO	IVÁN FRANCO GAYTÁN, DONAJÍ SIERRA ZURITA, CRISTO OMAR PUENTE VALENZUELA, OMAR CASTOR PONCE GARCÍA, ADRIANA ISABEL PEREZ LUNA, GUILLERMINA ARELI TOCHIHUITL MARTIÑON
RA181	IMPORTANCIA DE LA FERTILIZACIÓN EN LA CALIDAD NUTRICIONAL DE LA NUEZ PECANERA PRODUCIDA EN DURANGO	DONAJI SIERRA ZURITA, RIGOBERTO ROSALES SERNA, OMAR CASTOR PONCE GARCÍA, CRISTO OMAR PUENTE VALENZUELA
RA202	DINÁMICA DE EXTRACCIÓN DE NUTRIENTES EN NOGAL PACANERO (CARYA ILLINOINENSIS [WANGENH] K. KOCH) EN LA REGIÓN CENTRO SUR DE CHIHUAHUA	OMAR CÁSTOR PONCE GARCÍA, LUIS ANDRÉS MENDEZ GAYTAN, DONAJI SIERRA ZURITA, CRISTO OMAR PUENTE VALENZUELA, ALEJANDRO PALACIO MÁRQUEZ, CARLOS ABEL RAMÍREZ ESTRADA
RA286	EFFECTO DE LAS CITOCININAS EN LA FLORACIÓN Y RENDIMIENTO DE FRUTOS DE MANGO CV. ATAULFO EN LA COSTA DE OAXACA	LUIS ANTONIO GALVEZ MARROQUIN,
RA92	INCIDENCIA Y AFECTACIÓN DE LAS ENFERMEDADES VIRALES EN DOS CICLOS DE VALIDACIÓN DEL CHILE JALAPEÑO BAJO RIEGO EN QUINTANA ROO.	JOSÉ ÁNGEL GARCIA SANDOVAL, RUBÉN DARÍO GÓNGORA PÉREZ
RA66	COMPORTAMIENTO DE LEGUMINOSAS DE COBERTURA EN UNA HUERTA DE NARANJA VALENCIA EN VERACRUZ	JAVIER FRANCISCO ENRIQUEZ QUIROZ, VALENTÍN A. ESQUEDA ESQUIVEL, CRISTIAN MATILDE HERNÁNDEZ
RA310	INDUCCIÓN FLORAL EN LIMÓN MEXICANO (CITRUS AURANTIFOLIA) VARIEDAD 'LISE'	MIGUEL ANGEL MANZANILLA RAMIREZ, JOSE CONCEPCION GARCIA PRECIADO

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA188	CORRELACIÓN ENTRE PARÁMETROS DE CALIDAD Y CONTENIDO DE NUTRIENTES EN FRUTOS DE MANZANO GOLDEN GLORY MEDIANTE DOS MÉTODOS DE ANÁLISIS	OMAR CÁSTOR PONCE GARCÍA, RICARDO OCHOA ALMAZAN, JESÚS MANUEL OCHOA RIVERO, ALEJANDRO PALACIO MARQUEZ, LINDA CITLALLI NOPERI MOSQUEDA, JUAN MANUEL SOTO PARRA
RA204	EFFECTO DE LOS PORTAINJERTOS EN CALIDAD POSCOSECHA DE MANZANA "GOLDEN GLORY"	OMAR CÁSTOR PONCE GARCÍA, ILEANA LÓPEZ CHAVEZ, ORLANDO RAMÍREZ VALLE, CRISTO OMAR PUENTE VALENZUELA, CARLOS ABEL RAMÍREZ ESTRADA, GAEL JOSEF SERNA SOLÍS, ALEJANDRO PALACIO MÁRQUEZ
RA130	MONITOREO DE LA HUMEDAD DEL GRANO DE CAFÉ POR METODO GRAVIMETRICO EN UN PROCESO DE BENEFICIADO NATURAL	LUIS EDUARDO GARCÍA MAYORAL, JUAN QUINTANAR OLGUIN
RA165	DIGESTATO DE SARGAZO (SARGASSUM SPP.) COMO ALTERNATIVA DE SUSTRATO EN LA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA DE CITRULLUS LANATUS	XIMENA GONZALEZ LARA, CARLOS ABEL ESTRADA RAMIREZ , OMAR CASTOR PONCE GARCIA, BERTA ALICIA RIVAS LUCERO, ALEJANDRO PALACIO MARQUEZ, ANTONINO PÉREZ HERNANDEZ , MARTIN ARMANDO ALONSO GOMEZ, JERÓNIMA ANTONIETA PÉREZ
RA261	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE NUEVOS HÍBRIDOS DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) BAJO LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS EN MANTE TAMAULIPAS	ALMA LETICIA SALAS GÓMEZ, FIDEL VÁZQUEZ TORRES, CÉSAR ALEJANDRO ESPINOZA AHUMADA, MOISÉS RAMÍREZ MERAZ, REINALDO MÉNDEZ AGUILAR
RA275	VALORIZACIÓN DEL MANGO ATAULFO (MANGIFERA INDICA L.) DE DESCARTE COMO MATERIA PRIMA PARA LA OBTENCIÓN DE BIOPRODUCTOS ENERGÉTICOS	BIAANI BEEU MARTÍNEZ VALENCIA, DANIELA ROCELYN LOPEZ CANCINO, JOSÉ LUIS SOLIS BONILLA, LUIS ANTONIO FLORES HERNÁNDEZ
RA281	BIOPROCESO PARA LA OBTENCIÓN DE EXTRACTOS FENOLICOS DE CARDO SANTO PARA EL CONTROL DE MALEZAS EN EL CULTIVO DE SOYA	BIAANI BEEU MARTINEZ VALENCIA, BETSY YERELI MARTÍNEZ SALAZAR, JOSÉ LUIS SOLIS BONILLA, MANUEL GRAJALES SOLIS, GUILLERMO LÓPEZ GUILLÉN, MOISÉS ALONSO BÁEZ
RA287	APROVECHAMIENTO DEL ACEITE DE MORINGA EN LA SÍNTESIS DE ÉSTERES METÁLICOS MEDIANTE TRANSESTERIFICACIÓN HOMOGÉNEA	BIAANI BEEU MARTINEZ VALENCIA, DIANA YOHOLI VELÁZQUEZ PÉREZ, JOSE LUIS SOLIS BONILLA

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

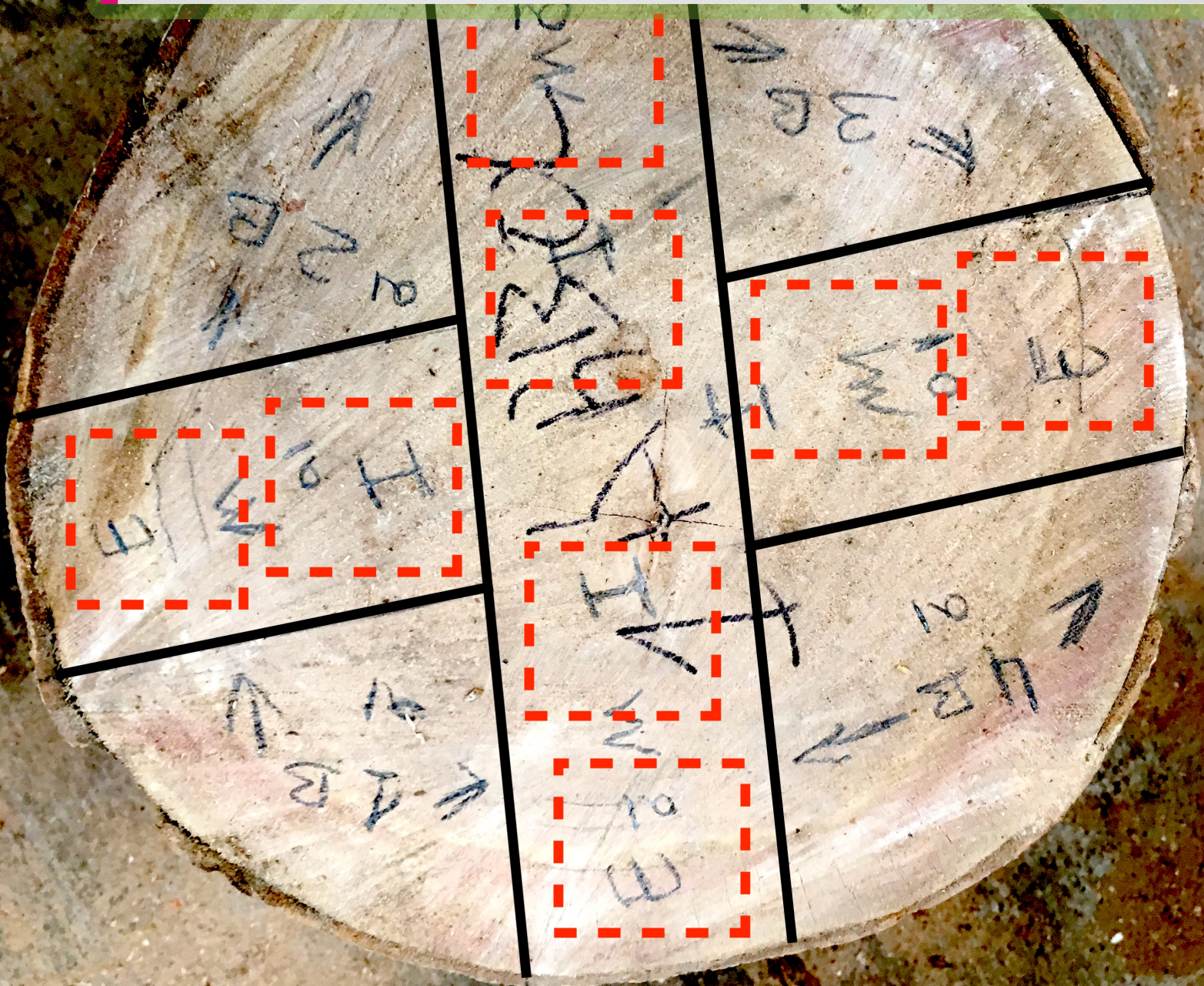
Folio	Nombre del trabajo	Autores
RA230	REDUCCIÓN DEL CRECIMIENTO, VIABILIDAD Y DAÑOS MORFOLÓGICOS PROVOCADOS POR ULTRASONIDO Y QUITOSANO A BOTRYTIS CINEREA.	SURELYS RAMOS BELL, ESTEFANIA MARTÍNEZ BATISTA, EDSON RAYÓN DÍAZ, MELISSA DEL CARMEN AYALA CARRILLO, DALIA YARELY RAMÍREZ AVILA, PORFIRIO GUTIÉRREZ MARTÍNEZ
RF122	POTENCIAL BIOSINTÉTICO DE CAROTENOIDES EN MICROBACTERIUM SPP. Y CLAVIBAC-TER SPP.	ANNIKA TLALLI LÓPEZ-HICKETHIER, JOSÉ PABLO LARA-ÁVILA, ROBERT WINKLER, HILDA ERÉNDIRA RAMOS-ABOITES

Área Forestal



Área Forestal

Presentaciones orales



SALA 11 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE Y SERVICIOS AMBIENTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF2	LOS PEROLES, SITIO CON ÁRBOLES LONGEVOS DE AHUEHUETE (<i>Taxodium mucronatum Ten.</i>): ANÁLISIS DEL INCREMENTO RADIAL EN EL ÚLTIMO MILENIO	José Villanueva-Díaz*, David W. Stahle, Aldo Rafael Martínez Sifuentes, Fátima del Rocío Reyes Camarillo
9:15 - 9:30	RF4	PREDICCIÓN DE VARIABLES DASOMÉTRICAS DERIVADAS DE NUBES DE PUNTOS FOTOGAMÉTRICAS	Alma Delia Ortiz-Reyes*, Arian Correa-Díaz, Efraín Velasco-Bautista, Jesús V. Gutiérrez-García
9:30 - 9:45	RF5	HACIENDA DE PEOTILLOS, ANÁLISIS DEL CLIMA DEL PERÍODO 1863-2018 MEDIANTE ANILLOS DE CRECIMIENTO DE AHUEHUETE (<i>Taxodium mucronatum Ten.</i>)	José Villanueva-Díaz*, José Manuel Zúñiga Vázquez, Citlalli Cabral Alemán, Aldo Rafael Martínez Sifuentes, Fátima del Rocío Reyes Camarillo
9:45 - 10:00	RF9	MODELO PARA ESTIMAR VOLUMEN TOTAL ÁRBOL DE JUNIPERUS BASADO EN MÉTRICAS DE ALTURA DE NUBE FOTOGAMÉTRICA	Karliveth Baños-Rodríguez, Casimiro Ordóñez-Prado*, Enrique Buendía-Rodríguez, Adrián Hernández-Ramos, Jonathan Hernández-Ramos, Ramiro Puc-Kauil
10:00 - 10:15	RF14	REGIMENES DE INCENDIOS EN LA RESERVA TUTUACA Y SU CAMBIO A TRAVÉS DEL TIEMPO	Julián Cerano-Paredes*, Rosalinda Cervantes-Martínez, Arian Correa-Díaz, Gerardo Esquivel-Arriaga, José Villanueva-Díaz
10:15 - 10:30	RF113	ANÁLISIS BIBLIOMÉTRICO DE LA INVESTIGACIÓN ECONÓMICO-AMBIENTAL EN CIENCIAS FORESTALES	Angel Saul Cruz-Ramírez*, Efraín Velasco Bautista; Georgette Moctezuma López; Gerardo Colin-García; Madaf Sánchez-Galindo; Rubén Patiño-Cruz

SALA 11 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE Y SERVICIOS AMBIENTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
10:30 -10:45	RF29	INCREMENTO EN DIÁMETRO PARA <i>Swietenia macrophylla</i> King. EN QUINTANA ROO, MÉXICO	Jonathan Hernández-Ramos*, Alfredo Esteban Tadeo-Noble, Xavier García-Cuevas, Alberto Santillán-Fernández, David Del Ángel-Santos, y Adrián Hernández-Ramos
10:45 - 11:00	RF21	MODELO ALTURA TOTAL-DIÁMETRO NORMAL PARA <i>Swietenia macrophylla</i> King. EN QUINTANA ROO, MÉXICO	Jonathan Hernández-Ramos*, Alfredo Esteban Tadeo-Noble, Xavier García-Cuevas, Alberto Santillán Fernández, David Del Ángel Santos, y Enrique Buendía-Rodríguez
11:00 - 11:15	RF28	CONTRIBUCIÓN FUNCIONAL DE LOS MACROMICETOS EN TRATAMIENTOS SILVÍCOLAS EN UN BOSQUE TEMPLADO	Leticia Bonilla-Valencia*, Marisela Cristina Zamora-Martínez, Rocío Sánchez-Colín

SALA 12 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
PLANTACIONES FORESTALES Y SISTEMAS AGROFORESTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF20	VARIACIÓN ADAPTATIVA EN CARACTERES MORFOLÓGICOS DE PLÁNTULAS DE <i>Pinus patula</i> Schiede ex Schltdl. et Cham	Araceli Hernández-López, Liliana Muñoz-Gutiérrez*, J. Jesús Vargas-Hernández, Javier López-Upton
9:15 - 9:30	RF27	MOELOS DE ALTURA-DIÁMETRO PARA PLANTACIONES DE SWIETENIA MACROPHYLLA KING EN QUINTANA ROO, MÉXICO	Xavier García-Cuevas*, Jonathan Hernández-Ramos, Adrián Hernández-Ramos, Antonio Cano-Pineda, Secundino Torres-Lamas
9:30 - 9:45	RF39	INDICADORES REPRODUCTIVOS DE ÁRBOLES DE <i>Pinus oocarpa</i> Schiede ex Schltdl. CON DIFERENTE PRODUCCIÓN DE RESINA	Yanet Melisa Santos-Torres*, Mario Valerio Velasco-García, Martín Gómez-Cárdenas, Carlos Ramírez-Herrera, Miguel Ángel López-López, Víctor Manuel Cetina-Alcalá
9:45 - 10:00	RF42	PROPAGACIÓN POR SEMILLAS DE COPAL SANTO (<i>Bursera heliae</i> Rzed. & Calderón).	Juan Francisco Castellanos-Bolaños*, Bertario Sánchez-Rosales, Adán Hernández Hernández, José Rafael Contreras Hinojosa
10:00 - 10:15	RF47	VARIACIÓN DE CARACTERES DENDROMÉTRICOS EN PROCEDENCIAS DE <i>Pinus oocarpa</i> Schiede ex Schltdl. EN SITIOS CONTRASTANTES EN OAXACA	Jefry Cabrera-González*, Mario Valerio Velasco-García, Oscar Gumersindo Vázquez-Cuecuecha, Adán Hernández-Hernández, Elizabeth García-Gallegos
10:15 - 10:30	RF68	ECUACIONES ADITIVAS DE BIOMASA AÉREA PARA <i>Lysiloma latisiliquum</i> (L.) Benth. EN EL SUR DE YUCATÁN	Martín Aquino-Ramírez*, Julio Cesar Ríos-Saucedo, Rolando Misael Tlaxcala-Méndez, Carlos Alberto Martínez-Márquez, Jerónimo Sepúlveda-Vázquez
10:30 - 10:45	RF89	MODELOS DE AHUSAMIENTO-VOLUMEN DE <i>Tectona grandis</i> L.f. EN PLANTACIONES DE LA COSTA DE JALISCO Y NAYARIT	Juan de Dios Benavides-Solorio*, Diego A. Gómez-Reyes, J. Javier Corral-Rivas, Agustin Rueda-Sanchez y Gerónimo Quiñonez-Barraza

SALA 12 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
PLANTACIONES FORESTALES Y SISTEMAS AGROFORESTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
10:45 - 11:00	RF95	USO DEL ASERRÍN COMO SUSTRATO ALTERNATIVO Y DOSIS DE FERTILIZACIÓN EN EL CRECIMIENTO DE <i>Pinus engelmannii</i> CARR. EN VIVERO	Anahi Castañeda Tejada, José Ángel Prieto Ruíz*, Rosa Elvira Madrid Aispuro, Silvia Salcido Ruiz, José Rodolfo Goche Télles
11:00 - 11:15	RF96	INCIDENCIA DE LA FERTILIZACIÓN DE LENTA LIBERACIÓN SOBRE EL CRECIMIENTO DE <i>Agave durangensis</i> GENTRY DESPUÉS DE SU TRASPLANTE A BOLSA EN VIVERO	Alan Eduardo Payán-Villanueva, Silvia Salcido-Ruiz, José Ángel Prieto-Ruíz*, Rosa Elvira Madrid-Aispuro, José Rodolfo Goche-Télles

SALA 13 MIÉRCOLES 22 DE OCTUBRE
TECNOLOGÍA Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF25	VARIACIÓN DE LIGNINA Y ANALISIS PROXIMAL DE LA MADERA DE <i>Alchornea latifolia</i>	Flora Apolinar Hidalgo* y Martha Elena Fuentes Lopez
9:15 - 9:30	RF30	DESAFÍOS DE LA SOBREPDUCCIÓN DE AGAVE MEZCALERO EN OAXACA, MÉXICO.	Angel Saul Cruz-Ramírez*, Gabino Alberto Martínez-Gutiérrez, Georgel Moctezuma López, Efraín Velasco Bautista, Gerardo Colín-García, Joaquín Adolfo Poblete-Avendaño
9:30 - 9:45	RF32	ANÁLISIS NO DESTRUCTIVOS DEL MÓDULO DE ELASTICIDAD EN MADERA DE <i>Pinus patula</i>	Guadalupe Olvera-Licona *, José Amador Honorato-Salazar, Flora Apolinar-Hidalgo
9:45 - 10:00	RF70	EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN MADERA DE <i>Ulmus pumila</i> L. MEDIANTE ENSAYOS MECÁNICOS Y UN MÉTODO NO DESTRUCTIVO	Guadalupe Olvera-Licona*, Gabriel Humberto Virgen-Cobos, Miguel Esteban-Herrero
10:00 - 10:15	RF71	EFFECTO DEL TAMAÑO DE PROBETA EN LAS PROPIEDADES FÍSICAS DE LA MADERA de <i>Pinus pseudostrobus</i> Lindl.	José Amador Honorato-Salazar*, Angélica Jacobo Chino
10:15 - 10:30	RF88	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA LA PRODUCCIÓN DE CARBÓN VEGETAL CON HORNOS METALICOS CEVAG EN BAJA CALIFORNIA	René Gómez-Mercado*, Jorge Francisco Armendáriz-Bejarano y Julio Cesar Ríos Saucedo
10:30 - 10:45	RF94	INFLUENCIA DE LA PROPORCIÓN DE MADERA TEMPRANA Y TARDÍA EN PROPIEDADES FÍSICAS DE LA MADERA DE <i>Pinus patula</i> Schl. et Cham	José Amador Honorato-Salazar*, Román Rodríguez Justino
10:45 - 11:00	RF104	COEFICIENTE DE ASERRÍO Y VARIACIÓN DE CORTE DE <i>Abies religiosa</i> EN EL ASERRADERO PIEDRA ANCHA, CHIGNAHUAPAN, PUEBLA	Martha Elena Fuentes-López*, Juan Quintanar-Olguin, Neli Nisarindani Hernández-López, Juan Carlos Tamarit-Urias, Rogelio Flores-Velázquez
11:00 - 11:15	RF116	OTRO MÓDULO DE ELASTICIDAD DINÁMICO PARA ESTIMAR LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE LA MADERA DE PINO	Marcos Miguel González Peña*, Marimar Hernández Santos, Olga Valerio Marín

SALA 11 JUEVES 23 DE OCTUBRE
TECNOLOGÍA Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES
CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN FORESTAL
PLANTACIONES FORESTALES Y SISTEMAS AGROFORESTALES
PROTECCIÓN, MANEJO DEL FUEGO Y SALUD FORESTAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF87	LABORATORIO VIRTUAL PARA LA DENDROECOLOGÍA: SIMULACIÓN DE LA RESPUESTA DEL CRECIMIENTO A VARIABLES CLIMÁTICAS	Jorge Méndez González*, Andrés Flores y Abel Nájera Luna
9:15 - 9:30	RF80	ESTUDIO MICROSCÓPICO DE LA DINÁMICA INTRA-ANUAL DE FORMACIÓN DE MADERA EN LOS EXTREMOS DEL GRADIENTE ALTITUDINAL DE <i>Pinus hartwegii</i> EN MONTE TLÁLOC, ESTADO DE MÉXICO	Yareli Soto Carrasco*, Hilda A. Zavaleta-Mancera, J. Jesús Vargas Hernández
9:30 - 9:45	RF26	LA BIODIVERSIDAD COMO INDICADOR DE ACCIONES POST RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN SITIOS CON HISTORIAL DE EXPLOTACIÓN MINERA	César Antonio Salas-Martínez*, Jorge Alberto Flores-Cano, Felipe Barragán-Torres, César Posadas-Leal, Catarina Loredo-Osti
9:45 - 10:00	RF8	MAPAS DE CALOR DE LA PRESENCIA DE MAMÍFEROS MEDIANOS EN EL SITIO EXPERIMENTAL LAS MARGARITAS, HUEYTAMALCO PUEBLA	Manuel de los Ángeles-Evangelista, Casimiro Ordóñez-Prado*, Ramiro Puc-Kauil, Martha Elena Fuentes-López, Maribel Álvarez-Muñoz
10:00 - 10:15	RF106	FERTILIZACIÓN DE LIBERACIÓN CONTROLADA E INOCULACIÓN MICORRÍCICA EN EL CRECIMIENTO Y COLONIZACIÓN DE <i>Neltuma laevigata</i> EN VIVERO	David Ernesto Ávalos-Aguilera, Laura Elena, Martínez-Nevárez*, José Ángel Prieto-Ruiz, Homero Sarmiento-López, Jorge Armando Chávez-Simental
10:15 - 10:30	RF109	RESISTENCIA DE PROCEDENCIAS DE <i>Pinus oocarpa</i> AL ESTRÉS POR SEQUÍA	Mario Valerio Velasco-García*, Rosalba Hernández-Hernández, Adán Hernández-Hernández, Maribel Torres-Niño, Bertario Sánchez-Rosales, Juan Francisco Castellanos-Bolaños
10:30 - 10:45	RF111	CARACTERIZACIÓN MACRO Y MICROSCÓPICA DE CEPAS DE <i>Suillus granulatus</i> (L.) ROUSSEL IN VITRO	José Leonardo García-Rodríguez*, Guillermo Pereira Cancino y Jesús Pérez-Moreno

SALA 11 JUEVES 23 DE OCTUBRE
TECNOLOGÍA Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES
CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN FORESTAL
PLANTACIONES FORESTALES Y SISTEMAS AGROFORESTALES
PROTECCIÓN, MANEJO DEL FUEGO Y SALUD FORESTAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
10:45 - 11:00	RF6	PROPORCIÓN CONDICIONAL DE CARGAS PARA LA DETERMINACIÓN DE MODELOS DE COMBUSTIBLES FORESTALES	José Germán Flores Garnica*
11:00 - 11:15	RF7	DETERMINACIÓN DE ANCHO DE BANDA PARA EL MAPEO DE LA DENSIDAD DE INCENDIOS FORESTALES	José Germán Flores Garnica*
11:15 - 11:30	RF41	BIOLOGÍA DE <i>Dendroctonus mexicanus</i> HOPPKINS (CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO	José Francisco Reséndiz-Martínez*, Erick Velázquez-Reyes, Guillermo Sánchez-Martínez, Víctor Javier Arriola-Padilla, Elizabeth González-Corona, Ángel Emmanuel Cruz-Estrada
11:30 - 11:45	RF64	CARACTERIZACIÓN DE COMBUSTIBLES FORESTALES EN EL BOSQUE TEMPLADO PARA EL MANEJO DE RESERVORIOS DE CARBONO	Jaqueline Xelhuanzi-Carmona*, Ernesto Alonso Rubio-Camacho and Álvaro Agustín Chávez-Duran
11:45 - 12:00	RF93	EFFECTO DE INCENDIOS EN LA ESTRUCTURA DEL BOSQUE DE <i>Pinus greggii</i> var. <i>greggii</i> Engelm. EN LA SIERRA DE ARTEAGA, COAHUILA	Adin H. Velázquez-Pérez, José Villanueva-Díaz*, José M. Iniguez, Julián Cerano-Paredes, Ricardo David Cepeda-Valdez
12:00 - 12:15	RF102	IDENTIFICACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DEL PATÓGENO ASOCIADO AL PARCHE GANGRENOSO EN HULE (<i>Hevea brasiliensis</i>) EN VERACRUZ, MÉXICO.	Iris Marley Pérez-Gálvez, Elías Ortiz-Cervantes, Victoria Ayala-Escobar, Sergio Aranda-Ocampo, José Alfredo Carrillo-Salazar, Miguel Ángel Vallejo-Reyna*
12:15 - 12:30	RF118	DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE ÁREAS AFECTADAS POR FUEGO Y SU IMPACTO SOBRE LA COBERTURA VEGETAL, ANALISIS MEDIANTE TÉCNICAS DE TELEDETECCIÓN	Álvaro Agustín Chávez-Durán*, Ernesto Alonso Rubio-Camacho, Jaqueline Xelhuanzi-Carmona y Norberto Bautista-Andalón

SALA 12 JUEVES 23 DE OCTUBRE

MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE Y SERVICIOS AMBIENTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF18	ESTIMACIÓN DE BIOMASA AÉREA MEDIANTE BOOTSTRAP EN UN BOSQUE DE CHIGNAHUAPAN, PUEBLA: TENDIENDO A LA NORMALIDAD	Efraín Velasco Bautista*, Jesús Valentín Gutiérrez García, Alma Delia Ortiz Reyes
9:15 - 9:30	RF37	ESTIMACIÓN DE BIOMASA AÉREA MEDIANTE MUESTREO BIETÁPICO EN UN BOSQUE DE NANACAMILPA, TLAXCALA, MÉXICO	Efraín Velasco Bautista*, Martín Enrique Romero Sánchez
9:30 - 9:45	RF38	LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA AL MANEJO FORESTAL: CONTEXTO INTERNACIONAL Y NACIONAL MEDIANTE ANÁLISIS BIBLIOMÉTRICO	Juan Carlos Tamarit-Urias*, Elba Rojas-Díaz, Gerónimo Quiñonez-Barraza
9:45 - 10:00	RF58	DIVERSIDAD Y RIQUEZA DE LAS ESPECIES ARBÓREAS DEL ARBOLADO URBANO DE LA CIUDAD DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO	José Antonio López-Sandoval*, Cristian Cruz-Matias,, Santa Lucia Quintero-Bastida, Gustavo García-Hernández, Rogelio Araujo-Díaz, Gaspar Estrada Campuzano
10:00 - 10:15	RF60	CAMBIOS DE USO DE LA TIERRA EN CHIGNAHUAPAN Y ZACATLÁN, PUEBLA: DINÁMICAS RECIENTES Y SUS IMPLICACIONES TERRITORIALES	Cristopher López-Paniagua, Manuel de Jesús González-Guillén*, José René Valdez-Lazalde, Valentín José Reyes-Hernández y Oscar Antonio Arana-Coronado
10:15 - 10:30	RF61	EFEECTO DEL NÚMERO DE ÁRBOLES EN LA CALIBRACIÓN Y VALIDACIÓN DE UN MODELO MIXTO DE ALTURA-DIAMETRO DE <i>Pinus douglasiana</i> Martínez	Ernesto Alonso Rubio-Camacho*, Jaqueline Xelhuantzi-Carmona, Álvaro Agustín Chávez-Durán, Sacramento Corral-Rivas
10:30 - 10:45	RF65	VARIABLES ÓPTICAS DERIVADAS DE IMÁGENES RGB DE DRONES COMO AUXILIARES PARA ESTIMAR BIOMASA DE <i>Larrea tridentata</i> EN EL NORTE DE MÉXICO	Adrián Hernández-Ramos*, José René Valdez-Lazalde, Hector Manuel de los Santos-Posadas, Valentin José Reyes-Hernández, Pablito Marcelo López-Serrano, Casimiro Oroñez-Prado, Antonio Cano-Pineda
10:45 - 11:00	RF67	SISTEMA COMPATIBLE DE AHUSAMIENTO Y VOLUMEN COMERCIAL PARA <i>Cedrela odorata</i> L. EN QUINTANA ROO	Secundino Torres-Lamas*, Xavier García-Cuevas, Juan de Dios Benavides-Solorio, Jonathan Hernández-Ramos, Ramiro Puc-Kauil

SALA 12 JUEVES 23 DE OCTUBRE

MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE Y SERVICIOS AMBIENTALES

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
11:00 - 11:15	RF74	BOSQUES GESTIONADOS CON FINES MADERABLES EN EL CENTRO DE MÉXICO: ¿FUENTE O SUMIDERO DE CARBONO?	Bossuet Gastón Cortés-Sánchez*, Gregorio Ángeles-Pérez, Héctor M. de los Santos-Posadas, José René Valdez-Lazalde, María de los Ángeles Soriano-Luna
11:15 - 11:30	RF77	DIVERSIDAD DE ESPECIES EN BOSQUES BAJO DIFERENTES TRATAMIENTOS SILVICOLAS Y DOS CONDICIONES DE HUMEDAD EN CHIGNAHUAPAN, PUEBLA	Vidal Guerra-De la Cruz*, Bossuet Gastón Cortes Sánchez, José Luis Martínez y Pérez, Juan Carlos López-Domínguez, José Carlos Monárrez-González
11:30 - 11:45	RF79	ECUACIONES DE VOLUMEN PARA TRES ESPECIES DE ENCINO EN LA SIERRA DE SANTA ROSA, GUANAJUATO	Bossuet Gastón Cortés-Sánchez2*, Gregorio Ángeles-Pérez, Héctor M. de los Santos-Posadas, Casimiro Ordóñez-Prado, Vidal Guerra-de la Cruz, Ramiro Puc-Kauil
11:45 - 12:00	RF83	VOLUMEN MADERABLE MEDIANTE MUESTREO BIFASICO EN UN BOSQUE BAJO MANEJO DE CHIGNAHUAPAN, PUEBLA	Efraín Velasco Bautista*, Alma Delia Ortiz Reyes
12:00 - 12:15	RF101	MODELOS ALOMÉTRICOS ADITIVOS PARA LA CUANTIFICACIÓN DE BIOMASA Y CARBONO EN PLANTACIONES DE PINOS TROPICALES	Ramiro Puc-Kauil*, Luis Fernando Iturbe-Morales, Hermelinda Galicia-López, Adan Nava-Nava, Martín Aquino-Ramírez, Bossuet Gastón Cortés-Sánchez, Secundino Torres-Lamas
12:15 - 12:30	RF15	ECUACIONES ADITIVAS PARA ESTIMAR PESO VERDE DE BIOMASA AÉREA DE LA PALMA <i>Brahea dulcis</i> EN COMUNIDADES INDÍGENAS DEL SEMIARIDO POBLANO	Juan Carlos Tamarit-Urias*, Casimiro Ordóñez-Prado, Adrián Hernández-Ramos, Enrique Buendía-Rodríguez

SALA 11 VIERNES 24 DE OCTUBRE
BIOTECNOLOGÍA, GENÉTICA Y GENÓMICA FORESTAL

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF12	BIOTECNOLOGÍA APLICADA A LA CONSERVACIÓN DE ORQUÍDEAS MEDICINALES EN LA HUASTECA POTOSINA	Luis Jesús Castillo-Pérez*, Candy Carranza Álvarez
9:15 - 9:30	RF45	VARIACIÓN GENÉTICA EN CRECIMIENTO, ACUMULACIÓN DE BIOMASA Y ARQUITECTURA DE RAÍZ Y SU VALOR ADAPTATIVO EN PROGENIES DE <i>Pinus patula</i> Schiede ex Schldl	María Ivette Murrieta Santos, Daniel González Arcos, J. Jesús Vargas-Hernández*, Javier López-Upton, Lilliana Muñoz Gutiérrez
9:30 - 9:45	RF56	ESTRUCTURA GENÉTICA DE AHUEJOTE (<i>Salix bonplandiana</i> Kunth) EN XOCHIMILCO EVALUADA CON AFLP PARA DIFERENCIAR REPRODUCCIÓN CLONAL Y SEXUAL	Lorena Hernández-Flores, Miguel Ángel Vallejo-Reyna*, Victor David Cibrián-Llenderal, Clara Dolores Soto Cortés y Alfredo Villarruel Arroyo
9:45 - 10:00	RF57	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA BIOINFORMÁTICA PARA OPTIMIZAR AFLP EN ESPECIES NO MODELO	Adriana Lili Robles-Álvarez, Miguel Ángel Vallejo-Reyna*, Carlos Román Castillo-Martínez, Josefina González-Jiménez
10:00 - 10:15	RF62	MANEJO DE PLANTA DONADORA INJERTADA PARA LA CLONACIÓN DE <i>Pinus patula</i> SCHIEDE EX SCHLTDL. et CHAM	Adriana Morales Vivanco*, Marcos Jiménez Casas, Benito González Jiménez
10:15 - 10:30	RF73	EVALUACIÓN DEL ÁCIDO INDOLBUTÍRICO (AIB) EN LA PROPAGACIÓN VEGETATIVA DE <i>Pinus leiophylla</i> Schie ex Schl & Cham POR MEDIO DE ACODOS AÉREOS	Luis Ernesto Estrada-García*, Marcos Jiménez-Casas, Javier López-Upton, Alfonso Suarez-Islas
10:30 - 10:45	RF84	ESTIMACIÓN DE PARÁMETROS GENÉTICOS EN ENSAYOS DE PROGENIE DE <i>Pinus patula</i> Schldl. & Cham EN EL SUR DE MÉXICO	Adán Hernández-Hernández*, Javier López-Upton, Mario V. Velasco-García, J. Jesús Vargas-Hernández, Armando Gómez-Guerrero
10:45 - 11:00	RF120	VARIACIÓN EN LA FENOLOGÍA REPRODUCTIVA DE UN HUERTO SEMILLERO DE 2A GENERACIÓN	Gina Isabel Reyes-Esteves, Lilliana Muñoz-Gutiérrez*, Javier López-Upton

SALA 12 VIERNES 24 DE OCTUBRE

Conservación y restauración forestal

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autores
9:00 - 9:15	RF54	LLUVIA DE SEMILLAS DE <i>Pinus hartwegii</i> LINDL. EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL DEL MONTE TLÁLOC DEL ESTADO DE MÉXICO.	Victor Manuel Tejeda-Landero*, Marcos Jiménez-Casas, Héctor Viveros-Viveros, Valentín José Reyes-Hernández, Victor Manuel Cetina-Alcalá, Gustavo Ramírez-Valverde
9:15 - 9:30	RF59	IMPACTO DE LA FECHA DE COLECTA SOBRE LA GERMINACIÓN DE <i>Agave durangensis</i>	Carlos Iván Cruz Cárdenas*, Francisco Fabián Calvillo Aguilar, Rodolfo Santos Lavalle. Gabriela Sandoval Cancino. Marco Aurelio Aragón Magadán
9:30 - 9:45	RF66	INDICADORES DE RECUPERACIÓN DEL SUELO EN RESPUESTA A PRÁCTICAS DE RESTAURACIÓN EN LA SIERRA DE ZAPALINAMÉ	Erickson Basave-Villalobos*, Pablo Antunez, Erika Nava-Reyna, Vicenta Constante-García, José Alberto Urrieta-Velázquez, Mariana de Jesús Marcial-Pablo
9:45 - 10:00	RF78	TENDENCIAS DE CAMBIO DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA: UN ESTUDIO DE CASO EN EL LIMÓN DE CUAUCHICHINOLA, MORELOS, MÉXICO	Francisco Montoya-Reyes*, Juan Ignacio Valdez-Hernández, Héctor A. Trujillo-Martínez, Miguel Caballero Deloya
10:00 - 10:15	RF52	INFLUENCIA DEL TAMAÑO DE LA SEMILLA EN LA GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO INICIAL DE <i>Pinus coulteri</i> D. DON	Fatima López-López*, Marcos Jiménez-Casas, Celestino Flores-López, J. Jesús Vargas-Hernández, José René Valdez-Lazalde y Patricia Delgado-Valerio
10:15 - 10:30	RF90	RASGOS DIMENSIONALES Y PROCESO DE IMBIBICIÓN DE SEMILLAS DE DOS POBLACIONES RELICTO DE <i>Pinus maximartinezii</i> RZED.	José Leonardo García-Rodríguez*, José Ángel Sigala-Rodríguez, Erickson Basave-Villalobos Homero Sarmiento-López, Gabriela Ramírez-Valadez y Julio César Ríos-Saucedo
10:30 - 10:45	RF97	CLASIFICACIÓN DE SEMILLAS DE <i>Andira galeottiana</i> STANDL. (FABACEAE). COMO ORTODOXA, INTERMEDIA O RECALCITRANTE SEGÚN SU TOLERANCIA A LA DESCECACIÓN.	Óscar Santos Pérez-Heredia*, José Rodolfo García-Nava, Ebandro Uscanga-Mortera, Cecilia Beatriz Peña-Valdivia, Alejandrina Robledo-Paz, Ma. Carmen Ybarra-Moncada
10:45 - 11:00	RF110	CRECIMIENTO DE INJERTOS DE <i>Pinus greggii</i> VAR. AUSTRALIS EN CONDICIONES DE CAMPO Y SU RELACIÓN CON SUS CARACTERÍSTICAS ANATÓMICAS	Javier López-Upton*, Sandra L. Castro Garibay, Rodrigo Rodríguez-Laguna



Área Forestal

Presentaciones en cartel



Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RF1	COMPARACIÓN DE INFORMACIÓN DE SENSORES REMOTOS Y ANILLOS DE CRECIMIENTO EN EL ANÁLISIS TEMPORAL DE INCENDIOS FORESTALES	Arian Correa-Díaz*, Julián Cerano-Paredes, José Villanueva-Díaz, Bernabé Colohua-Citláhua
RF16	PREDICCIÓN ESPACIALMENTE EXPLÍCITA DE BIOMASA AÉREA EN UN BOSQUE TEMPLADO BAJO MANEJO EN PUEBLA	Alma Delia Ortiz-Reyes*, Efraín Velasco-Bautista, Jesús Valentín Gutiérrez-García
RF17	VALIDACIÓN DEL MODELO LOCAL ALTURA-DIAMETRO PARA ÁRBOLES DE OYAMEL (Abies religiosa Kunth Schltl. et Cham.) EN TLAXCALA, MÉXICO.	Enrique Buendía-Rodríguez*, Jonathan Hernández-Ramos, Vidal Guerra-de la Cruz, Fabián Islas-Gutiérrez, Juan Carlos Tamarit-Urias y Casimiro Ordoñez- Prado
RF22	ANÁLISIS DE LA PRECIPITACIÓN BAJO DOSEL EN UN BOSQUE TEMPLADO BAJO MANEJO SILVÍCOLA	Jesús Valentín Gutiérrez-García*, Efraín Velasco-Bautista, Arian Correa-Díaz, Vidal Guerra-De La Cruz ² Bertha Patricia Zamora-Morales, Antonio González-Hernández, Eulogio Flores-Ayala, Alma Delia Ortiz-Reyes
RF23	DISTRIBUCIÓN ESPACIAL EN UN ESCENARIO ACTUAL DE AGAVE POTATORUM ZUCC EN MÉXICO	Antonio González-Hernández*, Ramiro Pérez-Miranda, Martín Enrique Romero-Sánchez, Georgel López Moctezuma, Efraín Velasco Bautista y Gabriela Ramírez Ojeda
RF3	EFICIENCIA Y VIABILIDAD DE LOS TALADROS INALÁMBRICOS EN EL MUESTREO DE ANILLOS DE CRECIMIENTO	Arian Correa-Díaz*, Armando Gómez-Guerrero, Julián Cerano-Paredes, José Villanueva-Díaz
RF72	DETERMINACIÓN DE ALGUNAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE LA MADERA DE Populus alba L.	Gabriel Humberto Virgen-Cobos*, Guadalupe Olvera-Licona, Miguel Esteban-Herrero
RF85	CARACTERIZACIÓN DE CARBÓN VEGETAL ELABORADO CON DOS RAMPAS DE CALOR A PARTIR DE ESPECIES TROPICALES.	Julio César Ríos-Saucedo*, Mónica Melissa Torres-Camacho, Artemio Carrillo-Parra, Juan de Dios-Quezada, Martín Aquino-Ramírez
RF35	CALIDAD DE PLANTA DE Pinus greggii Engelm., PRODUCIDA PARA LOS PROGRAMAS DE REFORESTACIÓN EN EL ESTADO DE MÉXICO	Anayetzi Badillo-Hernández, Yenifer Eliseo-Quintero, Tomás Pineda-Ojeda, Fabián Islas-Gutiérrez*

Miércoles 22 de octubre

Presentación por autores 13:30-14:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RF44	LA SEQUÍA EN EL DESARROLLO EN ALTURA DE UN ENSAYO DE PROGENIES DE <i>Pinus engelmannii</i> CARR., EN TEMECHI, CHIHUAHUA.	Manuel Alarcón Bustamante*, José Luis García Pérez, Gabriel Sosa Pérez
RF10	CAMBIO DE USO DE SUELO EN LA CUENCA TIERRA Y LIBERTAD, CHIAPAS, MÉXICO	Gerardo Colín-García*, Elvira Lucas-Alejo, Martín Alejandro Bolaños-González, Patricio Sánchez-Guzman, Eileen Salinas-Cruz, Ángel Saúl Cruz-Ramírez, Blanca Estela Santiago-Mejía
RF19	CARACTERÍSTICAS DE PLANTAS DE AGAVE DURANGENSIS PRODUCIDAS CON SUSTRATO COMPUESTO POR ASERRÍN DE PINO	Celi Gloria Calixto-Valencia*; José Ángel Sigala-Rodríguez; Erickson Basave-Villalobos
RF40	HONGOS MICORRIZICOS ARBUSCULARES EN LOS LEPTOSOLES DE MÉXICO	Carolina del Rocío Martínez-Rosales*, Heriberto Méndez-Cortes, Catarina Loredó-Osti, Juan Felipe Martínez-Montoya, Martín Escoto-Rodríguez, José Pablo Lara-Ávila
RF46	CALIDAD DE PLANTA DE PAROTA (<i>ENTEROLOBIUM CYCLOCARPUM</i>) CON DIFERENTES TRATAMIENTOS PREGERMINATIVOS, TIPOS DE SUSTRATOS E INOCULACIÓN CON <i>TRICHODERMA</i> SPP.	Luis Eduardo Talavera-Silva, Juan Eduardo Godina-Rodríguez, Rubén Barrera-Ramírez*, Hipólito Jesús Muñoz-Flores
RF51	IDONEIDAD DE HÁBITAT DE <i>ECHINOCACTUS PLATAYACANTHUS</i> Link & Otto EN ÁREAS SUJETAS A CONSERVACIÓN EN MÉXICO	Aldo Rafael Martínez-Sifuentes*, José Villanueva-Díaz, Nuria Aide López-Hernández, José Manuel Zúñiga-Vásquez, Citlalli Cabral-Alemán

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RF36	DISTRIBUCIÓN ALTITUDINAL DEL GÉNERO <i>Dendroctonus</i> EN EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE	Ángel Emmanuel Cruz-Estrada*, Víctor Arriola-Padilla, Francisco Reséndiz-Martínez, Ramiro Pérez-Miranda, Vidal Guerra-De la Cruz, Elizabeth González-Corona
RF43	RELACIÓN CARBONO-NITRÓGENO EN EL MANTILLO DE BOSQUES TEMPLADOS BAJO MANEJO FORESTAL	Bertha Patricia Zamora-Morales*, Aurelio Báez Pérez, Leticia Bonilla Valencia, Marisela Cristina Zamora Martínez
RF105	DIVERSIDAD DE ESPECIES ARBÓREAS Y ARBUSTIVAS EN DOS EXPOSICIONES DEL CERRO "TATA BEGOO" EN LA CIÉNEGA, MALINALTEPEC, GUERRERO	Laura Santos-Feliciano, Bernardo López-López*, Beatriz Calleja-Pelaez, Marisa Silva-Aparicio
RF115	MANEJO FORESTAL Y SU IMPACTO SOBRE EL SERVICIO ECOSISTÉMICO DE DIVERSIDAD ARBÓREA EN BOSQUE TEMPLADO DE DURANGO, MÉXICO.	José Carlos Monárrez González*, Gustavo Perez Verdín, Manuel Antonio Galindo Reyes
RF119	DINÁMICA DEL CARBONO EN BOSQUES TEMPLADOS BAJO DIFERENTES CONDICIONES DE MANEJO: ESTUDIO DE CASO EN EL EJIDO ECHEVERRÍA DE LA SIERRA, DURANGO	Vicenta Constante-García, Erika Nava-Reyna*, Mariana de Jesús Marcial-Pablo, José Alberto Urrieta-Velázquez
RF13	MODELOS CLIMÁTICOS APLICADOS A LA DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DEL MUÉRDAGO ENANO EN BOSQUES BAJO MANEJO EN LA SUBCUENCA LAXAXALPAN, PUEBLA	Ramiro Pérez-Miranda*, Víctor Javier Arriola-Padilla, Ángel Emmanuel Cruz-Estrada, Beatriz Valencia-Contreras, Vidal Guerra-de la Cruz, Elizabeth González-Corona
RF33	VARIABLES CLIMÁTICAS SOBRE EL DESARROLLO DE <i>Dendroctonus adjunctus</i> BLANDFORD (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) EN EL NEVADO DE TOLUCA, MÉXICO	Víctor Javier Arriola-Padilla*, Elizabeth González-Corona, José Francisco Reséndiz-Martínez, Erick Velázquez-Reyes, Guillermo Sánchez-Martínez
RF49	GENERACION SEMI-AUTOMATIZADA DE CARTOGRAFIA DE RIESGO DE INCENDIOS FORESTALES	Diana Yemilet Avila-Flores*, José German Flores-Garnica

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RF50	SISTEMA INTEGRAL PARA EL CALCULO DE COMBUSTIBLES FORESTALES	Diana Yemilet Avila-Flores*, José German Flores-Garnica
RF121	SISTEMA DE CAPTURA Y EVALUACIÓN DE RESTAURACIÓN DE REGENERACION	José German Flores-Garnica* Diana Yemilet Avila-Flores
RF75	GERMINACIÓN IN VITRO DE DOS ESPECIES DE CACTÁCEAS NATIVAS DEL GÉNERO <i>Astrophytum</i> (FAM.: CACTACEAE)	Eulalia Edith Villavicencio-Gutiérrez*, José A. Jiménez-Jiménez, Fernando D. Loweree-Rivera y Antonio Cano-Pineda
RF92	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD Y RESPUESTA GERMINATIVA IN VITRO DE SEMILLAS DE <i>Peniocereus greggii</i> (ENGELM.) BRITTON & ROSE	Fernando D. Loweree-Rivera*, Eulalia Edith Villavicencio-Gutiérrez y José A. Jiménez-Jiménez

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RF99	COMPARACIÓN DE LA FORMACIÓN DE BROTES IN VITRO DE <i>Agave potatorum</i> Zucc. EN MEDIO SÓLIDO Y SISTEMA DE INMERSIÓN TEMPORAL (RITA)	Carlos Roman Castillo Martínez*, Miguel Ángel Vallejo Reyna, Efraín Velasco Bautista y Lizbet Fernández Cruz
RF103	SISTEMAS DE INMERSIÓN TEMPORAL EN LA MICROPROPAGACIÓN DE <i>Agave cupreata</i> Trel. & A. Berger.	Itzely Adilene Abad-Salgado, Antonio Rescalvo Morales, Kelly Maribel Monja-Mio*
RF63	PRODUCCIÓN DE PORTAINJERTOS DE <i>Pinus pseudostrobus</i> var. <i>apulcensis</i> PARA ESTABLECIMIENTO DE HUERTOS SEMILLEROS ASEXUALES	J. Trinidad Sáenz-Reyes*, Martín Gómez-Cárdenas, Hipólito Jesús Muñoz-Flores, David Castillo-Quiroz, Rubén Barrera-Ramírez, Agustín Rueda-Sánchez
RF76	SUPERVIVENCIA Y CRECIMIENTO INICIAL DE <i>Acacia schaffneri</i> EN RESPUESTA AL USO DE TUBOS PROTECTORES Y OBRAS DE CONSERVACIÓN DE SUELO	José Ángel Sigala-Rodríguez, Perla Mirasol Rodríguez-Leyva, José Luis García-Pérez*, Erickson Basave-Villalobos, José Leonardo García-Rodríguez, José Ángel Prieto-Ruiz
RF53	POTENCIAL DE DISTRIBUCIÓN DE GUAJE (<i>LEUCAENA DIVERSIFOLIA</i> (SCHLTDL.) BENTH.)	Andrés Flores*, Cesar M. Flores-Ortíz, Patricia D. Dávila-Aranda, Norma Isela Rodríguez-Arévalo, Salvador Sampayo-Maldonado, Daniel Cabrera-Santos, Tiziana Ulián
RF69	ÉXITO DE INJERTOS RECÍPROCOS CON DOS VARIETADES DE <i>PINUS PSEUDOSTROBUS</i> LINDL.	Rubén Barrera-Ramírez* Hipólito Jesús Muñoz-Flores, J. Jesús Vargas Hernández, Martín Gómez Cárdenas, Jonathan Hernández Ramos, Alberto Pérez Luna
RF98	RESPUESTA AL ALMACENAMIENTO Y DETERIORO DE SEMILLAS DE <i>ANDIRA GALEOTTIANA</i> STANDL. (FABACEAE).	Óscar Santos Pérez-Heredia*, José Rodolfo García-Nava, Ebandro Uscanga-Mortera, Cecilia Beatriz Peña-Valdivia, Alejandrina Robledo-Paz, Ma. Carmen Ybarra-Moncada
RF112	DINÁMICA DEL CAMBIO DE USOS DEL SUELO Y CUBIERTA VEGETAL EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO NAZAS, DURANGO	Gabriel Graciano-Ávila*, Benedicto Vargas-Larreta, Prudencia Caballero-Cruz

Viernes 24 de octubre

Presentación por autores 11:00-12:00

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RF114	USO DE LA RELACIÓN DIÁMETRO ALTURA PARA REDUCIR COSTOS AL EVALUAR REFORESTACIONES EN LA MIXTECA ALTA OAXAQUEÑA	Juan Carlos Guzmán-Santiago, Benedicto Vargas-Larreta, Martín Gómez-Cárdenas*, Juan Abel Nájera-Luna, Francisco Cruz-Cobos, Rigoberto González-Cubas, y José Antonio Hernández-Aguilar.

Área Acuícola y Pesquera



Área Acuícola y Pesquera

Presentaciones orales



**SALA 9 JUEVES 23 DE OCTUBRE
ACUACULTURA**

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
9:00-9:15	RAP23	CARACTERIZACIÓN ACUÍCOLA DEL ESTADO DE CHIAPAS	NORMA ANGELICA LOPEZ TELLEZ, ALMA SALAS SANDOVAL
9:15-9:30	RAP24	DIAGNÓSTICO ACUÍCOLA EN MUNICIPIOS PRIORITARIOS DEL ESTADO DE MÉXICO	ALMA SALAS SANDOVAL, NORMA ANGELICA LOPEZ TELLEZ
9:30-9:45	RAP32	ESTUDIO PRELIMINAR EN LA CONSERVACIÓN A LARGO PLAZO DEL ESPERMA DE AJOLOTE AMBYSTOMA SPP: EVALUACIÓN DE MORFOLOGÍA POST-DESCONGELACIÓN	GALILEA DE JESÚS FONSECA GONZÁLEZ, HORACIO ÁLVAREZ GALLARDO, DAVID URBÁN DUARTE
9:45-10:00	RAP01	CARACTERIZACIÓN MICROBIANA DE LA RIZÓSFERA DE UN SISTEMA ACUAPÓNICO CON TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) Y JITOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM) MEDIANTE ANÁLISIS METAGENÓMICO	MAYRA YADIRA AGUILAR RAMIREZ, JOSÉ PABLO LARA ÁVILA, JUAN CARLOS RODRIGUEZ ORTÍZ, MAURICIO JESÚS ROMERO MÉNDEZ, PAOLA ELIZABETH DÍAZ FLORES
10:00-10:15	RAP25	EFFECTO DE LA INCLUSIÓN DE PIGMENTOS NATURALES SOBRE EL DESEMPEÑO Y EXPRESIÓN GÉNICA DE RESPUESTA INMUNE DE OREOCHROMIS NILOTICUS CULTIVADA EN UN SISTEMA BIOFLOC.	ANDRES ELIAS CASTRO CASTELLON, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, AIDA HAMDAN PARTIDA, MARTHA PATRICIA HERNÁNDEZ VERGARA, JORGE CASTRO MEJÍA, GERMÁN CASTRO MEJÍA, ARNULFO MISAE MARTÍNEZ MEINGÜER, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ,
10:15-10:30	RAP29	EFFECTO DEL SEXO GENÓMICO SOBRE EL PESO CORPORAL Y SUPERVIVENCIA AL SÍNDROME DE MANCHA BLANCA EN POSTLARVAS DE LITOPENAEUS VANNAMEI	HILARY ARLETT GORGONIO SÁNCHEZ , THANIA MEDRANO MENDOZA , LEOBARDO MONTOYA RODRÍGUEZ , BALTASAR FERNANDES GARCIA , ALEJANDRA CABALLERO ZAMORA , JUAN CARLOS QUINTANA CASARES , GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES

**SALA 9 JUEVES 23 DE OCTUBRE
ACUACULTURA**

Horario	Folio	Nombre del trabajo	Autor
10:30-10:45	RAP30	ANÁLISIS GENÓMICO DE LA RESISTENCIA AL SÍNDROME DE MANCHA BLANCA EN LITOPENAEUS VANNAMEI, CONSIDERANDO TIEMPO DE MUERTE Y CARGA VIRAL	THANIA MEDRANO MENDOZA, PSIQUE VICTORIA RIVERO MARTÍNEZ, LEOBARDO MONTOYA RODRÍGUEZ, ALEJANDRA CABALLERO ZAMORA, JUAN CARLOS QUINTANA CASARES, GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES
10:45-11:00	RAP31	HEREDABILIDAD PARA CARACTERÍSTICAS RELACIONADAS A LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA DEL CAMARÓN BLANCO DEL PACÍFICO	ANGEL ADOLFO RODRÍGUEZ BALDERAS, GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES, REYES LÓPEZ ORDAZ, WENDY ORTIZ PADILLA, JUAN CARLOS QUINTANA CASARES, ALEJANDRA CABALLERO ZAMORA



Área Acuícola y Pesquera

Presentaciones en cartel



Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RAP04	PRODUCCIÓN DE DAPHNIA PULEX EN EL LABORATORIO UTILIZANDO LAS MICROALGAS SCENEDESMUS SP. Y PINNULARIA SP. CON LEVADURA COMO SUPLEMENTO	JORGE CASTRO MEJIA, GERMÁN CASTRO MEJÍA, ANDRÉS ELÍAS CASTRO CASTELLÓN, ARNULFO MISAEL MARTÍNEZ MEINGÜER, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ, IRINA CRUZ CRUZ
RAP05	PRODUCCIÓN DE ARTEMIA FRANCISCANA CULTIVADA EN EL LABORATORIO CON PINNULARIA SP., PORPHYRIDIVM SP. Y DUNALIELLA SP. CON UN SUPLEMENTO DE LEVADURA.	JORGE CASTRO MEJIA, GERMÁN CASTRO MEJÍA, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, ANDRÉS ELÍAS CASTRO CASTELLÓN, ARNULFO MISAEL MARTÍNEZ MEINGÜER, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ, IRINA CRUZ CRUZ
RAP06	CULTIVO DE TILAPIA PARGO UNAM EN BIOFLOC A BAJA SALINIDAD Y A DIFERENTES DENSIDADES EN LABORATORIO	GERMÁN CASTRO MEJÍA, JORGE CASTRO MEJÍA, ARNULFO MISAEL MARTÍNEZ MEINGÜER, ANDRÉS ELÍAS CASTRO CASTELLÓN, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ, IRINA CRUZ CRUZ
RAP07	PRODUCCIÓN DE ARTEMIA FRANCISCANA ALIMENTADA CON PORPHYRIDIVM CRUENTUM Y PINNULARIA SP. A DIFERENTES CONCENTRACIONES A NIVEL LABORATORIO	JORGE CASTRO MEJIA, GERMÁN CASTRO MEJÍA, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, ANDRÉS ELÍAS CASTRO CASTELLÓN, ARNULFO MISAEL MARTÍNEZ MEINGÜER, IRINA CRUZ CRUZ, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ
RAP08	COMPARACIÓN DE GANANCIA EN TALLA, PESO, TCA, TIC, KM, Y EFICIENCIA ALIMENTARIA DE LA TILAPIA PARGO UNAM CULTIVADO EN BIOFLOC E INCORPORACIÓN DE LAS MICROALGAS SCENEDESMUS SP. Y PINNULARIA SP.	GERMÁN CASTRO MEJÍA, JORGE CASTRO MEJÍA, ARNULFO MISAEL MARTÍNEZ MEINGÜER, ANDRÉS ELÍAS CASTRO CASTELLÓN, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ, IRINA CRUZ CRUZ

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RAP12	EFFECTO DE LA SELECCIÓN SOBRE FRECUENCIAS ALÉLICAS DE SNPS ASOCIADOS CON RESISTENCIA AL SÍNDROME DE MANCHA BLANCA EN LITOPENAEUS VANNAMEI	DAVID LOZADA SALAS, THANIA MEDRANO MENDOZA, GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES, VITO ANTONIO MASTROCHIRICO FILHO, ALEJANDRA CABALLERO ZAMORA, JUAN CARLOS QUINTANA CASARES
RAP13	INFLUENCIA DE LA SALINIDAD EN EL CRECIMIENTO CELULAR DE PORPHYRIDIUM CRUENTUM BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO	ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, JORGE CASTRO MEJÍA, GERMAN CASTRO MEJÍA, ANDRES CASTRO CASTELLÓN, ARNULFO MISAEL MARTÍNEZ MEINGÜER, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, IRINA CRUZ CRUZ, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ
RAP15	EVALUACIÓN DE LA RESTRUCTURACIÓN POBLACIONAL SOBRE LA INHIBICIÓN SOCIAL DEL CRECIMIENTO EN LA ETAPA DE CRIANZA DE BETTA SPLENDENS	JOSÉ RICARDO SALINAS MOLLINEDO, PSIQUE VICTORIA RIVERO MARTÍNEZ, GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES, PEDRO OCHOA GALVÁN, DIANA ANDREA SANSORES GÓMEZ, DAVID ALBERTO MARTÍNEZ ESPINOSA
RAP16	CURVAS DE CRECIMIENTO DE BETTA SPLENDENS EN CONDICIONES DE LABORATORIO Y PRODUCCIÓN COMERCIAL	DIANA ANDREA SANSORES GÓMEZ, JOSÉ RICARDO SALINAS MOLLINEDO, PSIQUE VICTORIA RIVERO MARTÍNEZ, GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES, TATIANA ALHELÍ LUGO GARCÍA, DAVID ALBERTO MARTÍNEZ ESPINOSA
RAP18	EVALUACIÓN DE LA OPERATIVIDAD DE LA SELECCIÓN DE MARCAS CORPORALES DE PUNTIUS TETRAZONA EN CONDICIONES DE CAMPO	SERGIO OCTAVIO CHÁVEZ ANDRADE, PSIQUE VICTORIA RIVERO MARTÍNEZ, GABRIEL RICARDO CAMPOS MONTES, DAVID ALBERTO MARTÍNEZ ESPINOSA
RAP20	EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO Y TASA DE CONVERSIÓN ALIMENTICIA DE TILAPIAS ALIMENTADOS CON RACIONES RESTRINGIDAS-COMPENSADAS	GASPAR ROMÁN POOT LÓPEZ,

Jueves 23 de octubre

Presentación por autores 14:30-15:30

Folio	Nombre del trabajo	Autores
RAP21	HARINA DE PLÁTANO DOMINICO Y TAPIOCA COMO FUENTE DE CARBONO PARA EL CULTIVO DE BARBO TIGRE PUNTIUS TETRAZONA, EN BIOFLOC	JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ, SOFÍA HEREDIA FERNÁNDEZ, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, GERMAN CASTRO MEJÍA, GERMAN CASTRO MEJÍA
RAP22	HARINA DE LARVAS DE TENEBRIO MOLITOR COMO FUENTE DE CARBONO EN BIOFLOC PARA EL CULTIVO DE CAMBARELLUS MONTEZUMAE	JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORREZ, REYNA PERLA PAREDES CHÁVEZ, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, ROCÍO PARRA LACA, DANIEL BECERRIL CORTÉS, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, GERMAN CASTRO MEJÍA, JORGE CASTRO MEJÍA
RAP26	COMPOSICIÓN DE LAS COMUNIDADES ZOOPLANCTÓNICAS ASOCIADAS AL CULTIVO DE HEROS SEVERUS (HECKEL, 1840) EN UN SISTEMA BIOFLOC.	ANDRES ELIAS CASTRO CASTELLON, JORGE CASTRO MEJÍA, GERMÁN CASTRO MEJÍA, ARNULFO MISAEAL MARTÍNEZ MEINGÜER, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, MARÍA DEL CARMEN MONROY DOSTA, JOSÉ ANTONIO MATA SOTRES, JOSÉ ALBERTO RAMÍREZ TORRES, IRINA CRUZ CRUZ
RAP28	EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO, BIENESTAR Y EFICIENCIA ALIMENTICIA DE ASTRONOTUS OCELLATUS, MELANOCHROMIS SP, CYPRINUS CARPIO Y OREOCHROMIS NILOTICUS CULTIVADOS EN BIOFLOC.	ARNULFO MISAEAL MARTINEZ MEINGÜER, GERMÁN CASTRO MEJÍA, JORGE CASTRO MEJÍA, ANDRÉS ELÍAS CASTRO CASTELLÓN, ANA FERNANDA FLORES GONZÁLEZ, JOSE ALBERTO RAMÍREZ TORRES, IRINA CRUZ CRUZ,

