

Inventaire des cavités

n° 1950 à 1999

Mise à jour : 01/03/2020

Légende

- 321** : Fiche non publiée
- 322** : Fiche déjà publiée dans une mise à jour précédente
- ✓**323** : Fiche faisant l'objet de la mise à jour.

1950	1975
1951	1976
✓ <u>1952</u>	1977
1953	1978
1954	1979
1955	1980
1956	1981
1957	1982
1958	1983
1959	1984
1960	1985
1961	1986
1962	1987
1963	1988
1964	1989
1965	1990
1966	1991
1967	1992
1968	1993
1969	1994
1970	1995
1971	1996
1972	1997
1973	1998
1974	1999

• 1950 (SCD) : Torca del Corredor Estrecho.

Commune : Arredondo
x : 446,47 ; y : 4790,528 ; z : 658 m (GPS),
(zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2
Situation : L'entrée, difficile à trouver se dissimule
au milieu d'un petit lapiaz en rive gauche du vallon
de la Mazuela.

Description : On accède au gouffre par un étroit
corridor qui débouche sur un puits de 12 m entière-
ment colmaté à -16 m.

Pas de courant d'air

Développement : -16 m ; dénivellation : 20 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Le puits d'entrée est
découvert par le S.C. Dijon le 12 mai 2014 (P. et S
Degouve, G. Simonnot) et descendu le 2 mai de
l'année suivante (P. Degouve).

Topographie : S.C.Dijon 2015

Résurgence présumée : Cubiobramante

• 1952 (SCD) : Torca Lóbrega

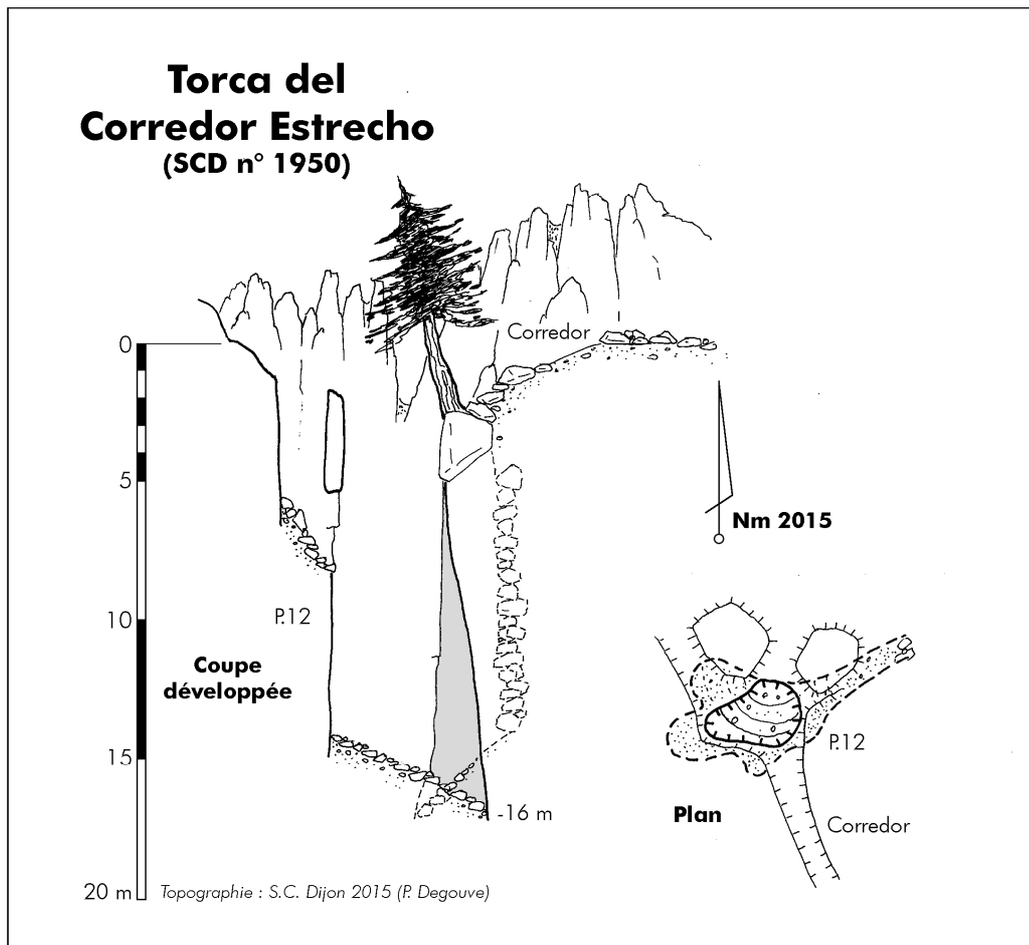
Commune : Arredondo
x : 447,636 ; y : 4788,732 ; z : 1090 m (UTM-ED
50) (GPS), (zone n° 01)

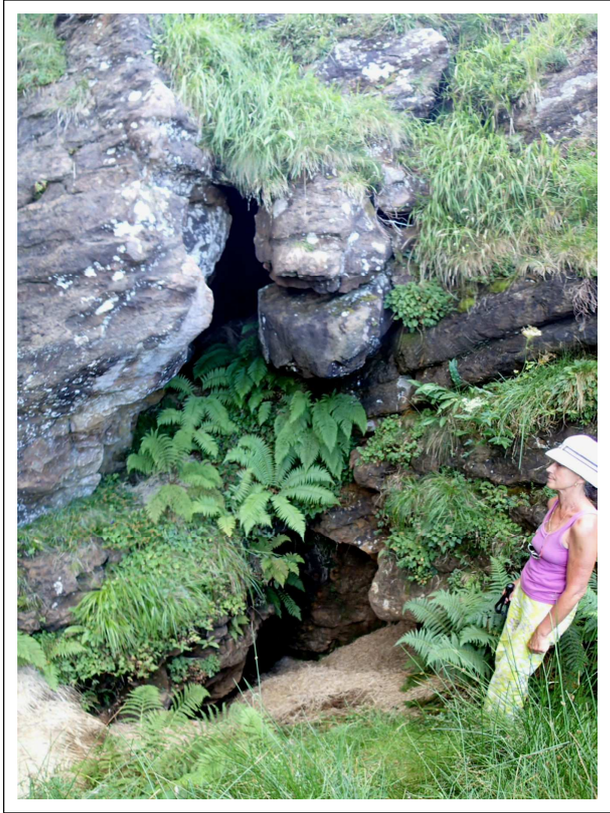
Carte 1/5000 : XII-29 ; carte spéléologique n°5

Situation : Len del Alto de Pepiones

Description : Une dépression marquée, au pied
de la corniche gréseuse, formant relief dans la lande,
mène vers un étroit goulet subvertical (R.4) qui a du
être débarrassé d'une partie des blocs qui l'encom-
braient. Le passage très instable reste dangereux. La
situation dévient plus saine ensuite. Deux puits (P.7
et P.17) aboutissent (-32) à un large conduit pentu
couvert de gros blocs d'effondrement.

Long de 20 m pour plusieurs de large, il est percé
par une cheminée active (en provenance d'une perte
locale extérieure). Le fond (-38) est strictement impé-
nétrable ; seules des lucarnes à atteindre en escalade
peuvent laisser un peu d'espoir (E7 et E12). Il est
bien difficile de deviner où passe le très violent cou-
rant d'air aspirant sensible à l'entrée durant les péri-
des estivales.





Entrée de la torca de Lóbrega

Développement : 60 m ; dénivellation : -38 m
Niveau géologique : 6

Le gouffre démarre dans les grès à stratification entrecroisée de la Porra (goulet ébouleux) pour descendre ensuite dans la barre supérieure des biocalcarénites de la Porra (puits). L'éboulement du fond s'inscrit dans la partie marno-calcaire sous-jacente qui constitue un obstacle pour la continuation dans un bon nombre de gouffres du secteur.

Historique des explorations :

10 septembre 2014 : l'entrée assez évidente avait certainement été vue lors de nos expéditions de 1985. Mais

au fond de la dépression nous repérons, dans la barre de grès un goulet encombré de blocs et balayé par un violent courant d'air aspirant. En contrebas une suite est visible (Guy et Muriel Simonnot).

20 septembre 2014 : Les blocs instables rendent la désobstruction plutôt périlleuse. Accès à la margelle de -8 (Guy Simonnot).

11 août 2017 : la suite est explorée par Ludovic Guillot et Guy Simonnot.

Topographie : Spéléo-Club de Dijon 2017

Résurgence présumée : Cubera ?

• 1953 (SCD) : Torca de Calleja Yusa 1.

Commune : Arredondo

x : 448,078 ; y : 4791,962 ; z : 360 m (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : En contrebas d'une prairie (cabane) et à l'orée du bois qui occupe le flanc lapiazé redescendant vers les maisons de Sel de Suto (Bustablado)

Description : Joli puits de 14 m. Au fond un petit ressaut serait praticable derrière un passage impénétrable mais l'absence de courant d'air ne justifie pas les travaux à faire.

Pas de courant d'air

Développement : 14 m ; dénivellation : -14 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Les trois cavités de Calleja Yusa (1953, 1954 et 1955) sont indiquées à Maxime et G. Simonnot (S.C. Dijon) par J.Luis de Sel de Suto en octobre 2013 ; les puits sont descendus par G. Simonnot le 16 mai 2014.

Topographie : Croquis S.C.Dijon 2014

Résurgence présumée : ?

• 1954 (SCD) : Torca de Calleja Yusa 2.

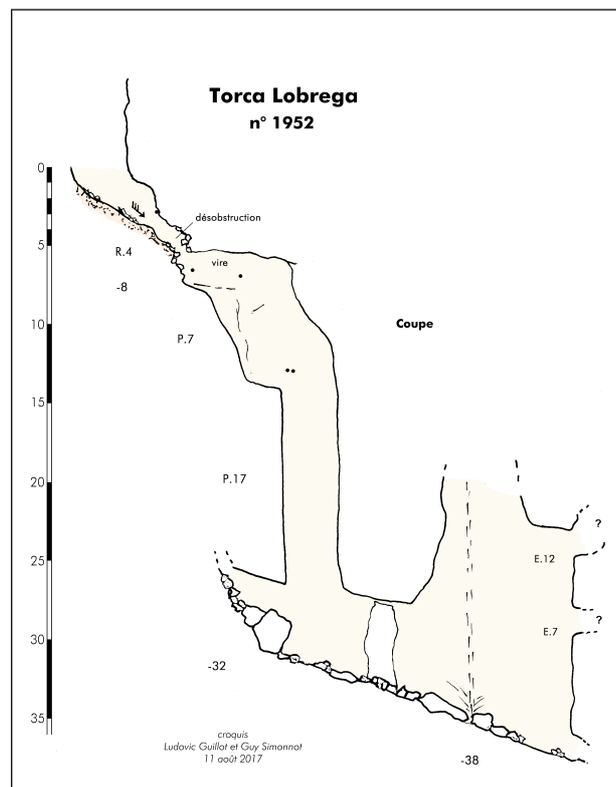
Commune : Arredondo

x : 448,062 ; y : 4791,991 ; z : 350 m (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : voir torca 1953

Description : P.8 (base 5 x 1,5 m) et au fond petit niveau horizontal de type phréatique axé sur une diaclase. Au pied de la verticale un passage bas donne sur une petite salle (-9) renfermant un beau



plancher stalagmitique suspendu. Un nouveau rétrécissement amène à un couloir de 5 m et une petite rotonde terminale concrétionnée.

Développement : 19 m ; dénivellation : -9 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : voir torca 1953

Topographie : Croquis S.C.Dijon 2014

Résurgence présumée : ?

• 1955 (SCD) : Torca de Calleja Yusa 3.

Commune : Arredondo

x : 448,061 ; y : 4792,005 ; z : 340 m (GPS),
(zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

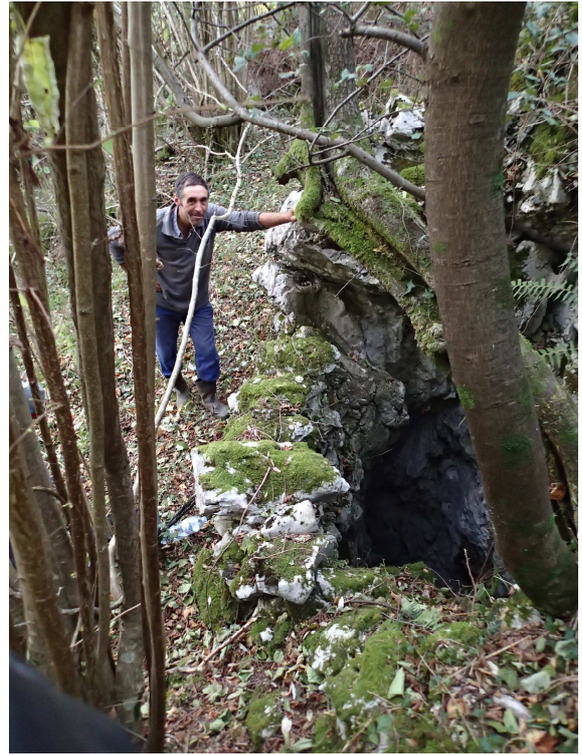
Situation : voir 1953

Description : P.4 qui se prolonge par une fissure totalement impénétrable

Développement : 4 m ; dénivellation : -4 m

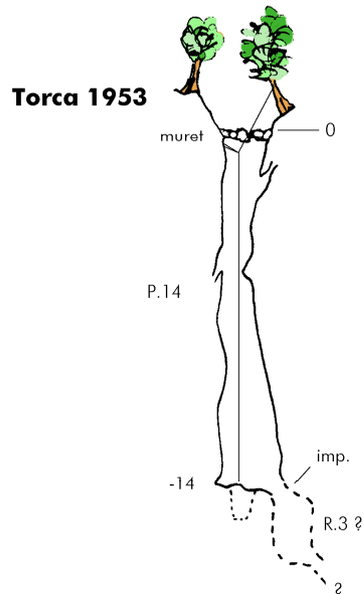
Niveau géologique : 3

L'entrée de la Torca de Calleja de Yusa ▷



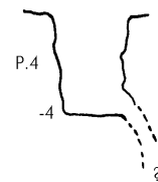
Torcas de Calleja de Yusa

(n°1953-1954-1955)

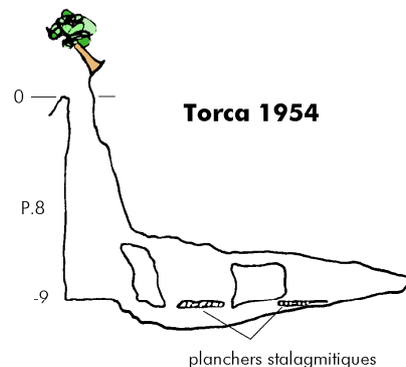


Topographie : S.C. Dijon 2014 (G. Simonnot)

Torca 1955



Torca 1954



Historique des explorations : voir torca 1953
Topographie : Croquis S.C.Dijon 2014
Résurgence présumée : ?

• 1962 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo
x : 445,014 ; y : 4791,127 ; z : 750 m (UTM-ED
50) (GPS), (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1

Situation : La torca s'ouvre au-dessus de la torca
del Osezno (n°1613) en bordure de versant.

Description : Cette belle doline-gouffre s'ouvre
sur un puits de 10 m occupé par la végétation (12 m
x 7 m). Le fond est entièrement colmaté à -12 m.

Pas de courant d'air.

Développement : 15 m ; dénivellation : -12 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Exploré par le
S.C.Dijon le 5 juin 2014 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

• 1965 (SCD) : Torca de los Sordos 1.

Commune : Soba
 x : 449,508 ; y : 4785,4 ; z : 1140 m (GPS),
 (zone n° 06)

Carte 1/5000 : XIV-29 ; carte spéléologique n° 11
 Situation : Hoyo Grande, sur la bordure d'une table calcaire située à droite du sentier de la Colina environ 200 m au nord des cabanes de Saco.

Description : L'entrée s'ouvre à la limite entre les grès (lande) et les calcaires (lapiaz). L'orifice est occupé par un gros bloc de grès parallépipédique et donne sur un puits de 8 m (2 m x 1,5 m). A sa base, une courte pente ébouluse mène à une étroiture impénétrable, mais derrière, on devine un ressaut de 3 à 4 m pénétrable. Bien que le passage à agrandir soit très ponctuel, nous n'avons pas entrepris de désobstruction en raison de l'absence totale de courant d'air.

Pas de courant d'air.

Développement : 10 m ; dénivellation : -9 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : Ce gouffre avait peut-être été visité par le SCD dans les années 70. En l'absence d'information, il est revu en juillet 2014 (P. Degouve).

Topographie : S.C.Dijon 2014

Résurgence présumée : ?

• 1966 (SCD) : Torca de los Sordos 2.

Commune : Soba
 x : 449,495 ; y : 4785,402 ; z : 1140 m (GPS),
 (zone n° 06)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 11
 Situation : Hoyo Grande, 70 m à l'est de la torca 1965.

Description : Une doline aux parois rocheuses (R.2 ; 4 m x 2,5 m) donne accès à un petit puits de 5 m entièrement bouché.

Pas de courant d'air.

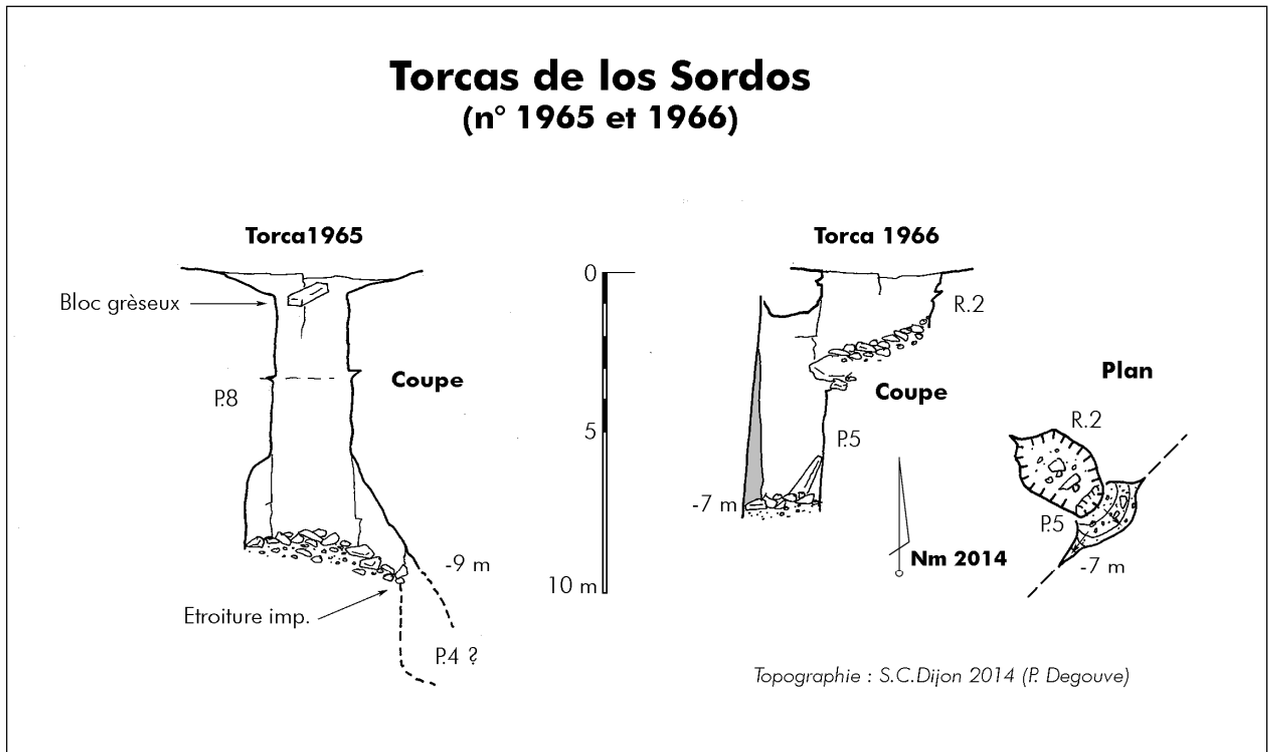
Développement : 10 m ; dénivellation : -7 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : Ce gouffre avait peut-être été visité par le SCD dans les années 70. En l'absence d'information, il est revu en juillet 2014 (P. Degouve, M. Marin Paloc).

Topographie : S.C.Dijon 2014

Résurgence présumée : ?



• 1967 (SCD) : Torca de la Bóveda.

Commune : Soba
x : 449,468 ; y : 4785,383 ; z : 1144 m (GPS),
(zone n° 06)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 11
Situation : L'entrée s'ouvre une quinzaine de mètres à l'ouest de la torca Del Arbol Torcido (271).

Description : L'entrée (1 m x 1, 2 m) a été désobstruée. Elle donne accès à un méandre barré au bout de 3 m par un puits de 10 m. Au bas, le méandre continue à descendre en s'élargissant (0,8 m) et en gagnant de la hauteur. A -24 m, il butte sur une fracture perpendiculaire, probablement la même qui termine la torca Del Arbol Torcido. Au bas de cette fracture, un passage strictement impénétrable aspire très nettement.

Développement : 33 m ; dénivellation : -24 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : L'entrée, alors impénétrable, est signalée lors de l'exploration de la torca 271 en 1972. Elle est désobstruée les 4 et 10

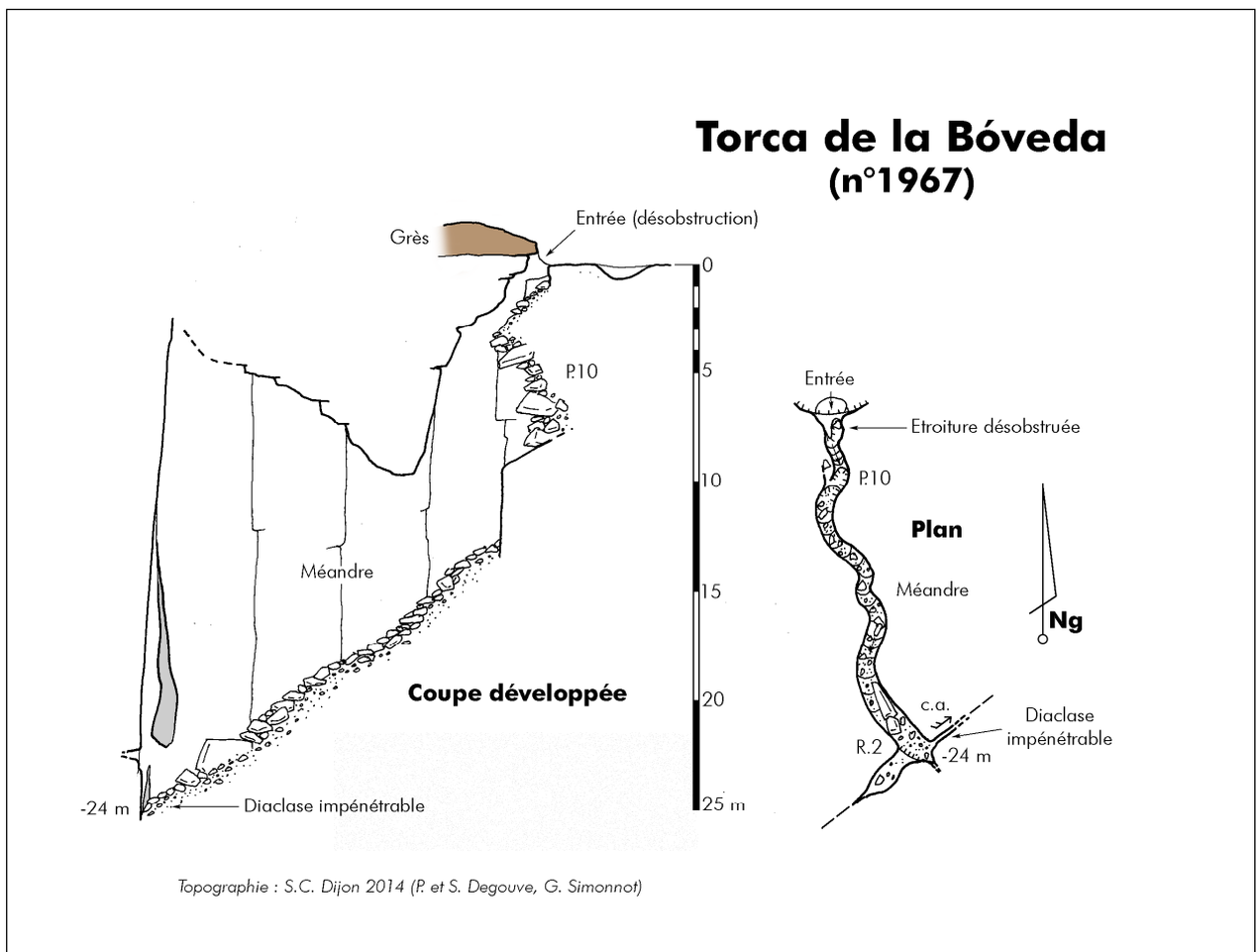


Désobstruction de l'entrée de la torca de la Bóveda (n°1967)

juillet 2014 et explorée dans la foulée par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve, M. Marin Paloc, G. Simonnot).

Topographie : S.C. Dijon 2014

Résurgence présumée : ?



• 1970 (SCD) : Torca .

Commune : Soba
 x : 449,45 ; y : 4785,352 ; z : 1147 m (GPS),
 (zone n° 06)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 11
 Situation : Non loin du sentier allant de Saco à l'Hoyo Grande, au milieu de la lande gréseuse et une cinquantaine de mètre à l'ouest de la torca 1968.

Description : L'entrée (5 m x 3,5 m) donne sur un puits de 7 m s'ouvrant dans les grès et qu'il faut équiper à partir d'un arbre éloigné.

Au bas, une diaclase impénétrable sur 3 à 4 m (largeur 10 cm) semble donner sur un ressaut estimé à 2 m, peut-être pénétrable. Un courant d'air alternatif était sensible en juillet 2014.

Développement : 10 m ; dénivellation : -8 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : Vu sa taille et sa position évidente, il est probable qu'il ait été déjà vu dans les années 70 par le SCD ou plus tard par le SCC. En l'absence d'information, il est revu et topographié par le S.C. Dijon en juillet 2014 (P. Degouve, M. Marin Paloc).

Topographie : S.C.Dijon 2014

Résurgence présumée : ?



L'entrée de la torca 1970

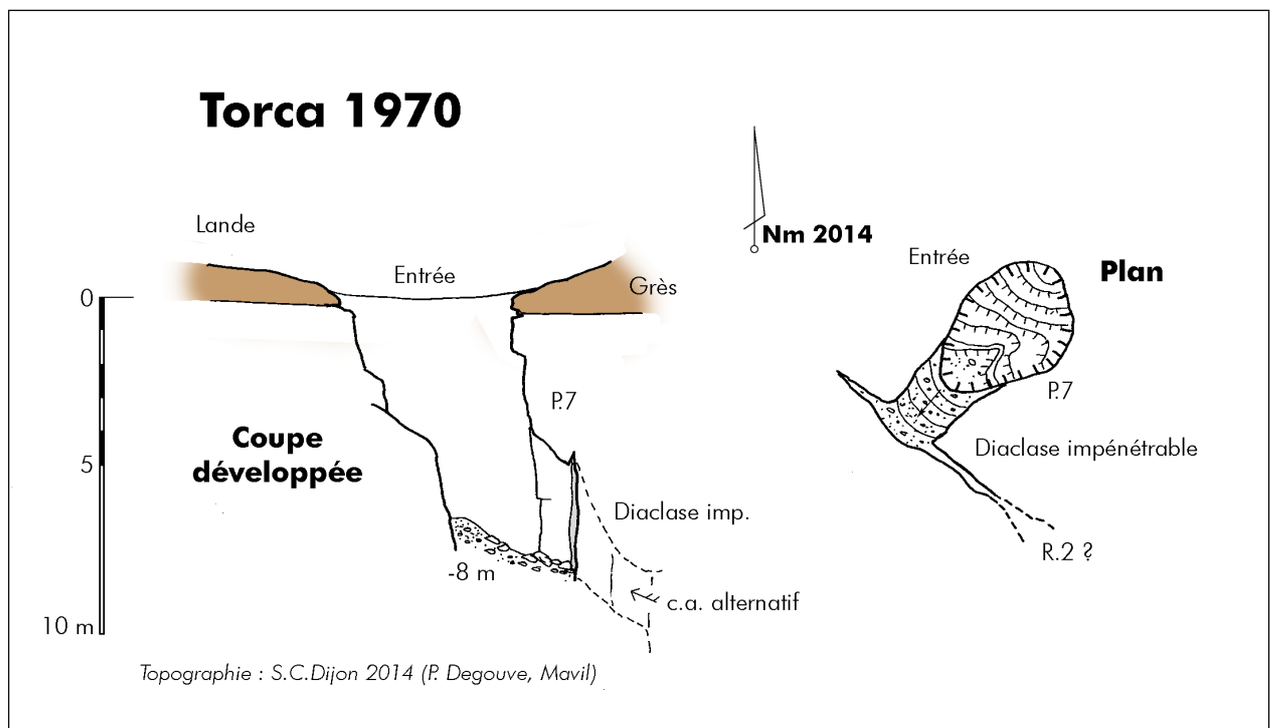
• 1971 (SCD) : Torca de los Rebecos II.

Commune : Arredondo
 x : 444,789 ; y : 4791,091 ; z : 670 m (GPS),
 (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1

Situation, description, historique et topographie : Voir torca 1861

Développement : 510 m ; dénivellation : -127 m



• 1978 (SCD) : Torca Del Camparanero.

Commune : Soba
x : 452,456 ; y : 4781,361 ; z : 780 m (GPS),
(zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15
Situation : L'entrée s'ouvre en contrebas de la route du col de la Sia (poteau électrique), sur une croupe herbeuse dominant Cañedo.

Description : L'entrée étroite a été désobstruée (1 x 0,5 m). Elle donne sur un puits en diaclase de 17 m (palier à -13 m). Le fond est bouché à l'exception d'une étroite fissure entre paroi et remplissage, profonde de 2 à 3 m. La désobstruction ne paraît pas très évidente.

Net courant d'air aspirant à l'entrée et dans la fissure de -17,5 m.

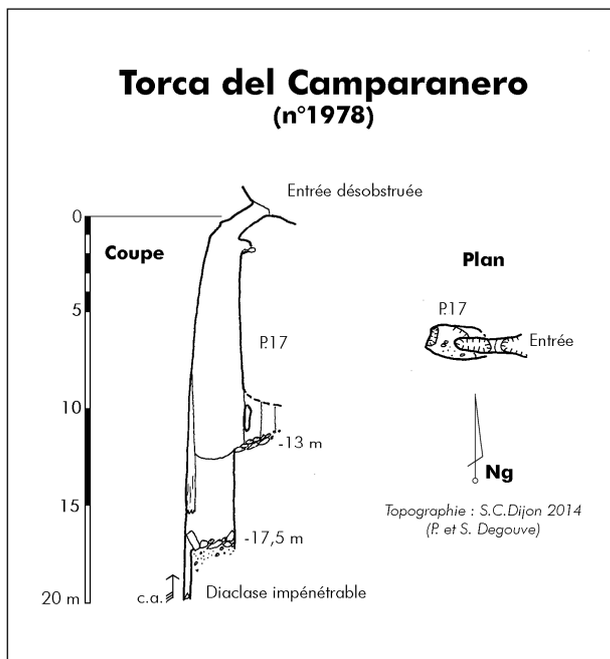
Développement : 20 m ; dénivellation : -19 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C.Dijon le 21 juillet 2014 (E. Bunoz) puis désobstruée 2 jours plus tard et le puits est descendu dans la foulée (E. Bunoz, S. Degouve, B. Perrot).

Topographie : S.C. Dijon 2014

Résurgence présumée : Gándara ?



• 1980 (SCD) : Torca .

Commune : Espinosa de los Monteros
x : 449,709 ; y : 4778,227 ; z : 1203 m (GPS),
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17
Situation : Secteur de la Lunada, sur le versant ouest del Valdecarneros.

Description : L'entrée (0,5 x 1 m) s'ouvre sur le bord d'un vallon boisé. Elle donne sur un petit puits de 7 m au bas duquel une étroiture n'a pas été franchie (désobstruction à faire). Mais derrière, il semble que le conduit est totalement colmaté vers -9 m.

Pas de courant d'air

Développement : 10 m ; dénivellation : -9 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C.Dijon le 5 août 2014 (P. et S. Degouve, A. Massuyeau) puis exploré le 10 août 2015 (P. Degouve)

Topographie : S.C.Dijon 2015

Résurgence présumée : Gándara ?

• 1981 (SCD) : Torca .

Commune : Espinosa de los Monteros
x : 449,842 ; y : 4778,228 ; z : 1211 m (GPS),
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17
Situation : Secteur de la Lunada, sur le versant ouest del Valdecarneros.

Description : Il s'agit d'un beau puits de 16 m de profondeur entièrement colmaté par de la terre et des éboulis.

Pas de courant d'air

Développement : 16 m ; dénivellation : -16 m

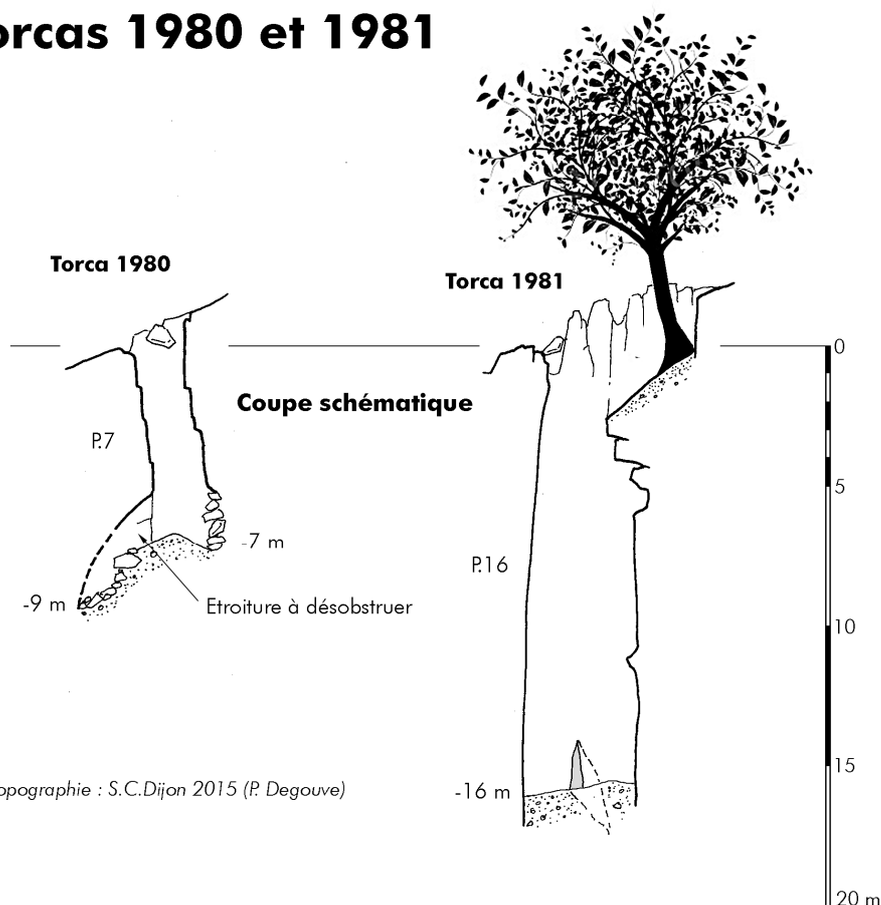
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C.Dijon le 5 août 2014 (P. et S. Degouve, A. Massuyeau) puis exploré le 10 août 2015 (P. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2015

Résurgence présumée : Gándara ?

Torcas 1980 et 1981



• 1982 (SCD) : Doline .

Commune : Espinosa de los Monteros
x : 449,495 ; y : 4778,288 ; z : 1158 m (GPS),
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17
Situation : Versant ouest del Valdecarneros, au
bord du chemin qui monte à l'ouest du point coté
1211.

Description : Au fond d'une doline de 2 m de
diamètre, un petit légèrement soufflant a été agrandi
(0,5 x 0,4 m) donnant accès à un conduit étroit entre
des blocs.

Léger courant d'air, mais il ne semble pas y avoir
véritablement de conduit.

Développement : 2 m ; dénivellation : -2 m

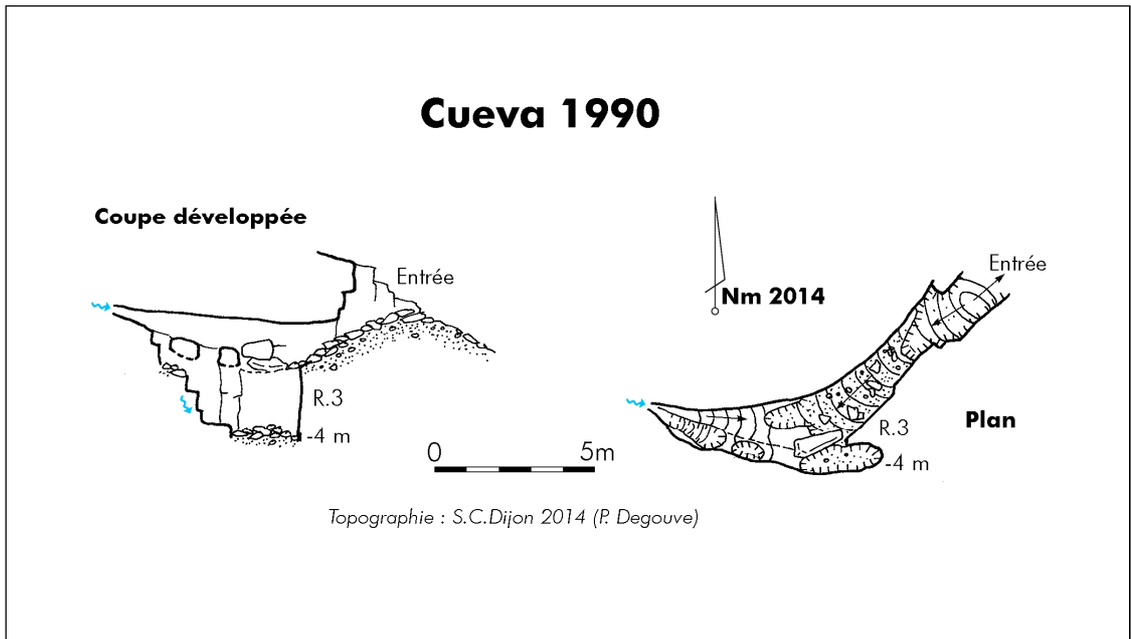
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : La cavité est vue

par le S.C.Dijon le 5 août 2014 (P. et S. Degouve, A.
Massuyeau)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?



• 1990 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba
x : 450,689 ; y : 4783,407 ; z : 1044 m (GPS),
(zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12
Situation : En rive gauche de la vallée de Ojòn, à l'extrémité est lorsque celle-ci plonge vers la Posadia.

Description : L'entrée de cette petite cavité (1,3 x 1,5) s'ouvre dans un lapiaz boisé. Après un passage bas, la voûte se redresse dans un conduit plus spacieux (2 m x 1,5 m) . L'amont remonte doucement dans un laminoir devenant impénétrable. En aval le ruissellement a creusé un petit méandre dont on peut atteindre l'extrémité par un ressaut glissant de 3 m. Le fond est entièrement colmaté par le remplissage.

Très faible courant d'air provenant de l'amont.
Développement : 15 m ; dénivellation : -4 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Repéré et exploré par le S.C. Dijon le 27 octobre 2014 (P. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2014

Résurgence présumée : ?

• 1991 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo
x : 445,189 ; y : 4791,223 ; z : 700 m (GPS),
(zone n° 02)

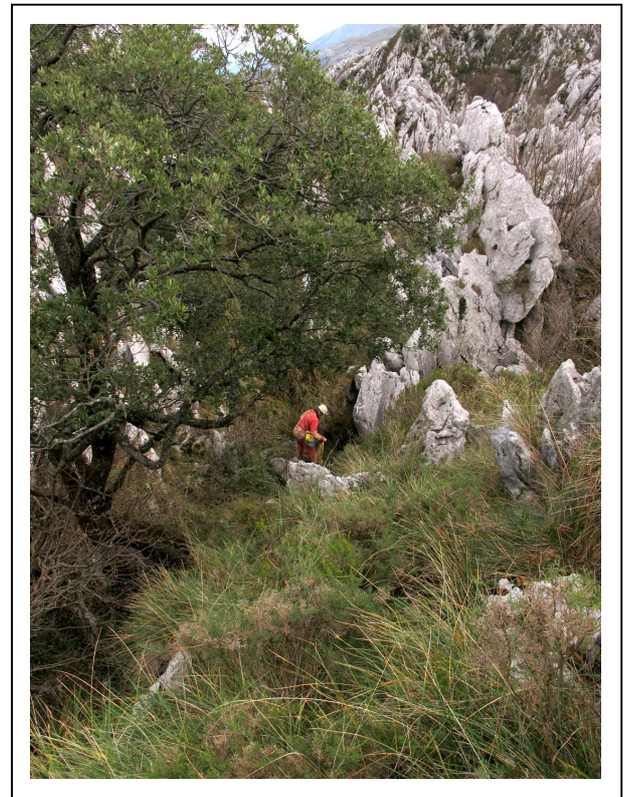
Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1
Situation : Au sud du canal del Haya, non loin du versant. Les torcas 1991 et 1992 s'ouvrent au fond de la même doline.

Description : L'entrée (3 m x 1 m) donne sur un

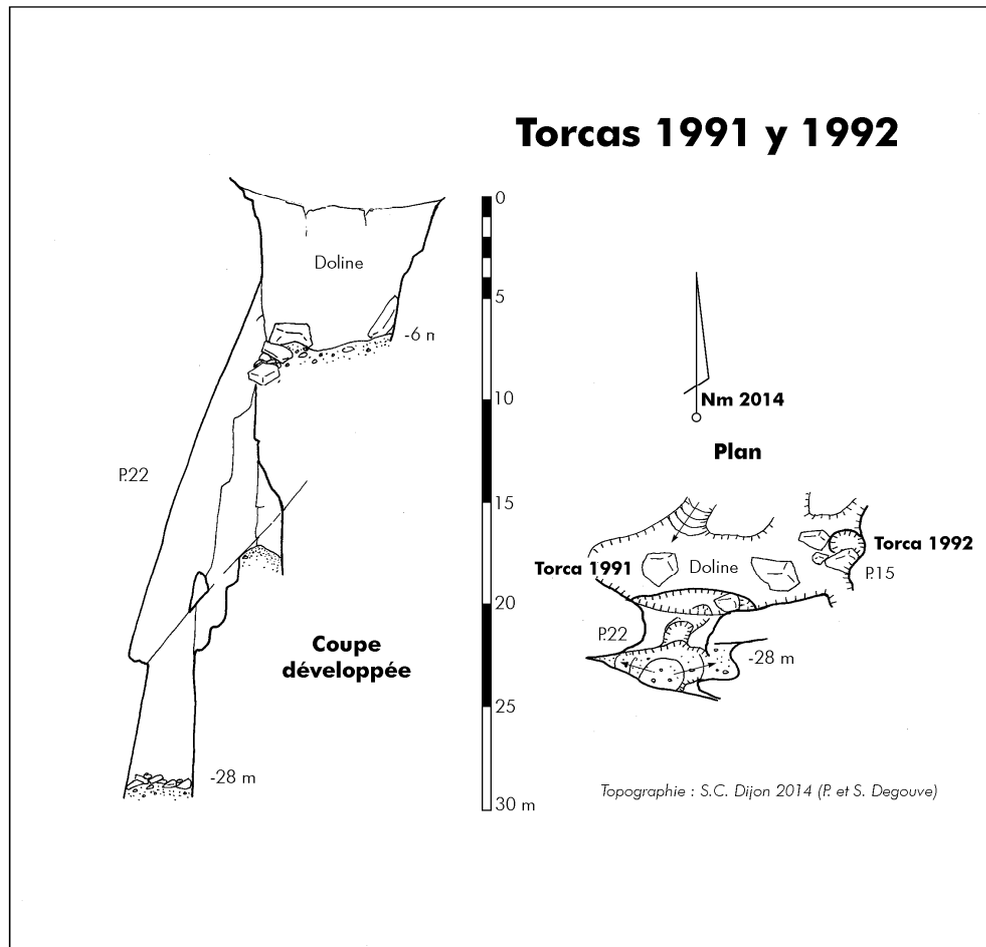
puits en diaclase, incliné et coupé par plusieurs paliers. Le fond (-22 m) est entièrement colmaté par des éboulis.

Courant d'air perceptible au fond dans une fissure strictement impénétrable.

Développement : 25 m ; dénivellation : -22 m



La doline des torcas 1991 et 1992.



Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert et exploré par le SCD le 19 décembre 2014 (P. et S. Degouve)

Topographie : SCD 2014

Résurgence présumée : Cubiobramante

• 1992 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo

x : 445,195 ; y : 4791,22 ; z : 700 m (GPS), (zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1

Situation : Dans la même doline que la torca 1991

Description : Simple puits de 15 m bouché par des éboulis. L'entrée est en partie couverte par des blocs instables.

Pas de courant d'air.

Développement : -15 m ; dénivellation : 15 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert et exploré par le SCD le 19 décembre 2014 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante

• 1994 (SCD) : Torca de las Láminas de Sierra.

Commune : Arredondo
x : 445,209 ; y : 4791,158 ; z : 697 m (GPS),
(zone n° 02)

Carte 1/5000 : XI-28 ; carte spéléologique n° 1
Situation : Au sud du Canal del Haya, en bordure de la grande doline où s'ouvre la cueva 1993.

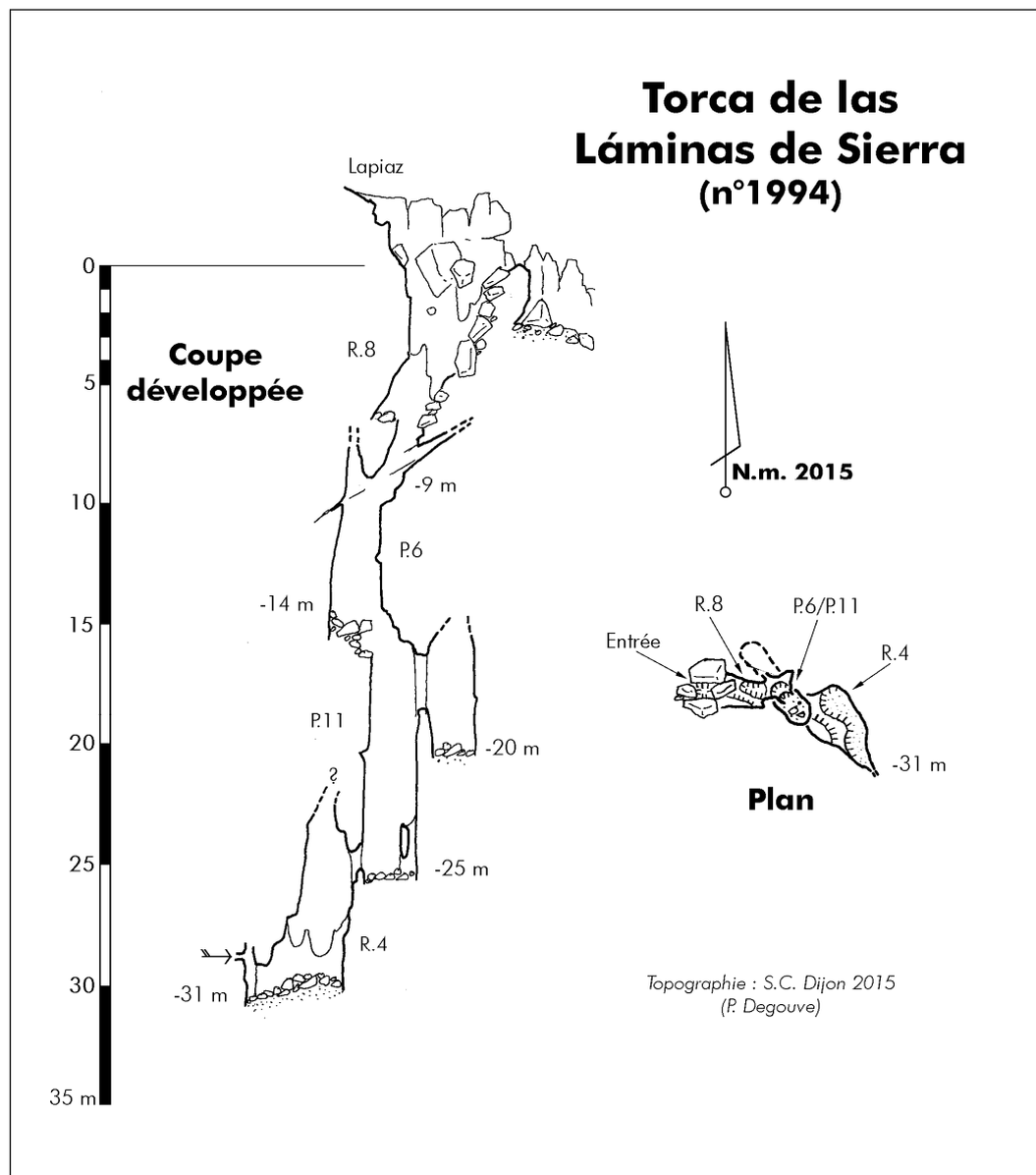
Description : L'entrée est partiellement bouchée par de gros blocs acérés. Un premier ressaut de 8 m conduit au sommet d'un puits de 6 m suivi aussitôt par un autre de 11 m. Au bas, un soupirail communique avec une diaclase (R.4) qui se pince à -31 m.

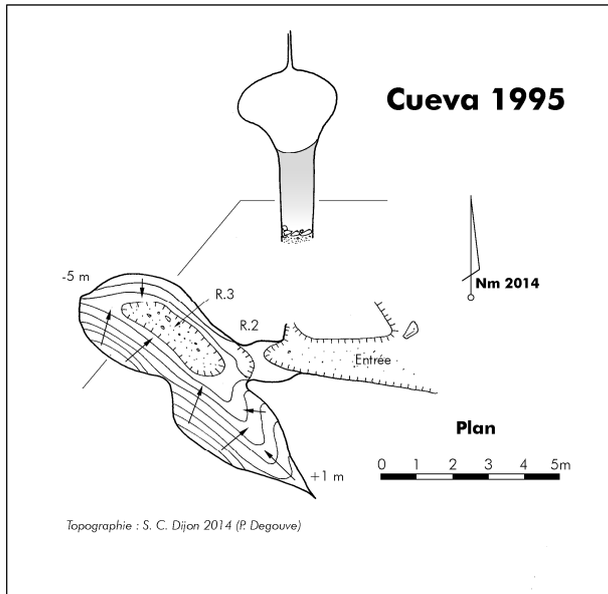
Un minuscule méandre amène un léger courant d'air qui pourrait être en relation avec la cueva de los Funámbulos située juste en dessous (1993).

Développement : 40 m ; dénivellation : -31 m
Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : La cavité est découverte le 19 décembre 2014 puis explorée le 25 décembre de l'année suivante par le S.C.D. (P. et S. Degouve, A. Fuentes).

Topographie : S.C.Dijon 2015
Résurgence présumée : ?





• 1995 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba
 x : 452,499 ; y : 4782,809 ; z : 760 m (GPS),
 (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15
 Situation : Peña Becerral, dans le lapiaz à aiguilles du versant nord-est.

Description : L'entrée (1 m x 0,8 m) s'ouvre au fond d'une fissure de lapiaz. Elle recoupe une galerie bien formée mais rapidement bouchée à ses deux extrémités. A gauche celle-ci se pince au bout de 3 m tandis que sur la droite, un ressaut de 3 m est entièrement colmaté à -5 m.

Pas de courant d'air.

Développement : 15 m ; dénivellation : 6 m (-5 m ; +1 m)

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : Découvert et exploré par le SCD le 21 décembre 2014 (P. et S. Degouve)

Topographie : Topo SCD 2014

Résurgence présumée : Becerral

• 1996 (SCD) : Torca de Alicante.

Commune : Soba
 x : 452,311 ; y : 4782,825 ; z : 825 m (GPS),
 (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15
 Situation : Peña Becerral, au bord de la grande doline de la torca del Sol.

Description : Puits de 22 m creusé en bordure de la doline. Le fond est bouché par des éboulis (-25 m) mais à 4 m du fond, une lucarne étroite communique avec le flanc de la doline voisine.

Courant d'air lié aux deux entrées.

Développement : 30 m ; dénivellation : -25 m
 Niveau géologique : 11
 Historique des explorations : Exploré par le S.C.Dijon en avril 2016 (P. Degouve, J. Palissot)
 Topographie : S.C. Dijon 2016
 Résurgence présumée : Becerral-Gándara

• 1997 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo
 x : 445,302 ; y : 4791,555 ; z : 568 m (GPS),
 (zone n° 02)

Carte 1/5000 : ; carte spéléologique n° 1
 Situation : Canal del Haya, au bord du sentier qui remonte le vallon.

Description : Entrée étroite (0,6 x 0,3 m) à agrandir et donnant sur un puits non descendu d'une quinzaine de mètres.

Pas de courant d'air

Développement : 0 m ; dénivellation : 15 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert par le S,C,Dijon le 19 décembre 2014 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

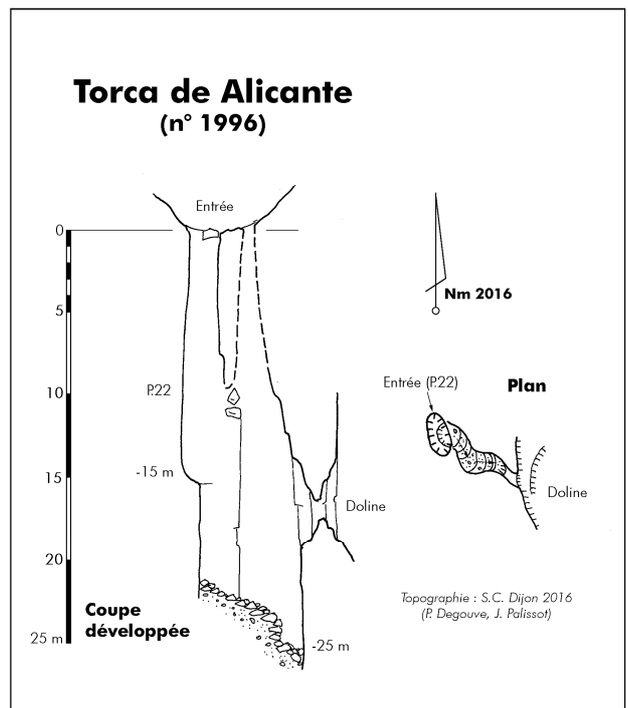
Résurgence présumée : Cubiobramante

• 1998 (SCD) : Torca .

Commune : Soba
 x : 452,256 ; y : 4782,93 ; z : 840 m (GPS),
 (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15
 Situation : Au sud est de la cueva Helguera, juste en dessous d'un petit niveau gréseux. L'entrée s'ouvre au bord d'une doline ébouleuse.

Description : Le ressaut d'entrée (1,3 x 2 m) est



bouché à -2 m par des blocs qui obstruent ponctuellement le passage. Deux mètres plus bas, cela semble plus large et les cailloux chutent dans un puits d'une dizaine de mètres.

Pas de courant d'air.

Développement : 4 m ; dénivellation : -3 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : Découvert et exploré par le SCD le 21 décembre 2014 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gándara

• 1999 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 452,218 ; y : 4782,932 ; z : 849 m (GPS),
(zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15

Situation : Sous la cueva Helguera, en rive droite du vallon.

Description : La torca s'ouvre à l'angle d'une petite dépression (3 m x 3 m aux parois verticales (h = 1,5 m). Un ressaut de 1,5 m est suivi d'une diaclase encombrée de blocs qui empêchent de passer. Pourtant, derrière, celle-ci semble plus large (ressaut de 3 à 4 m).

Désobstruction nécessaire.

Léger courant d'air soufflant

Développement : 5 m ; dénivellation : -4 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : Découvert et exploré par le SCD le 21 décembre 2014 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gándara