



Asociación
Latinoamericana
de Micología



X

Congreso Latinoamericano de Micología Chile 2020

Programa póster - video



Asociación
Latinoamericana
de Micología



Programa póster - video

Leyenda colores póster- videos	Biodiversidad y Ecología
	Biotechnología
	Colecciones de cultivos
	Control de hongos
	Educación y divulgación
	Fitopatología
	Genética y Genómica
	Hongos comestibles y medicinales
	Micología Médica
	Micorrizas
	Taxonomía y Filogenia

	nº	Sábado 12 de Diciembre	Nombre del autor
Posters-Videos 16:30-17:30	1	Diversidad y patrones de distribución de hongos poroides habitantes de madera: El caso de estudio de Chile	Acevedo Brandon Mario
	2	Manejo y conservación de hongos poroides habitantes de madera: visión e indicadores	Acevedo Brandon Mario
	3	Diversidad de macromicetos de una región de las Altas Montañas, Veracruz, México	Navarro Rodríguez Ana María del Pilar
	4	Biochemical characterization of <i>Lepista sordida</i> GMA-05 and <i>Trametes hirsuta</i> GMA-01: Two mushroom strains isolated in Brazil	Aranha Guilherme Mauro
	5	Fungos conidiais do folheto como espécies indicadoras em uma floresta serrana no agreste de Pernambuco, Brasil	Barbosa Marcela Alves
	6	Diversidad de hongos endófitos y saprobios asociados a <i>Cyathea tuerckheimii</i> , en bosque mesófilo de montaña, en el centro de Veracruz, México.	Belingeri María Emilia
	7	Nuevas adiciones, y retos, de la diversidad fúngica en el Perú	Bonilla Deny Vanessa
	8	Comparación de dos técnicas para la detección de esporas fúngicas ambientales en un campus universitario de la ciudad de Cali, Colombia	Caicedo Luz Dary
	9	Dinámica de la calidad del aire y su relación con las comunidades líquénicas en gradientes de intervención en la ciudad de Ibagué-Colombia	Torres-Benítez Alfredo
	10	Primer acercamiento a los Hongos entomopatógenos del piedemonte Casanareño en Colombia	Velandia Luz
	11	Caracterización Fúngica de Cultivos Experimentales de Quinoa (<i>Chenopodium Quinoa</i>) en el Departamento de Boyacá, Colombia	Chiquillo-Pompeyo Camilo
	12	Diversidad de hongos anamorfos en restos vegetales de Quercus en México	Delgado Zúñiga José Pablo
	13	Estudio diagnóstico sobre macrohongos: innovaciones biotecnológicas, su protección legal	Dávila Giraldo Lina Rocío
	14	Hongos del género <i>Umbelopsis</i> (Umbelopsidales, Mucoromycotina, Mucoromycota) y su potencial para la síntesis de lípidos.	Pildain María Belén
	15	Producción de micotoxinas de <i>Alternaria</i> sobre sustrato natural: Manzana, Pera y Uva	Pose Graciela Noemí
	16	Evaluación de hongos endófitos septados oscuros sobre el cultivo de tomate. Desarrollo potencial como biofertilizantes	Caset María Laura
	17	Produção de L-asparaginase por fungos endofíticos de plantas da Mata Atlântica (REBIO de Pedra Talhada), Brasil	Cavalcante de Oliveira Larissa
	18	Determinación de compuestos fenólicos y actividad antioxidante intra y extracelular del hongo <i>Cordyceps militaris</i> cultivado en un medio a base de melaza de caña de azúcar	Cerri Maria Luísa
	19	Lichenes of <i>Thermothelomyces thermophilus</i> LMBC 162: scaling up for bioreactor and effects of temperature and pH	Contato Alex Graça
	20	Surveying potential antagonists for biocontrol of <i>Austropuccinia psidii</i> : urediniophylous <i>Fusarium</i> spp. from Brazil	Andrade Priscila Raiane Assunção de
	21	Tripulantes fúngicos: Un viaje hacia el intercambio y la apropiación del conocimiento científico	Dávila G. Lina Rocío
	22	Primera determinación de <i>Cylindrocarpon destructans</i> (Zinss) Scholten en raíces necrosadas de plantines de Lengua (<i>Nothofagus pumilio</i>), región de Aysén, Chile.	Arancibia, C Rosa Olivia
	23	Adições ao catálogo de FANC (fungos alimentícios não convencionais) de Angatuba e região (sudoeste de São Paulo, Brasil)	Trierveiler-Pereira Larissa
	24	Conociendo a sus enemigos de antemano: <i>Acrocomia aculeata</i> - una palmera nativa promisorio para la producción de biocombustible - hospedera de una microbiota patogénica diversa en Brasil	Bracale Marina Faria
	25	Diversidade de macrofungos (Ascomycota e Basidiomycota, Fungi) em um fragmento florestal urbano de Sorocaba, SP, Brasil.	Gianolla Santos Samantha
	26	Propuestas para el aprovechamiento de hongos comestibles silvestres en el Centro de México	Burrola-Aguilar Cristina
	27	Caracterización fisicoquímica, sensorial y micológica del kéfir de agua en jugos de frutas tropicales	Caicedo Luz Dary
	28	Hongos como potencial fuente de extractos antibacterianos	Cruz Darío Javier
	29	Evaluación del valor nutricional y bioactividad de basidiomas silvestres, sustrato gastado y micelio de <i>Lentinus crinitus</i> (L) Fr	Dávila Giraldo Lina Rocío
	30	Diversidad de hongos ectomicorrízicos asociados a rodales de diferentes edades de <i>Pinus patula</i> dentro de la zona de influencia del Parque Nacional Cofre de Perote, Mexico	Baeza Guzmán Yajaira
	31	Avances en la formación de ectomicorrizas en <i>Pinus teocote</i> y <i>P. montezumae</i> inoculados con dos especies de hongos	Cruz-Gutiérrez Roberta
	32	El género <i>Oudemansiella</i> en la Argentina: identificación morfológica y molecular	Alberti María Melisa
	33	Análisis de la importancia y diversidad filogenética del género <i>Morchella</i> en el centro de México para mejorar su aprovechamiento y conservación	Argüelles-Moyao Andrés
	34	Categorizando especies de Polyporales (Basidiomycota) do Brasil de acordo com critérios da IUCN	Gibertoní Tatiana
	35	Estudio taxonómico, sistemático y molecular de las especies del género <i>Hysterangium</i> de algunas localidades de México	Báez Ivonne

nº	Domingo 13 de Diciembre	Nombre del autor
1	Delimitación morfológica de especímenes del género <i>Rhytidhysteron</i> (Ascomycota, Hysteriales) relacionados a la flora de "Las Yungas" de Argentina	Diez del Valle Flavia V.
2	Species diversity of wild edible mushrooms from Brazil based on DNA barcoding	Drewinski Mariana de Paula
3	Identificación de hongos filamentosos y levaduras de las arenas de las pirámides en Egipto	Echevarría Lourdes
4	First steps to understand the role of ectomycorrhizae in the restoration of subtropical coastal zones	Ernzen João Paulo
5	Corticolous Myxobiota of Anthropized Areas in Recife (Pernambuco, Brazil)	Estelita Vogeley Alves de Sá Camila
6	Comunidades endofíticas foliares fúngicas en <i>Brassica napus</i> L. bajo estrés abiótico	Gaiser Rocío Florencia
7	Study of the mycobiota from two La Plata buildings	Gámez-Espinosa Erasmo
8	Avaliação do cultivo de <i>Psilocybe cubensis</i> em substrato contendo borra de café	García Luíze
9	Fungos poroides (Agaricomycetes, Basidiomycota) no Campus Lagoa do Sino da UFSCar e áreas adjacentes no Sudoeste Paulista, Brasil	Leroux João Pedro Nogueira
10	Biología de una especie de <i>Cordyceps</i> críptica del linaje <i>Cordyceps militaris</i> , distribuida en bosques de encino del Centro de México	López Lorena
11	Diversidad de la familia Hymenochaetaceae (Agaricomycetes) en el Paraguay	Rajchenberg Mario
12	Extracción de sustancias bioactivas de <i>Pleurotus ostreatus</i> (Pleurotaceae) por maceración dinámica	Duarte-Trujillo Astrid Stefanía
13	Diferencias en los perfiles de compuestos volátiles en una interacción hongo-hongo	Escudero Leyva Efraín
14	Acaulospora longula application releases organic fertilization to increase the foliar flavonoids concentration in <i>Passiflora cincinnata</i> Mast	Falcão Eduarda Lins
15	Hongos aislados de neumatóforos de mangles de las lagunas de Tampamachoco y El Ostión en Veracruz, México, y su potencial antibacteriano y antiproliferativo.	González Solís Rosalba
16	Evaluation of anticancer activity of selected polypore medicinal mushrooms: <i>Grifola gargal</i> (GG), <i>G. sordulenta</i> (GS), <i>G. frondosa</i> (GF) and <i>Ganoderma lucidum</i> (GL) in two kind of biomass sources: fruiting bodies (FB) and biotransformed wheat grains (BWG)	Kaczor Józef
17	Síntesis de invertasa por <i>A. niger</i> para la producción de fructooligosacáridos (prebióticos) a partir de descartes de zanahoria	Guerra Laureana
18	Evaluación de la capacidad de degradación del herbicida 2,4-D por cepas fúngicas del género <i>Penicillium</i> spp. aisladas de suelos expuestos a plaguicidas	Magnoli Karen
19	Identificación de dos cepas de <i>Fusarium</i> productoras de pigmentos aisladas de <i>Bemisia aff tabaci</i> (Hemiptera: Aleyrodoidea).	Márquez-Fernández Olivia
20	Some observations of specimens deposited in the phytopathological herbarium "verlande duarte silveira" in the state of Rio de Janeiro	Inácio Carlos Antonio
21	Breve historia de la micología en Colombia	Lancheros-Redondo Héctor
22	Pérdidas en el rendimiento de cuatro cultivares de soja asociadas a la mancha anillada (<i>Corynespora cassiicola</i>) en la Altillanura plana Colombiana	López-Cardona Nathali
23	<i>Hemileia vastatrix</i> - o fungo causador da ferrugem do cafeeiro: um novo hospedeiro de <i>Cryptococcus depauperatus</i> ?	Guterres Debora Cervieri
24	<i>Corynespora cassiicola</i> (Berk. & M.A. Curtis) un hongo patógeno emergente en el cultivo de la soja en los Llanos Orientales de Colombia	López-Cardona Nathali
25	Efecto de la temperatura en el crecimiento de cepas de <i>Alternaria tenuissima</i> , aisladas a partir de nueces afectadas por Necrosis Apical Marrón, sobre un medio de cultivo elaborado en base a nueces	Marangi María
26	Efecto del congelamiento (-80°C) de basidiomicetes de importancia alimenticia y biotecnológica sobre granos estériles para su preservación a largo plazo	Pose Graciela Noemí
27	Actividad antioxidante de extractos de hongos comestibles silvestres	González-Morales Azucena
28	Leveduras do gênero <i>Trichosporon</i> : caracterização, fatores associados à virulência e susceptibilidade antifúngica de isolados nosocomiais	Lara Bruna Rossini
29	<i>Lactifluus</i> sp. + <i>Guapira opposita</i> es un nuevo registro de ectomicorriza para Brasil	Genebra Carina C.
30	Efecto del cultivo previo en el desarrollo de la simbiosis micorrízica arbuscular en <i>Tagetes erecta</i> y su relación con el contenido de aceites esenciales	Hernández Ulysses
31	Identificación de hongos micorrizogénicos arbusculares en <i>Gladiolus grandiflorus</i> L.	Lara Ma Blanca Nieves
32	Una nueva especie de <i>Fusarium</i> asociada a la malformación del mango en Brasil	F. Nobrega Thaisa
33	Resolvendo uma antiga lacuna em estudos filogenéticos moleculares de fungos: Apresentando o Gene-Connector, um novo aplicativo Web para acessar e organizar dados filogenéticos	Galvão-Elias Samuel
34	<i>Fistulina pumiliae</i> , una nueva especie asociada a <i>Nothofagus pumilio</i> en Patagonia (Argentina)	Pildain María Belén
35	Identificación de especies del género <i>Fusarium</i> mediante técnicas moleculares y filogenéticas	Lara Ma Blanca Nieves

Posters-Videos
16:15-17:15

	nº	Lunes 14 de Diciembre	Nombre del autor
	1	El orden Xylariales (Ascomycota) en el Ecuador: riqueza, distribución y retos	Navas-Muñoz Daniel
	2	Diversidad de mycena bioluminescentes (Basidiomycota, Mycenaceae) de sul de Brasil	Neves María Alice
	3	El género <i>Agaricus</i> (Agaricaceae) en México, con énfasis en el estado de Veracruz	Palestina Elvia Naara
	4	Crecimiento y esporulación de <i>Paraboeremia</i> sp. LY 38.7 en medios de cultivo a base de residuos de tejidos vegetales	Peralta María Patricia
	5	Estudio morfológico y ecológico del género <i>Cordyceps</i> s. l. (Ascomycota: Hypocreales) del Centro de México	Pérez Juan Carlos
	6	Hongos macroscopicos en tres localidades del departamento del Cauca, Colombia	Piamba Holly Evelyn
	7	Ensamblaje y Anotación de la Cepa Estándar (CE) de <i>Metarhizium brunneum</i>	Piña Torres Iván Horacio
	8	<i>Gigaspora albida</i> N. C. Schenck & G. S. Sm. optimize the production of total foliar saponins in <i>Passiflora setacea</i> DC	Muniz Brena Coutinho
	9	Evaluación de la actividad antioxidante de polisacáridos extraídos de <i>Ganoderma cf. australe</i>	Muñoz-Castiblanco Tatiana
	10	Detecção de fenoloxidasas de Agaricomycetes (Basidiomycota) coletados no Norte e Nordeste do Brasil	Gibertoni Tatiana
	11	Silenciamiento del gen GAL80 en aislado natural de levadura aumenta la producción de xilitol	Patiño Margareth
	12	Identificación de una nueva especie biotecnológicamente relevante de <i>Paraboeremia</i> aislada de las Yungas argentinas	Peralta Maria Patricia
	13	Descripción de características de cultivo y rastreo de actividad lacasa de cinco especies de hongos políporos (Basidiomycota) de Ibagué, Tolima, Colombia	Pérez Núñez Angie Valentina
	14	Aislamiento de nuevas cepas fúngicas autóctonas para la producción de enzimas de interés industrial	Melnichuk Natasha
	15	Basidiomas de hongos cultivados como fuentes de productos naturales que inhiben la producción de fumonisina B1 y ácido fusárico en <i>Fusarium</i> spp.	Merel Daniel
	16	Micolab UFSC más allá de las paredes de la universidad	Neves María Alice
	17	Para que serve um fungo? Etapa 1 – O que as pessoas sabem sobre os fungos?	Prado-Elias Amanda
	18	Patogenicidad de hongos asociados al deterioro radical en el cultivo de banano en Costa Rica	Granados Montero María
Posters-Videos 16:15-17:15	19	Elucidating the taxonomic placement of a potential weed biocontrol fungus: taxonomic reassessment of <i>Ceratobasidium lantanae-camarae</i>	Ferreira Bruno Wesley
	20	Black spine-disease of <i>Opuntia microdasys</i> : a novel fungus causing a novel disease on an ornamental cactus	Pereira Caio Mattos
	21	Temperatura de crescimento micelial in vitro de Cogumelos comestíveis silvestres do Brasil	Pires Marina
	22	Compuestos bioactivos identificados en el hongo comestible <i>Neolentinus lepideus</i> y su contribución a la capacidad antioxidante	Gaitán-Hernández Rigoberto
	23	Especies del género <i>Amanitade</i> la sección Phalloideae asociadas a los micetismo mortales en México	Ramírez Terrazo Amaranta
	24	Primer aislamiento de <i>Cryptococcus neoformans</i> var. <i>grubbi</i> Patron molecular VNI heces de Columba livia, en la Plaza Alfonso López, Valledupar, Colombia	Martínez Rosalba
	25	Levantamento epidemiológico de esporotricose felina identificada no ano de 2019 na Cidade de Governador Valadares-MG	Póvoa Victor Negrão
	26	Diversidad de micorrizas arbusculares asociadas a plantas leñosas en áreas perturbadas por minería de oro y platino en Condoto, Chocó, Colombia	Mosquera Robinson Stiwa
	27	Desenterrando las ectomicorrizas de la restinga brasileña: dos <i>Tomentella</i> peculiares asociadas con <i>Guapira opposita</i>	N. M. Furtado Ariadne
	28	Composição de Fungos Micorrízicos Arbusculares (Glomeromycota) em um brejo de altitude no semiárido do Brasil	Oliveira Naasson Victor Laurentino de
	29	Inoculación de endomicorrizas nativas de Coahuila con fertilización química reducida en plantas de chile serrano	Paredes Jácome José Rafael
	30	Arbuscular mycorrhizal fungi and organic fertilizers maximize the production of total foliar saponins in sweet passion fruit	Pereira Ariane Silva
	31	Hongos micorrízicos arbusculares asociados a plántulas de <i>Cedrela odorata</i> L.	Solis-Ramos Laura Yesenia
	32	Taxonomy of <i>Clavulina</i> Schroet. (Clavulinaceae, Cantharellales, Basidiomycota) in the Atlantic Forest of Santa Catarina, Brazil	Mattana Ferst Lara
	33	New species of <i>Lentaria</i> (Lentariaceae, Gomphales) from Brazil	Meiras-Otoni A.
	34	Caracterización del agente causal de la pudrición negra en raíz de <i>Persea americana</i> Miller variedad drymifolia	Mendoza Juan
	35	Estudos taxonômicos e filogenéticos de <i>Mycobonia</i> e <i>Pseudofavolus</i> (Polyporaceae, Basidiomycota) no Brasil	Palacio Melissa
	36	Diversidade de fungos gasteroideis (Agaricomycetes, Basidiomycota) no estado de São Paulo (Brasil): novos registros	Trierveiler-Pereira Larissa

nº	Martes 15 de Diciembre	Nombre del autor
1	Micofagia por mamíferos de pequeno porte no Brasil: estado da arte e dados adicionais	Silva Emily dos Santos
2	Inovação no monitoramento de macrofungos em ecossistemas de altitude de Santa Catarina através da ciência cidadã	Titton Mahatma
3	<i>Circinella lampensis</i> : una nueva especie para el género <i>Circinella</i> de Chile	Eduardo Alvarez
4	Contribución al conocimiento de la diversidad de macrohongos del Cerro la Palma, Chalatenango, El Salvador	Vásquez Díaz Roberto Amado
5	Líquens em uma região de Manguezais no sul do Brasil	Weiss Pâmela
6	Diversidad de endófitos <i>Epichloë</i> y gramíneas hospedante nativas y naturalizadas en el Cono Sur	Zabaleta Gabriela
7	Sistemas acuáticos de Cali (Colombia) como fuente de levaduras productoras de lípidos y/o pigmentos	Ramirez-Castrillon Mauricio
8	Effect of metal ions and industrial-common substances on the activity of β -glucosidase produced by <i>Aspergillus fumigatus</i>	Ratuchne Aline
9	Descoloração de efluente têxtil por espécies de fungos Agaricomycetes isolados da Caatinga, Pernambuco-Brasil	Santos Neto Isaías José
10	El tiempo de incubación del rojo de nilo antes de la lectura de fluorescencia influye en la cuantificación de lípidos de levaduras	Ramirez-Castrillon Mauricio
11	Potencial biotecnológico de las micorrizas arbusculares en tempate (<i>Jatropha curcas</i>)	Solís Ramos Laura
12	Comportamiento in vitro de hongos endófitos septados oscuros (DSE) aislados de un ambiente impactado con hidrocarburos frente a kerosene	Ureta Suelgaray Fernando Javier
13	¿Existe relación entre la utilización de derivados de petróleo por los hongos septados oscuros (DSE) y la producción de surfactantes?	Ureta Suelgaray Fernando Javier
14	Comportamiento in vitro de hongos endófitos septados oscuros (DSE) aislados de un ambiente impactado con hidrocarburos frente a aceite lubricante sintético	Ureta Suelgaray Fernando Javier
15	Evaluación de la producción de basidiomas de <i>Trametes</i> spp. aisladas de los bosques de Boyacá (Colombia) mediante el cultivo in vitro aprovechando residuos agroindustriales	Valencia Yenny
16	Nuevos registros de hongos políporos para la región del Tolima (Colombia) y producción de exopolisacáridos por fermentación líquida (FEL)	Zambrano Cristian Javier
17	Estudios sobre el cultivo de levaduras oleaginosas creciendo en medios modelos y residuo agroindustrial	Valdés Gabriela
18	Revisión de la riqueza de especies de líquenes citadas entre 1858 – 2020 en el Parque Nacional Pico de Orizaba, México.	Sorcía-Navarrete Paola
19	Establecimiento de un método de preservación a largo plazo de cepas hongos descomponedores de madera (Basidiomycota)	Vidal Henao Daniela
20	Efecto de los exudados del endofito de vástago <i>Epichloë</i> en el crecimiento in vitro de hongos septados oscuros aislados de raíces de <i>Bromus auleticus</i>	Terlizzi Natalia Luisa
21	Primer informe de mancha hoja y antracnosis causada por <i>Pestalotiopsis</i> sp. sobre fresa en Puebla, México y su control in vitro.	Romero Omar
22	Identificación de hongos patógenos de importancia en cultivo de <i>Agaricus bisporus</i> (J.E. Lange, 1946) en las Vigas de Ramírez, Veracruz	Salinas Alejandro
23	Aislamiento, identificación y patogenicidad de hongos asociados a la muerte de plantas de fresa variedad Festival en Costa Rica	Granados Montero María
24	Valorización de residuos lignocelulósicos de la región andina de Patagonia (Argentina) para el cultivo de <i>Lentinula edodes</i> (Shiitake)	Roggero Luque Juan Manuel
25	Caracterización micelial de heterocariontes de champiñón (<i>Agaricus bisporus</i>) obtenidos de parentales silvestres mexicanos	Salmones Dulce
26	Caracterización de <i>Morchella rufobrunnea</i> para Cundinamarca (Colombia) y estandarización de las condiciones nutricionales para su producción sobre sustratos agrícolas.	Sánchez Juan Andrés
27	<i>Aspergillus</i> resistentes a azoles aislados en Chile	Eduardo Álvarez
28	Infecções fúngicas invasivas em pacientes oncológicos internados em Hospital Público Infantil de São Paulo, Brasil	Ramos, T.B. Regina
29	Efecto inhibitorio de nanopartículas de cobre suspendidas en extractos de Moringa oleífera sobre cepas de <i>Candida</i> sp.	Romero Pineda Maria Fernanda
30	Soil microbiota promotes establishment and ectomycorrhizae formation of <i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz (Nyctaginaceae) in native soil	Slodkowski Marivane Celmer
31	Two mycoparasitic <i>Paranectriella</i> with rust fungal hosts	Saavedra Laura Maritza
32	Contribuciones a la discusión actual de las secciones del género <i>Cortinarius</i> : aportes a la controvertida sección Myxotelamonía asociada a los bosques de Nothofagaceae de América del Sur	Barroetaveña Carolina
33	Identificación molecular y caracterización toxicológica de especies de <i>Penicillium</i> aisladas del empuje de embutidos secos artesanales producidos en Mendoza, Argentina	Temperini Carolina
34	Sete novos registros de espécies de <i>Usnea</i> (Parmeliaceae, Ascomycota) para o estado de Santa Catarina, sul do Brasil	Tillmann Milena Carolini
35	Can adult plants of <i>Guapira opposita</i> (Vell.) Reitz (Nyctaginaceae) influence seedling growth in Restinga?	Slodkowski Marivane Celmer
36	Presencia de <i>Badhamia melanospora</i> Speg (Phasariales, Phasaraceae) en cinco especies de cactus en el suroeste de Puerto Rico.	Pérez-Laguillo Oscar

Posters-Videos
16:15-17:15