

SETAS COMESTIBLES CHILENAS

(CHILEAN EDIBLE
MUSHROOMS)

NATIVAS Y ENDÉMICAS



ACERCA DE LA INFOGRAFÍA:

02-03 - Consultar siempre por la identificación y comestibilidad de las Amanitas.

04 - Dentro de *B. loyta* se incluyen: *B. araucariae*, *B. bresinskyanus*, *B. chilensis* y *B. putidus*. Todas estas endémicas y comestibles.

23-24 - Existen más especies de *Morchella* en el país, pero sólo se agregaron las más conocidas.

04-05 - Son las únicas setas endémicas en la infografía, las demás son todas de origen nativo.

DISEÑO E INFORMACIÓN:
Chris Valdés
Viviana Salazar

- | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| 01. <i>Aleurodiscus vitellinus</i>
(Oreja gelatinosa) | 02. <i>Amanita diemii</i>
(Piojento) | 03. <i>Amanita merxmulleri</i>
(Piojento negro) | 04. <i>Boletus loyta</i>
(Pichi loyo) | 05. <i>Butyriboletus loyo</i>
(Loyo) | 06. <i>Cortinarius austroturmalis</i>
(S.N.) |
| 07. <i>Cortinarius lebre</i>
(Lebre) | 08. <i>Cortinarius magellanicus</i>
(Hongo morado) | 09. <i>Cortinarius xiphidiatus</i>
(Pie largo) | 10. <i>Cyttaria berteroii</i>
(Pinatra) | 11. <i>Cyttaria darwinii</i>
(Pan de indio) | 12. <i>Cyttaria espinosae</i>
(Dihueñe) |
| 13. <i>Cyttaria exigua</i>
(S.N.) | 14. <i>Cyttaria hariotii</i>
(Llao llao) | 15. <i>Cyttaria hookeri</i>
(Dihueñe mohoso del ñirre) | 16. <i>Cyttaria johowii</i>
(Dihueñe mohoso del coigüe) | 17. <i>Fistulina antarctica</i>
(Lengua de vaca) | 18. <i>Fistulina endoxantha</i>
(Lengua de vaca) |
| 19. <i>Grifola gargal</i>
(Gargal) | 20. <i>Hydropus dusenii</i>
(Trompetita blanca) | 21. <i>Macrolepiota bonaerensis</i>
(Hongo escamoso) | 22. <i>Marasmiellus alliodorus</i>
(Hongo oloroso) | 23. <i>Morchella conica</i>
(Colmenilla) | 24. <i>Morchella esculenta</i>
(Colmenilla) |
| 25. <i>Plectania chilensis</i>
(Milcao del monte) | 26. <i>Ramaria botrytis</i>
(Changle morado) | 27. <i>Ramaria flava</i>
(Changle) | 28. <i>Ramaria patagonica</i>
(Changle) | 29. <i>Ramaria subaurantiaca</i>
(Changle) | |