

LACTARIUS

BOLETÍN DE LA SOCIEDAD MICOLÓGICA



Fundada en 1990 -. Decana en Andalucía

ÍNDICE ALFABÉTICO SIMPLE GENERAL

CATÁLOGO MICOLÓGICO – JAÉN

OTOÑO – 2022

ISSN: 1132-2365 / ISSN-e: 2695-6810

BIOLOGÍA VEGETAL

FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

JAÉN (ESPAÑA)

Boletines "LACTARIUS" desde 1992

RELACIÓN ALFABÉTICA de Setas de Otoño (2022)

En esta relación se recogen 215 taxones diferenciados, expuestos en los distintos eventos celebrados por la *Asociación Micológica "Lactarius"* en la provincia de Jaén, durante el otoño de 2022, de los cuales han quedado constancia de cuatro, habiéndose expuesto un total de 355 ejemplares, (solamente se menciona un mismo taxón por cada periodo micológico).

Sólo 9 taxones han estado presentes en todas las exposiciones:

Agrocybe aegerita (V. Brig.) Singer 1951; *Clitocybe rivulosa* (Pers.) P. Kumm. 1871; *Collybia dryophila* (Bull.) P. Kumm. 1871; *Crucibulum laeve* (Huds.) Kambly 1936; *Fomitopsis pinicola* (Sueco) P. Karst. 1881; *Lactarius controversus* Pers. 1800; *Lactarius deliciosus* (L.) Gray 1821; *Pleurotus eryngii* (DC.) Qué. 1872 y *Tricholoma terreum* (Schaeff.) P. Kumm. 1871.

26 taxones en tres exposiciones, 46 en 2 ocasiones, etc.; y 134 taxones que solamente han estado presentes una sola vez.

Los nombres en negrita se corresponden con aquellos que figuraron en las distintas exposiciones organizadas por la *Asociación Micológica "Lactarius"* dentro de la provincia de Jaén y recolectados en la misma.

El primer nombre corresponde al más aceptado por la comunidad internacional, el siguiente o los siguientes son sinónimos de este primero, siendo los más utilizados en determinadas zonas geográficas.

La clasificación micológica se ha realizado basándose principalmente en bases de datos de las siguientes páginas WEB.

[GBIF](#).-Infraestructura Mundial de Información en Biodiversidad

[Mycobank](#) Fichas micológicas científicas

[Wikipedia](#). Tanto es español como en inglés

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
1.	<i>Abortiporus biennis</i> (Bull.) Singer 1944	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Abortiporus</i> Murrill	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
2.	<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff. 1774	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Pozo Alcón, 2022
3.	<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc. 1887	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Úbeda, 2022
4.	<i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus 1969	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Úbeda, 2022
5.	<i>Agaricus campestris</i> L. 1753	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
6.	<i>Agaricus impudicus</i> (Rea) Pilát 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Úbeda, 2022
7.	<i>Agaricus langei</i> (FH Møller) FH Møller 1952	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Siles, 2022
8.	<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A. Pearson) Pilát =<i>Agaricus maskae</i> Pilát 1954 =<i>Agaricus spissicaulis</i> FH Moller 1952	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Siles, 2022, Pozo Alcón, 2022
9.	<i>Agaricus porphyrizon</i> PD Orton 1960	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Úbeda, 2022
10.	<i>Agaricus silvicolae-similis</i> Bohus & Locsmandi 1994	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Siles, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
11.	<i>Agaricus sylvaticus</i> Schaeff. 1774	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Orcera, 2022
12.	<i>Agaricus sylvicola</i> (Vittad.) Peck 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Úbeda, 2022
13.	<i>Agaricus urinascens</i> (Jul. Schäff. & F. H. Møller) Singer =<i>Agaricus macrosporus</i> Mont. 1837	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Agaricus</i> Linnaeus, 1753	Siles, 2022
14.	<i>Amanita cistetorum</i> Contu & Pacioni 1998	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Úbeda, 2022
15.	<i>Amanita citrina</i> Pers. 1797	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Orcera, 2022 Siles, 2022
16.	<i>Amanita mairei</i> Foley 1949	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Orcera, 2022 Siles, 2022
17.	<i>Amanita muscaria</i> (L.) Lam. 1783	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Orcera, 2022 Siles, 2022
18.	<i>Amanita ovoidea</i> (Bull.) Link 1833	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 176	Orcera, 2022 Siles, 2022
19.	<i>Amanita proxima</i> Dumée 1916	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Úbeda, 2022
20.	<i>Amanita simulans</i> Contu 1999	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
21.	<i>Amanita vaginata</i> (Bull.) Lam. 1783	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Amanitaceae</i> Género: <i>Amanita</i> Dill.ex. Boehm., 1760	Siles, 2022 Úbeda, 2022
22.	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
23.	<i>Armillaria ostoyae</i> (Romagn.) Herink 1973	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Armillaria</i> (Fr.) Staude	Siles, 2022
24.	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan 1889	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Diplocystidiaceae</i> Género: <i>Astraeus</i> Morgan	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
25.	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Quél. 1886	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
26.	<i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks.) Pers. 1822	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Auriculariaceae</i> Género: <i>Auricularia</i> Bull., 1780	Úbeda, 2022
27.	<i>Auriscalpium vulgare</i> Gray 1821	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Auriscalpium</i> Gray	Orcera, 2022
28.	<i>Baeospora myosura</i> (Fr.) Singer 1938	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Baeospora</i> Singer	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
29.	<i>Bolbitius titubans</i> (Bull.) Fr. =<i>Bolbitius vitellinus</i> (Pers.) P. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Bolbitius</i> Fr.	Orcera, 2022
30.	<i>Bovista plumbea</i> Pers. 1795	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Bovista</i> Pers., 1794	Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
31.	<i>Calocera cornea</i> (Batsch) Fr. 1827	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Dacrymycetes</i> Orden: <i>Dacrymycetales</i> Familia: <i>Dacrymycetaceae</i> Género: <i>Calocera</i> (Fr.) Fr.	Úbeda, 2022
32.	<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc) Morgan 1890	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Calvatia</i> Fr.	Úbeda, 2022
33.	<i>Calvatia utriformis</i> (Bull.) Jaap 1918	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Calvatia</i> Fr.	Úbeda, 2022
34.	<i>Chroogomphus rutilus</i> (Schaeff.) O.K.Mill. 1964	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Gomphidiaceae</i> Género: <i>Chroogomphus</i> (Singer) O.K.Mill.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022
35.	<i>Clitocybe costata</i> Kühner & Romagn. 1954	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Úbeda, 2022
36.	<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr.) Gillet 1874	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Orcera, 2022
37.	<i>Clitocybe font-queri</i> R. Heim 1934	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Úbeda, 2022
38.	<i>Clitocybe fragrans</i> (Con.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
39.	<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Úbeda, 2022
40.	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Siles, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
41.	<i>Clitocybe meridionalis</i> (Bon) P. Roux 2008	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Úbeda, 2022 Siles, 2022
42.	<i>Clitocybe odora</i> (Bull.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
43.	<i>Clitocybe phaeophthalma</i> (Pers.) Kuyper 1981	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Úbeda, 2022
44.	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.) P. Kumm. 1871 =<i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>ornamentalis</i> (Velen.) Raithelh. 1970	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Orcera, 2022 Siles, 2022 Orcera, 2022
45.	<i>Clitocybe rhizophora</i> (Velen.) Joss. 1953	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022
46.	<i>Clitocybe rivulosa</i> (Pers.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
47.	<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Úbeda, 2022
48.	<i>Clitocybe vibecina</i> (Fr.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Clitocybe</i> (Fr.) Staude, 1857	Pozo Alcón, 2022
49.	<i>Clitopilus geminus</i> (Paulet) Noordel. & Co-David =<i>Rhodocybe gemina</i> (Paulet) Kuyper y Noordel. 1987 = <i>Rhodocybe truncata</i> (Quél.) Bon	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Clitopilus</i> (Fr. ex Rabenh.) P.Kumm.	Úbeda, 2022 Siles, 2022
50.	<i>Coprinopsis cinerea</i> (Schaeff.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo 2001 ≡ <i>Agaricus cinereus</i> Schaeff.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	Pozo Alcón, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
51.	<i>Coprinus comatus</i> (OF Müll.) Pers. 1797	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Coprinus</i> Pers., 1797	Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
52.	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.) Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Coprinopsis</i> P.Karst.	Pozo Alcón, 2022
53.	<i>Corioloopsis gallica</i> (Fr.) Ryvarden 1973	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Corioloopsis</i> Murrill, 1905	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
54.	<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr.) P. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	Orcera, 2022
55.	<i>Cortinarius aurilicis</i> Chevassut & Trescol 1986	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	Orcera, 2022
56.	<i>Cortinarius glaucopus</i> (Schaeff.) Gray 1821	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	Orcera, 2022
57.	<i>Cortinarius infractus</i> (Pers.) P. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Cortinariaceae</i> Género: <i>Cortinarius</i> (Pers.) Gray, 1821	Orcera, 2022
58.	<i>Crepidotus mollis</i> (Schaeff.) Staude 1857	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	Pozo Alcón, 2022
59.	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Crepidotus</i> (Fr.) Staude	Úbeda, 2022
60.	<i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly 1936	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Crucibulum</i> Tul. & C.Tul.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
61.	<i>Cyclocybe aegerita</i> (V. Brig.) Vizzini =<i>Agrocybe aegerita</i> (V. Brig.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Cyclocybe</i> Velen.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
62.	<i>Cystoderma terryi</i> (Berk. & Broome) Harmaja 1978	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod1889	Orcera, 2022
63.	<i>Cystodermella granulosa</i> (Batsch) Harmaja =<i>Cystoderma granulorum</i> (Batsch) Fayod 1889	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Cystoderma</i> Fayod1889	Orcera, 2022
64.	<i>Entoloma hebes</i> (Romagn.) Trimbach 1981	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	Úbeda, 2022
65.	<i>Entoloma hirtipes</i> (Schumach.) MM Moser 1978	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Entolomataceae</i> Género: <i>Entoloma</i> P.Kumm., 1871	Úbeda, 2022
66.	<i>Fomitiporia robusta</i> (P. Karst.) Fiasson & Niemelä =<i>Phellinus robustus</i> (P. Karst.) Bourdot & Galzin 1928	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Fomitiporia</i> Murrill	Úbeda, 2022
67.	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Sueco) P. Karst. 1881	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Fomitopsidaceae</i> Género: <i>Fomitopsis</i> P.Karst., 1881	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
68.	<i>Galerina badipes</i> (Pers.) Kühner 1935	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909	Úbeda, 2022
69.	<i>Galerina marginata</i> (Batsch) Kühner 1935	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Galerina</i> Earle, 1909	Pozo Alcón, 2022
70.	<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat. 1887	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881	Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
71.	<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P. Karst. 1881	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Ganodermataceae</i> Género: <i>Ganoderma</i> P.Karst., 1881	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
72.	<i>Geastrum fimbriatum</i> (Fr.) E. Fischer =<i>Geastrum sessiel</i> Pouzar 1971	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022
73.	<i>Geastrum mínimum</i> Schwein. 1822	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	Úbeda, 2022
74.	<i>Geastrum nanum</i> Pers. 1809	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	Úbeda, 2022
75.	<i>Geastrum rufescens</i> Pers. 1794	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	Úbeda, 2022
76.	<i>Geastrum tríplex</i> Jungh. 1840	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	Úbeda, 2022
77.	<i>Geastrum vulgatum</i> Vittad. 184	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Gastrales</i> Familia: <i>Geastraceae</i> Género: <i>Geastrum</i> Pers., 1794	Siles, 2022
78.	<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr.) Murrill 1912	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
79.	<i>Gymnopilus spectabilis</i> sensu AH Smith (1949)	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	Siles, 2022 Úbeda, 2022
80.	<i>Gymnopilus suberis</i> (Maire) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Gymnopilus</i> P.Karst., 1879	Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
81.	<i>Gymnopus brassicolens</i> (Romagn.) Antonín & Noordel. = Marasmius brassicolens Romagn. 1952	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel	Orcera, 2022
82.	<i>Gymnopus dryophilus</i> (Bull.) Murrill = Collybia dryophila (Bull.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
83.	<i>Gymnopus foetidus</i> (Sowerby) P.M.Kirk = Marasmius foetidus (Sowerby) P. 1838 = Micromphale foetidum (Sowerby) Singer 1945	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Gymnopus</i> (Pers.) Roussel	Siles, 2022 Úbeda, 2022
84.	Gyromitra infula (Schaeff.) Quél. 1886	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Discinaceae</i> Género: <i>Gyromitra</i> Fr., 1849	Orcera, 2022
85.	Hebeloma candidipes Bruchet 1970	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	Orcera, 2022
86.	Hebeloma cistophilum Maire 1928	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	Úbeda, 2022
87.	<i>Hebeloma laterinum</i> (Batsch) Vesterh. = Hebeloma edurum Métrod 1946	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
88.	Hebeloma sinapizans (Paulet) Gillet 1876	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hymenogastraceae</i> Género: <i>Hebeloma</i> (Fr.) P.Kumm.	Orcera, 2022
89.	Hemimycena lactea (Pers.) Singer 1938 = Hemimycena delicatella (Peck) Singer 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Hemimycena</i> Singer	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
90.	Hohenbuehelia geogenia (DC.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Hohenbuehelia</i> Schulzer, 1866	Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
91.	<i>Hydnellum conrescens</i> (Pers.) Banker 1906	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Hydnellum</i> P.Karst.	Siles, 2022
92.	<i>Hygrocybe conica</i> (Schaeff.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	Úbeda, 2022
93.	<i>Hygrocybe splendissima</i> (PD Orton) MM Moser 1967	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrocybe</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	Orcera, 2022
94.	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wulfen) Maire 1921	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Hygrophoropsidaceae</i> Género: <i>Hygrophoropsis</i> (J.Schröt.) Maire ex Martin-Sans	Orcera, 2022
95.	<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers.) Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	Úbeda, 2022
96.	<i>Hygrophorus hypothejus</i> (Fr.) Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	Úbeda, 2022
97.	<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelm. 1899	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	Orcera, 2022
98.	<i>Hygrophorus ligatus</i> . Fr. =<i>Hygrophorus gliocyclus</i> Fr. 1861	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hygrophoraceae</i> Género: <i>Hygrophorus</i> Fr., 1836	Siles, 2022
99.	<i>Hymenopellis radicata</i> (Relhan) R. H. Petersen =<i>Oudemansiella radicata</i> (Relhan) Singer 1936	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Hymenopellis</i> R.H.Petersen	Úbeda, 2022
100.	<i>Infundibulicybe geotropa</i> (Bull.) Harmaja 2003 =<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull.) Quél.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Infundibulicybe</i> Harmaja	Orcera, 2022 Siles, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
101.	<i>Inocutis tamaricis</i> (Pat.) Fiasson & Niemelä =<i>Inonotus tamaricis</i> (Pat.) Maire 1938	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Inocutis</i> Fiasson & Niemelä	Úbeda, 2022
102.	<i>Inocybe fastigiata</i> (Schaeff.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Pseudosperma</i> Matheny & Esteve-Rav., 2019	Siles, 2022
103.	<i>Inocybe geophylla</i> P. Kumm. 1871 =<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck) Gillet 1876	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
104.	<i>Inocybe godeyi</i> Gillet 1874	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Inocybaceae</i> Género: <i>Inocybe</i> (Fr.) Fr., 1863	Úbeda, 2022
105.	<i>Inonotus hispidus</i> (Bull.) P. Karst. 1879	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Inonotus</i> P.Karst., 1879	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
106.	<i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke 1884	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Hydnangiaceae</i> Género: <i>Laccaria</i> (Berkeley & Broome 1883)	Úbeda, 2022
107.	<i>Lachnella alboviolascens</i> (Alb. & Schwein.) P. 1836	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Niaceae</i> Género: <i>Lachnella</i>	Pozo Alcón, 2022
108.	<i>Lactarias semisanguifluus</i> R. Heim & Leclair 1950	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
109.	<i>Lactarius atlanticus</i> Bon 1975	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	Úbeda, 2022
110.	<i>Lactarius controversus</i> Pers. 1800	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
111.	Lactarius deliciosus (L.) Gray 1821	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
112.	Lactarius sanguifluus (Paulet) P. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Lactarius</i> Pers., 1797	Orcera, 2022 Siles, 2022
113.	Leccinum duriusculum (Schulzer ex Kalchbr.) Singer 1947	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Leccinum</i> Gray, 1821	Pozo Alcón, 2022
114.	Lentinellus micheneri (Berk. & M. A. Curtis) Pegler. =Lentinellus omphalodes (Fr.) P. Karst. 1879	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Auriscalpiaceae</i> Género: <i>Lentinellus</i> P.Karst.	Siles, 2022 Úbeda, 2022
115.	Lentinus lepideus (Fr.) P. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Neolentinus</i> Redhead & Ginns	Orcera, 2022 Siles, 2022
116.	Lepiota alba (Bres.) Sacc. 1887	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	Úbeda, 2022
117.	Lepiota clypeolaria (Bull.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	Orcera, 2022
118.	Lepiota cristata (Bolton) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	Úbeda, 2022
119.	Lepiota ignivolvata Bousset y Joss. 1948	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lepiota</i> P.Browne, 1756	Orcera, 2022 Siles, 2022
120.	Lepista caespitosa (Bres.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	Pozo Alcón, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
121.	<i>Lepista inversa</i> (Scop.) Pat. 1887	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	Siles, 2022
122.	<i>Lepista nuda</i> (Bull.) Cooke 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
123.	<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) P. Karst. 1879	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Lepista</i> (Fries) W.G.Smith 1870.	Úbeda, 2022
124.	<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malengon & Bertault) Trimbach 1975	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Leucoagaricus</i> Locq. ex Singer, 1948	Úbeda, 2022
125.	<i>Leucopaxillus gentianeus</i> (Quéll.) Kotl. 1966	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier	Orcera, 2022 Siles, 2022
126.	<i>Leucopaxillus malençonii</i> Bon 1990	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Leucopaxillus</i> Boursier	Úbeda, 2022
127.	<i>Lycogala epidendrum</i> (JC Buxb. ex L.) p. 1829	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Cribariales</i> Familia: <i>Tubiferaceae</i> Género: <i>Lycogala</i> Adanson, 1763	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
128.	<i>Lycoperdon molle</i> Pers. 1801	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
129.	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. 1796	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
130.	<i>Lycoperdon pratense</i> Pers. ≡ <i>Vascellum pratense</i> (Pers.) Kreisel 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Lycoperdon</i> P.Micheli, 1729	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
131.	<i>Lyophyllum aggregatum</i> (Schaeff.) Kühner 1938	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	Siles, 2022
132.	<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Lyophyllaceae</i> Género: <i>Lyophyllum</i> P.Karst.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
133.	<i>Macrolepiota excoriata</i> (Schaeff.) MM Moser 1955	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	Úbeda, 2022
134.	<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	Úbeda, 2022
135.	<i>Macrolepiota phaeodisca</i> Bellu 1984	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	Úbeda, 2022
136.	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.) Singer 1948	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Macrolepiota</i> Singer	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
137.	<i>Marasmius oreades</i> (Bolton) P. 1836	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Marasmiaceae</i> Género: <i>Marasmius</i> Fr., 1836	Úbeda, 2022
138.	<i>Merulius tremellosus</i> Schrad. 1794	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Phlebia</i> Fr.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022
139.	<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers. =<i>Morchella vulgaris</i> (Pers.) Gray 1821	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Morchellaceae</i> Género: <i>Morchella</i> Dill. ex Pers.	Pozo Alcón, 2022
140.	<i>Mucilago crustacea</i> P. Micheli ex FH Wigg. 1780	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Physarales</i> Familia: <i>Didymiaceae</i> Género: <i>Mucilago</i> Battarra	Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
141.	<i>Mycena pura</i> (Pers.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
142.	<i>Mycena rosea</i> Gramberg 1912	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806	Pozo Alcón, 2022
143.	<i>Mycena seynii</i> Quél. 1877	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Mycenaceae</i> Género: <i>Mycena</i> (Pers.) Roussel, 1806.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
144.	<i>Omphalotus olearius</i> (DC.) Singer 1948	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Omphalotus</i> Fayod	Úbeda, 2022
145.	<i>Panaeolus sphinctrinus</i> (Fr.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Bolbitiaceae</i> Género: <i>Panaeolus</i> (Fr.) Quél., 1872	Úbeda, 2022
146.	<i>Panus rudis</i> Fr. = <i>Agaricus macrosporus</i> Mont.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Panus</i> Fr.	Siles, 2022
147.	<i>Parasola auricoma</i> (Pat.) Redhead, Vilgalys & Hopple = <i>Coprinus auricomus</i> Pat.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Parasola auricoma</i> Redhead, Vilgalys & Hopple	Pozo Alcón, 2022
148.	<i>Paxillus panuoides</i> (Fr.) Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Paxillaceae</i> Género: <i>Paxillus</i> Fr.	Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022
149.	<i>Peziza vesiculosa</i> Bolton 1790	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Ascomycota</i> Clase: <i>Pezizomycetes</i> Orden: <i>Pezizales</i> Familia: <i>Pezizaceae</i> Género: <i>Peziza</i> Pers., 1801	Pozo Alcón, 2022
150.	<i>Phellinus torulosus</i> (Pers.) Bourdot & Galzin 1925	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Hymenochaetales</i> Familia: <i>Hymenochaetaceae</i> Género: <i>Fuscoportia</i> Murrill	Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
151.	<i>Phlebia tremellosa</i> (Schrad.) Nakasone & Burds. =<i>Merulius tremellosus</i> Schrad. 1794	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Phlebia</i> Fr.	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022
152.	<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
153.	<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) Singer 1952	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	Úbeda, 2022
154.	<i>Pholiota lenta</i> (Pers.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
155.	<i>Pholiota lucifera</i> (Lasch) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	Orcera, 2022
156.	<i>Pholiota squarrosa</i> (Vahl) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Pholiota</i> (Fr.) P.Kumm.	Siles, 2022
157.	<i>Pisolithus arhizus</i> (Scop.) Rauschert 1959	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
158.	<i>Pisolithus tinctorius</i> (Mont.) E. Fisch. 1900	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Pisolithus</i> Alb.& Schwein.	Siles, 2022
159.	<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quél. 1872 = <i>Pleurotus eryngii</i> f. <i>ferulae</i> (Lanzi) Pilát 1935	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
160.	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pleurotaceae</i> Género: <i>Pleurotus</i> (Fr.) P.Kumm., 1871	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
161.	<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Sacc. 1896	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Pluteus</i> Fr.	Siles, 2022
162.	<i>Pluteus nigropallescens</i> Singer 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Pluteus</i> Fr.	Siles, 2022
163.	<i>Polyporus arcularius</i> (Batsch) P. 1821	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Lentinus</i> Fr.	Úbeda, 2022
164.	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr.) Maire 1913	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	Orcera, 2022 Poza Alcón, 2022 Úbeda, 2022
165.	<i>Psathyrella gracilis</i> (Fr.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	Poza Alcón, 2022
166.	<i>Psathyrella melanthina</i> (Fr.) Kits van Wav. 1985	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Psathyrellaceae</i> Género: <i>Psathyrella</i> (Fr.) Quél., 1872	Poza Alcón, 2022
167.	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bull.) Singer 1956	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Pseudoclitocybe</i> (Singer) Singer	Orcera, 2022 Poza Alcón, 2022 Úbeda, 2022
168.	<i>Psilocybe merdaria</i> (Fr.) Ricken 1912	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Deconica</i> (W.G.Sm.) P.Karst.	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
169.	<i>Pulcherricium coeruleum</i> (Lam.) Parmasto 1968	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Phanerochaetaceae</i> Género: <i>Terana</i> Adans.	Úbeda, 2022
170.	<i>Rhizopogon luteolus</i> Fr. 1817	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.	Orcera, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
171.	Rhizopogon roseolus (Corda) Th. Padre 1909	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Rhizopogonaceae</i> Género: <i>Rhizopogon</i> Fr.	Orcera, 2022 Siles, 2022
172.	Rhodocollybia asema (Fr.) Bendiksen & Dima, 2021 Collybia butyracea (Bull.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Omphalotaceae</i> Género: <i>Rhodocollybia</i> Singer	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
173.	Russula adusta (Pers.) Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022
174.	Russula alnetorum Romagn.	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Úbeda, 2022
175.	Russula amoenolens Romagn. 1952	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Úbeda, 2022
176.	Russula cessans A. Pearson 1950	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
177.	Russula chloroides (Krombh.) Bres. 1900	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022 Siles, 2022
178.	Russula delica Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
179.	Russula laurocerasi Melzer 1920	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.,	Úbeda, 2022
180.	Russula ochroleuca P. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
181.	<i>Russula olivacea</i> Pers. 1796	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Úbeda, 2022
182.	<i>Russula risigallina</i> (Batsch.) Sacc. =<i>Russula ochracealba</i> Britzelm. 1896	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Siles, 2022
183.	<i>Russula sanguinea</i> Fr. 1838	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
184.	<i>Russula subfoetens</i> WG Sm. 1873	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.,	Úbeda, 2022
185.	<i>Russula torulosa</i> Bres. 1929 = <i>Russula torulosa</i> var. <i>luteovirens</i> Boud. ex Bon 1975	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Russulaceae</i> Género: <i>Russula</i> Pers.	Orcera, 2022 Siles, 2022
186.	<i>Sarcodon leucopus</i> (Pers.) Maas Geest. y Nannf. 1969	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Thelephorales</i> Familia: <i>Bankeraceae</i> Género: <i>Sarcodon</i> Quélex P.Karst.	Pozo Alcón, 2022
187.	<i>Schizophyllum commune</i> Fr. 1815	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Schizophyllaceae</i> Género: <i>Schizophyllum</i> Fr., 1815	Siles, 2022 Úbeda, 2022
188.	<i>Scleroderma polyrhizum</i> Pers. 1801	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	Siles, 2022
189.	<i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull.) Pers. 1801	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Sclerodermataceae</i> Género: <i>Scleroderma</i> Pers., 1801	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
190.	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) P. 1821	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	Orcera, 2022 Siles, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
191.	<i>Sparassis laminosa</i> Fr., 1836	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Sparassidaceae</i> Género: <i>Sparassis</i> Fr.	Siles, 2022
192.	<i>Spongipellis pachyodon</i> (Pers.) Kotl. & Pouzar 1965	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Meruliaceae</i> Género: <i>Sarcodontia</i> Schulzer	Úbeda, 2022
193.	<i>Stemonitis fusca</i> Roth 1788	Reino: <i>Protozoa</i> Filo: <i>Mycetozoa</i> Clase: <i>Myxomycetes</i> Orden: <i>Stemonitidales</i> Familia: <i>Stemonitidaceae</i> Género: <i>Stemonitis</i> Roth, 1787	Úbeda, 2022
194.	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers. 1800	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Russulales</i> Familia: <i>Stereaceae</i> Género: <i>Stereum</i> Hill ex Pers., 1794	Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
195.	<i>Strobilurus stephanocystis</i> (Kühner & Romagn. ex Hora) Singer 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Strobilurus</i> Singer	Siles, 2022
196.	<i>Strobilurus tenacellus</i> (Pers.) Singer 1962	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Physalacriaceae</i> Género: <i>Strobilurus</i> Singer	Orcera, 2022
197.	<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curtis) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Stropharia</i> (Fr.) W.Saunders & W.G.Sm., 1870	Orcera, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022
198.	<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Strophariaceae</i> Género: <i>Protostropharia</i> Redhead, Moncalvo & Vilgalys, 2013, 2021	Úbeda, 2022
199.	<i>Suillus bellinii</i> (Inzenga) Kuntze 1898	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	Siles, 2022 Úbeda, 2022
200.	<i>Suillus collinitus</i> (Fr.) Kuntze 1898	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	Orcera, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
201.	<i>Suillus granulatus</i> (L.) Roussel 1796	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Úbeda, 2022
202.	<i>Suillus luteus</i> (L.) Roussel 1796	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Suillaceae</i> Género: <i>Suillus</i> Gray	Siles, 2022
203.	<i>Trametes trogii</i> Berk. 1850	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Polyporales</i> Familia: <i>Polyporaceae</i> Género: <i>Trametes</i> Fr., 1836	Úbeda, 2022
204.	<i>Tremella mesenterica</i> Retz. 1769	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Tremellomycetes</i> Orden: <i>Tremellales</i> Familia: <i>Tremellaceae</i> Género: <i>Tremella</i> Linnaeus, 1753	Úbeda, 2022
205.	<i>Tremiscus helvelloides</i> (DC.) Donk 1958	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Auriculariales</i> Familia: <i>Incertae sedis</i> Género: <i>Guepinia</i>	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
206.	<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	Orcera, 2022
207.	<i>Tricholoma equestre</i> (L.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	Orcera, 2022
208.	<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sowerby) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	Orcera, 2022
209.	<i>Tricholoma striatum</i> (Schaeff.) Quél. 1872	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	Siles, 2022
210.	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.) P. Kumm. 1871	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholoma</i> (Fr.) Staude	Orcera, 2022 Pozo Alcón, 2022 Siles, 2022 Úbeda, 2022

n	Especie recolectada	TAXONOMIA	Lugares
211.	<i>Tricholomopsis rutilans</i> (Schaeff.) Singer 1939	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tricholomataceae</i> Género: <i>Tricholomopsis</i> Singer	Orcera, 2022 Úbeda, 2022
212.	<i>Tubaria hiemalis</i> Romagn. ex Bon 1973	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Tubariaceae</i> Género: <i>Tubaria</i> (W.G.Sm.) Gillet	Úbeda, 2022
213.	<i>Tulostoma squamosum</i> (JF Gmel.) Pers. 1801	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Agaricaceae</i> Género: <i>Tulostoma</i> Pers., 1794	Pozo Alcón, 2022
214.	<i>Volvariella speciosa</i> (Fr.) Singer 1951	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Agaricales</i> Familia: <i>Pluteaceae</i> Género: <i>Volvopluteus</i> Vizzini, Contu & Justo	Orcera, 2022 Siles, 2022
215.	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L.) Quél. 1888	Reino: <i>Fungi</i> Filo: <i>Basidiomycota</i> Clase: <i>Agaricomycetes</i> Orden: <i>Boletales</i> Familia: <i>Boletaceae</i> Género: <i>Xerocomus</i> Quél., 1887	Úbeda, 2022