

# Lista de Macrohongos



## Macrofungi List



*Neolysurus arcipulvinus*

Elaborado por: Reserva Biológica Tirimbina  
Diseño y Revisión: Sergio Villegas y Mariela García Sánchez  
Última revisión: 05 de mayo, 2022



Esta lista de Macrohongos es resultado del trabajo de varios colaboradores de Tirimbina, investigadores y aficionados a los hongos que nos han acompañado a lo largo de los años. ¡Gracias a todos ellos tenemos este listado, **con el que puede saber las especies que se han registrado en nuestra reserva, y marcar las que ha observado!**

This macrofungi list is result of the work of several collaborators of Tirimbina, researchers and mushrooms fans who have accompanied us throughout the years. Thanks to all them we have this list, with which **you can know the species that have been registered in our reserve, and check the ones you have seen!**

## Simbología Symbology



**Relleno con rojo**  
**Filled with red** = **En peligro de Extinción (Lista Roja UICN)**  
**Endangered (UICN Red List)**

Especies con un alto riesgo de extinción en estado salvaje  
**Species with a high risk of extinction in wild**

**Relleno con amarillo**  
**Filled with yellow** = **Vulnerable (Lista Roja UICN)**  
**Vulnerable (UICN Red List)**

Especies con un riesgo muy alto de extinción en estado salvaje  
**Species with a very high risk of extinction in wild**

**Con este símbolo: ☚**  
**With this symbol: ☚** = **Podría ser comestible**  
**Could be edible**

Podría ser comestible: podrían ser consumidos si se conoce la forma adecuada de prepararlos \*  
**Could be edible: could be consumed if the proper way to prepare them is known \***

\* Nota: esta información **NO significa** que estos hongos deban consumirse.

\* **Note: this information does NOT mean that these mushrooms should be eaten.**

### Mundo / World



Especies de Hongos

~ 6280000

Fungi species

### Costa Rica



Especies de Hongos

~ 3063

Fungi species

### Tirimbina



Especies de Hongos

~ 48

Fungi species

### Especies Comestibles Edible species



Especies de Hongos

~ 8

Fungi species



Familia <b>Agaricaceae</b> Family		
Species/Especie	Common name/Nombre común	Check
<i>Coprinus disseminatus</i> (Pers. Ex Fries) Gray $\infty$		<input type="checkbox"/>
<i>Coprinus</i> sp.		<input type="checkbox"/>
<i>Morganella velutina</i> (Berk. ex Masee) Kreisel & Dring		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Auriculariaceae</b> Family		
<i>Auricularia delicata</i> (Mont. ex Fr.) Henn. $\infty$	Oreja de Palo Suave	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Auriscalpiaceae</b> Family		
<i>Lentinellus</i> sp.		<input type="checkbox"/>
<i>Auriscalpium villipes</i> (Lloyd) Snell & E.A. Dick		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Callistosporiaceae</b> Family		
<i>Macrocybe titans</i> (H.E. Bigelow & Kimbr.) Pegler, Lodge & Nakasone $\infty$	American Titan/Hongo Gigante	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Clavicipitaceae</b> Family		
<i>Hypoxylum</i> sp.		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Geastraceae</b> Family		
<i>Geastrum</i> sp.	Earth Star/Estrella de la Tierra	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Graphostromataceae</b> Family		
<i>Camillea labellum</i> Mont.		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Hymenochaetaceae</b> Family		
<i>Hymenochaete damicornis</i> (Link) Lév.		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Hypoxylaceae</b> Family		
<i>Daldinia aff. concentrica</i> (Bolt. Ex Fr.) Ces. of De Not	Cramp Ball	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Lycoperdaceae</b> Family		
<i>Calvatia craniiformis</i> (Schwein.) Fr. ex De Toni $\infty$	Brain Puffball	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Marasmiaceae</b> Family		
<i>Marasmius</i> sp.		<input type="checkbox"/>
<i>Marasmius haematocephalus</i> (Mont.) Fr.	Mauve Parachute	<input type="checkbox"/>
<i>Lactocollybia</i> sp.		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Mucoraceae</b> Family		
Unknown Species/Especie Desconocida		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Nectriaceae</b> Family		
<i>Nectria discophora</i> (Mont.) Mont.		<input type="checkbox"/>





Familia <b>Omphalotaceae</b> Family		
<i>Caripia montagnei</i> (Berk.) Kuntze	Pod Parachute	<input type="checkbox"/>
<i>Marasmiellus</i> sp		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Panaceae</b> Family		
<i>Panus infundibulum</i> Berk. & M.A. Curtis		<input type="checkbox"/>
<i>Panus tigrinus</i> (Bull.) Singer		
Familia <b>Pezizaceae</b> Family		
Unknown Species/Especie Desconocida		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Phallaceae</b> Family		
<i>Neolysurus arcipulvinus</i> (O.K. Mill., Ovrebo & Burk)		<input type="checkbox"/>
<i>Phallus indusiatus</i> Vent. ☞	Veiled Lady/Velo de Novia	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Physalacriaceae</b> Family		
<i>Oudemansiella</i> sp		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Polyporaceae</b> Family		
<i>Amauroderma</i> sp.		<input type="checkbox"/>
<i>Fomes</i> sp.		<input type="checkbox"/>
<i>Ganoderma coffeatum</i> (Berk.) J.S. Furtado	Oreja de Palo	<input type="checkbox"/>
<i>Ganoderma</i> sp		<input type="checkbox"/>
<i>Microporus flabelliformis</i> (Klotzsch) Kuntze		<input type="checkbox"/>
<i>Polyporus</i> sp.		<input type="checkbox"/>
<i>Polystictus membranaceus</i> (Lw.) Berlz		<input type="checkbox"/>
<i>Pycnoporus sanguineus</i> (L.) Murrill	Blood-Red Bracket/Oreja de Palo	<input type="checkbox"/>
<i>Stecherichium</i> sp.		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Pyronemataceae</b> Family		
<i>Scutellinia</i> sp.		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Sarchocyphaceae</b> Family		
<i>Cookeina tricholoma</i> (Mont.) Kuntze ☞	Hairy Tropical Goblet/Hongo Copa	<input type="checkbox"/>
<i>Cookeina speciosa</i> (Fr.) Dennis	Cup Fungi/Hongo Copa	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Schizophyllaceae</b> Family		
<i>Schizophyllum commune</i> Fr. ☞	Splitgill/Nanacate	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Slerodermataceae</b> Family		
<i>Scleroderma chrysastrum</i> G.W. Martin		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Stereaceae</b> Family		
<i>Stereum</i> sp		<input type="checkbox"/>



Familia <b>Telephoraceae</b> Family		
<i>Thelephora sp.</i>		<input type="checkbox"/>
<i>Unknown Species/Especie Desconocida</i>		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Tremellaceae</b> Family		
<i>Tremella fuciformis</i> $\alpha$	Snow Fungus, Silver Ear/Hongo de Nieve	<input type="checkbox"/>
Familia <b>Tricholomataceae</b> Family		
<i>Dictyopanus pusillus</i> (Pers. ex Lév.) Singer		<input type="checkbox"/>
<i>Resupinatus silvanus</i> (Sacc.) Singer.		<input type="checkbox"/>
<i>Unknown Species/Especie Desconocida</i>		<input type="checkbox"/>
Familia <b>Xylariaceae</b> Family		
<i>Kretzschmaria clavus</i> (Fr.) Sacc.		<input type="checkbox"/>

## Referencias/References

- Baldrian, P., Větrovský, T., Lepinay, C., & Kohout, P. (2021). High-throughput sequencing view on the magnitude of global fungal diversity. *Fungal Diversity*, 1-9. <https://doi.org/10.1007/s13225-021-00472-y>
- Bessette, A. E., Roody, W. C., Bessette, A. R., & Dunaway, D. L. (2007). *Mushrooms of the southeastern United States*. Syracuse University Press. New York, USA.
- Cabral, T. S., Silva, B. D., Martín, M. P., Clement, C. R., Hosaka, K., & Baseia, I. G. (2019). Behind the veil—exploring the diversity in *Phallus indusiatus* sl (Phallomycetidae, Basidiomycota). *Mycology*, 58, 103. doi: 10.3897/mycokeys.58.35324
- IUCN, Red List International Union for the Conservation of Nature. (2020). *The IUCN Red List of threatened species*. <https://www.iucnredlist.org> Accessed 05 May 2022.
- Mata, M. (1999). *Macrohongos de Costa Rica Mushrooms* (Vol. 1). Instituto Nacional de Biodiversidad. Heredia, Costa Rica.
- Miller, H. (2011). *Wild Edible Mushrooms: Tips and Recipes for Every Mushroom Hunter*. Rowman & Littlefield.
- Robert, V., Stegehuis, G. / Stalpers, J. (2005). *The MycoBank engine and related databases*. MYCOBANK Database, <https://www.MycoBank.org/> Accessed 05 May 2022.
- Roberts, P., & Evans, S. (2014). *The book of fungi: a life-size guide to six hundred species from around the world*. University of Chicago Press. Chicago and London.
- Rojas, T. B., & Acuña, V. O. (2021). Biodiversidad en cifras: avances en el conocimiento de especies en Costa Rica. *Biocenosis*, 32(2). <https://doi.org/10.22458/rb.v32i2.3899>