

Tania Raymundo

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5996406/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

38
papers

205
citations

1307594

7
h-index

1199594

12
g-index

41
all docs

41
docs citations

41
times ranked

286
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Fomitiporia cupressicola sp. nov., a parasite on Cupressus arizonica, and additional unnamed clades in the southern USA and northern Mexico, determined by multilocus phylogenetic analyses. Mycologia, 2012, 104, 880-893.	1.9	31
2	Two undescribed species of Phylloporia from Mexico based on morphological and phylogenetic evidence. Mycological Progress, 2011, 10, 341-349.	1.4	29
3	Identification and biofilm development by a new fungal keratitis aetiologic agent. Mycoses, 2019, 62, 62-72.	4.0	16
4	Coltriciella sonorensis sp. nov. (Basidiomycota, Hymenochaetales) from Mexico: evidence from morphology and DNA sequence data.. Mycological Progress, 2012, 11, 181-189.	1.4	12
5	The family <i>Hymenochaetaceae</i> from México 4. New records from Sierra de lamos“Río Cuchujaqui biosphere reserve. Mycotaxon, 2009, 110, 387-398.	0.3	10
6	Aphylloporoid fungi from Sonora, México 2. New records from Sierra de lamos“Río Cuchujaqui Biosphere Reserve. Mycotaxon, 2013, 122, 51-59.	0.3	8
7	<i>Hymenochaetaceae</i> from México 6. A new <i>Fuscoptoria</i> species from the Sonoran desert. Mycotaxon, 2013, 125, 37-43.	0.3	6
8	<p>Ascomycetes (Fungi) from the relic forest of Fagus grandifolia subsp. mexicana in eastern Mexico.</p>Phytotaxa, 2019, 418, 1-41.	0.3	6
9	El gnero Rhytidhysteron (Dothideomycetes, Ascomycota) en México. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	6
10	New records of <i>Ascomycota</i> from tropical dry forest in Sonora, Mexico. Mycotaxon, 2017, 132, 421-432.	0.3	5
11	Three new species of Rhytidhysteron (Dothideomycetes, Ascomycota) from Mexico. MycoKeys, 2021, 83, 123-144.	1.9	5
12	<p>Periconia citlaltepeltensis sp. nov. (Periconiaceae,) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overlock 10 Tf 50 30</p>Phytotaxa, 2020, 459, 235-247.	0.3	5
13	La familia Sarcoscyphaceae (Pezizales, Ascomycota) en México. Acta Botanica Mexicana, 2019, , .	0.3	5
14	Nuevos registros de Hypocreales (Sordariomycetes, Ascomycota) del bosque mesófilo de montaña de la Sierra Alta Hidalguense en México. Acta Botanica Mexicana, 2017, , 39-57.	0.3	4
15	Hymenochaete cifuentesii, H. potosina, and H. raduloides spp. nov. from the tropical dry forest of Mexico. Mycotaxon, 2018, 133, 499-512.	0.3	3
16	Purpureocillium roseum sp. nov. A new ocular pathogen for humans and mice resistant to antifungals. Mycoses, 2021, 64, 162-173.	4.0	3
17	Hongos asociados al mangle rojo Rhizophora mangle (Rhizophoraceae) en la Reserva de la Biosfera Isla Cozumel, Quintana Roo, México. Acta Botanica Mexicana, 2021, , .	0.3	3
18	Primer registro de Unguiculariopsis ravenelii (Leotiomycetes, Ascomycota) en México. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	3

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	El género Hypoxylon (Xylariales, Ascomycota) en el bosque tropical caducifolio de cuatro Áreas Naturales Protegidas de México. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	3
20	<p>New records of Ascomycetes from the Tropical Montane Cloud Forests of eastern Mexico. Phytotaxa, 2020, 454, 161-185.</p>	0.3	3
21	Ascomicetos del bosque mesófilo de montaña de Honey, Puebla de los Ángeles, México. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	3
22	El género Daldinia (Sordariomycetes, Ascomycota) en México. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	3
23	<i>Smardaea isoldae</i> sp. nov. from a tropical cloud forest in Mexico. Mycotaxon, 2021, 136, 97-106.	0.3	2
24	Ascomicetos de la Reserva de la Biosfera Isla Cozumel, México. Acta Botanica Mexicana, 2021, , e1806.	0.3	2
25	Fuscoporia valenzuelae (Hymenochaetaceae, Basidiomycota), una especie nueva del bosque tropical caducifolio en México. Acta Botanica Mexicana, 2021, , .	0.3	2
26	Rhytidhysteron mexicanum sp. nov. (Dothideomycetes, Ascomycota) from the Sierra of Guadalupe, Trans Mexican Volcanic Belt. Phytotaxa, 2021, 479, 275-286.	0.3	2
27	<p class="western" style="margin-bottom: 0cm; line-height: 200%;" align="justify">Coltriciella multipileata (Agaricomycetes, Hymenochaetaceae), a new species from Mexico, related to ectomycorrhizal lineages</p>. Phytotaxa, 2020, 475, 79-90.	0.3	2
28	Ascomycetes from the relic forest of Oreomunnea mexicana, Oaxaca, Mexico. Phytotaxa, 2021, 528, 19-44.	0.3	2
29	Marthamyces coronadoae sp. nov. in a Fagus grandifolia subsp. mexicana forest from Hidalgo State, México. Mycotaxon, 2016, 131, 521-526.	0.3	1
30	Colpoma guadueticola sp. nov. in a gradual forest from Quindio Department, Colombia. Mycotaxon, 2018, 132, 819-829.	0.3	1
31	Primer registro de Mycoporum buckii (Dothideomycetes, Pleosporales) en México. Acta Botanica Mexicana, 2021, , e1802.	0.3	1
32	Ionomidotis mesophila (Ascomycota, Cordieritidaceae), una especie nueva del bosque de niebla en México. Acta Botanica Mexicana, 2021, , .	0.3	1
33	Cookeina colombiana (Pezizomycetes, Ascomycota) una especie nueva para el Departamento de Córdoba, Colombia. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	1
34	Primer registro de Trichophaeopsis paludosa (Pyronemataceae, Ascomycota) en México. Acta Botanica Mexicana, 2022, , .	0.3	1
35	Agaricomycetes gasteroides del bosque mesófilo de montaña de la Huasteca Alta Hidalguense, México. Acta Botanica Mexicana, 2018, , 21-36.	0.3	0
36	Primer registro de Macrovalsaria megalospora (Dothideomycetes-Ascomycota) en Colombia. Acta Botanica Mexicana, 2020, , .	0.3	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	<i>Bactrospora cozumelensis</i> sp. nov. from Mexico. Mycotaxon, 2021, 136, 627-634.	0.3	0
38	<i>Marthamyces manglicola</i> , a new species (Ascomycota, Marthamycetaceae) on black mangrove from Cozumel Island, Mexico. Acta Botanica Mexicana, 2022, , .	0.3	0