

**40 años** **Cátalogo de Grandes Cavernas Españolas**  
1984 - 2024



# GRANDES CAVIDADES ESPAÑOLAS 2024

**Cavernas con más de 300 m de desnivel**

**Cavernas con más de 3.000 m de desarrollo**

**Cavernas que comparten desnivel (>300 m) y desarrollo (>3.000 m)**

**Desnivel (>300 m). Número de cavernas distribuidas por provincias y rango**

**Desarrollo (>3.000 m). Número de cavernas distribuidas por provincias y rango**

**Número de cavernas que comparten desnivel (>300 m) y desarrollo (>3 km), por provincias**

**Sifones con más de -50 m de profundidad**

**Grandes pozos, más de 200 m**

**Grandes salas, más de 10.000 m<sup>2</sup>**

**Cavernas Volcánicas**

**Cavernas en otros materiales: Conglomerado, Granito, Yesos, Sales y Gres calcáreo**

(actualizado a 31 de diciembre del 2024)

Recopilado por José Luis Membrado Julián  
Rogamos enviar actualizaciones y correcciones a: [jlmembrado@gmail.com](mailto:jlmembrado@gmail.com)



## 1984 - 2024. 40 AÑOS DEL CATÁLOGO DE GRANDES CAVIDADES ESPAÑOLAS

En el año 1985 la **Federación Española de Espeleología** editaba el “Anuario 1984 FEE”, donde además de una variada información federativa, incluía un censo de Grandes Cavidades Españolas actualizado a 1 de enero del 1985. A partir de entonces el catálogo formó parte del contenido de las diferentes ediciones de la publicación. Los Anuarios, tuvieron continuidad hasta el año 2010, en el que apareció el “Anuario 2009 FEE”.

Desde aquel lejano 1984, el catálogo ha tenido una actualización continúa e ininterrumpida hasta nuestros días; ampliándose con el paso del tiempo su contenido.

En la primera etapa (época de los Anuarios) los registros se actualizaban especialmente por las memorias de las federaciones de ámbito autonómico y las memorias de las expediciones de los clubes que se recibían en la federación española. Todo ello, complementado con las publicaciones espeleológicas que iban apareciendo y diferentes colaboraciones personales. En la actualidad su actualización es mensual y se sustenta principalmente en las posibilidades que las plataformas digitales brindan y en menor medida; publicaciones espeleológicas y aportaciones personales que se reciben.

A lo largo de estos años, el Catálogo de Grandes Cavidades Españolas ha sido un censo de cavidades naturales que ha reflejado fielmente la riqueza del patrimonio subterráneo de nuestro país y por extensión el progreso de las exploraciones espeleológicas; una evolución que no deja de ser parte de nuestra historia.

Febrero 2025

## CLASIFICACIÓN POR DESNIVEL (> 300 m)



Nº	DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	-1.589 m	<b>Sistema CUETU'L CUEVÓN - SAXÍFRAGAS</b>	Asturias	Dic 1998	Anuario FEE 1998
2.	-1.507 m	<b>Sistema de la CORNISA (HG.43) - Torca MAGALI</b>	León	Dic 2007	Anuario FEE 2007 <a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
3.	-1.441 m	<b>Sistema'I TRABE</b>	Asturias	Dic 1989	Anuario FEE 1989
4.	-1.410 m	<b>Sistema de la PIEDRA DE SAN MARTÍN - PARTAGES</b>	Zuberoa (F), Nafarroa	Ag 2008	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>
5.	1.349 m (-1338, +11)	<b>Sistema ARAÑONERA</b>	Huesca	Ab 2004	Anuario FEE 2003
6.	-1.346 m	<b>Sima del SABBAT (B.112 – B.201)</b>	Huesca	May 2024	<a href="http://www.aceccotiella.com">www.aceccotiella.com</a>
7.	-1.340 m	<b>ILAMINAKO Sistema (Sistema de las Puertas de Ilamina) (BU.56 - A.60)</b>	Nafarroa, Huesca	Nov 2020	Avance memoria Campaña Larra 2020
8.	-1.264 m	<b>Sistema Pozu'I HITU - Cueva CULIEMBRU</b>	Asturias	Mar 2011	<a href="http://www.espeleoastur.as">www.espeleoastur.as</a>
9.	-1.255 m	<b>Torca de los REBECOS (T.27)</b>	Asturias	Dic 1992	Anuario FEE 1992
10.	-1.252 m	<b>Pozo del MADEJUNO (Ω.45)</b>	León	May 2003	Anuario FEE 2002
11.	-1.203 m	<b>Torca de JOU SIN TIERRA (CS.9)</b>	Cantabria	Ag 2012	<a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
12.	-1.187 m	<b>Torca PIEDRAS VERDES</b>	Asturias	Dic 2007	Anuario FEE 2007
13.	-1.169 m	<b>Torca del CUETO DE LOS SENDEROS (Sima 56)</b>	Cantabria	Dic 1983	Anuario FEE 1983
14.	-1.167 m	<b>Torca IDOÚBEDA</b>	Asturias	Dic 1998	Anuario FEE 1998
15.	-1.151 m	<b>Sistema de las FUENTES DE ESCUAÍN (Sistema Badalona)</b>	Huesca	Dic 1987	Anuario FEE 1987
16.	-1.102 m	<b>Sistema HULAGUA (Asopladeru la Texa - Tormenta)</b>	Asturias	Jul 2008	<a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
17.	-1.098 m	<b>Sistema Sima GESM - Sima de la LUZ</b>	Málaga	Feb 2022	<a href="http://www.catfae.com">www.catfae.com</a>
18.	-1.063 m	<b>Torca la MONDA (L.652)</b>	León	En 2023	<a href="http://www.espeleomatallana.com">www.espeleomatallana.com</a>
19.	-1.028 m	<b>Sistema CASTIL (PC.15) - CARBONAL (CT.14)</b>	Asturias	Dic 1998	Anuario FEE 1998
20.	1.022 m (-1017, +5)	<b>Torca URRIELLU</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
21.	-1.009 m	<b>Sistema de LECHERINES</b>	Huesca	Mar 2007	Anuario FEE 2006
22.	-993 m	<b>Torca de la PARÉ DE CARBONAL (Torca Tortorios)</b>	Asturias	Dic 2014	<a href="http://www.zapespeleo.com">www.zapespeleo.com</a>
23.	-972 m	<b>Torca de CUETALBO (M.2)</b>	León	Mar 2023	<a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
24.	-974 m	<b>Torca'Í VALLE L'AGUA (VA.1)</b>	Asturias	Sep 2010	<a href="http://www.zapespeleo.com">www.zapespeleo.com</a>
25.	967 m (-964, +3)	<b>Sistema CEMBAVIEYA</b>	Asturias	Sep 2017	<a href="http://scw.wroc.pl">http://scw.wroc.pl</a>



26.	-956 m	<b>Sistema del HOU LA CANAL PARDA - CANALÓN DE LOS DESVÍOS</b>	Asturias	Nov 2021	<a href="http://pza.org.pl/news/">http://pza.org.pl/news/</a>
27.	-950 m	<b>Sistema del MORTILLANO</b>	Cantabria	Sep 2009	<a href="http://valledelason.blogspot.com.es">http://valledelason.blogspot.com.es</a>
28.	949 m (-944, +5)	<b>Torca del LLASTRAL (Beta.3)</b>	León	Dic 1995	Anuario FEE 1995 <a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
29.	-943 m	<b>Torca MARINO (TC.4)</b>	León	Nov 2013	Email M. Martínez (Burgos) <a href="http://www.espeleomatallana.com">www.espeleomatallana.com</a>
30.	-939 m	<b>Pozu CABEZA MUXA</b>	Asturias	Dic 1989	Anuario FEE 1989
31.	-930 m	<b>Torca de VEGA HUERTA (M.921, Torca Thesaurus Fragilis)</b>	León	Sep 2007	Subterránea nº 28. FEE, 2007 <a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
32.	-912 m	<b>Torca'l HOU CERRÉU</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
33.	-905 m	<b>Sistema la VERDILLUENGA - HULTAYU</b>	Asturias	Oct 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a> <a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
34.	-902 m	<b>Sistema de la PEÑA DE MEDIODÍA</b>	Huesca	Sep 2011	<a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
35.	-863 m	<b>Pozu'l PORRU LA CAPILLA (A.11 - A.38)</b>	Asturias	Dic 1987	Anuario FEE 1987
36.	-858 m	<b>Sistema de ANIELARRA</b>	Nafarroa	Sep 2015	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com.es">http://espeleo-gaes.blogspot.com.es</a>
37.	-840 m	<b>Sima de los HOYOS DE LA YESCA (FA.32)</b>	Cantabria	Dic 2015	<a href="http://valledelason.blogspot.com.es">http://valledelason.blogspot.com.es</a>
38.	-836 m	<b>Sima de la PADIORNA</b>	Cantabria	Dic 1996	Anuario FEE 1996
39.	-831 m	<b>Torca del CUETO DE LOS CALABREROS</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987
40.	-829 m	<b>Cueva COVENTOSA (Sistema Cueto - Coventosa - Garma de Bucebron - Cubera - Corzo)</b>	Cantabria	Dic 2018	<a href="http://www.aemtrasmiera.com">www.aemtrasmiera.com</a> <a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
41.	-825 m	<b>Sistema de PARTACUA (PE.6)</b>	Huesca	Sep 2012	Subterránea nº 33. FEE, 2011
42.	-819 m	<b>Sima de ANIELARRA (AN.8 - AN.9)</b>	Nafarroa	Ab 2004	Anuario FEE 2003
43.	-814 m	<b>Sistema del GÁNDARA</b>	Cantabria	Mar 2007	Anuario FEE 2006
44.	-806 m	<b>Torca de CABEZA LLAMBRERA (Sil de Oliseda)</b>	León	Ab 2017	<a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
45.	-806 m	<b>Sistema NEVERO - AGUA</b>	Málaga	Dic 2024	<a href="http://www.catfae.com">www.catfae.com</a>
46.	-803 m	<b>Torca la HORCADINA (L.6)</b>	León	Dic 1997	Anuario FEE 1997
47.	-803 m	<b>Sima PRESTÁ</b>	Málaga	Dic 2024	<a href="https://catfae.com/">https://catfae.com/</a>
48.	-798 m	<b>Pozo BAJO DEL SEDO</b>	León	Dic 1996	Anuario FEE 1996
49.	-792 m	<b>Torca de la MINA TERE</b>	Cantabria	Mar 1982	Catálogo'81 Grandes cavidades de España. N. Tallada y M. Fdez. Tabera. FEE
50.	-786 m	<b>Pozo TRASLLAMBRIÓN (LL.10 - LL.8)</b>	León	Ab 2017	<a href="http://catalogo.espeleomatallana.com">http://catalogo.espeleomatallana.com</a>
51.	-738 m	<b>Torca TEYERA</b>	Asturias	Sep 2010	Camino de Ario 2010. GEP
52.	727 m (-690, +37)	<b>Torca de COTALBÍN (K.903)</b>	León	Dic 1995	Anuario FEE 1995 <a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
53.	-723 m	<b>Torca del PICU BORU</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987

54.	-720 m	<b>Sima del AIRE</b>	Málaga	Ab 2024	www.catfae.com
55.	-717 m	<b>Sima de UKERDI BAJO (UK.4)</b>	Nafarroa	May 2003	Anuario FEE 2002
56.	-715 m	<b>Torca la OVEYA (Torca la Cumbre)</b>	Asturias	Jun 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
57.	714 m (-607, +107)	<b>Cueva BUCHAQUERA</b>	Huesca	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
58.	-690 m	<b>Torca LLEROSA</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
59.	-687 m	<b>Sistema de CARNIZOSU</b>	Asturias	Ab 2020	www.zapespeleo.com
60.	-683 m	<b>Torca de la NIEVE (2.N)</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
61.	-677 m	<b>Pozu HOCEHERRERU</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
62.	-655 m	<b>Sistema CONHURTÁU</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
63.	-654 m	<b>Pozu los FUEXOS DE CUEVA PALACIOS</b>	Asturias	May 2006	Anuario FEE 2005
64.	-650 m	<b>Torca de la CELADA (HG.102)</b>	León	Dic 1987	Anuario FEE 1987 www.cuevasysimasdeleon.org
65.	-650 m	<b>Fisura CHICA (Pozu Chicago)</b>	Asturias	Dic 2007	Anuario FEE 2007
66.	-649 m	<b>Pozu GRANDE LA TORREZUELA (FP.202)</b>	Asturias	Dic 2019	Yourte 2019 (SCOF et interclub)
67.	-644 m	<b>Sistema de la MINA SARA</b>	Cantabria	Oct 2022	www.tresvisocaves.info
68.	-640 m	<b>Sistema GORRINOS - PRAU LA HJUENTE</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
69.	-640 m	<b>Sistema FENÉS (Grallera de Fenés - Cova Gelada de Fenés)</b>	Huesca	Dic 1986	Anuario FEE 1986 Espeleoleg nº 46. ERE - CEC 2022
70.	-634 m	<b>Pozu'I TRABE ROLAMUELA</b>	Asturias	Dic 1995	Anuario FEE 1995
71.	-626 m	<b>Sistema del ALTO TEJUELO</b>	Cantabria	En 2024	<a href="https://altodeltejuelo.com/">https://altodeltejuelo.com/</a>
72.	-624 m	<b>Torca de la LLANA DE LA LEN</b>	Cantabria	Dic 2019	<a href="http://espeleoces.blogspot.com">http://espeleoces.blogspot.com</a>
73.	-622 m	<b>UTERDINETAKO Lezea (Grotte de l'Ours) - PÉRDIDA DEL BECERRO</b>	Nafarroa	En 2024	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>
74.	-620 m	<b>Sistema del CIRCO DE ARMEÑA (A.8 - A.11)</b>	Huesca	Sep 2012	www.acecotiella.com
75.	-619 m	<b>Pozu'I HOU LLUENGU</b>	Asturias	Mar 1982	Catálogo'81 Grandes cavidades de España. N. Tallada y M. Fdez. Tabera. FEE
76.	-618 m	<b>Sistema de la PUNTA DE LAS OLAS - CUEVA ESCARCHADA</b>	Huesca	May 2024	www.acecotiella.com
77.	-617 m	<b>Sima A.351 (Cotiella)</b>	Huesca	En 2021	www.espeleologia.cat/ca/
78.	-614 m	<b>Rede TONEYU</b>	Asturias	Dic 1988	Anuario FEE 1988
79.	-613 m	<b>Torca'I LLAGU LAS MOÑETAS</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
80.	-608 m	<b>Torca de la TORRE DE ALTAIZ</b>	Cantabria	Dic 1986	Anuario FEE 1986
81.	-602 m	<b>Torca'I MOGU (JI.9)</b>	Asturias	Sep 2014	<a href="http://sisdelcet.blogspot.com.es">http://sisdelcet.blogspot.com.es</a>
82.	-600 m	<b>Torca JA.7 (Trave)</b>	Asturias	Feb 2019	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>

83.	-598 m	<b>Grallera del TALLÓN</b>	Huesca	Dic 1987	Anuario FEE 1987
84.	-597 m	<b>Pozu CEBOLLEDA</b>	Asturias	Jun 1979	Avance al catálogo de grandes cavidades de España. CNE, 1979
85.	-594 m	<b>Sistema HÒRCADA BLANCA - les PERDICES</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
86.	-590 m	<b>Sistema de ORMAZARRETA Leizea II - LARRETXIKIKO Leizea II</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
87.	-587 m	<b>Torca CARRASÚA (CO.642)</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
88.	-584 m	<b>LIZURRITZETA Leizea (AR.1)</b>	Guipuzkoa	Mar 2008	Email J. Busselo (Euzkadi)
89.	-582 m	<b>Pozu'I REDONDU</b>	Asturias	Dic 1987	Anuario FEE 1987
90.	-580 m	<b>Sistema SABADELL (A.21)</b>	Huesca	Dic 1984	Anuario FEE 1984
91.	-571 m	<b>Sistèma de la BARGADÈRA</b>	Lleida	Mar 2007	Anuario FEE 2006
92.	-570 m	<b>Torca'I TRABE (Sótanu la Xana)</b>	Asturias	Dic 1990	Anuario FEE 1990
93.	-570 m	<b>Torca de las PASADAS</b>	Cantabria	Mar 2018	<a href="http://altodeltejuelo.com">http://altodeltejuelo.com</a>
94.	-563 m	<b>Sistema FÉLIX RUIZ DE ARCAUTE</b>	Huesca	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
95.	-560 m	<b>Pozu TRES MARÍAS - TORCU (Pozu TMT)</b>	Asturias	Oct 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a> <a href="http://scof.eu/blog/category/picos/">http://scof.eu/blog/category/picos/</a>
96.	-560 m	<b>Complejo del VIENTO - SOBRADO</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a>
97.	-550 m	<b>C.166 (Cotiella)</b>	Huesca	Nov 2010	<a href="http://1bp.blogspot.com.es">http://1bp.blogspot.com.es</a>
98.	-550 m	<b>Sima des APOSTAS (B.13)</b>	Huesca	Jun 2012	<a href="http://www.acecotiella.com/index.html">www.acecotiella.com/index.html</a>
99.	-549 m	<b>Sistema de ILOBI (Ilobiko Leizea)</b>	Nafarroa	Feb 2014	<a href="http://www.satorrak.com/web/index.php/es">www.satorrak.com/web/index.php/es</a>
100.	-546 m	<b>Complejo ATXURIAGA</b>	Bizkaia	Mar 2017	<a href="http://euskalespeleo.com">http://euskalespeleo.com</a>
101.	-545 m	<b>Pozu les CUERRIES</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
102.	-540 m	<b>Sistema la HORCADA L'ALBA</b>	Asturias	Nov 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
103.	-535 m	<b>E.2000 (Río de la Mesa de los Tres Reyes)</b>	Huesca	En 2020	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>
104.	536 m	<b>Cueva del NACIMIENTO</b>	Cantabria	En 2024	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
105.	-535 m	<b>Sistema Sima de la BRECHA DE ROLANDO (CS.8) - Sima de PUNTA NEGRA (TP.8)</b>	Huesca	Dic 1999	Anuario FEE 1999
106.	-534 m	<b>Sistema del ALBA</b>	Huesca	Mar 2021	<a href="http://www.espeleologia.cat/ca/">www.espeleologia.cat/ca/</a>
107.	532 m (-487, +45)	<b>Cueva del HOYO SALCEDILLO</b>	Cantabria	Ab 2004	Anuario FEE 2003
108.	530 m (-483, +47)	<b>Torca del HOYO GRANDE (Sistema del Hoyón del Saco)</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987
109.	-530 m	<b>Sima MIGUEL GARIBAL (Z.127)</b>	Nafarroa	Ag 2021	<a href="http://gaspeleo.over-blog.com">http://gaspeleo.over-blog.com</a>
110.	-527 m	<b>Cueva TONIO - CAYUELA - HUMOS</b>	Cantabria	May 2003	Anuario FEE 2002
111.	-522 m	<b>Sima del TOBOZO (Sima del Río de Ukerdi)</b>	Nafarroa	Ab 2005	Anuario FEE 2004



112.	-522 m	<b>GAZTELUKO URZULO A I</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
113.	-522 m	<b>Sima de la CALABAZA (TO.06)</b>	Málaga	Feb 2020	<a href="https://andaluciaexplora.blogspot.com">https://andaluciaexplora.blogspot.com</a>
114.	-517 m	<b>Sima de la KIETUD (BU.49)</b>	Huesca	Dic 2016	Arsip nº 18, 2016
115.	-514 m	<b>Sima del TEJÓN - Torca del PORRÓN</b>	Cantabria	May 2020	<a href="http://espeleoces.blogspot.com.es">http://espeleoces.blogspot.com.es</a> <a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
116.	-513 m	<b>Sistema Cueva FONDA - JORNOS II</b>	Bizkaia	Jun 2021	Karaitza nº 28. UEV, 2020
117.	-508 m	<b>Grallera del PUERTO DE GISTAÍN</b>	Huesca	Dic 1987	Anuario FEE 1987
118.	-507 m	<b>Torca'I TRABE (Torca M'Ecgüen)</b>	Asturias	Dic 1989	Anuario FEE 1989
119.	-507 m	<b>Sistema TIBIA - FRESCA - CALLEJA DEL TOJO</b>	Cantabria	Dic 2007	Anuario FEE 2007
120.	-505 m	<b>Sumidero del HOYO SALZOSO</b>	Cantabria	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
121.	-502 m	<b>Cueva del VALLE (Red del Silencio)</b>	Cantabria, Bizkaia	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
122.	-490 m	<b>Pozu'I PORRU LOS GARAPOZALES</b>	Asturias	Ab 2007	<a href="http://www.sktj.pl">www.sktj.pl</a>
123.	-490 m	<b>LABIO DEL HOYO OSCURO (JO.26)</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
124.	-488 m	<b>MARIKUTXAKO Leizea 3</b>	Guipuzkoa	Dic 1988	Anuario FEE 1988
125.	-480 m	<b>A.55 de ARMEÑA</b>	Huesca	Dic 2008	Anuario FEE 2008
126.	-471 m	<b>Torca de la MOLE</b>	Cantabria	Mar 2007	Anuario FEE 2006
127.	-460 m	<b>Torca de ACHADERA</b>	Bizkaia	Oct 2015	Karaitza nº 22. UEV, 2014
128.	-460 m	<b>Torca del ARROYO (PO.105)</b>	Cantabria	Jun 2019	<a href="http://espeleoabrigu.blogspot.com">http://espeleoabrigu.blogspot.com</a>
129.	457 m (-423, +34)	<b>Pozo de los ANGUSTINOS</b>	León	May 2006	Anuario FEE 2005
130.	-456 m	<b>Torca de BRAÑARREDONDA</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
131.	-456 m	<b>Sistema de la SILVESTRE - Cueva la MARNIOSA</b>	Cantabria	Nov 2024	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
132.	453 m (-415, +38)	<b>Sistema Torca de los MORTEROS - Cueva de IMUNÍA</b>	Burgos	Dic 1984	Anuario FEE 1984
133.	-453 m	<b>C.118 (Cotiella)</b>	Huesca	Dic 2012	<a href="http://www.acecotiella.com/index.html">www.acecotiella.com/index.html</a>
134.	-452 m	<b>Torca de la HENDIDA (S.33)</b>	Cantabria	Ab 2004	Anuario FEE 2003
135.	452 m (-405, +47)	<b>Grallera de BATXESSANGA (LB.6)</b>	Huesca	Nov 2009	Muntanya nº 885. CEC
136.	-452 m	<b>CALLEJÓN DE LA CALLE</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
137.	-451 m	<b>Sistema del HAYAL DE PONATA</b>	Araba, Bizkaia, Burgos	Sep 2017	<a href="https://grupospeleotakomano.wordpress.com">https://grupospeleotakomano.wordpress.com</a>
138.	-450 m	<b>Torca'I TUBU (JA.30)</b>	Asturias	Dic 1991	Anuario FEE 1991
139.	450 m (-432, +18)	<b>Torca'I HUEBU (F.64)</b>	Asturias	Dic 1995	Anuario FEE 1995



140.	-450 m	<b>Torca BRAÑA ESPINA (C.29)</b>	Cantabria	En 2024	www.tresvisocaves.info
141.	-449 m	<b>Cueva'l HIERRO</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
142.	-446 m	<b>S.7 (Arañonera)</b>	Huesca	Mar 2010	www.speleo.lt/index.php?id=248
143.	-444 m	<b>GAZTELU ARROKO Lezia III</b>	Guipuzkoa	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
144.	-443 m	<b>Sistema de SAN XUAN DE LA CUADRA</b>	Asturias	Sep 2014	http://sisdelcet.blogspot.com.es
145.	442 m (-427, +15)	<b>ORMAZARRETA KO Leizea I</b>	Nafarroa	Ag 2019	Karaitza nº 26. UEV, 2018
146.	-442 m	<b>Sistema de la Torca del CUETO CÁRABO – MINA ESPERANZA</b>	Bizkaia	Dic 2024	https://descendedor.blogspot.com
147.	-440 m	<b>El MORTERÓN (Morterón I del Hoyo Salzoso)</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
148.	436 m (-433, +3)	<b>Torca de los CORRALES DEL TRILLO (Sistema Peña del Trillo - La Trasmasquera)</b>	Cantabria, Burgos	Dic 1999	Anuario FEE 1999
149.	-435 m	<b>Sistema de LEIZEROLA (Z.17 - Z.150)</b>	Nafarroa	Dic 2020	http://clan.des.tritons.free.fr
150.	-428 m	<b>Avenc de la FITA DELS LIQUENS (LB.9)</b>	Huesca	Nov 2009	Muntanya nº 885. CEC
151.	-425 m	<b>Torca de HOYO SENGROS (HS.4)</b>	Cantabria	En 2024	Picos de Europa 2023. Memoria de las exploraciones Camaleño 2023
152.	-420 m	<b>Torca de la GARITA CIMERA (Beta.47)</b>	León	Dic 1995	Anuario FEE 1995 www.cuevasysimasdeleon.org
153.	-420 m	<b>Torca de HOYO MEDIO</b>	Cantabria	May 2003	Anuario FEE 2002
154.	-420 m	<b>Sima de la NIEBLA (C.214)</b>	Nafarroa	Dic 2014	http://arsip.fr
155.	-419 m	<b>Torca REBECA (PI.103)</b>	León	Dic 1986	Anuario FEE 1986 www.cuevasysimasdeleon.org
156.	-418 m	<b>Cueva de la HAZA</b>	Cantabria	Jun 1979	Avance al catálogo de grandes cavidades de España. CNE, 1979
157.	-418 m	<b>Pozu la PORRA D'ALTIQUERA</b>	Asturias	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
158.	-415 m	<b>Cueva del FRAILE - Sima de la TARTRACITA</b>	Huesca	Dic 1984	Anuario FEE 1984
159.	-412 m	<b>ORMAZARRETA VI</b>	Nafarroa	May 2017	http://otxola.blogspot.com.es
160.	-410 m	<b>Forat d'A FORATATA (C.12)</b>	Huesca	Dic 1987	Anuario FEE 1987
161.	-410 m	<b>Sima de los NIÑOS (AN.506)</b>	Nafarroa	Dic 2016	Arsip nº 18, 2016
162.	-409 m	<b>Sumidero de las FOYAS</b>	Huesca	Dic 1986	Anuario FEE 1986
163.	-407 m	<b>Torca'l CAMÍN</b>	Asturias	Dic 1990	Anuario FEE 1990
164.	-406 m	<b>Cueva'l PARÉ LOS CINCHOS</b>	Asturias	Dic 2014	http://fespasturies.blogspot.com.es
165.	-404 m	<b>Sima del PICACHO</b>	Málaga	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
166.	-403 m	<b>Pozu la CAMPERA DE CHIZIDI (Sistema YA.1 - HR.2)</b>	Asturias	Dic 1993	Anuario FEE 1993
167.	-402 m	<b>Torca de la HORCADA VERDE</b>	Cantabria	Dic 1982	Anuario FEE 1982
168.	-402 m	<b>Sima del CORRAL CIEGO (DC.7)</b>	Huesca	Dic 1993	Anuario FEE 1993



169.	-401 m	<b>Sima del MARBORÉ</b>	Huesca	Dic 1984	Anuario FEE 1984
170.	-401 m	<b>Torca de los CUATRO CAMINOS (K.897)</b>	León	Dic 1990	Anuario FEE 1990 www.cuevasysimasdeleon.org
171.	-400 m (aprox.)	<b>Torca de la CUERRE</b>	Cantabria	Oct 2020	www.tracalet.es
172.	-400 m (aprox.)	<b>Sima MIGEI</b>	Málaga	Feb 2021	<a href="https://aaes.es/blog/sima-migei">https://aaes.es/blog/sima-migei</a>
173.	-397 m	<b>Sistema de la CUBADA GRANDE</b>	Burgos	Ab 2024	SEDEK 19. SEDEK, 2024
174.	-396 m	<b>Sima de la BURRA (AM.17)</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
175.	-394 m	<b>Torca de CANAL DEL VALLE</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
176.	-390 m	<b>Sistema del CARRÍO (Carrillo)</b>	Cantabria	May 2006	Anuario FEE 2005
177.	-390 m	<b>Sima de la ZAPATILLA</b>	Huesca	Feb 2017	Subterránea 32. FEE, 2010
178.	-387 m	<b>Sima de los CAMPANALES</b>	Huesca	Dic 1995	Anuario FEE 1995
179.	-385 m	<b>Torca de la LLERONA (Beta.10)</b>	León	Dic 1987	Anuario FEE 1987 www.cuevasysimasdeleon.org
180.	-385 m	<b>Torca de MOÑAS (M.3)</b>	Asturias	Oct 2011	www.zapespeleo.com
181.	-381 m	<b>Torca de la REDONDINA (MS.2)</b>	León	Dic 1984	Anuario FEE 1984 www.cuevasysimasdeleon.org
182.	-381 m	<b>GRAYEROS DE SALINAS</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
183.	-380 m	<b>Sima del CABALLERO DE LA TRISTE FIGURA</b>	Huesca	Dic 1987	Anuario FEE 1987
184.	380 m (-370, +10)	<b>Sistema APESTEGUIA (Complejo de Zampory, Z.124)</b>	Nafarroa	En 2020	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>
185.	-379 m	<b>Sumidero de la NAVA</b>	Málaga	Oct 2008	www.ces-escarpe.org
186.	-377 m	<b>Torca de la TRAMASQUERA (TR.1)</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
187.	-376 m	<b>Torca de la VEGA ALISEDA (Torca'l Vascu)</b>	Asturias	Dic 2000	Anuario FEE 2000
188.	-374 m	<b>Sima de las CHOVAS - ENO.17</b>	Palencia	Oct 2001	Subterránea nº 16. FEE, 2001
189.	-372 m	<b>Torca de las VENTANAS</b>	Cantabria	Sep 2012	<a href="http://karstic.blogspot.com.es">http://karstic.blogspot.com.es</a>
190.	-371 m	<b>Torca del DESENGAÑO</b>	Bizkaia	Sep 2017	Email P. Jiménez (S.E. Burnia)
191.	-370 m	<b>Sima de la TORRE DE MARBORÉ</b>	Huesca	May 2003	Anuario FEE 2002
192.	-370 m	<b>Pozu AGÜERIA</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
193.	-368 m	<b>Torca l'ACEBUCU</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
194.	-367 m	<b>Torca del TERNERO (K.901)</b>	León	Dic 1990	Anuario FEE 1990 www.cuevasysimasdeleon.org
195.	-366 m	<b>PAGOMARIKO Leizea</b>	Nafarroa	Feb 2014	www.satorrak.com/web/index.php/es
196.	-362 m	<b>Sima del PORTILLO DE ARRIBA (L.5)</b>	Nafarroa	Dic 2012	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>

197.	-364 m	<b>Torca del CORRALÓN (V.38)</b>	Burgos	Ab 2024	SEDEK 19. SEDEK, 2024
198.	-361 m	<b>Torca l'INFANZÓN</b>	Asturias	Dic 1985	Anuario FEE 1985
199.	-360 m	<b>Forao BERNAT RENOM</b>	Huesca	Dic 1995	Anuario FEE 1995
200.	-358 m	<b>Cova de SA CAMPANA</b>	Illes Balears	En 2017	Gota a Gota nº 11. G.E. de Villacarrillo, 2016
201.	-357 m	<b>LIZARTZA I</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
202.	-355 m	<b>Sima BU.4 DE BUDOGUIA</b>	Nafarroa	Jun 2018	www.satorrak.com
203.	-355 m	<b>Sima de la CASA DE LOS PASTORES</b>	Nafarroa	Sep 2012	http://arsip.fr
204.	354 m (-341, +13)	<b>Pozu la CARBA</b>	Asturias	Dic 1982	Anuario FEE 1982
205.	-352 m	<b>Sima de la BABOSA (AN.669)</b>	Nafarroa	Oct 2018	http://scavalon.blogspot.com
206.	-351 m	<b>Torca del HOYÓN (II)</b>	Cantabria	Dic 1989	Anuario FEE 1989
207.	-351 m	<b>EZKAURREKO Leizea (EZ.2)</b>	Nafarroa	Dic 1993	Anuario FEE 1993
208.	-350 m	<b>Torca del FRAILÍN</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
209.	-350 m	<b>Pozu VALDEPINU (V.13)</b>	Asturias	Dic 1995	Anuario FEE 1995
210.	-350 m	<b>Sima A.27 (Cotiella)</b>	Huesca	Jun 2003	Subterránea n º 20. FEE, 2003
211.	-350 m	<b>A.69 (Cotiella)</b>	Huesca	Ab 2005	Anuario FEE 2004
212.	-350 m	<b>Sima S.1 - S.3 DEL ESPIGÜETE</b>	Palencia	Nov 2016	www.fedespeleocyl.com
213.	-350 m	<b>Torca'l BICENTENARIU</b>	Asturias	May 2017	http://fespasturies.com/grandes-cavidades
214.	-350 m	<b>Torca del REGATO CALERO (RN.103)</b>	Cantabria	Jun 2019	http://espeleo-gaes.blogspot.com.es
215.	-349 m	<b>Torca de los HOOOS DEL AGUA</b>	Asturias	Dic 1983	Anuario FEE 1983
216.	348 m (-340, +8)	<b>Sistema los PRIMOS</b>	Cantabria	Mar 2014	http://aemtrasmiera.com
217.	-346 m	<b>Sistema de la VEGA</b>	Cantabria	Mar 2016	http://matienzocaves.org.uk
218.	-345 m	<b>Pozu la MAZADA</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
219.	-345 m	<b>Torca del TEJO</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
220.	-345 m	<b>LEIZEBELTZ</b>	Guipuzkoa	May 2003	Anuario FEE 2002
221.	-344 m	<b>Rede del HUNGUMIA</b>	Asturias	Dic 1991	Anuario FEE 1991
222.	-344 m	<b>Sistema AN.596 - Sima ANTÁRTIDA (AN.211)</b>	Nafarroa	Sep 2017	http://scavalon.blogspot.com.es
223.	-343 m	<b>Pozu HOU CABÁU</b>	Asturias	Dic 1995	Anuario FEE 1995
224.	-343 m	<b>TXARUTA (TX.2)</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
225.	-341 m	<b>Torca la MAZUELA</b>	Bizkaia	Dic 1992	Anuario FEE 1992
226.	-341 m	<b>Sima de lo FAITO (F.135 - F.136)</b>	Huesca	Dic 1998	Anuario FEE 1998

227.	-340 m	<b>Leize AUNDIA II - SAROBE SAILAKO Leizea</b>	Guipuzkoa	May 2003	Anuario FEE 2002
228.	-339 m	<b>Torca del CARLISTA</b>	Cantabria, Bizkaia	Dic 2014	<a href="http://descendedor.blogspot.com.es">http://descendedor.blogspot.com.es</a>
229.	338 m (-293, +45)	<b>Sumidero de LUNADA</b>	Burgos	En 2024	<a href="https://karstexplo.fr">https://karstexplo.fr</a>
230.	336 m (-301, +35)	<b>Rede de CERVERIZ (H.4)</b>	Asturias	Sep 2007	<a href="http://scnv.ch/index.php/fr">http://scnv.ch/index.php/fr</a>
231.	-335 m	<b>Torca ARGÜELLES (H.38)</b>	León	Dic 1984	Anuario FEE 1984 <a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
232.	335 m (302, +33)	<b>Cueva FORATATA</b>	Huesca	Nov 2022	<a href="http://www.espeleologia.cat/ca/">www.espeleologia.cat/ca/</a>
233.	-334 m	<b>Torca del CALERO DEL AGUA (RN.142)</b>	Cantabria	Dic 1984	Anuario FEE 1984
234.	-334 m	<b>Sima de la CUMA DE ANSO (Z.32)</b>	Nafarroa	Feb 2014	<a href="http://www.satorrak.com/web/index.php/es">www.satorrak.com/web/index.php/es</a>
235.	-334 m	<b>Sima RACHO (CA.15)</b>	Cantabria	Dic 2014	<a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
236.	-333 m	<b>Torca JUANÍN</b>	Asturias	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El Topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
237.	-333 m	<b>Torca del RÉQUIEM DE LAS MOTAS</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
238.	-333 m	<b>Torca GBT.519</b>	Cantabria	Sep 2016	<a href="http://karstic.blogspot.com.es">http://karstic.blogspot.com.es</a>
239.	-331 m	<b>ITURRUMBURU 2 (Itur.2)</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
240.	-330 m	<b>Sima de las FALSAS ESPERANZAS</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
241.	330 m	<b>Cuevas del CASTILLO</b>	Huesca	May 2014	<a href="http://www.federacionaragonesaespeleologia.com">www.federacionaragonesaespeleologia.com</a>
242.	-330 m	<b>Sima de la CHUPADORA</b>	Málaga	Feb 2018	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
243.	-330 m	<b>Torca de TORRALLOS VERDES (Torca del Agujerón de los Basares, MS.76)</b>	León	Mar 2023	<a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
244.	-330 m	<b>Torca LABARGA</b>	Asturias	Nov 2024	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
245.	328 m (-12, +316)	<b>Cova CUBERES</b>	Lleida	Oct 2016	<a href="http://freatic.blogspot.com.es">http://freatic.blogspot.com.es</a>
246.	-327 m	<b>Torca de TEJES</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987
247.	-327 m	<b>Pozu de la CANAL DE CHIZIDI (Pozu los Machanes)</b>	Asturias	May 2003	Anuario FEE 2002
248.	-327 m	<b>Torca del SAPO</b>	Cantabria	Ag 2006	Cuadernos del Valle del Asón nº 9. AER, 2006
249.	-327 m	<b>Sistema de ARRILUXE</b>	Nafarroa	En 2013	<a href="http://www.satorrak.com/web/index.php/es">www.satorrak.com/web/index.php/es</a>
250.	-327 m	<b>Torca del PASAPURÉ</b>	Cantabria	May 2023	Email P. Degouve (Francia) <a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
251.	-323 m	<b>Pozu los DESVÍOS</b>	Asturias	Ab 2007	<a href="http://www.sktj.pl">www.sktj.pl</a>
252.	-323 m	<b>La REINA DE LA CALIZA (L.625)</b>	León	Mar 2023	<a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
253.	-322 m	<b>Sima T.7 DEL TURBON</b>	Huesca	Dic 1985	Anuario FEE 1985

254.	-322 m	<b>Sima del VES (CV.1)</b>	Palencia	Mar 2007	Anuario FEE 2006
255.	-322 m	<b>Rede les BARRASTROSES</b>	Asturias	Ab 2007	www.sktj.pl
256.	-320 m	<b>Cigalera de l'OBAGA DE BALERAN</b>	Lleida	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
257.	-320 m	<b>URRIKOBASOKO Lezandi</b>	Bizkaia	May 2003	Anuario FEE 2002
258.	-320 m	<b>Torca de la CALMA (CA.6)</b>	Cantabria	Jul 2013	http://karstexplo.fr
259.	-319 m	<b>IÑERITZEKO Lezia</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
260.	-318 m	<b>Torca de MAZARRASA</b>	Cantabria	Jun 1979	Avance al catálogo de grandes cavidades de España. CNE, 1979
261.	318 m (-276, +42)	<b>Sima CEMBA BLANCA</b>	Huesca	Dic 1988	Anuario FEE 1988
262.	-318 m	<b>Avenc del PUIG CARAGOLER</b>	Illes Balears	Dic 2010	Endins nº 33. FBE, 2009
263.	-318 m	<b>Torca de los MINEROS</b>	Burgos	Dic 2015	http://grupoedelweiss.com
264.	-316 m	<b>Sima de SOASO (S.8)</b>	Huesca	Dic 1999	Anuario FEE 1999
265.	-313 m	<b>Pozu TRES LA HAYADA</b>	Asturias	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El Topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
266.	-313 m	<b>Torca del HOYÓN (de las Alisas)</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987
267.	-313 m	<b>Torca de la RAMAZOSA</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987
268.	-313 m	<b>Grallera de la FONTAZA</b>	Huesca	May 2003	Anuario FEE 2002
269.	-313 m	<b>Pozo COMPROMISO</b>	Cantabria	May 2020	www.tresvisocaves.info
270.	-312 m	<b>Torca del TURBÓN DE LA PORRA</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
271.	-311 m	<b>Sima de MANOLO PÉREZ</b>	Málaga	May 2003	Anuario FEE 2002
272.	-310 m	<b>Torca'l HOU DEL AGUA</b>	Asturias	Dic 1983	Anuario FEE 1983
273.	-310 m	<b>ITXINAPEKO SAREA</b>	Bizkaia	Ab 2017	http://espeleo-gaes.blogspot.com.es
274.	309 m (-301, +8)	<b>Torca de la DUERONA (Alfa.30)</b>	León	Dic 1984	Anuario FEE 1984 www.cuevasysimasdeleon.org
275.	-309 m	<b>Sima T.135 (Jorrios)</b>	Bizkaia	Oct 2015	Karaitza nº 22. UEV, 2014
276.	-309 m	<b>Sistema del CASTILLO</b>	Cantabria	May 2020	www.tresvisocaves.info
277.	-309 m	<b>Pozo NATACHA</b>	Cantabria	May 2020	www.tresvisocaves.info
278.	-308 m	<b>Sima C.110 DEL LLANO CARRERAS</b>	Nafarroa	Dic 2016	Arsip nº 18, 2016
279.	-308 m	<b>TXOMIN VIII</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
280.	-307 m	<b>Torca de las CÁRCAVAS</b>	Cantabria	Dic 1984	Anuario FEE 1984
281.	-306 m	<b>Sima DS CA16</b>	Cantabria	Dic 1998	Anuario FEE 1998
282.	-306 m	<b>Sima UK.311 DE UKERDI ALTO</b>	Nafarroa	May 2003	Anuario FEE 2002
283.	-306 m	<b>Sima de la GARMAS DE LOS TRILLOS (VT.62)</b>	Cantabria	Sep 2013	http://matienzocaves.org.uk



284.	-305 m	<b>Torca de CARLOS MIER</b>	Asturias	Dic 1983	Anuario FEE 1983
285.	-304 m	<b>Sima del ANILLO</b>	Palencia	Jun 1979	Avance al catálogo de grandes cavidades de España. CNE, 1979
286.	-304 m	<b>Torca de PAPÁ NOEL</b>	Cantabria	Dic 2017	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
287.	-302 m	<b>Grallera de GUARA</b>	Huesca	Dic 2007	Anuario FEE 2007
288.	-302 m	<b>Sumidero de la OLLA</b>	Cádiz	En 2017	Email M. J. Glez. Ríos (Granada) Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
289.	-302 m	<b>Sistema Cueva'I TRUMBIU - Pozu H̄ACIOSU</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
290.	-301 m	<b>Torca del SEGADOR</b>	Cantabria	Dic 1987	Anuario FEE 1987
291.	-301 m	<b>Cueva del JABATO</b>	Cantabria	Dic 1991	Anuario FEE 1991
292.	-300 m	<b>Rede'I H̄AYÁU</b>	Asturias	Jun 1979	Avance al catálogo de grandes cavidades de España. CNE, 1979
293.	-300 m	<b>Pozu los PALOMBARES</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
294.	-300 m	<b>SANTUTXOKA Leizea</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
295.	-300 m	<b>AN.308 (Anielarra)</b>	Nafarroa	Ag 2022	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com">http://espeleo-gaes.blogspot.com</a>

FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA



## CLASIFICACIÓN POR DESARROLLO (> 3.000 m)



Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIA
1.	212.272 m	<b>Sistema del ALTO TEJUELO</b>	Cantabria	Dic 2024	<a href="http://altodeltejuelo.com/">http://altodeltejuelo.com/</a>
2.	148.003 m	<b>Sistema del MORTILLANO</b>	Cantabria	Oct 2024	Memoria de actividades AER año 2023, <a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
3.	119.000 m	<b>Sistema del GÁNDARA</b>	Cantabria	En 2024	<a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
4.	111.000 m (aprox.)	<b>OJO GUAREÑA</b>	Burgos	May 2023	Cubia nº 28. GEE, 2023
5.	90.000 m (aprox.)	<b>Sistema del HAYAL DE PONATA</b>	Araba, Burgos, Bizkaia	Jun 2020	Karaitza nº 27. UEV, 2019
6.	87.996 m	<b>Sistema de la PIEDRA DE SAN MARTÍN - PARTAGES</b>	Zuberoa (F), Nafarroa	En 2024	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>
7.	76.908 m	<b>Sistema de los CUATRO VALLES (Cueva Hoyuca)</b>	Cantabria	Nov 2024	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
8.	74.242 m	<b>Cova des PAS DE VALLGORNERA</b>	Illes Balears	Ag 2016	<a href="http://espeleologiabibliografia.blogspot.com.es">http://espeleologiabibliografia.blogspot.com.es</a>
9.	60.223 m	<b>Cueva del VALLE (Red del Silencio)</b>	Cantabria, Bizkaia	May 2003	Anuario FEE 2002
10.	57.600 m	<b>Complejo ATXURIAGA</b>	Bizkaia	Ag 2023	Karaitza nº 30. UEV, 2023
11.	49.560 m	<b>Sistema de ANIELARRA</b>	Nafarroa	Oct 2023	<a href="https://scavalon.blogspot.com">https://scavalon.blogspot.com</a>
12.	49.150 m	<b>ITXINAPEKO SAREA</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
13.	47.500 m (aprox.)	<b>Sistema ARAÑONERA</b>	Huesca	Dic 2023	Memories of the 51st speleological exploration campaign in Sierra de Tendeñera, Arañonera 2023. ECMB
14.	40.217 m	<b>Sistema de las FUENTES DE ESCUAÍN (Sistema Badalona)</b>	Huesca	Nov 2024	<a href="http://www.geb.cat">www.geb.cat</a>
15.	38.913 m	<b>ILAMINAKO Sistema (Sistema de las Puertas de Ilamina) (BU.56 - A.60)</b>	Nafarroa, Huesca	Oct 2024	Avance Larra 2024
16.	38.591 m	<b>Cueva la VALLINA (VT.100)</b>	Cantabria	Sep 2024	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
17.	38.000 m (aprox.)	<b>Cueva de los CHORROS</b>	Albacete	Ag 2024	<a href="http://www.scintilena.com">www.scintilena.com</a>
18.	37.258 m	<b>Cueva COVENTOSA (Sistema Cueto - Coventosa - Garma de Bucebron - Cubera - Corzo)</b>	Cantabria	Nov 2020	AEM Trasmiera memoria 2020
19.	37.000 m (aprox.)	<b>Sistema de LECHERINES</b>	Huesca	Nov 2023	<a href="http://centrodeespeleologiadearagon.blogspot.com">http://centrodeespeleologiadearagon.blogspot.com</a>
20.	35.196 m (aprox.)	<b>Cueva de UDÍAS</b>	Cantabria	Oct 2021	Memoria Exploración Udías 2020
21.	34.783 m	<b>Sistema de la VEGA</b>	Cantabria	Jun 2021	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>



22.	34.707 m	<b>Sistema de la PEÑA DE MEDIODÍA</b>	Huesca	Sep 2022	<a href="http://cavitats-subterranyies.blogspot.com">http://cavitats-subterranyies.blogspot.com</a>
23.	27.222 m	<b>Sistema de MAIRUELEGORRETA BAZKINA</b>	Araba	Ag 2023	Karaitza nº 30. UEV, 2023
24.	26.400 m	<b>Sistema TIBIA - FRESCA - CALLEJA DEL TOJO</b>	Cantabria	Oct 2021	<a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
25.	25.000 m (aprox.)	<b>Torca del REGATO CALERO (RN.103)</b>	Cantabria	Jun 2020	Karaitza nº 27. UEV, 2019
26.	25.000 m	<b>Complejo de ORBANEJA DEL CASTILLO (Sistema de Cueva del Agua - Barbancho - Socueto - Níspero)</b>	Burgos	Sep 2020	Catálogo de Cavidades de la Provincia de Burgos. VV.AA. Cubía nº 24, GEE, 2020
27.	23.914 m	<b>Sistema de TORCA LA VACA (Torca la Vaca - Wil Mare)</b>	Cantabria	Sep 2021	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
28.	23.294 m	<b>Cueva GÜERTA</b>	Asturias	En 2020	Avance en 2019 al estudio espeleológico de Cueva Güerta Furada nº 14. FGE, 2021
29.	23.253 m	<b>Cueva de EL SOPLAO</b>	Cantabria	En 2019	EspeleoMadrid nº 8, FME, 2018
30.	22.949 m	<b>Sistema de CUBIJA (Torca del Regatón)</b>	Cantabria	Sep 2022	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
31.	21.800 m	<b>Torca del HOYO GRANDE (Sistema del Hoyón del Saco)</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
32.	21.000 m (aprox.)	<b>Cueva TONIO - CAYUELA - HUMOS</b>	Cantabria	Jun 2023	Email M. Martínez (Burgos) <a href="http://www.aemtrasmiera.com">www.aemtrasmiera.com</a>
33.	20.000 m (aprox.)	<b>Cueva del TORNERO</b>	Guadalajara	Ag 2021	<a href="https://nuevaalcarria.com">https://nuevaalcarria.com</a>
34.	19.300 m	<b>Torca de los CORRALES DEL TRILLO (Sistema Peña del Trillo - La Trasmasquera)</b>	Cantabria, Burgos	Ab 2004	Anuario FEE 2003
35.	18.970 m	<b>Rede TONEYU</b>	Asturias	Dic 1995	Anuario FEE 1995
36.	18.925 m	<b>Cueva del NACIMIENTO</b>	Cantabria	Nov 2024	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
37.	18.800 m	<b>Cueva del HOYO SALCEDILLO</b>	Cantabria	Dic 2007	<a href="http://valledelason.blogspot.com.es">http://valledelason.blogspot.com.es</a>
38.	18.500 m	<b>Complejo del VIENTO - SOBRADO</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	Boletín nº 16 SEDECK . 2021 <a href="http://benisahare.com">http://benisahare.com</a>
39.	17.940 m	<b>Sistema Sima GESM - Sima de la LUZ</b>	Málaga	Feb 2022	<a href="http://www.catfae.com">www.catfae.com</a>
40.	17.427 m	<b>Sistema de PARTACUA (PE.6)</b>	Huesca	Jul 2018	<a href="http://espeleologiabibliografia.blogspot.com">http://espeleologiabibliografia.blogspot.com</a>
41.	17.218 m	<b>Sima del AIRE</b>	Málaga	Dic 2024	<a href="http://www.catfae.com">www.catfae.com</a>
42.	17.196 m	<b>Sistema la VERDILLUENGA - HULTAYU</b>	Asturias	Oct 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a> <a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
43.	15.469 m	<b>Sistema de las BERNIAS</b>	Burgos	Ab 2024	SEDEK 19. SEDEK, 2024
44.	15.433 m	<b>Cueva de la CULLALVERA</b>	Cantabria	Jun 2023	Memoria de actividades AER año 2022, <a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
45.	14.780 m	<b>Cueva del LOBO</b>	Cantabria	Mar 2007	Anuario FEE 2006
46.	14.642 m	<b>Complejo PISCARCIANO - VACAS - ARENAS</b>	Burgos	Nov 2013	Email M. Martínez (Burgos)
47.	14.620 m (aprox.)	<b>Cova de SA GLEDA - CAMP DES POU</b>	Illes Balears	Dic 2020	Papers Soc. Espeleo. Balear nº 3. 2020



48.	14.415 m	<b>Pozo AZUL</b>	Burgos	Ag 2023	<a href="https://descendedor.blogspot.com">https://descendedor.blogspot.com</a>
49.	14.317 m	<b>Cueva de la LASTRILLA</b>	Cantabria	Mar 2022	<a href="https://caverbob.com/">https://caverbob.com/</a>
50.	14.000 m	<b>Complejo GESARRIBE</b>	Guipuzkoa	Dic 1995	Anuario FEE 1995
51.	13.754 m	<b>AIXA - IBARRENGO</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	<a href="http://www.felixugarte.org/conexion-aixa-ibarrengo">www.felixugarte.org/conexion-aixa-ibarrengo</a> Karaitza nº 25. UEV, 2017
52.	13.603 m	<b>Torca de la LLANA DE LA LEN</b>	Cantabria	Dic 2019	<a href="http://espeleocces.blogspot.com">http://espeleocces.blogspot.com</a>
53.	13.515 m	<b>Sistema del ALTO BUERAS</b>	Cantabria	Mar 2022	<a href="https://caverbob.com/">https://caverbob.com/</a>
54.	13.513 m	<b>Cova CUBERES</b>	Lleida	Mar 2011	<a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
55.	13.256 m	<b>Cueva del TOBAZO</b>	Cantabria	Dic 2024	<a href="http://espeleominas.blogspot.com.es">http://espeleominas.blogspot.com.es</a>
56.	13.036 m	<b>Sistema de POZALAGUA (Perilde - Hundi)</b>	Burgos, Araba	Dic 1995	Anuario FEE 1995
57.	13.000 m	<b>Sistema de JOBLEGÓN</b>	Cantabria	Dic 2015	<a href="http://espeleoabrigu.blogspot.com.es">http://espeleoabrigu.blogspot.com.es</a>
58.	12.992m	<b>Cueva del CARCABÓN</b>	Cantabria	Oct 2024	Memoria de actividades AER año 2023, <a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
59.	12.903 m	<b>Sistema Cueva'l TRUMBIU - Pozu H̄ACIOSU</b>	Asturias	Mar 2023	Actas del 14º Congreso EuroSpeleo
60.	12.705 m	<b>Sistema Torca DE LOS MORTEROS - Cueva DE IMUNÍA</b>	Burgos	Jun 2022	Cubia nº 26. GEE, 2022
61.	12.119 m	<b>Sistema del H̄OU LA CANAL PARDA - CANALÓN DE LOS DESVÍOS</b>	Asturias	Jul 2020	<a href="https://wp.sss.sk">https://wp.sss.sk</a>
62.	11.840 m	<b>Torca del SEDO (Sima - Cueva del Risco)</b>	Cantabria	Sep 2022	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
63.	11.700 m	<b>Cueva SIN NOMBRE</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Dic 2022	Vulcanospeleology, nº 79. UIS, 2022
64.	11.596 m	<b>Sistema ROTABLÍN</b>	Cantabria	Mar 2014	<a href="https://lacamera.wordpress.com">https://lacamera.wordpress.com</a>
65.	11.565 m	<b>BASANBEROKO ZILOA</b>	Nafarroa	Jun 2018	<a href="http://www.satorrak.com">www.satorrak.com</a>
66.	11.500 m	<b>Complejo de los COVACHOS DE PEÑAJORAO</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
67.	11.097 m	<b>Sistema del ALBA</b>	Huesca	Dic 2018	Email P. Royo (FAE [Ar]) <a href="https://ues.cat/blog">https://ues.cat/blog</a>
68.	10.960 m	<b>Sistema del CIRCO DE ARMEÑA (A.8 - A.11)</b>	Huesca	Sep 2012	<a href="http://www.acecotiella.com">www.acecotiella.com</a>
69.	10.750 m	<b>Rede de CERVERIZ (H.4)</b>	Asturias	Sep 2010	<a href="http://scnv.ch/index.php/fr">http://scnv.ch/index.php/fr</a>
70.	10.700 m	<b>Sistema Pozu'l H̄ITU - Cueva CULIEMBRU</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
71.	10.670 m	<b>Complejo HUNDIDERO - GATO</b>	Málaga	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
72.	10.395 m	<b>Complejo URALLAGA</b>	Bizkaia	Mar 2017	<a href="http://euskalespeleo.com">http://euskalespeleo.com</a>
73.	10.300 m	<b>Sistema la VIEYA - LOS QUESOS</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
74.	10.225 m	<b>Sistema del OJÁNCANO - ANJANA</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
75.	10.033 m	<b>Cueva del AGUA (Covalagua)</b>	Cantabria	Mar 2010	<a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
76.	10.000 m	<b>ERMITIA BEKOA</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017



77.	10.000 m	<b>Sistema del EMBASADO - TÍO VITEJO</b>	Cuenca	Feb 2023	<a href="http://www.espeleogaem.org">http://www.espeleogaem.org</a>
78.	10.000 m (aprox.)	<b>Sistema de la Torca del CUETO CÁRABO - MINA ESPERANZA</b>	Bizkaia	Dic 2024	<a href="https://descendedor.blogspot.com">https://descendedor.blogspot.com</a>
79.	9.987 m	<b>Cueva de los VERDES - Jameo de las PRENDES (Sistema Corona Superior)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Ag 2023	Vulcanospeleology, nº 81. UIS, 2023
80.	9.620 m	<b>Cueva FRESNEDO 2</b>	Cantabria	May 2019	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
81.	9.605 m	<b>Torca'í VALLE L'AGUA (VA.1)</b>	Asturias	Jun 2023	Memoria de actividades AER año 2022, <a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
82.	9.500 m (aprox.)	<b>Sistema CEMBAVIEYA</b>	Asturias	Oct 2023	<a href="http://pza.org.pl">http://pza.org.pl</a>
83.	9.488 m	<b>Sistema de la SILVESTRE - Cueva la MARNIOSA</b>	Cantabria	Nov 2024	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
84.	9.192 m	<b>Sima de ANIELARRA (AN.8 - AN.9)</b>	Nafarroa	Ab 2007	<a href="http://mjcrodezspel.free.fr">http://mjcrodezspel.free.fr</a>
85.	9.167 m	<b>Sistema'í TRABE</b>	Asturias	Dic 1989	Anuario FEE 1989
86.	9.133 m	<b>Complejo MOTILLAS (Sistema del Cerro de las Motillas)</b>	Cádiz, Málaga	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
87.	9.020 m	<b>UTERDINETAKO Lezea (Grotte de l'Ours) - PÉRDIDA DEL BECERRO</b>	Nafarroa	En 2024	<a href="http://arsip.fr">http://arsip.fr</a>
88.	9.010 m	<b>Sistema CUEVA DEL AGUA</b>	Almería	May 2015	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 25. FAE, 2015
89.	8.910 m	<b>Cueva del REGUERILLO</b>	Madrid	Dic 1987	Anuario FEE 1987
90.	8.850 m	<b>Torca de las GRAJAS DE USLARRA</b>	Araba	En 2017	<a href="http://grupospeleologicoalaves.com">http://grupospeleologicoalaves.com</a> Koloska nº 5. GE Alavés, 2010
91.	8.800 m	<b>Complejo del ARROYO DE LA RAMBLA (PB.4)</b>	Jaén	May 2024	<a href="https://catfae.com">https://catfae.com</a>
92.	8.771 m	<b>Cueva del AGUA (Sistema de la Cueva del Agua)</b>	Cantabria	En 2017	<a href="http://www.speleoclubcantabro.com">www.speleoclubcantabro.com</a>
93.	8.600 m	<b>Sistema PIRATA - PONT - PIQUETA</b>	Illes Balears	May 2020	Papers Soc. Espeleo. Balear nº 2. 2019
94.	8.533 m	<b>SARATXOKO SAREA</b>	Bizkaia	May 2003	Anuario FEE 2002
95.	8.524 m	<b>Cueva de la CARRERA</b>	Cantabria	Mar 2020	<a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
96.	8.500 m	<b>Cueva del COBRE</b>	Palencia	Dic 1995	Anuario FEE 1995
97.	8.415 m	<b>Cova DO REI CINTOLO</b>	Lugo	Ag 2023	<a href="http://www.lavozdeg Galicia.es">www.lavozdeg Galicia.es</a>
98.	8.410 m	<b>Rede del HUNGUMIA</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
99.	8.365 m	<b>Sistema NEVERO - AGUA</b>	Málaga	Dic 2024	<a href="http://www.catfae.com">www.catfae.com</a>
100.	8.317 m	<b>Torca URBÍO</b>	Cantabria	Dic 2015	<a href="http://speleoclubcantabro.com">http://speleoclubcantabro.com</a>
101.	8.243 m	<b>SOLENCIO DE BASTARAS</b>	Huesca	Dic 1984	Anuario FEE 1984
102.	8.208 m	<b>Torcón de la CALLEJA REBOLLO</b>	Cantabria	Ag 2023	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
103.	8.100 m	<b>Sistema de SAN MIGUEL EL VIEJO - LOS ARAOS</b>	Araba	Jul 2024	Cubia nº 29. GEE, 2022
104.	8.001 m	<b>Complejo ERREKASIKU</b>	Araba, Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017



105.	8.000 m	<b>Sima S.1 - S.3 DEL ESPIGÜETE</b>	Palencia	Dic 2010	Anuario FEE 2010
106.	7.781 m	<b>Torca de la PARÉ DE CARBONAL (Torca Tortorios)</b>	Asturias	Ag 2017	www.zapespeleo.com
107.	7.690 m	<b>Coves del DRAC</b>	Illes Balears	Ag 2019	http://socespbal.blogspot.com
108.	7.648 m	<b>Sistema de ORMAZARRETA Leizea II - LARRETXIKIKO Leizea II</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
109.	7.631 m	<b>Cueva del LINAR</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
110.	7.630 m	<b>Cuevas del CASTILLO</b>	Huesca	May 2024	www.aceccotiella.com
111.	7.621 m	<b>Sistema'I PADRÓN - HONFRÍA - ARIETE</b>	Asturias	Feb 2022	http://clubescar.blogspot.com
112.	7.569 m	<b>Sistema de la CUBADA GRANDE</b>	Burgos	May 2003	Anuario FEE 2002
113.	7.552 m	<b>Torca MARINO (TC.4)</b>	León	Oct 2024	www.espeleomatallana.com
114.	7.520 m	<b>Sima del TOBOZO (Sima del Río de Ukerdi)</b>	Nafarroa	Dic 2016	Arsip nº 18. 2016
115.	7.500 m (aprox.)	<b>Sistema de ILOBI (Ilobiko Leizea)</b>	Nafarroa	Jun 2020	Karaitza nº 27. UEV, 2019
116.	7.500 m (aprox.)	<b>Cova de l'AUTOPISTA</b>	Valencia	Ag 2022	https://clubcastelldeserra.blogspot.com
117.	7.493 m	<b>Sistema del SUMIDERO DE COBADAL</b>	Cantabria	Mar 2011	http://matienzocaves.org.uk
118.	7.323 m	<b>Cueva de DON JUSTO</b>	Isla de Hierro (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	http://caverbob.com/
119.	7.251 m	<b>Sistema de la PUNTA DE LAS OLAS - CUEVA ESCARCHADA</b>	Huesca	May 2024	www.aceccotiella.com
120.	7.169 m	<b>Cueva del AGUA</b>	Murcia	Dic 2024	www.cuevadelaagua.es
121.	7.060 m	<b>Sistema CUETU'L CUEVÓN - SAXÍFRAGAS</b>	Asturias	Ab 2001	Subterránea nº 16. FEE, 2001
122.	7.051 m	<b>Sima POSOS (SP.1)</b>	Castelló	Oct 2024	Bering nº 22. ECC, 2024
123.	7.020 m	<b>Cova des COLL</b>	Illes Balears	En 2007	Mallorca, bellezas en la oscuridad. D. Mayoral y T. Mateu. 2006
124.	7.000 m (aprox.)	<b>Torca de ACHADERA</b>	Bizkaia	Jun 2020	Karaitza nº 27. UEV, 2019
125.	6.926 m	<b>Sistema CASTIL (PC.15) - CARBONAL (CT.14)</b>	Asturias	May 2017	http://fespasturies.com/grandes-cavidades
126.	6.923 m	<b>Sistema HULAGUA (Asopladeru la Texa - Tormenta)</b>	Asturias	May 2006	Anuario FEE 2005
127.	6.800 m	<b>Torca de los MINEROS</b>	Burgos	Ab 2019	Cubía nº 23. GEE, 2019
128.	6.710 m	<b>Sima del SABBAT (B.112 - B.201)</b>	Huesca	May 2024	www.aceccotiella.com
129.	6.565 m	<b>Cueva de GALARRA (San Valerio)</b>	Guipuzkoa	May 2014	Karaitza nº 21. UEV, 2013
130.	6.460 m	<b>Sistema del COTERÓN</b>	Cantabria	Oct 2001	Subterránea nº 16. FEE, 2001
131.	6.448 m	<b>Sistema del CARRÍO (Carrillo)</b>	Cantabria	May 2006	Anuario FEE 2005
132.	6.435 m	<b>Sistema de la CORNISA (HG.43) - Torca MAGALI</b>	León	Sep 2007	Subterránea nº 29. FEE, 2008 www.cuevasysimasdeleon.org

133.	6.370 m	<b>Torca CARRASÚA (CO.642)</b>	Cantabria	Jul 2023	<a href="http://www.espeleologia.cat/ca/">www.espeleologia.cat/ca/</a>
134.	6.242 m	<b>Cueva de la HAZA</b>	Cantabria	Dic 2014	<a href="http://karstexplo.fr/blog">http://karstexplo.fr/blog</a>
135.	6.027 m	<b>DEABRUATXEKO KOBEA</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
136.	6.000 m	<b>Pozo SINIESTRO 2</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
137.	6.000 m	<b>FONT DE SA VALL (Voca de s'Aigo de Son Boter)</b>	Illes Balears	Dic 2010	Endins nº 33. FBE, 2009
138.	6.000 m	<b>URRIKOBASOKO Lezandi</b>	Bizkaia	Ab 2017	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com.es">http://espeleo-gaes.blogspot.com.es</a>
139.	6.000 m (aprox.)	<b>Sistema FUENTE SUSO (QS.1 - QS.2)</b>	Burgos	Nov 2019	<a href="http://www.espeleogaem.org">www.espeleogaem.org</a>
140.	5.950 m	<b>Cueva del MORAIG</b>	Alacant	Ag 2023	Karaitza nº 30. UEV, 2023
141.	5.900 m	<b>Sistema la VEIGADONGA</b>	Asturias	Dic 1984	Anuario FEE 1984
142.	5.852 m	<b>UBAO</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
143.	5.812 m	<b>Sumidero de MONTICUEVA</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
144.	5.777 m	<b>Cueva de PEÑA GINGIA</b>	Araba	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
145.	5.670 m	<b>Cueva de la BASAURA</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
146.	5.645 m	<b>PAGOLUZITAKO Leizea (G.133)</b>	Bizkaia	Dic 1992	Anuario FEE 1992
147.	5.620 m	<b>Torca del CUETO DE LOS SENDEROS (Sima 56)</b>	Cantabria	Ag 2020	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
148.	5.500 m	<b>Sima de la HIGUERA</b>	Murcia	Oct 2001	Subterránea nº 16. FEE, 2001
149.	5.500 m (aprox.)	<b>Sistema HOULAGUA - LAS MATAS - MOLÍN</b>	Asturias	Jul 2023	<a href="http://clubescar.blogspot.com">http://clubescar.blogspot.com</a>
150.	5.471 m	<b>Cueva del TORNO</b>	Cantabria	Sep 2009	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
151.	5.362 m	<b>Cueva del BOQUERÓN</b>	Cuenca	Feb 2021	<a href="http://bloggetmadrid.blogspot.com">http://bloggetmadrid.blogspot.com</a> Email J. Martínez (Agrupación Espeleológica GET)
152.	5.353 m	<b>Cueva de SOLVIEJO (Sistema Suviejo - Rayo de Sol)</b>	Cantabria	Sep 2017	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
153.	5.339 m	<b>Cueva l'INFIERNU (Cueva'l Paré l'Arcu)</b>	Asturias	Oct 2001	Subterránea nº 16. FEE, 2001
154.	5.300 m	<b>Cueva SUPERIOR DE LAS BERNIAS</b>	Burgos	Dic 2017	<a href="http://grupoedelweiss.com">http://grupoedelweiss.com</a>
155.	5.299 m	<b>Fuente AGUANAZ</b>	Cantabria	Sep 2024	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
156.	5.285 m	<b>Sima de UKERDI BAJO (UK.4)</b>	Nafarroa	Jun 2022	Karaitza nº 29. UEV, 2021
157.	5.265 m	<b>Cueva de la SOLANA</b>	Cuenca	Dic 1992	Anuario FEE 1992
158.	5.200 m	<b>Sistema EZUNETA - URGITXIKO</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
159.	5.156 m	<b>Sistema de RÍOCUEVA - CAÑAOS</b>	Cantabria	Jun 2021	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
160.	5.135 m	<b>Pozo de los ANGUSTINOS</b>	León	Sep 2006	Email F. Rubinat (Barcelona) Subterránea nº 30. FEE, 2008

161.	5.112 m	<b>Cueva de la MURCIELAGUINA</b>	Jaén	May 2019	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 31. FAE, 2019
162.	5.053 m	<b>Sima de CALERROS II</b>	Araba	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
163.	5.045 m	<b>Sumidero de TANTANAVE</b>	Huesca	Dic 1990	Anuario FEE 1990
164.	5.000 m (aprox.)	<b>Red Sima de ARRANBALTZ - Sima G.149 - Cueva de Urratxa - Nacedero de Ubegi</b>	Bizkaia	Sep 2024	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com">http://espeleo-gaes.blogspot.com</a> Karaitza nº 28. UEV, 2020
165.	4.985 m	<b>Cueva de LECHERÍN BAJO (A.111)</b>	Huesca	Nov 2022	<a href="http://centrodespeleologiadearagon.blogspot.com">http://centrodespeleologiadearagon.blogspot.com</a>
166.	4.938 m	<b>FORAT D'O GRALLAR (C.13)</b>	Huesca	Mar 2022	<a href="http://www.geb.cat">www.geb.cat</a>
167.	4.931 m	<b>Torca de la PEÑA ENCARAMADA</b>	Cantabria	En 2024	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
168.	4.900 m	<b>Sistema LAMIÑETAKO</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
169.	4.823 m	<b>Cueva de NERJA</b>	Málaga	Dic 1983	Anuario FEE 1983
170.	4.800 m	<b>Torca PALOMAS</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
171.	4.799 m	<b>Sistema de la MINA SARA</b>	Cantabria	Oct 2022	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
172.	4.780 m	<b>Sima del PULPO</b>	Murcia	May 2003	Anuario FEE 2002
173.	4.780 m	<b>Cueva de SERENO 1</b>	Cantabria	Sep 2013	<a href="http://karstexplor.fr">http://karstexplor.fr</a>
174.	4.777 m	<b>Sistema ZORRALACIMAS - MOLINO LA PEÑA</b>	Cantabria	May 2003	Anuario FEE 2002
175.	4.765 m	<b>Cueva de la HAZA TRAS EL ALVEO</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
176.	4.744 m	<b>Sima del MARBORÉ</b>	Huesca	Dic 1986	Anuario FEE 1986
177.	4.720 m	<b>Cueva del PUERTO</b>	Murcia	Jul 2022	Email A. Ros (Grupo Cueva del Agua Limite 10000) (Reg. de Murcia) <a href="http://www.cuevadelpuerto.es">www.cuevadelpuerto.es</a>
178.	4.702 m	<b>PAGOMARIKO Leizea</b>	Nafarroa	En 2013	<a href="http://www.satorrak.com/web/index.php/es">www.satorrak.com/web/index.php/es</a>
179.	4.700 m	<b>Sistema KOBETAKO</b>	Guipuzkoa	Jun 2022	Karaitza nº 29. UEV, 2021
180.	4.690 m	<b>Sistema VILLALUENGA - ALTA RUTA - RAJA</b>	Cádiz	Feb 2018	Andalucía Subterránea nº 29. FAE, 2017
181.	4.685 m	<b>Sistema de HOYOMENOR (Sumidero del Rejullo - Cueva de los Tocinos)</b>	Cantabria	Nov 2022	Email M. Martínez (Burgos) Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
182.	4.510 m	<b>Cueva del CARACOL</b>	Cantabria	Ag 2011	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
183.	4.506 m	<b>Cueva del FRAILE - Sima de la TARTRACINA</b>	Huesca	Dic 1988	Anuario FEE 1988
184.	4.500 m	<b>Pozo SINIESTRO I</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
185.	4.477 m	<b>Cueva FORATATA</b>	Huesca	Jul 2023	<a href="http://www.espeleologia.cat/ca/">www.espeleologia.cat/ca/</a>
186.	4.470 m	<b>Cueva del BÚHO</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
187.	4.419 m	<b>DULAOKO GOIKOPAGADIREN Leizea (G.28)</b>	Bizkaia	Jul 2012	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com.es">http://espeleo-gaes.blogspot.com.es</a>
188.	4.410 m	<b>Sistema Cueva FONDA - JORNOS II</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
189.	4.404 m	<b>Torca GATO</b>	Cantabria	Dic 2014	<a href="https://lacamera.wordpress.com">https://lacamera.wordpress.com</a>

190.	4.400 m	<b>Torca TEYERA</b>	Asturias	Jun 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
191.	4.376 m	<b>Cueva JONDA</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
192.	4.300 m	<b>Cova dels MEANDRES DE SAL</b>	Barcelona	May 2006	Anuario FEE 2005
193.	4.300 m	<b>ABITAKO - TRAKAMAILEKO Kobak</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
194.	4.273 m	<b>Cova del SERRAT DEL VENT</b>	Barcelona	Dic 1988	Anuario FEE 1988
195.	4.261 m	<b>Cueva de IGUARAN</b>	Araba	Ag 2024	Karaitza nº 31. UEV, 2024
196.	4.258 m	<b>Torca de JOU SIN TIERRA (CS.9)</b>	Cantabria	Dic 2015	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
197.	4.250 m	<b>Torca'I H̄OYU LAS MUÑECAS</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
198.	4.250 m	<b>ITXULEGOR (Supelegarreko lezandi)</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
199.	4.246 m	<b>Cova de la FOU DE BOR</b>	Lleida	Dic 2018	<a href="http://www.espeleologia.cat">www.espeleologia.cat</a>
200.	4.245 m	<b>Sistema COVADURA</b>	Almería	Dic 1988	Anuario FEE 1988
201.	4.219 m	<b>Pozu los COVAZONES</b>	Asturias	Jun 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
202.	4.200 m	<b>Sistema de CARNIZOSU</b>	Asturias	Oct 2024	Memoria de actividades AER año 2023, <a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
203.	4.145 m	<b>Torca de la MOLE</b>	Cantabria	Mar 2007	Anuario FEE 2006
204.	4.140 m	<b>EL ARENAL (VM.30)</b>	León	Ab 2017	Email E. Torrente (León) <a href="http://www.cuevasyimasdeleon.org">www.cuevasyimasdeleon.org</a>
205.	4.125 m	<b>FUENTE DE LA CUEVA (de Villaescobedo)</b>	Burgos	Sep 2020	Catálogo de Cavidades de la Provincia de Burgos. VV.AA. Cubía nº 24. GEE, 2020
206.	4.102 m	<b>ZATOIA III</b>	Nafarroa	May 2003	Anuario FEE 2002
207.	4.100 m	<b>Cueva de ELORREA</b>	Bizkaia	Dic 1992	Anuario FEE 1992
208.	4.100 m	<b>ES DOLÇ</b>	Illes Balears	May 2015	<a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
209.	4.086 m	<b>Cueva de FUENTEMOLINOS</b>	Burgos	Dic 1984	Anuario FEE 1984
210.	4.086 m	<b>Cueva de LAZALDAY</b>	Araba	Sep 2007	Subterránea nº 29. FEE, 2008
211.	4.057 m	<b>Torca URRIELLU</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
212.	4.036 m	<b>Cueva LO NUEVO (RN.29)</b>	Cantabria	Ab 2017	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com.es">http://espeleo-gaes.blogspot.com.es</a>
213.	4.025 m	<b>Cueva'I MAZU</b>	Asturias	Jul 2023	<a href="http://clubescar.blogspot.com">http://clubescar.blogspot.com</a>
214.	4.021 m	<b>Sistema GORRINOS - PRAU LA H̄UENTE</b>	Asturias	Dic 1986	Anuario FEE 1986
215.	4.000 m	<b>Sima de las YESERAS</b>	Madrid	Dic 1984	Anuario FEE 1984
216.	4.000 m	<b>Cueva del COVACHO</b>	Cantabria	Dic 1993	Anuario FEE 1993
217.	4.000 m	<b>SUMIDOIRU DE CAMAYOR</b>	Asturias	Sep 2007	<a href="http://scnv.ch/index.php/fr">http://scnv.ch/index.php/fr</a>
218.	4.000 m	<b>Pozo la TORCA</b>	Burgos	Dic 2014	<a href="http://www.fedespeleocyl.com">www.fedespeleocyl.com</a>
219.	4.000 m	<b>ARGATXAKO HAXPEA</b>	Bizkaia	Dic 2015	<a href="http://www.espeleologia.info">www.espeleologia.info</a>

220.	4.000 m (aprox.)	<b>Cueva del ESTAFILITÓN</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	Anuario FEE 2009
221.	3.880 m	<b>Cueva de URZILOA</b>	Nafarroa	May 2003	Anuario FEE 2002
222.	3.840 m	<b>MALLUETAKO Kobia</b>	Guipuzkoa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
223.	3.750 m	<b>Cueva de COTERA</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
224.	3.714 m	<b>Sistema del RÍO MUNIO</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
225.	3.700 m	<b>Sistema Cueva MAYOR - Cueva del SILO (Cuevas de Atapuerca)</b>	Burgos	Dic 1995	Anuario FEE 1995
226.	3.700 m	<b>Cueva del SIDRÓN</b>	Asturias	Dic 2000	Anuario FEE 2000
227.	3.700 m	<b>Cueva BRISA MARINA</b>	Cantabria	Oct 2021	<a href="http://karstexplor.fr">http://karstexplor.fr</a>
228.	3.670 m	<b>Cueva de los ENEBRALEJOS</b>	Segovia	Dic 1988	Anuario FEE 1988
229.	3.648 m	<b>VALPORQUERO (Cueva de VALPORQUERO - Sima de las PERLAS - COVONA )</b>	León	Mar 2023	<a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
230.	3.635 m	<b>Sistema Cueva del AGUA - Cueva de los MOROS (Sistema Cueva de Basconcillos - Cueva de los Moros)</b>	Burgos	Dic 2017	<a href="https://grupoedelweiss.com">https://grupoedelweiss.com</a>
231.	3.607 m	<b>Sistema ECA (Sistema ADA)</b>	Almería	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
232.	3.600 m	<b>Cueva de HONSECA</b>	Palencia	Dic 1984	Anuario FEE 1984
233.	3.600 m	<b>ALKERDI 2</b>	Nafarroa	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
234.	3.590 m	<b>Cova de L'ESPLUGA</b>	Tarragona	Dic 1991	Anuario FEE 1991
235.	3.580 m	<b>Cueva del COVERÓN</b>	Cantabria	Sep 2013	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
236.	3.568 m	<b>Sistema Sima de la BRECHA DE ROLANDO (CS.8) - Sima de PUNTA NEGRA (TP.8)</b>	Huesca	Dic 1999	Anuario FEE 1999
237.	3.562 m	<b>Sima de AZCONAL I</b>	Araba	Ag 2019	Karaitza nº 26. UEV, 2018
238.	3.545 m	<b>Sistema del H̄AEDU L'OSU (H̄ayéu l'Osu)</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
239.	3.530 m	<b>Sumidero de LUNADA</b>	Burgos	En 2024	SEDEK 19. SEDEK, 2024
240.	3.526 m	<b>Sistema de Cueva ROSA</b>	Asturias	Dic 1993	Anuario FEE 1993
241.	3.500 m	<b>Cueva del AGUA (de Iznalloz)</b>	Granada	Dic 2022	<a href="http://www.catfae.com">www.catfae.com</a>
242.	3.492 m	<b>EZKURMINGO (E.151)</b>	Biskaia	Jun 2021	Karaitza nº 28. UEV, 2020
243.	3.478 m	<b>FRIERU LOS VAÑOS (Cueva'l Vientu)</b>	Asturias	Dic 2014	<a href="http://www.espeleoastur.as">www.espeleoastur.as</a>
244.	3.473 m	<b>Surgencia del TRIFÓN</b>	Burgos	Dic 2016	<a href="http://www.niphargus.net">www.niphargus.net</a>
245.	3.455 m	<b>Torca de ROSNERAS</b>	Cantabria	Sep 2012	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León, 2010
246.	3.450 m	<b>Sistema Sima del PUENTE - Sima del HUMO</b>	Araba	Dic 1988	Anuario FEE 1988
247.	3.429 m	<b>Sima HEDIONDA 3</b>	Málaga	Ab 2918	<a href="http://espeleoandalucia.com">http://espeleoandalucia.com</a>

248.	3.417 m	<b>Cueva de la UBRIGA</b>	Teruel	Dic 1999	Anuario FEE 1999
249.	3.413 m	<b>CUBILLO FRAILE</b>	Cantabria	Sep 2016	<a href="http://karstexplor.fr/blog">http://karstexplor.fr/blog</a>
250.	3.410 m	<b>Cueva de SALDERRAÑO</b>	Burgos	May 2003	Anuario FEE 2002
251.	3.400 m	<b>Torca de los TORNILLOS</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
252.	3.400 m	<b>Sima DESTAPADA</b>	Murcia	May 2003	Anuario FEE 2002
253.	3.400 m	<b>IÑUBIJAKO KOBA</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
254.	3.400 m	<b>GOIKOETXEKO KOBA</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
255.	3.376 m	<b>Cueva VICTORIA</b>	Murcia	En 2017	<a href="http://hypogenic.blog56.es">http://hypogenic.blog56.es</a>
256.	3.368 m	<b>Cueva de los MURCIÉLAGOS DE ZUHEROS</b>	Córdoba	Mar 2023	Actas del 14º Congreso EuroSpeleo
257.	3.364 m	<b>Sistema CORONA INFERIOR (Jameo del Agua, Cueva de los Siete Lagos, Túnel de la Atlántida)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Nov 2021	<a href="http://www.lanzarotecaves.com/">www.lanzarotecaves.com/</a>
258.	3.350 m	<b>TXOMIN VIII</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
259.	3.320 m	<b>Cueva del TÍO MANOLO</b>	Cuenca	Mar 2007	Anuario FEE 2006
260.	3.300 m	<b>Cueva'l VISTULAZ</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
261.	3.300 m	<b>A.351 (Cotiella)</b>	Huesca	En 2021	<a href="http://www.espeleologia.cat/ca/">www.espeleologia.cat/ca/</a>
262.	3.299 m	<b>LANDUBIA</b>	Araba	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
263.	3.289 m	<b>LEZEAGAKO SAREA</b>	Bizkaia	Ag 2018	Karaitza nº 25. UEV, 2017
264.	3.285 m	<b>Torca la HORCADINA (L.6)</b>	León	Ab 2017	<a href="http://catalogo.espeleomatallana.com">http://catalogo.espeleomatallana.com</a>
265.	3.260 m	<b>Cova de CAN SION</b>	Illes Balears	Dic 1996	Anuario FEE 1996
266.	3.260 m	<b>Cueva de COIMBRE (Cueva las Brujas)</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
267.	3.250 m	<b>Sima de ESKARRETABASO IV</b>	Araba	Ag 2019	Karaitza nº 26. UEV, 2018
268.	3.229 m	<b>Hoyo de la HIEDRA</b>	Bizkaia	Sep 2017	Email P. Jimenez (S.E. Burnia)
269.	3.210 m	<b>Cueva de PEÑA ESQUILLAS (Cueva de Santa Engracia)</b>	La Rioja	Dic 1988	Anuario FEE 1988
270.	3.200 m	<b>ONDARREKO ZULOA</b>	Guipuzkoa	May 2003	Anuario FEE 2002
271.	3.191 m	<b>Complejo de IRITEGI</b>	Guipuzkoa	Jun 2021	Karaitza nº 28. UEV, 2020
272.	3.158 m	<b>Torca PIEDRAS VERDES</b>	Asturias	Sep 2007	<a href="http://www.zapespeleo.com">www.zapespeleo.com</a>
273.	3.147 m	<b>Complejo de LA MACHORRA</b>	Burgos	Oct 2022	Cubía nº 27, GEE, 2022
274.	3.126 m	<b>Torca de las CÁRCAVAS</b>	Cantabria	Dic 1988	Anuario FEE 1988
275.	3.125 m	<b>Sima MARCENEJAS</b>	Burgos, Araba	Dic 1995	Anuario FEE 1995
276.	3.120 m	<b>Sima A.90 DE ARMEÑA</b>	Huesca	Dic 1983	Anuario FEE 1983
277.	3.100 m	<b>Sima de SANTA MARIA I</b>	Araba	Feb 2011	<a href="http://grupoespeleologicoalaves.com">http://grupoespeleologicoalaves.com</a>



278.	3.090 m	<b>Torca de CUETALBO (M.2)</b>	León	Mar 2023	<a href="http://www.cuevasysimasdeleon.org">www.cuevasysimasdeleon.org</a>
279.	3.085 m	<b>Torca de la CALERA</b>	Cantabria	Oct 2024	Memoria de actividades AER año 2023, <a href="http://www.aer-espeleo.com">www.aer-espeleo.com</a>
280.	3.068 m	<b>FUENTE OBAR</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a> <a href="http://espeleoastur.as">espeleoastur.as</a>
281.	3.054 m	<b>Cueva de GARCÉS</b>	Huesca	Dic 2017	<a href="http://otxola.blogspot.com.es">http://otxola.blogspot.com.es</a> Karaitza nº 20. UEV, 2012
282.	3.051 m	<b>Sima de TEIXEIRA</b>	Lugo	Dic 1997	Anuario FEE 1997 <a href="http://www.espeleologia.org/atlas">http://www.espeleologia.org/atlas</a>
283.	3.050 m	<b>Cueva de ROYO MALO</b>	Cuenca	Jul 1981	Las Grandes cavidades españolas. C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981
284.	3.038 m	<b>Sumidero Cueva de ARANTZAZU ERREKA I</b>	Guipuzkoa	Mar 2013	Karaitza nº 20. UEV, 2012
285.	3.036 m	<b>Red de MUNIZIAGA</b>	Bizkaia	Sep 2017	Email P. Jiménez (S.E. Burnia)
286.	3.020 m	<b>Torca de ENCIMA DE HONDOJON (PF.08)</b>	Cantabria	Mar 2010	<a href="http://karstexplor.fr">http://karstexplor.fr</a>
287.	3.000 m	<b>Cueva de los PEINES</b>	Cantabria	Dic 1989	Anuario FEE 1989
288.	3.000 m	<b>Cueva de la PEDORRILLA</b>	Albacete	Dic 1994	Anuario FEE 1994
289.	3.000 m	<b>Cueva de la CABEZA DE VACA</b>	Cantabria	Dic 1997	Anuario FEE 1997
290.	3.000 m	<b>Sistema NOGALES</b>	Bizkaia	May 2003	Anuario FEE 2002
291.	3.000 m	<b>Gran Pozo de PROMEDIU</b>	Asturias	Dic 2007	Anuario FEE 2007
292.	3.000 m	<b>Cueva de la MINA DE PÁLVORAS</b>	Asturias	May 2017	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>

FEE

FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA



## CAVIDADES QUE COMPARTEN DESNIVEL (>300 m) Y DESARROLLO (>3.000 m) (ordenadas por desnivel)



CAVIDAD	PROVINCIA	DESNIVEL	DESARROLLO
Sistema CUETU'L CUEVÓN - SAXÍFRAGAS	Asturias	-1.589 m	7.060 m
Sistema de la Sima de la CORNISA (HG.43) - Torca MAGALI	León	-1.507 m	6.435 m
Sistema'l TRABE	Asturias	-1.441 m	9.167 m
Sistema de la PIEDRA DE SAN MARTÍN - PARTAGES	Nafarroa, Zuberoa (F)	-1.410 m	87.996 m
Sistema ARAÑONERA	Huesca	1.349 m (-1338, +11)	47.500 m (aprox.)
Sima del SABBAT (B.112 - B.201)	Huesca	-1.346 m	6.710 m
ILAMINAKO Sistema (Sistema de las Puertas de Ilamina)	Nafarroa, Huesca	-1.340 m	38.913 m
Sistema Pozu'l HITU - Cueva CULIEMBRU	Asturias	-1.264 m	10.700 m
Torca de JOU SIN TIERRE	Cantabria	-1.203 m	4.258 m
Torca de PIEDRAS VERDES	Asturias	-1.187 m	3.158 m
Torca del CUETO DE LOS SENDEROS (Sima 56)	Cantabria	-1.169 m	5.620 m
Sistema de las FUENTES DE ESCUAÍN (Sistema Badalona)	Huesca	-1.151 m	40.217 m
Sistema HULAGUA (Asopladeru la Texa - Tormenta)	Asturias	-1.102 m	6.923 m
Sistema Sima GESM - Sima de la LUZ	Málaga	-1.098 m	17.940 m
Sistema CASTIL – CARBONAL	Asturias	-1.028 m	6.926 m
Torca URRIELLU	Asturias	1.022 m (1017, +5)	4.057 m
Sistema de LECHERINES	Huesca	-1.009 m	37.000 m (aprox.)
Torca de la PARÉ DE CARBONAL (Torca Tortorios)	Asturias	-993 m	7.781 m
Torca'l VALLE L'AGUA	Asturias	-974 m	9.605 m
Pozo de CUETALBO	León	-972 m	3.090 m
Sistema CEMBAVIEYA	Asturias	967 m (-964, +3)	9.500 m (aprox.)
Sistema del HOU LA CANAL PARDA - CANALÓN DE LOS DESVÍOS	Asturias	-956 m	12.119 m
Sistema del MORTILLANO	Cantabria	-950 m	148.003 m
Torca MARINO (TC.4)	León	-943 m	7.552 m
Sistema la VERDILLUENGA - HULTAYU	Asturias	-905 m	17.196 m



<b>Sistema de la PEÑA DE MEDIODIA</b>	Huesca	-902 m	34.707 m
<b>Sistema de ANIELARRA</b>	Nafarroa	-858 m	49.560 m
<b>Cueva COVENTOSA (Sistema Cueto - Coventosa - Garma de Bucebron - Cubera - Corzo)</b>	Cantabria	-829 m	37.258 m
<b>Sistema de PARTACUA (PE.6)</b>	Huesca	-825 m	17.427 m
<b>Sima de ANIELARRA (AN.8 - AN.9)</b>	Nafarroa	-819 m	9.192 m
<b>Sistema del GÁNDARA</b>	Cantabria	-814 m	119.000 m
<b>Sistema NEVERO - AGUA</b>	Málaga	-806 m	8.365 m
<b>Torca la HORCADINA (L.6)</b>	León	-803 m	3.285 m
<b>Torca TEYERA</b>	Asturias	-738 m	4.400 m
<b>Sima del AIRE</b>	Málaga	-720 m	17.218 m
<b>Sima de UKERDI BAJO (UK.4)</b>	Nafarroa	-717 m	5.285 m
<b>Sistema de CARNIZOSU</b>	Asturias	-687 m	4.200 m
<b>Sistema de la MINA SARA</b>	Cantabria	-644 m	4.799 m
<b>Sistema GORRINOS - PRAU LA HÜENTE</b>	Asturias	-640 m	4.021 m
<b>Sistema del ALTO TEJUELO</b>	Cantabria	-626 m	212.020 m
<b>Torca de la LLANA DE LA LEN</b>	Cantabria	-624 m	13.603 m
<b>UTERDINETAKO Lezea (Grotte de l'Ours) - PÉRDIDA DEL BECERRO</b>	Nafarroa	-622 m	9.923 m
<b>Sistema del CIRCO DE ARMEÑA (A.8 - A.11)</b>	Huesca	-620 m	10.960 m
<b>Sistema de la PUNTA DE LAS OLAS - Cueva ESCARCHADA</b>	Huesca	-618 m	7.251 m
<b>A.351 (Cotiella)</b>	Huesca	-617 m	3.300 m
<b>Rede TONEYU</b>	Asturias	-614 m	18.970 m
<b>Sistema de ORMAZARRETAKO Leizea II - LARRETXIKIKO Leizea II</b>	Nafarroa	-590 m	7.648 m
<b>Torca CARRASÚA (CO.642)</b>	Cantabria	-587 m	6.370 m
<b>Complejo del VIENTO - SOBRADO</b>	Sta. Cruz de Tenerife, Isla de Tenerife	-560 m	18.500 m
<b>ILOBI (Ilobiko Leizea)</b>	Nafarroa	-549 m	7.500 m (aprox.)
<b>Complejo ATXURIAGA</b>	Bizkaia	-546 m	57.600 m
<b>Cueva del NACIMIENTO</b>	Cantabria	536 m	18.925 m



<b>Sistema Sima de la BRECHA DE ROLANDO - Sima de PUNTA NEGRA</b>	Huesca	-535 m	3.568 m
<b>Sistema del ALBA</b>	Huesca	-534 m	11.097 m
<b>Cueva del HOYO SALCEDILLO</b>	Cantabria	532 m (-487, +45)	18.800 m
<b>Torca del HOYO GRANDE (Sistema del Hoyón del Saco)</b>	Cantabria	530 m (-483, +47)	21.800 m
<b>Cueva TONIO - CAYUELA - HUMOS</b>	Cantabria	-527 m	21.000 m (aprox.)
<b>Sima del TOBOZO (Sima del Río de Ukerdi)</b>	Nafarroa	-522 m	7.520 m
<b>Sistema Cueva FONDA - JORNOS II</b>	Bizkaia	-513 m	4.410 m
<b>Sistema TIBIA - FRESCA - CALLEJA DEL TOJO</b>	Cantabria	-507 m	26.400 m
<b>Cueva del VALLE (Red del Silencio)</b>	Cantabria, Bizkaia	-502 m	60.223 m
<b>Torca de la MOLE</b>	Cantabria	-471 m	4.145 m
<b>Torca de ACHADERA</b>	Bizkaia	-460 m	7.000 m (aprox.)
<b>Pozo de los ANGUSTINOS</b>	León	457 m (-423, +34)	5.135 m
<b>Sistema de la SILVESTRE - Cueva la MARNIOSA</b>	Cantabria	-456 m	9.488 m
<b>Torca de los MORTEROS DE IMUNÍA</b>	Burgos	453 m (-415, +38)	12.705 m
<b>Sistema del HAYAL DE PONATA</b>	Araba, Burgos, Bizkaia	-451 m	90.000 m (aprox.)
<b>Sistema de la Torca del CUETO CÁRABO - MINA ESPERANZA</b>	Bizkaia	-442 m	10.000 m (aprox.)
<b>Torca de los CORRALES DEL TRILLO</b>	Cantabria, Burgos	436 m (-433, +3)	19.300 m
<b>Cueva de la HAZA</b>	Cantabria	-418 m	6.242 m
<b>Cueva del FRAILE - Sima de la TARTRACINA</b>	Huesca	-415 m	4.506 m
<b>Sima del MARBORÉ</b>	Huesca	-401 m	4.744 m
<b>Sistema de la CUBADA GRANDE</b>	Burgos	-397 m	7.569 m
<b>Sistema del CARRÍO (Carrillo)</b>	Cantabria	-390 m	6.448 m
<b>PAGOMARIKO Leizea</b>	Nafarroa	-366 m	4.702 m
<b>Torca del REGATO CALERO (RN.103)</b>	Cantabria	-350 m	25.000 m (aprox.)
<b>Sima S.1 - S.3 DEL ESPIGUETE</b>	Palencia	-350 m	8.000 m
<b>Sistema de la VEGA (Torca de Azpilicueta)</b>	Cantabria	-346 m	34.783 m
<b>Rede del HUNGUMIA</b>	Asturias	-344 m	8.410 m
<b>Sumidero de la LUNADA</b>	Burgos	338 m (-293, +45)	3.530 m
<b>Rede de CERVERIZ</b>	Asturias	336 m (-301, +35)	10.750 m
<b>Cueva FORATATA</b>	Huesca	335 m (302, +33)	4.477 m



<b>Cuevas del CASTILLO</b>	Huesca	330 m	7.630 m
<b>Cova CUBERES</b>	Lleida	328 m (-12, +316)	13.513 m
<b>URRIKOBASOKO Lezandi</b>	Bizkaia	-320 m	6.000 m
<b>Torca de los MINEROS</b>	Burgos	-318 m	6.800 m
<b>ITXINAPEKO SAREA</b>	Bizkaia	-310 m	49.150 m
<b>TXOMIN VIII</b>	Bizkaia	-308 m	3.350 m
<b>Torca de las CÁRCAVAS</b>	Cantabria	-307 m	3.126 m
<b>Sistema Cueva'l TRUMBIU - Pozu HACIONSU</b>	Asturias	-302 m	12.903 m
<b>NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES: 90</b>			



# FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ESPELEOLOGÍA

## DESNIVEL (>300 m). NÚMERO DE CAVIDADES DISTRIBUIDAS POR PROVINCIAS Y RANGO



PROVINCIA	>1.500 m	>1.000 m	>800 m	>700 m	>500 m	>400 m	>300 m	NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES
								[Incluidas las cavidades que comparten varias provincias (X)]
Araba	0	0	0	0	0	1 (1)	0	1 (1)
Asturias	1	8	8	2	22	9	26	76
Bizkaia	0	0	0	0	3 (2)	4 (1)	8 (3)	15 (1) (2) (3)
Burgos	0	0	0	0	0	3 (1) (4)	4	7 (1) (4)
Cádiz	0	0	0	0	0	0	1	1
Cantabria	0	2	6	2	15 (2)	14 (4)	32 (3)	71 (2) (3) (4)
Gipuzkoa	0	0	0	0	2	2	4	8
Huesca	0	5 (9)	2	1	14	10	15	47 (9)
Illes Balears	0	0	0	0	0	0	2	2
León	1	2	6	3	1	4	7	24
Lleida	0	0	0	0	1	0	2	3
Málaga	0	1	2	1	1	2	3	10
Nafarroa	0	2 (9)	2	1	5	5	16	31 (9)
Palencia	0	0	0	0	0	0	4	4
Santa Cruz de Tenerife	0	0	0	0	1	0	0	1
<b>NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES</b> [No se incluyen las cavidades que comparten varias provincias (X). Se contabilizan como 1 cavidad]	<b>2</b>	<b>19</b> (9)	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>64</b> (2)	<b>51</b> (1) (4)	<b>123</b> (3)	<b>295</b> (1) (2) (3) (4) (9)
<b>CAVIDADES QUE COMPARTEN VARIAS PROVINCIAS: 5</b>	(1) Sistema del Hayal de Ponata (Araba, Bizkaia, Burgos); (2) Cueva del Valle (Bizkaia, Cantabria); (3) Torca del Carlista; (4) Torca de los Corrales del Trillo (Burgos, Cantabria); (9) Ilaminako Sistema (Nafarroa, Huesca)							

## DESARROLLO (>3.000 m). NÚMERO DE CAVIDADES DISTRIBUIDAS POR PROVINCIAS Y RANGO



PROVINCIA	>200 km	>150 km	>100 km	>50 km	>20 km	>10 km	>5 km	<3 km	NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES
									[Incluidas las cavidades que comparten varias provincias (X)]
Alacant	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Albacete	0	0	0	0	1	0	0	1	2
Almería	0	0	0	0	0	0	1	2	3
Araba	0	0	0	1 (1)	1	1 (5)	5 (6)	8 (8)	16 (1) (5) (6) (8)
Asturias	0	0	0	0	1	7	12	18	38
Barcelona	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Bizkaia	0	0	0	3 (1) (2)	1	2	8 (6)	15	29 (1) (2) (6)
Burgos	0	0	1	1 (1)	1	6 (4) (5)	4	10 (8)	23 (1) (4) (5) (8)
Cádiz	0	0	0	0	0	0	1 (7)	1	2 (7)
Cantabria	1	0	2	2 (2)	11	16 (4)	19	28	79 (2) (4)
Castelló	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Córdoba	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Cuenca	0	0	0	0	0	1	2	2	5
Gipuzkoa	0	0	0	0	0	3	2	5	10
Guadalajara	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Granada	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Huesca	0	0	0	0	5 (9)	3	5	9	22 (9)
Illes Balears	0	0	0	1	0	1	4	2	8
Jaén	0	0	0	0	0	0	2	0	2
La Rioja	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Las Palmas de Gran Canarias	0	0	0	0	0	1	1	1	3
León	0	0	0	0	0	0	3	4	7
Lugo	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Lleida	0	0	0	0	0	1	0	1	2
Madrid	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Málaga	0	0	0	0	0	3	2 (7)	2	7 (7)



Murcia	0	0	0	0	0	0	2	4	6
Nafarroa	0	0	0	1	2 (9)	1	7	4	15 (9)
Palencia	0	0	0	0	0	0	2	1	3
Segovia	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Santa Cruz de Tenerife	0	0	0	0	0	1	1	1	3
Tarragona	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Teruel	0	0	0	0	0	0	0	1	1
València	0	0	0	0	0	0	1	0	1

**NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES**

[No se incluyen las cavidades que comparten varias provincias (X). Se contabilizan como 1 cavidad]

1	0	3	6 (1) (2)	23 (9)	45 (4) (5)	86 (6) (7)	128 (8)	292 (1) (2) (4) (5) (6) (7) (8) (9)
---	---	---	--------------	-----------	---------------	---------------	------------	--

**CAVIDADES QUE COMPARTEN VARIAS PROVINCIAS: 8**

(1) Sistema del Hayal de Ponata (Araba, Bizkaia, Burgos); (2) Cueva del Valle (Bizkaia, Cantabria); (4) Torca de los Corrales del Trillo (Burgos, Cantabria); (5) Sistema de Pozalagua (Araba, Burgos); (6) Sistema Errekasiku (Araba, Bizkaia); (7) Complejo Motillas (Cádiz, Málaga); (8) Sima Marcenejas (Araba, Burgos); (9) I laminako Sistema (Nafarroa, Huesca)

FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ESPELEOLOGÍA



# NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES QUE COMPARTEN DESNIVEL (>300 m) Y DESARROLLO (>3 km), POR PROVINCIAS



PROVINCIA	NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES	CAVIDADES QUE COMPARTEN VARIAS PROVINCIAS (X)
Araba	1 (1)	(1) Sistema del Hayal de Ponata
Asturias	19	(2) Cueva del Valle
Bizkaia	9 (1) (2)	(4) Torca de los Corrales del Trillo
Burgos	6 (1) (4)	(9) Ilaminako Sistema
Cantabria	23 (2) (4)	
Huesca	16 (9)	
León	5	
Lleida	1	
Málaga	3	
Nafarroa	10 (9)	
Palencia	1	
Santa Cruz de Tenerife (Isla de Tenerife)	1	
<b>NÚMERO TOTAL DE CAVIDADES: 90</b> (las cavidades que comparten varias provincias se contabilizan como 1)		



# SIFONES EXPLORADOS (> 50 m)



(Con la colaboración de Eliseo Belzunce)

Nº	PROFUNDIDAD DESARROLLO	DENOMINACIÓN / CAVIDAD	PROVINCIA	EXPLORADORES/AS	AÑO EXPLORACIÓN	REFERENCIAS
1.	-135 m / 580 m	<b>FUENTE AZUL</b>	Burgos	M. Burgui	Jul 2006	<a href="http://espeleosub.blogspot.com">http://espeleosub.blogspot.com</a>
2.	-120 m / 2.500 m	<b>LOS ZARZALONES - Río Grande</b>	Málaga			Andalucía Subterránea nº 36. FAE, 2024
3.	-115 m / 370 m (aprox.)	<b>S.2 - Fuentona de Muriel</b>	Soria	D. Santamaría y A. Olea	Jun 2016	<a href="http://www.heraldodesoria.es/noticias/soria/2016/06/21/un-grupo-espeleobuceadores-descubre-nuevas-cotas-fuentona-921222-1521032.html">www.heraldodesoria.es/noticias/soria/2016/06/21/un-grupo-espeleobuceadores-descubre-nuevas-cotas-fuentona-921222-1521032.html</a>
4.	-111 m / 145 m	<b>Cueva la MORA</b>	Bizkaia	J. Olave	Mar 2005	Subterránea nº 23. FEE, 2005
5.	-103 m / 612 m	<b>Manantial de AITZARRETA</b>	Nafarroa	J. Yherla	Sep 2013	Email E. Belzunce (Euskadi) (feb 2017) <a href="http://otxola.blogspot.com.es">http://otxola.blogspot.com.es</a>
6.	-100 m / 5.950 m	<b>Cueva del MORAIG</b>	Alacant	Gr. Exploraciones Moraig	Jun 2021	Email E. Belzunce (Euskadi) (en 2022) Grandes cavidades submarinas de España <a href="http://cuvadelagua.es">http://cuvadelagua.es</a>
7.	-96 m / 1.050 m	<b>FOU DE BOR</b>	Lleida	C. Jewell, M. Kopertowski y J. Borrazás	Sep 2013	<a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
8.	-95 m / 184 m	<b>UELH DE SESCORJADA</b>	Lleida	F. Vasseur	Ag 2018	Grandes cavidades submarinas de España <a href="http://cuvadelagua.es">http://cuvadelagua.es</a> <a href="https://www.espeleoindex.com/">https://www.espeleoindex.com/</a>
9.	-93 m / 925 m	<b>SIFÓN TERMINAL (aguas arriba) - Cueva del Molino</b>	Cantabria	C. Jewell y A. Kozlowski	Ag 2011	<a href="http://matienzocaves.org.uk">http://matienzocaves.org.uk</a>
10.	-88 m / 465 m	<b>SIFÓN DE LA MUERTE SEGURA - Cueva del Nacimiento</b>	Cantabria	C. Jewell	Oct 2024	<a href="http://www.tresvisocaves.info">www.tresvisocaves.info</a>
11.	-87 m / 400 m	<b>SIFÓN PROFUNDO DE VILLALLANA - Ojo Guareña</b>	Burgos	M. Burgui	Oct 2009	<a href="http://grupoedelweiss.com/web">http://grupoedelweiss.com/web</a>
12.	-87 m / 1.387 m	<b>S.6 - Forat de l'OR</b>	Lleida	E. Belzunce	2022	Email E. Belzunce (Euskadi) (en 2023)
13.	-85 m / 678 m	<b>Nacedero de FRANZISITURRI</b>	Nafarroa	J. Olave, C. Oiuel, J. Borrazás y E. Belzunce	Dic 2016	Email E. Belzunce (Euskadi) (feb 2017) <a href="http://otxola.blogspot.com.es">http://otxola.blogspot.com.es</a>
14.	-83 m / 119 m	<b>Nacimiento del RÍO CLARIÓN (Peter Plummet)</b>	Cantabria	R. Skorupka (CDG)	Jun 2003	Subterránea nº 20. FEE, 2003 <a href="http://matienzocaves.org.uk/">http://matienzocaves.org.uk/</a>
15.	-81 m / 335 m	<b>LA FALCONERA</b>	Barcelona	J. L. Camus	Mar 1989	Grans cavitats de Catalunya. Vol. 2. F. Cardona. ECG
16.	-80 m / 995 m	<b>FONT BORDONERA</b>	Lleida	J. Yherla, J. Borrazás, E. Belzunce, C. Ramoneda, G. Armisen y J. Alcantara	2017	<a href="http://www.geb.cat/la-font-bordonera-coll-de-nargo-alt-urgell-historia-dun-gran-repte-subaquatic/">www.geb.cat/la-font-bordonera-coll-de-nargo-alt-urgell-historia-dun-gran-repte-subaquatic/</a>
17.	-80 m	<b>Nacimiento RÍO CHICO</b>	Cantabria	C. Jewell	2022	<a href="http://www.scubadivermag.com/underground-adventures-in-spain-cave-projects/">www.scubadivermag.com/underground-adventures-in-spain-cave-projects/</a>
18.	-78 m / 260 m	<b>S.1 - La Fuente Deshondonada</b>	Palencia	GAEM	Sep 2006	<a href="http://www.espeleogaem.org">www.espeleogaem.org</a>



19.	-72 m / 450 m	<b>S.3 – Forat de l'OR</b>	Lleida	J. Yherla y J. Borrazas	Mar 2012	Email E. Belzunce (Euskadi) (en 2022) <a href="https://espeleoworld.com/c/forat-de-l-or">https://espeleoworld.com/c/forat-de-l-or</a>
20.	-71 m / 5.160 m	<b>S.2 - Pozo Azul</b>	Burgos	J. Mallinson (CDG)	Ag 2007	<a href="http://grupoedelweiss.com/web">http://grupoedelweiss.com/web</a>
21.	-70 m / 395 m	<b>S.1 - Pozo de San Vicente</b>	Burgos	M. Burgui	Jun 2006	<a href="http://grupoedelweiss.com/web">http://grupoedelweiss.com/web</a>
22.	-70 m / 145 m	<b>Sumidero de TOIX</b>	Alacant	J. M <sup>a</sup> Cortés, B. Andrés, V. Gil y E. Belzunce	Ab 2021	<a href="http://otxola.blogspot.com">http://otxola.blogspot.com</a>
23.	-65 m / 286 m	<b>HUENTI'L CUÉLEBRE</b>	Asturias	F. Vasseur (Ensame Aguaron)	Ag 2003	<a href="http://www.espeleoastur.as/esploraciones/picos2003FFESM.htm">www.espeleoastur.as/esploraciones/picos2003FFESM.htm</a>
24.	-65 m (-103 m, mediante robot)	<b>Nacimiento RÍO CASTRIL</b>	Granada	S. Pérez y J. M. Ortiz	En 2012 sep 2024 (mediante robot)	Email J. M. Glez. Ríos (Granada) (dic 2016) Subterránea nº 33. FEE, 2011 <a href="https://grupospeleologosgranadinos.blogspot.com">https://grupospeleologosgranadinos.blogspot.com</a>
25.	-64 m / 2.048 m	<b>TÚNEL DE LA ATLÁNTIDA - Sistema Corona Inferior</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	O. Isler (GLPS)	1986	Atlas de las grandes cavidades españolas, C. Puch. Exploraciones nº 11. ECG, 1982 <a href="https://gama.uned.es/proyecto-sublantida/39-2/">https://gama.uned.es/proyecto-sublantida/39-2/</a>
26.	-62 m / 120 m	<b>Surgencia de BUITRERAS</b>	Málaga	F. Molinero	Jun 1994	<a href="http://www.sge.org/exploraciones-y-expediciones">www.sge.org/exploraciones-y-expediciones</a>
27.	-62 m / 425 m	<b>Surgencia de BATANES</b>	Huesca	E. Belzunce	2022	Email E. Belzunce (Euskadi) (en 2023)
28.	-60 m / ¿?	<b>S.1 - Sistema Cabito - Republicano</b>	Cádiz	J. Millán y L. Pellejero	Jul 2002	<a href="http://www.ces-escarpe.org">www.ces-escarpe.org</a>
29.	-60 m / ¿?	<b>S.7 - Oyu la Madre</b>	Asturias	J. Mallison, R. Hudson, A. Hiscock, E. Heron, A. González y J. Manteca	Ag 2016	<a href="http://www.lne.es/oriente/2016/09/07">www.lne.es/oriente/2016/09/07</a>
30.	-55 m / 375 m	<b>Cueva del AGUA</b>	Burgos	J. Olave	Sep 2003	Subterránea nº 20. FEE, 2003
31.	-55 m / 190 m	<b>S.2 - La Fuente Deshondonada</b>	Palencia	S. Girardin	Ag 2008	<a href="http://curioson.blogspot.com">http://curioson.blogspot.com</a>
32.	-55 m / 330 m	<b>S.2 - Alfaguara del Cinejal</b>	Málaga	J. L. Rubio y J. Millán	Oct 2017	<a href="http://espeleoandalucia.com">http://espeleoandalucia.com</a>
33.	-54 m / 200 m	<b>Cova des ESTUDIANTS</b>	Illes Balears	Interclubs	1987	<a href="http://plongeesout.com">http://plongeesout.com</a>
34.	-54 m / 205 m	<b>S.1 - Fuentona de Muriel</b>	Soria	G. E. STD	1979	<a href="http://www.fedespeleocyl.com">www.fedespeleocyl.com</a>
35.	-52 m / 370 m	<b>FONTE OBAYA</b>	Asturias	Ensame Aguaron	Ag 2004	<a href="http://plongeesout.com">http://plongeesout.com</a>
36.	-52 m / 250 m	<b>Manantial del RÍO SORDO</b>	Cantabria			<a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>

## GRANDES POZOS >200m



Nº	VERTICAL	DENOMINACIÓN	CAVIDAD	PROVINCIA	AÑO EXPLORACIÓN	REFERENCIAS
1.	435 m	<b>Gran Pozo MTDE</b>	Torca del Porrón (Sima del Tejón - Torca del Porrón)	Cantabria	2016	Email M. Martínez (Burgos) (dic 2016) <a href="http://espeleocces.blogspot.com.es/2017/01/torca-del-porrón-gran-pozo-mtde.html">http://espeleocces.blogspot.com.es/2017/01/torca-del-porrón-gran-pozo-mtde.html</a>
2.	346 m	<b>Pozo de los Pasiegos</b>	Sima del Tejón (Sima del Tejón - Torca del Porrón)	Cantabria	2006	Subterránea nº 26. FEE, 2006 <a href="http://karstexplo.fr/CuevasAson/CavSecteur3/Tejon.htm">http://karstexplo.fr/CuevasAson/CavSecteur3/Tejon.htm</a>
3.	340 m	<b>Pozo Negro</b>	Sima de la Llana del Tejes (Sistema del Mortillano)	Cantabria	2004	Subterránea nº 23. FEE, 2005 <a href="http://www.tic.udc.es/~nino/blog/documentos/cantasub2010-vol2.pdf">www.tic.udc.es/~nino/blog/documentos/cantasub2010-vol2.pdf</a>
4.	330 m	<b>Puits du Vautour</b>	Cueva de Uterdinetako (Cueva de Uterdinetako (Grotte de l'Ours) - Pérdida del Becerro)	Nafarroa	2009	Arsip nº 18, 2016 <a href="http://speleo-villeurbanne.fr/nos-explos/grotte-de-lours">http://speleo-villeurbanne.fr/nos-explos/grotte-de-lours</a>
5.	318 m	<b>Pozo Lépinieux</b>	Sima de la Piedra de San Martín (Sistema de la Piedra de San Martín - Partages)	Nafarroa	1951	Arsip nº 18, 2016 Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf</a>
6.	314 m	<b>Pozo el Buldo</b>	Torca de la Mole	Cantabria	2004	Subterránea nº 22. FEE, 2004 <a href="http://www.aer-espeleo.com/web_documents/MemoriaFuenteFria2006.pdf">www.aer-espeleo.com/web_documents/MemoriaFuenteFria2006.pdf</a>
7.	309 m	<b>Pozo Vicente Alegre</b>	Sima del Trabe (Sistema'l Trabe)	Asturias	1983	Atlas de las Grandes cavidades españolas. C. Puch. Exploracions n 11. ECG, 1982 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf</a>
8.	308 m	<b>Pozo de los Caínes</b>	Torca de Cabeza Llabrera	León	1985	Atlas de las Grandes cavidades españolas. C. Puch. Exploracions n 11. ECG, 1982 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf</a>
9.	306 m	<b>Pozu Tres la Hayada</b> (Pozo de entrada)	Pozu Tres la Hayada	Asturias	1980	Las Grandes cavidades españolas, C. Puch. El topo loco nº 3 / 5. FAE (Ar), 1981 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-2.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-2.pdf</a>
10.	302 m	<b>Pozo Juhué</b>	Cueto (Cueva de Coventosa)	Cantabria	1966	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf</a>
11.	299 m	Sin nombre	Perdida del Becerro (Cueva de Uterdinetako (Grotte de l'Ours) - Pérdida del Becerro)	Nafarroa	2023	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com/2023/08/29-07-202313-08-2023-campana-larra-2023_20.html">http://espeleo-gaes.blogspot.com/2023/08/29-07-202313-08-2023-campana-larra-2023_20.html</a>
12.	292 m	<b>Pozo Gotxilo</b>	Torca de Jornos II (Sistema Cueva Fonda – Jornos II)	Bizkaia	1991	Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998 Karaitza nº 28, UEV, 2020
13.	285 m	<b>Pozo José Gambino</b>	Torca la Oveya	Asturias	2014	<a href="http://fespasturies.com/grandes-cavidades">http://fespasturies.com/grandes-cavidades</a>
14.	281 m	<b>Pozo Anduai</b>	Cueva Fonda (Sistema Cueva Fonda – Jornos II)	Bizkaia	2017	Email P. Jimenez (S.E. Burnia) (sep 2017) Karaitza nº 28, UEV, 2020
15.	278 m	<b>Grallera de Guara</b> (Pozo de entrada)	Grallera de Guara	Huesca	1966	Subterránea nº 28. FEE, 2007 <a href="http://www.geb.cat/grallera-de-guara-cronica-setmana-santa-2014">www.geb.cat/grallera-de-guara-cronica-setmana-santa-2014</a>
16.	274 m	<b>Torcón del Haya</b> (Pozo de entrada)	Torcón del Haya (CL.11 - CL.12) (Sistema del Alto Tejuelo)	Cantabria	1979	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-2.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-2.pdf</a>

17.	266 m	<b>Pozo El Señor de los Anillos</b>	Sima de la Llana del Tejes (Sistema del Mortillano)	Cantabria	2004	Subterránea nº 22. FEE, 2004 <a href="http://www.tic.udc.es/~nino/blog/documentos/cantasub2010-vol2.pdf">www.tic.udc.es/~nino/blog/documentos/cantasub2010-vol2.pdf</a>
18.	265 m	<b>Pozu les Llárimes de Deva</b>	Torca Castil (Sistema Castil - Torca Carbonal)	Asturias	1996	Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf</a>
19.	260 m	<b>Pozo Pedrito</b>	Sima de la Llana del Tejes (Sistema del Mortillano)	Cantabria	2003	Subterránea nº 20. FEE, 2003 <a href="http://www.tic.udc.es/~nino/blog/documentos/cantasub2010-vol2.pdf">www.tic.udc.es/~nino/blog/documentos/cantasub2010-vol2.pdf</a>
20.	259 m	<b>Le Monstre</b>	Pozo de los Niños (AN.506)	Nafarroa	1998	Arsip nº 18. 2016 <a href="http://www.scavalon.be/avalonuk/psm/an506.htm">www.scavalon.be/avalonuk/psm/an506.htm</a>
21.	250 m	<b>Pozu Grande del Colláu Verde</b> (Pozo de entrada)	Pozu Grande del Colláu Verde	Asturias	1979	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf</a>
22.	250 m	<b>Pozo Juanjo Palmero</b>	Pozu l'Aguya d'Enol (Sistema Cembavieya)	Asturias	1990	Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-2.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-2.pdf</a>
23.	247 m	<b>Gran Abisu</b>	Pozu Cabeza Muxa	Asturias	1979	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es/2010/05/pozu-cabeza-muxa.html">http://espeleobloc.blogspot.com.es/2010/05/pozu-cabeza-muxa.html</a>
24.	240 m	<b>Gran Pozo Nieves Herrero</b>	Sima del Acebo (Sistema del Mortillano)	Cantabria	1996	Subterránea nº 6. FEE, 1996 <a href="http://www.aer-espeleo.com/traveacebo.htm">www.aer-espeleo.com/traveacebo.htm</a>
25.	235 m	Sin nombre	Txomin IV	Bizkaia	1978	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://descendedor.blogspot.com.es/2009/11/sima-txomin-iv-karrantza-bizkaia.html">http://descendedor.blogspot.com.es/2009/11/sima-txomin-iv-karrantza-bizkaia.html</a>
26.	235 m	<b>Puis Evident</b>	Pozo de los Dos Acuarios (AN.51) (Sistema de Anielarra)	Nafarroa	1985	Arsip nº 18. 2016 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf</a>
27.	233 m	<b>Pozo Amable</b>	Torca de los Morteros (Sistema Torca de los Morteros - Cueva de Imunía)	Burgos	1979	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980. Cubia nº 26. GEE, 2022 <a href="http://grupoedelweiss.com/web/index.php/catastro-de-burgos-mainmenu-71/catastro-listados-mainmenu-74">http://grupoedelweiss.com/web/index.php/catastro-de-burgos-mainmenu-71/catastro-listados-mainmenu-74</a>
28.	229 m	<b>Pozo de los Culebrones</b>	Sara II - Sara III (Sistema de la Mina Sara)	Cantabria	1978	Atlas de las Grandes cavidades españolas. C. Puch. Exploracions n 11. ECG, 1982 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf</a>
29.	225 m	<b>Torca del Vivero</b> (Pozo de entrada)	Torca del Vivero	Bizkaia	1965	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://www.yumpu.com/es/document/view/14244184/estudio-preliminar-sobre-las-cavidades-de-bizkaia-parte-ii">www.yumpu.com/es/document/view/14244184/estudio-preliminar-sobre-las-cavidades-de-bizkaia-parte-ii</a>
30.	225 m	<b>Pozu Luminoso</b>	Rede del Hungumia	Asturias	1989	Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998 <a href="https://drive.google.com/file/d/0B57xXhVKWxOwUXBvTzRET2pXSVU/view">https://drive.google.com/file/d/0B57xXhVKWxOwUXBvTzRET2pXSVU/view</a>
31.	222 m	<b>The Extremist</b>	Pozo Ibarra (AN.519) (Sistema de Anielarra)	Nafarroa	1999	Arsip nº 18. 2016 <a href="http://www.scavalon.be/avalonuk/psm/an519.htm">www.scavalon.be/avalonuk/psm/an519.htm</a>
32.	219 m	Sin nombre	Torca de los Rebecos	Asturias	1987	Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-1.pdf</a>
33.	218 m	<b>Pozo EREcte</b>	Sima de Cemba Blanca	Huesca	1988	Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998 <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-2.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspaña-2.pdf</a>
34.	215 m	Sin nombre	Txomin I	Bizkaia	1975	Grandes pozos españoles, C. Puch. Exploracions nº 4. ECG, 1980 <a href="http://www.espeleo-gaes.blogspot.com/2022/11/del-22-al-30102022-larra-otono-2022-2.html">www.espeleo-gaes.blogspot.com/2022/11/del-22-al-30102022-larra-otono-2022-2.html</a>
35.	212 m	<b>Gran Pozo</b>	Perdida del Becerro (Cueva de Uterdinetako (Grotte de l'Ours) - Perdida del Becerro)	Nafarroa	2022	<a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com/2022/11/del-22-al-30102022-larra-otono-2022-2.html">http://espeleo-gaes.blogspot.com/2022/11/del-22-al-30102022-larra-otono-2022-2.html</a> <a href="http://espeleo-gaes.blogspot.com/2023/08/29-07-202313-08-2023-campana-larra-2023_20.html">http://espeleo-gaes.blogspot.com/2023/08/29-07-202313-08-2023-campana-larra-2023_20.html</a>



36.	210 m	<b>Gran Pozo</b>	Pozu'l Piedru (Sistema de Cembavieya)	Asturias	1977	Atlas de las Grandes cavidades españolas. C. Puch. Exploracions n 11. ECG <a href="http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf">http://grupoedelweiss.com/pdf/CuevasdeEspana-1.pdf</a>
37.	207 m	<b>Pozo de la Odisea</b>	Torca del Portillejo de Tocornal	Cantabria	1988	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León. 2010 <a href="http://karstexplo.fr">http://karstexplo.fr</a>
38.	207 m	<b>Pozo Gambino</b>	Torca de la Paré de Carnizosu (Sistema de Carnizosu)	Asturias	2017	<a href="http://www.zapespeleo.com">www.zapespeleo.com</a>
39.	207 m	<b>Pozo la Agonía del Presidente</b>	Torca del Esqueleto	Cantabria	2021	<a href="https://lacamera.wordpress.com">https://lacamera.wordpress.com</a>
40.	205 m	<b>Pozo de la Risa</b>	Torca del Corralón	Burgos	2021	Cubía nº 28. GEE, 2023
41.	201 m	<b>Torca de la Yusa</b> (Pozo de entrada)	Torca de la Yusa	Cantabria	1965	Atlas de las Grandes cavidades españolas. C. Puch. Exploracions n 11. ECG, 1982 <a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es/2012/11/la-torca-de-la-yusa-cantabria.html">http://espeleobloc.blogspot.com.es/2012/11/la-torca-de-la-yusa-cantabria.html</a>
42.	201 m	<b>Pozo Silencio</b>	Torca'l Valle l'Agua	Asturias	2018	<a href="http://www.zapespeleo.com">www.zapespeleo.com</a>
43.	200 m	<b>Pozo Blanco</b>	Sima del Acebo (Sistema del Mortillano)	Cantabria	1996	Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León. 2010 <a href="http://www.aer-espeleo.com/traveacebo.htm">www.aer-espeleo.com/traveacebo.htm</a>

FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA

FEE

# GRANDES SALAS

(Por superficie)



Nota: A la hora de interpretar el presente listado hay que tener en cuenta diferentes aspectos. En primer lugar, el concepto de sala es bastante relativo, especialmente cuando nos encontramos en galerías de grandes dimensiones. Otro aspecto a destacar se refiere a las magnitudes que aportamos, especialmente en las superficies ya que pueden albergar grandes diferencias, dependiendo del momento en que se haya realizado la exploración. No olvidemos que los nuevos equipos topográficos permiten una mayor exactitud. Y por último reseñar que, en la bibliografía existente nos encontramos con descripciones de cavidades donde se habla de anchuras y longitudes de salas que perfectamente tendrían cabida en este listado, pero no figura su superficie; razón por lo que no se incluyen. Dicho esto, se entiende que el orden que presentamos es un anecdótico “ranking”, en realidad lo importante son las dimensiones de estos fenómenos espeleológicos y el trabajo que ha llevado su descubrimiento y exploración.

DENOMINACIÓN	CAVIDAD / PROVINCIA	AÑO EXPLORACIÓN	DIMENSIONES	REFERENCIAS
1. <b>Gran SALA DEL GEV</b>	Torca del Carlista (Bizkaia / Cantabria)	1958	500 m x 230 m x 125 m (altura máxima) Volumen: 4.000.000 m <sup>3</sup> Superficie: 90.976 m <sup>2</sup>	Cantabria subterránea. Catálogo de grandes cavidades. J. León. 2010 <a href="http://descendedor.blogspot.com.es">http://descendedor.blogspot.com.es</a>
2. <b>Salón del HAYA</b>	Sistema del Alto Tejuelo (Cantabria)	1992-1993	300 m x 100 m x 100 m (altura máxima) Superficie: 28.160 m <sup>2</sup>	Sedeck. Boletín nº 10 (sep 2014). <i>Las grandes cavidades del Alto Asón (Cantabria)</i> <a href="http://karstexplor.fr/CuevasAson/Morphologie%20souterraine.html">http://karstexplor.fr/CuevasAson/Morphologie%20souterraine.html</a>
3. <b>Sala D. E.</b>	Sistema del Alto Tejuelo (Cantabria)	1992-1993	Altura máxima: 15 - 20 m Superficie: 24.500 m <sup>2</sup>	<a href="http://karstexplor.fr/CuevasAson/Morphologie%20souterraine.html">http://karstexplor.fr/CuevasAson/Morphologie%20souterraine.html</a>
4. <b>Sala GUILLAUME</b>	Cueva Tonio - Cayuela (Cantabria)	1967	302 m x 65/115 m x 60 m (altura máxima). Superficie: 26.800 m <sup>2</sup>	Cantabria subterránea. Catálogo de las grandes cavidades. J. León. 2010 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
5. <b>Sala JOSÉ GAMBINO</b>	Torca de los Cubillones (C.8) (Hornijo) (Cantabria)	2021	190 m x 130 m x 63 m (altura máxima). 500 m de perímetro. Superficie: 17.800 m <sup>2</sup>	<a href="http://valledelason.blogspot.com">http://valledelason.blogspot.com</a>
6. <b>Sala RONCAL</b>	Illaminako Sistema (BU.56 – A.60) (Nafarroa / Huesca)	1980	400 m x 45 m x 50 m (altura máxima) Volumen: 505.000 m <sup>3</sup> Superficie: 15.300 m <sup>2</sup>	Arsip nº 18, 2016 <a href="http://arsip.fr/">http://arsip.fr/</a> Grandes cuevas y simas de España, C. Puch. ECG, 1998
7. <b>Gran Sala ÁGORA</b>	Sistema Torca de los Morteros - Cueva de Imunía (Burgos)	2016	250 m x 100 m x 3 m (altura máxima) Superficie: 14.700 m <sup>2</sup>	Cubía nº 21, GEE, 2017 Cubía nº 26. GEE, 2022
8. <b>Sala</b>	Sima del Campillo (Vàlencia)	1958	195 m x 75 m x 46 m (altura máxima). 484 m de perímetro. Volumen: 351.000 m <sup>3</sup> Superficie: 10.500 m <sup>2</sup> (junio 2022)	<a href="http://cavitats-subterrànies.blogspot.com/2022/06/la-sala-de-la-sima-del-campillo-tous.html">http://cavitats-subterrànies.blogspot.com/2022/06/la-sala-de-la-sima-del-campillo-tous.html</a> Cuevas y Simas de Tous. AA.VV. Ayuntamiento de Tous, 2023
9. <b>Sala ACHÉRON</b>	Sima de Anielarra (AN.8 - AN.9) (Nafarroa)		200 m x 70 m x 35 m (altura máxima) Volumen: 350.000 m <sup>3</sup> Superficie: 13.500 m <sup>2</sup>	Arsip nº 18, 2016 <a href="http://arsip.fr/">http://arsip.fr/</a>
10. <b>Sala de LÉRDANO</b>	Cueva de Lérdano (Burgos)	1982	Superficie: 13.100 m <sup>2</sup>	Grandes cavidades burgalesas. Kaite nº 6. GEE, 1992

11. <b>Sala RABELAIS</b>	Cueva Fresca (Cantabria)	1965	110 m x 90 m x 80 m (altura máxima) Superficie: 11.640 m	Cantabria subterránea. Catálogo Grandes Cavidades. J. León. 2010 <a href="http://karstexplor.fr/CuevasAson/Morphologie%20souterraine.html">http://karstexplor.fr/CuevasAson/Morphologie%20souterraine.html</a>
12. <b>Sala de los ESPEJOS</b>	Sistema del Hayal de Ponata (Burgos /Araba/ Bizkaia)		346 m x 50 m x 40 m (altura máxima) Volumen: 188.227 m <sup>3</sup> Superficie: 10.626 m <sup>2</sup>	<a href="https://grupospeleotakomano.wordpress.com/2017/09/21/la-sala-de-los-espejos">https://grupospeleotakomano.wordpress.com/2017/09/21/la-sala-de-los-espejos</a> (sep 2017)
13. <b>Sala LAPIAZ</b>	Sistema de Anielarra (Nafarroa)	2003	222 m x 72 m Superficie: 10.710 m <sup>2</sup>	Arsip nº 18, 2016
14. <b>Sala de BASCOSCILLOS</b>	Sistema Cueva del Agua – Cueva de los Moros (Burgos)	1954	Superficie: 10.290 m <sup>2</sup>	Grandes cavidades burgalesas. Kaite nº 6. GEE, 1992
15. <b>GLOOMY 5 MAY INFERIOR</b>	Sima del Tobozo (Nafarroa)	1989	140 m x 85 m x 45 m (altura máxima) Superficie: 10.200 m <sup>2</sup>	Arsip nº 18 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998



# FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ESPELEOLOGÍA

# VOLCÁNICAS



## DESARROLLO

Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIA
1.	18.500 m	<b>Sistema VIENTO - SOBRADO</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	Boletín nº 16 SEDECK. 2021 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
2.	11.700 m	<b>Cueva SIN NOMBRE</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Dic 2022	Vulcanospeleology, nº 79. UIS, 2022
3.	9.987 m	<b>Cueva de los VERDES – Jameo de las PRENDES (Sistema Corona Superior)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Ag 2023	Vulcanospeleology, nº 81. UIS, 2023 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
4.	7.323 m	<b>Cueva de DON JUSTO</b>	Isla de Hierro (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a> Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
5.	4.000 m	<b>Cueva DEL ESTAFILITÓN</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	Anuario 2009 FEE
6.	3.364 m	<b>Sistema CORONA INFERIOR (Jameo del Agua, Cueva de los Siete Lagos, Túnel de la Atlántida)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Nov 2021	<a href="http://www.lanzarotecaves.com/">www.lanzarotecaves.com/</a> Atlas de las grandes cavidades españolas, C. Puch. Exploracions nº 11. ECG, 1982
7.	2.300 m	<b>Cueva de las BREÑAS (Túnel del Viento)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Jul 2024	Vulcanospeleology, nº 82. UIS, 2024
8.	1.845 m	<b>Cueva de FELIPE REVENTÓN</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a>
9.	1.820 m	<b>Cueva de SAN MARCOS</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)
10.	1.800 m	<b>Cueva de los ROQUES</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a>
11.	1.680 m	<b>Cueva PERDIDA (Cueva Escondida)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Feb 2023	<a href="https://cave-exploring.com">https://cave-exploring.com</a>
12.	1.647 m	<b>Cueva de los NATURALISTAS (Cueva de las Palomas)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Jul 2022	Cueva de los Naturalistas. G. D. Santana y L. M. Juhannes. Gota a Gota nº 15. GEV, 2018
13.	1.632 m	<b>Sistema de TITGALATE (Tubo A)</b>	Isla de La Palma (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)
14.	1.500 m	<b>Cueva WESSEX CAVE CLUB</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a>
15.	1.375 m	<b>Cueva del PARQUE DE LA GRANJA</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)
16.	1.363 m	<b>Cueva HONDA DEL BEJENADO (Cueva Eduardo)</b>	Isla de La Palma (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)
17.	1.288 m	<b>Cueva del PERDIDO</b>	Isla de La Palma (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)





18.	1.006 m	<b>Cueva HONDA DE MIRANDA (Cueva de la Escuela)</b>	Isla de La Palma (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)
19.	1.000 m	<b>Cueva del LLANO DE LOS CAÑOS</b>	Isla de La Palma (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)
20.	1.000 m	<b>Cueva de CHIGUERGUE</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 2007	Com. Pers. O. Fernández (Santa Cruz de La Palma)

## DESNIVEL

Nº	DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	-560 m	<b>Sistema VIENTO - SOBRADO</b>	Isla de Tenerife (Sta. Cruz de Tenerife)	Dic 1987	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a> Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
2.	-173 m	<b>Cueva de los VERDES - Jameo de las PRENDES (Sistema Corona Superior)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Nov 2021	<a href="http://www.lanzarotecaves.com/">www.lanzarotecaves.com/</a>
3.	-143 m	<b>Cueva de DON JUSTO</b>	Isla de Hierro (Sta. Cruz de Tenerife)	Nov 2021	<a href="http://caverbob.com/">http://caverbob.com/</a> Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
4.	-110 m	<b>Sistema CORONA INFERIOR (Jameo del Agua, Cueva de los Siete Lagos, Túnel de la Atlántida)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Nov 2021	<a href="http://www.lanzarotecaves.com/">www.lanzarotecaves.com/</a> Atlas de las grandes cavidades españolas, C. Puch. Exploraciones nº 11. ECG, 1982
5.	110 m	<b>Cueva de LOS POCITOS</b>	Isla de El Hierro ((Sta. Cruz de Tenerife)	Feb 2023	<a href="https://cave-exploring.com">https://cave-exploring.com</a>
6.	-101 m	<b>Sima del Diablo (Sima de Tinguatón)</b>	Isla de Lanzarote (Las Palmas)	Jul 2022	Exploratie van Sima del Diablo op Lanzarote. L. Smets (Speleo Nederland)

# CONGLOMERADO



## DESARROLLO

Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	13.513 m	<b>Cova CUBERES</b>	Lleida	Mar 2011	www.espeleoindex.com Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989
2.	4.086 m	<b>Cueva de FUENTEMOLINOS</b>	Burgos	Dic 2007	www.niphargus.net
3.	3.590 m	<b>Cova de l'ESPLUGA</b>	Tarragona	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com
4.	1.600 m	<b>FUENTE GRANDE</b>	Burgos	Dic 2016	Grandes cavidades burgalesas. Kaite nº 6. GEE, 1992 http://grupoedelweiss.com
5.	1.579 m	<b>BOTET DE CASA REI</b>	Lleida	Jul 2020	Gota a Gota nº 21. GEV, 2020 www.espeleoindex.com
6.	1.416 m	<b>FORAT DEL TOSCÀ</b>	Lleida	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989 www.espeleoindex.com
7.	958 m	<b>Cova del SALNITRE</b>	Barcelona	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com
8.	788 m	<b>Cova del MANEL</b>	Barcelona	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1989 www.espeleoindex.com
9.	529 m	<b>POUETONS DE LES AGULLES</b>	Barcelona	Ag 2022	Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com
10.	416 m	<b>Avenc de les ROVIRES</b>	Barcelona	Jul 2022	https://caudelguille.net/caus/1018-rovires-avenc-de-les

## DESNIVEL

Nº	DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIA
1.	328 m (-12, +316)	<b>Cova CUBERES</b>	Lleida	Oct 2016	http://freatic.blogspot.com.es Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989 www.espeleoindex.com
2.	202 m (-198'5, +3'5)	<b>BÒFIA MONTSERRAT UBACH</b>	Lleida	Dic 2007	Com. Pers. P. Miret (Badalona) Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989 www.espeleoindex.com
3.	148 m (-103, +45)	<b>POU DE COSTA DRETA</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. P. Miret (Badalona) Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com
4.	-126 m	<b>Avenc de les ROVIRES</b>	Barcelona	Jul 2022	https://caudelguille.net/caus/1018-rovires-avenc-de-les
5.	-123 m	<b>POUETONS DE LES AGULLES</b>	Barcelona	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com



6.	-123 m	<b>Avenc de l'ESPLUGA</b>	Barcelona	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 <a href="http://www.espeleoindex.com">www.espeleoindex.com</a>
7.	116 m (-107, +9)	<b>EL GRALLER DE CASTELLET</b>	Lleida	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989 <a href="http://www.espeleoindex.com">www.espeleoindex.com</a>
8.	-115 m	<b>Avenc del CAPOLATELL</b>	Lleida	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989. <a href="http://www.espeleoindex.com">www.espeleoindex.com</a>
9.	-110 m	<b>BÒFIA DE LA CORBA</b>	Barcelona	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989. <a href="http://www.espeleoindex.com">www.espeleoindex.com</a>
10.	-109 m	<b>Avenc Nº 2 DEL CAPOLATELL</b>	Lleida	Dic 2007	Grans Cavitats de Catalunya. Primer volum. F. Cardona. ECG, 1989. <a href="http://www.espeleoindex.com">www.espeleoindex.com</a>



*FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA*

**DESARROLLO**

Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIA
1.	1.618 m	<b>Sistema de A TRAPA</b>	Pontevedra	Jul 2019	Furada nº 13. FGE, 2019 <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>
2.	951 m	<b>Sistema ALBARELLOS (Susumes)</b>	Ourense	Jul 2019	Furada nº 13. FGE, 2019 <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>
3.	935 m	<b>Sistema de O FOLÓN (Cueva Grande)</b>	Pontevedra	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a> <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>
4.	245 m	<b>Las POTRAS DE MONTEHERMOSO</b>	Cáceres	En 2022	Email M. Vaqueiro (Pontevedra) Boletín nº 29 (dic 2019). Comisión Pseudokarst UIS
5.	224 m	<b>Cova del BERGATÍ</b>	Girona	Jul 2020	Subterránea nº 10. FEE, 1998
6.	195 m	<b>Cueva ADEGHAS (Soterrados)</b>	Ourense	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a> <a href="http://www.iux.es/pdf/cadernos40_art7.pdf">www.iux.es/pdf/cadernos40_art7.pdf</a>
7.	174 m	<b>Cova d'en GISPERT</b>	Girona	Jul 2020	Subterránea nº 10. FEE, 1998
8.	174 m	<b>A CUNCHOSA</b>	Pontevedra	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a> <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>
9.	165 m	<b>Sistema TOUBA DO BRIÓN - COBREIRAS</b>	Pontevedra	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a>
10.	134 m	<b>Cova de PUNTA POLA</b>	Girona	Jul 2020	Subterránea nº 10. FEE, 1998
11.	125 m	<b>Furnas de SAN PEDRO</b>	A Coruña	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a>
12.	105 m	<b>A PORTELIÑA</b>	Pontevedra	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a> <a href="http://hdl.handle.net/2183/19154">http://hdl.handle.net/2183/19154</a>



## DESNIVEL

Nº	DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	-100 m	<b>Sistema de A TRAPA</b>	Pontevedra	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a> <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>
2.	-43 m	<b>BURACO DO INFERNO (Furna)</b>	Pontevedra (Illa de Ons)	En 2022	Subterránea nº 10. FEE, 1998 <a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a>
3.	-38 m	<b>Sistema ALBARELLOS (Susumes)</b>	Ourense	Jul 2019	Furada nº 13. FGE, 2019 <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>
4.	-32 m	<b>Sistema de O FOLÓN</b>	Pontevedra	En 2022	<a href="http://www.espeleologia.org/atlas">www.espeleologia.org/atlas</a> <a href="http://www.cetra.es">www.cetra.es</a>



*FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA*

# YESOS



## DESARROLLO

Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	9.010 m	<b>Sistema Cueva del AGUA</b>	Almería	May 2015	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 25. FAE, 2015 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
2.	4.245 m	<b>Sistema COVADURA</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
3.	4.000 m	<b>Sima de las YESERAS (de Extremera)</b>	Madrid	Dic 2007	Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
4.	3.607 m	<b>Sistema ECA</b>	Almería	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
5.	2.678 m	<b>Cueva del YESO</b>	Córdoba	Dic 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
6.	2.669 m	<b>Complejo de la ZARZA</b>	Málaga	Feb 2017	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
7.	1.952 m	<b>Complejo GEP</b>	Almería	May 2019	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 31. FAE, 2019
8.	1.890 m	<b>Cueva del TESORO</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007
9.	1.800 m	<b>Cueva FUENTE DEL PERAL</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007
10.	1.680 m	<b>Sistema BARRANCO DEL TESORO (Sistema APAS)</b>	Almería	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
11.	1.637 m	<b>Sistema B.1 - MAGDA - FA</b>	Almería	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
12.	1.580 m	<b>Sistema CANO</b>	Almería	Ag 2016	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
13.	1.564 m	<b>Sistema de los RUIDOS - KAS</b>	Almería	May 2019	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 31. FAE, 2019
14.	1.500 m	<b>Cueva de los APAS</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007
15.	1.315 m	<b>Sistema de les BORES DEL BORRÓ</b>	Girona	Dic 2007	Com. Pers. P. Miret (Badalona) www.espeleoindex.com
16.	1.265 m	<b>Sistema del CORRAL</b>	Almería	Feb 2021	<a href="https://aaes.es/blog">https://aaes.es/blog</a>
17.	1.235 m	<b>Cueva - Sima del NEGRO (AN.84)</b>	Málaga	Ag 2021	<a href="https://memorias-subterranas.blogspot.com/">https://memorias-subterranas.blogspot.com/</a>
18.	1.153 m	<b>Els SUMIDORS (Túnel dels Sumidors)</b>	Valencia	Dic 2007	Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998 Grandes Cuevas y simas del Mediterráneo. V. Ferrer. 2004
19.	1.232 m	<b>Cueva de la VIEJA</b>	Almería	May 2019	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 31. FAE, 2019
20.	1.050 m	<b>Cueva del YESO</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007
21.	1.014 m	<b>Coves de ROTGERS</b>	Barcelona	Dic 2016	www.espeleoindex.com



## DESNIVEL

Nº	DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	-215 m	<b>Complejo de la ZARZA</b>	Málaga	Feb 2017	Grandes cavidades de Andalucía. M. J. Glez. Ríos. Andalucía Subterránea nº 27. FAE, 2016
2.	205 m (-168, +37)	<b>Els SUMIDORS (Túnel dels Sumidors)</b>	Valencia	Dic 2008	Grandes Cuevas y simas del Mediterráneo. V. Ferre. 2004 Grandes cuevas y simas de España. C. Puch. ECG, 1998
3.	-158 m	<b>Sistema del CORRAL</b>	Almería	Feb 2021	<a href="https://aaes.es/blog">https://aaes.es/blog</a>
4.	-126 m	<b>Sistema COVADURA</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007
5.	-122 m	<b>Sima del CAMPAMENTO</b>	Almería	Dic 2007	Catálogo de grandes cavidades andaluzas. M. J. Glez. Ríos. Subterránea nº 27. FEE, 2007

*FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA*

## SALES



### DESARROLLO

Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	4.300 m	<b>Cova dels MEANDRES DE SAL</b>	Barcelona	May 2006	<a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
2.	640 m	<b>FORAT MICÓ</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. Paco Miret (Badalona) Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. Cardona, F. ECG, 1990 <a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>
3.	335 m	<b>Cova del RIEROL SALAT</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. Paco Miret (Badalona)

### DESNIVEL

DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
187 m (-172, +159)	<b>Cova dels MEANDRES DE SAL</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. Paco Miret (Badalona) <a href="http://espeleobloc.blogspot.com.es">http://espeleobloc.blogspot.com.es</a>

FEDERACIÓN ESPAÑOLA  
DE ESPELEOLOGÍA

FEE



# GRES CALCÁREO



## DESARROLLO

Nº	DESARROLLO	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
1.	4.273 m	<b>Cova del SERRAT DEL VENT</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. Paco Miret (Badalona) Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona ECG, 1990 www.espeleoindex.com
2.	2.240 m	<b>Cueva del CHURRÓN</b>	Cantabria	Sep 2012	www.niphargus.net Cantabria Subterránea. Catálogo grandes cavidades. J. León. 2010
3.	1.257 m	<b>Sistema de la BORA FOSCA</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. Paco Miret (Badalona) Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com

## DESNIVEL

DESNIVEL	CAVIDAD	PROVINCIA	FECHA ACTUALIZACIÓN	REFERENCIAS
215 m (-175, +40)	<b>Cova del SERRAT DEL VENT</b>	Barcelona	Dic 2007	Com. Pers. Paco Miret (Badalona) Grans Cavitats de Catalunya. Segon volum. F. Cardona. ECG, 1990 www.espeleoindex.com

## ENTIDADES QUE APARECEN . ABREVIATURAS UTILIZADAS



AEM Trasmiera . Asociación Espeleo-Montaña Trasmiera (Cantabria)

AER . Agrupación Espeleológica Ramaliega (Cantabria)

ARSIP . Association pour la Recherche Spéléologique Internationale à la Pierre Saint Martin (Francia)

CDG . Cave Diving Group (Reino Unido)

CEA . Centro de Espeleología de Aragón (Aragón)

CEC . Centre Excursionista de Catalunya (Catalunya)

CNE . Comité Nacional de Espeleología (España)

ECC . Espeleo Club Castelló (País Valencià)

ECG . Espeleo Club de Gràcia (Catalunya)

ECMB . Espeleo Club Muntanyenc Barcelonès (Catalunya)

ERE - CEC . Equip de Recerques Espeleològiques - Centre Excursionista de Catalunya (Catalunya)

FAE . Federación Andaluza de Espeleología (Andalucía)

FAE (Ar) . Federación Aragonesa de Espeleología (Aragón)

FBE . Federació Balear d'Espeleologia (Illes Balears)

FCLE . Federación Castellana y Leonesa de Espeleología (Castilla y León)

FEE . Federación Española de Espeleología (España)

FGE . Federación Galega de Espeleoloxía (Galicia)

FME . Federación Madrileña de Espeleología (Comunidad de Madrid)

GAEM . Grupo de Actividades Espeleológicas de Madrid (Comunidad de Madrid)



GEE . Grupo Espeleológico Edelweiss (Castilla y León)

GEP . Grupo Espeleológico Polifemo (Asturias)

GES de la SEM . Grupo Exploraciones Subterráneas de la Sociedad Excursionista de Málaga (Andalucía)

GEV . Grupo de Espeleología de Villacarrillo (Andalucía)

GLPS . Groupe Lemanique de Plongee Souterranie (Suiza)

LUSS . Lancaster University Speleological Society (Reino Unido)

SCOF . Speleo Club de la Faculte des Sciences d'Orsay (Francia)

SEDEK . Sociedad Española de Espeleología y Ciencias del Karst (España)

UEV . Unión de Espeleólogos Vascos / Euskal Espeleologoen Elkarkoa (Euskalerrria)

UIS . Unión Internacional de Espeleología

# FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ESPELEOLOGÍA