



19 DE OCTUBRE 2022

SESIÓN 1. ORAL VIRTUAL

LINK: Pendiente

Moderadora: Dra. Talina Olivia Martínez Martínez - INIFAP

Horario	Nombre Socio	Título Resumen	Categoría	Fitopatógeno	Área Temática
16:30-16:45	Jose Manuel Soria	EVALUACIÓN <i>in vitro</i> DE CUATRO AGENTES DE BIOCONTROL Y UN AGENTE QUÍMICO CONTRA <i>Pectobacterium carotovorum</i>	Tesis Maestría	Bacterias	Agricultura orgánica
16:45-17:00	Guadalupe Osiris Perez	AISLAMIENTO DE BACTERIAS ASOCIADAS A PUDRICIÓN EN AGAVE MEZCALERO, EN LA REGIÓN DE SAN ANDRES, MALINALCO, ESTADO DE MÉXICO	Tesis Licenciatura	Bacterias	Diagnóstico (taxonomía y etiología)
17:00-17:15	Errikka Patricia Cervantes	CORRELACIÓN ENTRE LA FILOGENIA Y LA POTENCIAL PATOGENICIDAD EN HUMANOS EN CEPAS TIPO DEL GÉNERO <i>Bacillus</i>	Tesis Licenciatura	Bacterias	Diagnóstico (taxonomía y etiología)
17:15-17:30	Francisco Palemón	TRAMPEO DE <i>Phytophthora</i> sp., EN EL AGUA DE IRRIGACIÓN DE LA PRESA DEL MUNICIPIO DE TEPECOACUILCO DE TRUJANO, GUERRERO, MÉXICO	Tesis Maestría	Oomycetes	Epidemiología y ecología
17:30-17:45	Candelario Ortega	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN BIOLÓGICA Y MOLECULAR DE <i>Opuntia virus 2</i>	Tesis Doctorado	Virus	Diagnóstico (taxonomía y etiología)
17:45-18:00	Betsabe Leon	METABOLITOS SECUNDARIOS DE HONGOS ENDÓFITOS CON CAPACIDAD ANTIFÚNGICA HACIA <i>Penicillium digitatum</i> Y PARA EL CONTROL DEL MOHO VERDE EN FRUTOS DE MANDARINA EN POSCOSECHA	Otros	Hongos	Manejo de Enfermedades



19 DE OCTUBRE 2022

SESIÓN 2. ORAL VIRTUAL

LINK: Pendiente

Moderadora: Dra. Claudia Tania Lomas Barrié - INIFAP

Horario	Nombre Socio	Título Resumen	Categoría	Fitopatógeno	Área Temática
16:30-16:45	Edgar David Carrillo	LAS PROTEÍNAS CON DOMINIO CFEM (Common Fungal Extracellular Membrane) DE <i>Neofusicoccum parvum</i> Y SU POSIBLE PARTICIPACIÓN EN EL PROCESO DE INFECCIÓN EN <i>Liquidambar styraciflua</i>	Tesis Maestría	Hongos	Biología molecular
16:45-17:00	Andrea Denisse Martinez	DIVERSIDAD Y MINERÍA GENÓMICA DE ESPECIES TIPO DEL GÉNERO <i>Bacillus</i> PARA LA BÚSQUEDA DE GENES ASOCIADOS AL CONTROL BIOLÓGICO	Tesis Licenciatura	Hongos	Diagnóstico (taxonomía y etiología)
17:00-17:15	María del Carmen Ramírez	AISLAMIENTO DE HONGOS ASOCIADOS A LA PUDRICIÓN DEL PEDÚNCULO DEL AGUACATE Hass; EN TRES MUNICIPIOS DEL ESTADO DE MÉXICO	Tesis Maestría	Hongos	Diagnóstico (taxonomía y etiología)
17:15-17:30	Lizette Serrano	EVALUACIÓN <i>in vitro</i> DE ALTERNATIVAS NATURALES EN EL CONTROL CON HONGOS FITOPATÓGENOS QUE AFECTAN AL JITOMATE SALADATTE	Tesis Maestría	Hongos	Inocuidad
17:30-17:45	Jire Ajeleth Muñoz	ENZIMAS PROTEASAS RELACIONADAS CON LA PATOGENICIDAD DE <i>Fusarium</i> sp. ASOCIADO AL ESCARABAJO AMBROSIAL <i>Xylosandrus morigerus</i> : UNA APROXIMACIÓN <i>in silico</i> Y EXPERIMENTAL	Tesis Maestría	Hongos	Interacciones Planta
17:45-18:00	Amelia Cristina Montoya	USO DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS PARA EL CONTROL BIOLÓGICO DE <i>Fusarium</i> sp. AISLADO DEL CULTIVO DE CHILE.	Profesional	Hongos	Manejo de Enfermedades



20 DE OCTUBRE 2022

SESIÓN 3. ORAL VIRTUAL

LINK: Pendiente

Moderadora: Dra. Alondra Díaz - ITSON

Horario	Nombre Socio	Título Resumen	Categoría	Fitopatógeno	Área Temática
16:30-16:45	Aida Rubi Cruz	HONGOS ASOCIADOS A LA PUDRICIÓN DEL COGOLLO DE <i>Agave convallis</i> EN OAXACA, MÉXICO.	Otros	Hongos	Interacciones Planta
16:45-17:00	Margarita Juárez	BÚSQUEDA DE GENES QUE CODIFICAN PARA PROTEASAS EN EL GENOMA DE <i>Hemileia vastatrix</i> E IMPLICACIONES EN EL DESARROLLO DE LA ROYA DEL CAFÉ.	Profesional	Hongos	Interacciones Planta
17:00-17:15	Maria Edith Ortega	CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA Y GENÓMICA DE <i>Bacillus cabrialesii</i> TE3T Y SU CEPA MUTANTE	Tesis Licenciatura	Hongos	Manejo de Enfermedades
17:15-17:30	Omar Jiménez	INHIBICIÓN <i>in vitro</i> DE <i>Sclerotium rolfsii</i> MEDIANTE EL USO DE QUITOSANO	Tesis Doctorado	Hongos	Manejo de Enfermedades
17:30-17:45	Juan Alca Zavala	IDENTIFICACIÓN DE HONGOS ENDÓFITOS CON CAPACIDAD ANTAGÓNICA DEL MOHO GRIS DE LA VID ( <i>Botrytis cinerea</i> )	Otros	Hongos	Endófitos



20 DE OCTUBRE 2022

SESIÓN 4. ORAL VIRTUAL

LINK: Pendiente

Moderadora: Dra. Cristina Montoya - ITSON

Horario	Nombre Socio	Título Resumen	Categoría	Fitopatógeno	Área Temática
16:30-16:45	María del Carmen Corona	CONTROL DE LA MARCHITEZ VASCULAR EN <i>Agave cupreata</i> , MEDIANTE TRATAMIENTOS BIORRACIONALES	Tesis Doctorado	Hongos	Manejo de Enfermedades
16:45-17:00	Mairel Valle	PROPUESTA DE CONTROL POSCOSECHA DE <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> CON PRODUCTOS ALTERNATIVOS EN MANGO VAR. ATAULFO DE ATOYAC DE ÁLVAREZ, GUERRERO, MÉXICO	Tesis Licenciatura	Hongos	Manejo de Enfermedades
17:00-17:15	José Terrones	CONTROL QUÍMICO DE <i>Botrytis cinerea</i> EN EL CULTIVO DE FRAMBUESA BAJO CONDICIONES DE CAMPO	Profesional	Hongos	Manejo de Enfermedades
17:15-17:30	Nohemí Carreras	ESCARABAJOS COMO VECTORES DE HONGOS FITOPATÓGENOS: <i>Fusarium</i> sp. AISLADO DEL ESCARABAJO AMBROSIAL <i>Xylosandrus morigerus</i>	Profesional	Hongos	Vectores
17:30-17:45	José Terrones	INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO <i>in vitro</i> DE <i>Botrytis cinerea</i> AISLADO DE ZARZAMORA UTILIZANDO PRODUCTOS BIOLÓGICOS	Profesional	Hongos	Manejo de Enfermedades