

## Inventaire des cavités

### n° 1750 à 1799

Mise à jour : 25 mars 2015

#### 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.

<b>1750</b>	✓ <b><u>1775</u></b>
<b>1751</b>	<b>1776</b>
<b>1752</b>	<b>1777</b>
<b>1753</b>	<b>1778</b>
<b>1754</b>	<b>1779</b>
<b>1755</b>	<b>1780</b>
<b>1756</b>	<b>1781</b>
<b>1757</b>	<b>1782</b>
<b>1758</b>	<b>1783</b>
<b>1759</b>	<b>1784</b>
<b>1760</b>	<b>1785</b>
<b>1761</b>	<b>1786</b>
<b>1762</b>	<b>1787</b>
<b>1763</b>	✓ <b><u>1788</u></b>
<b>1764</b>	<b>1789</b>
<b>1765</b>	<b>1790</b>
<b>1766</b>	<b>1791</b>
<b>1767</b>	<b>1792</b>
✓ <b><u>1768</u></b>	<b>1793</b>
<b>1769</b>	<b>1794</b>
<b>1770</b>	<b>1795</b>
<b>1771</b>	<b>1796</b>
<b>1772</b>	<b>1797</b>
<b>1773</b>	<b>1798</b>
<b>1774</b>	<b>1799</b>

**• 1750 (SCD) : Cueva GEE L6.**

Commune : Espinosa de los Monteros  
x : 449,783 ; y : 4779,53 ; z : 1261 m (GPS),  
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17  
Situation : La torca s'ouvre sur le flanc ouest de la Peña Lusa, dans la forêt de hêtres située sous la lande gréseuse.

Description : L'entrée (5 m x 1,5 m) donne accès à une rampe inclinée. A -5, après un passage surbaissé, celle-ci débouche dans une salle au plafond de laquelle arrive une petite cheminée. Sur le côté une seconde arrivée du plafond à surcreusé la dalle gréseuse formant le sol de la salle. Un méandre impénétrable et sans air termine la cavité à -11 m.

Développement : 20 m ; dénivellation : -11 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : La cueva a été découverte et explorée par le GEE. Elle est revisitée et topographiée par le S.C.D. en

Topographie : S.C.Dijon 2012

Résurgence présumée : Gandara ?

**• 1751 (SCD) : Torca .**

Commune : Espinosa de los Monteros  
x : 449,805 ; y : 4779,547 ; z : 1263 m (GPS),  
(zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17  
Situation : La torca s'ouvre sur le flanc ouest de la Peña Lusa, dans la forêt de hêtres et juste au-dessus de la perte 1749.

Description : L'entrée discrète (1 x à,80m) donne sur un puits de 11 m creusé dans les calcarénites. Un ressaut de 3 m, barré par un gros bloc, lui fait immédiatement suite. Au bas, le puits recoupe un méandre impénétrable tant en amont qu'en aval où un net courant d'air aspirant est perceptible.

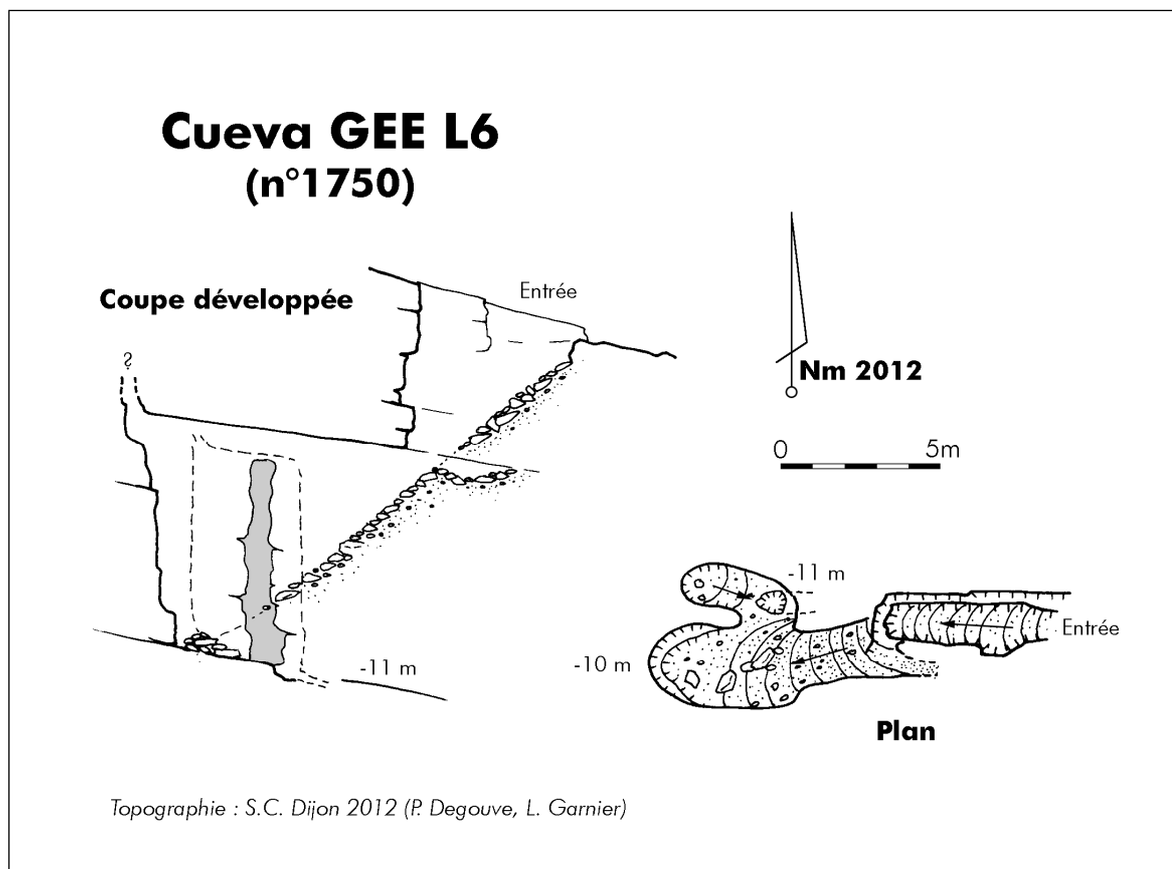
Développement : 15 m ; dénivellation : -15 m

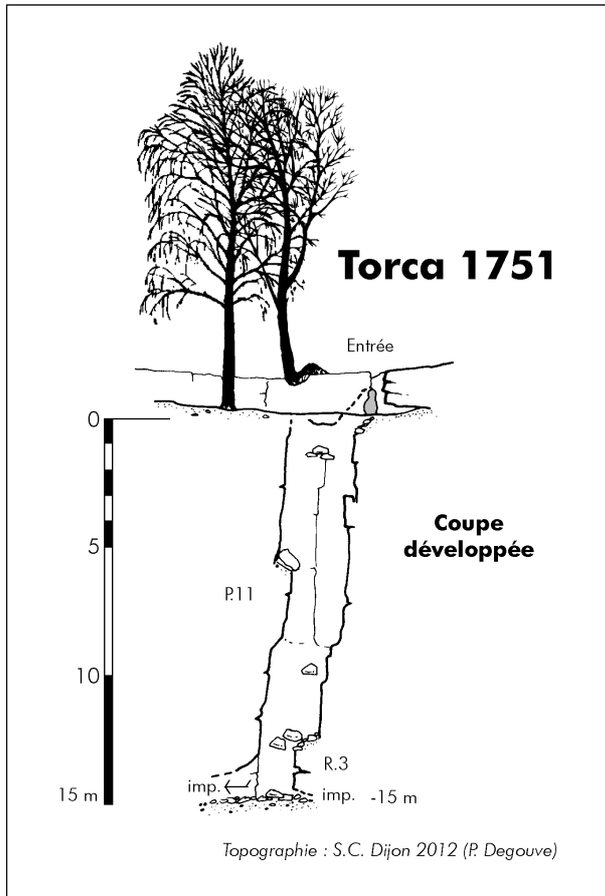
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Exploré par le S.C.Dijon le 2 novembre 2012 (P. Degouve, L. Garnier)

Topographie : S.C. Dijon 2012

Résurgence présumée : Gandara ?





## • 1754 (SCD) : Torca .

Commune : Espinosa de los Monteros  
 x : 449,528 ; y : 4779,656 ; z : 1247 m (GPS),  
 (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 17  
 Situation : Colinas de la Tramasquera, sans la forêt en rive gauche du vallon qui descend du col du bloc (Peña Lusa). L'entrée (0,6 x 2 m) s'ouvre sous une petite barre rocheuse (h=3 m) et est occupée par un gros bloc caractéristique.

Description : Il s'agit d'un puits en diaclase profond de 7 m (1 m x 3 m au point bas) et entièrement bouché par des éboulis et de la terre.

Développement : 10 m ; dénivellation : -7 m

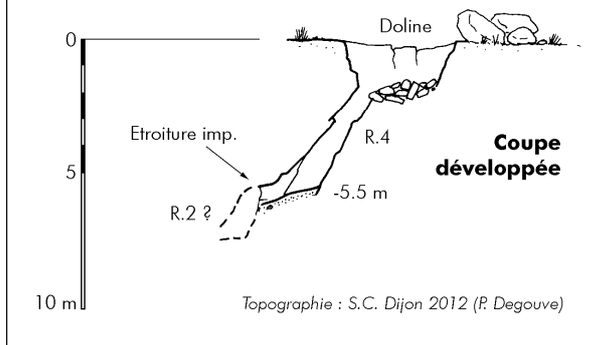
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Découvert par le S.C. Dijon en novembre 2012 et exploré en août 2013 (P. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gandara ?

## Torca 1761



### • 1761 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 448,742 ; y : 4790,185 ; z : 789 m (GPS),  
 (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XII-29 ; carte spéléologique n° 5  
 Situation : Dans la lande qui domine l'amont du ravin de Calles à l'ouest de Buzulucueva, à côté de gros blocs calcaires.

Description : Une petite doline de 2 m de diamètre se poursuit par un puits en diaclase, étroit et incliné. Cinq mètres plus bas, une étroiture barre l'accès à un second ressaut estimé à 2 ou 3 m (désobstruction peu évidente).

Léger courant d'air aspirant  
 Développement : 7 m ; dénivellation : -6 m  
 Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Eploré par le S.C. Dijon le 8 novembre 2012 (P. et S. Degouve),  
 Topographie : S.C.Dijon 2012  
 Résurgence présumée : ?

### • 1762 (SCD) : Cueva .

Commune : Espinosa de los Monteros  
 x : 449,858 ; y : 4779,806 ; z : 1317 m (GPS),  
 (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30 ; carte spéléologique n° 12  
 Situation : Versant ouest de la Lusa. La grotte s'ouvre à la limite supérieure d'une bande boisée.

Description : L'entrée de cet abri (2 m x 1,5 m) s'ouvre à 4 m du bas de la falaise (escalade facile). Elle est creusée le long d'une diaclase parallèle au versant et se prolonge par un boyau de 2 m de long entièrement colmaté.

Simple décollement.  
 Développement : 5 m ; dénivellation : 0 m  
 Niveau géologique : 16

Cavité d'origine mécanique.  
 Historique des explorations : Cavité inventoriée par le S.C.Dijon le 2 novembre 2012 (D. Boibessot,

P. et S. Degouve).  
 Topographie : Sans  
 Résurgence présumée :

### • 1763 (SCD) : Torca .

Commune : Soba  
 x : 451,789 ; y : 4783,154 ; z : 948 m (GPS),  
 (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12  
 Situation : L'entré de la torca se situe sur un replat, dans la partie supérieure du lapiaz qui domine, à l'ouest, les cabanes d'Helguera.

Description : Il s'agit d'un vaste puits de 9 m de profondeur (8 m x 4 m), entièrement bouché par des éboulis à -10 m.

Pas de courant d'air.  
 Développement : 15 m ; dénivellation : -10 m  
 Niveau géologique : 11  
 Historique des explorations : La torca est repérée et explorée par le S.C.Dijon le 27 décembre 2012 (L. Guillot)  
 Topographie : S.C. Dijon 2012  
 Résurgence présumée : Gandara ?

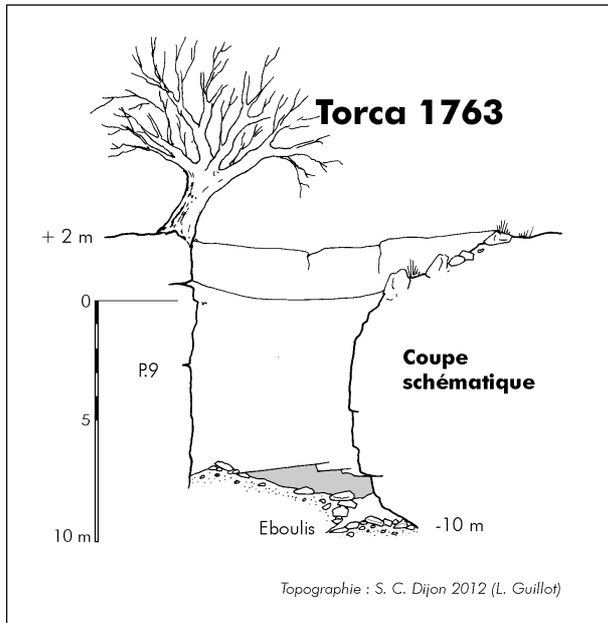
### • 1764 (SCD) : Torca .

Commune : Soba  
 x : 451,756 ; y : 4783,178 ; z : 948 m (GPS),  
 (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12



La torca 1763



Situation : L'entrée se situe dans le lapiaz qui domine, à l'ouest, les cabanes d'Helguera.

Description : Cette doline-gouffre (20 m x 10 m) aux parois verticales est profonde d'une douzaine de mètres. Au fond quelques amorces de diverticules sont irrémédiablement bouchées par des éboulis.

Pas de courant d'air.

Développement : 15 m ; dénivellation : -12 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : La torca est repérée et explorée par le S.C.Dijon le 27 décembre 2012 (L. Guillot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gandara ?

## • 1765 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 451,751 ; y : 4783,163 ; z : 953 m (GPS),  
(zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12  
Situation : La torca s'ouvre juste au-dessus de la torca 1764.

Description : La doline d'entrée (8 m x 4 m ; -2 m) est tapissée d'éboulis et de gros blocs. Une diaclase parallèle au versant laisse apparaître deux ouvertures. La première, à droite, donne accès à un ressaut de 3 m entièrement colmaté à -8 m. La seconde a nécessité une désobstruction. Après un souterrain bas, le conduit incliné rejoint une diaclase parallèle à la précédente dont on atteint le fond par un ressaut de 6 m. Celui-ci est entièrement comblé par des blocs à -13 m.

Pas de courant d'air.

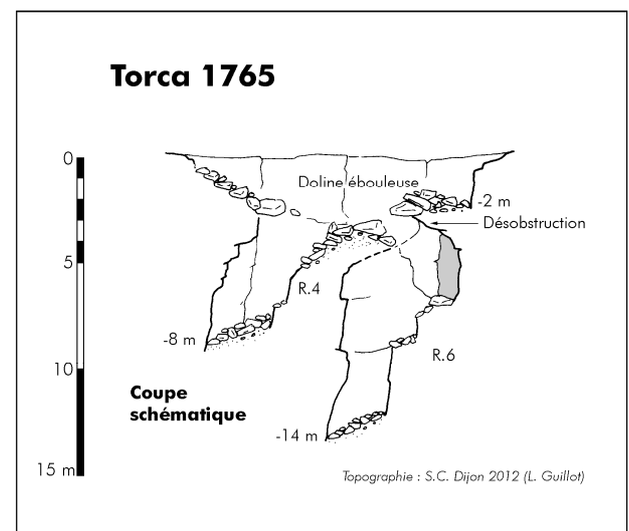
Développement : 20 m ; dénivellation : -13 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : La torca est repérée et explorée par le S.C.Dijon le 27 décembre 2012 (L. Guillot).

Topographie : Croquis S.C.Dijon 2012

Résurgence présumée : ?



Los Mazos de Helguera.

## • 1766 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba  
 x : 451,701 ; y : 4783,073 ; z : 788 m (GPS),  
 (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12  
 Situation : La cueva s'ouvre au bas d'une petite  
 barre rocheuse, en rive gauche du vallon de la torca  
 1767, et une cinquantaine de mètres en aval de cette  
 dernière.

Description : Une courte galerie (1,6 x 1) recoupe  
 un méandre qu'elle rejoint par un ressaut de 2m. En  
 amont, et dans l'axe de l'entrée, le conduit remonte  
 par un ressaut de 3 m jusqu'à des trémies (+1). En  
 aval, après une étroiture ponctuelle, le méandre est  
 interrompu par un puits de 5 m. Au sommet, un  
 conduit remonte jusqu'à une trémie proche de la  
 surface et d'un orifice voisin.

Au bas du puits, le méandre devient plus étroit  
 malgré un élargissement ponctuel au niveau d'un  
 puits remontant. L'exploration s'est arrêtée à peine  
 plus loin sur un passage difficilement pénétrable.

En aval de la grotte se trouve un ensemble de  
 puits et de creux partiellement comblés par des blocs  
 et qui pourraient être en relation avec elle.

Développement : 50 m ; dénivellation : -12 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : La cueva est repé-  
 rée et explorée par le S.C.Dijon le 27 décembre  
 2012 (P. Degouve, S. Michaud)

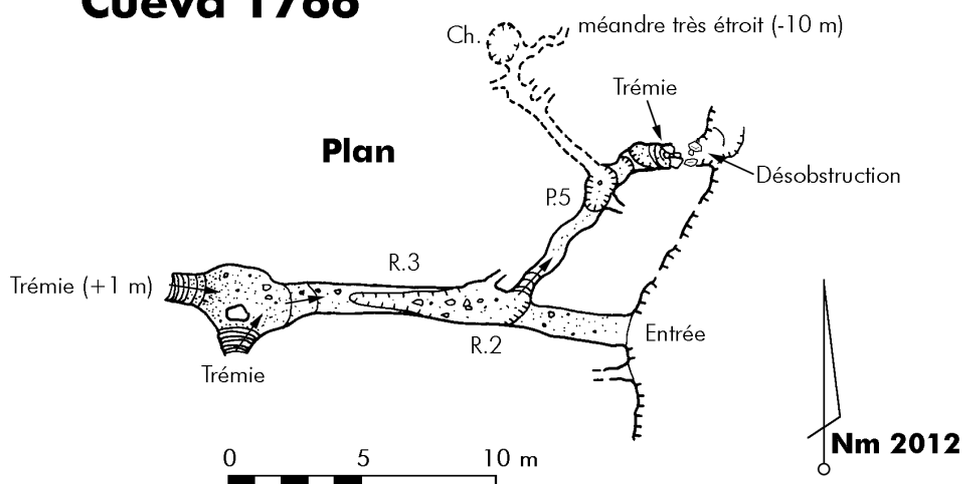
Topographie : S.C.Dijon 2012  
 Résurgence présumée : Gandara ?



L'entrée de la torca 1767.

## Cueva 1766

### Plan



Topographie : S.C. Dijon 2012 (P. Degouve, S. Michaud)

## • 1767 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 451,688 ; y : 4783,043 ; z : 800 m (GPS), (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12

Situation : La torca barre le fond d'un vallon boisé qui descend de la Brena vers les cabanes d'Helguera qui dominant le Collado del Asòn.

Description : Deux grands orifices occupent le fond du ravin. Le premier est un gouffre comblé par des éboulis et de la terre à -7 m. On y descend aisément par un talus pentu couvert de feuilles mortes. Son voisin débute par un beau puits de 16 m (12 m x 8 m) se prolongeant par une large galerie pentue, qui, après un virage bien marqué, revient sous l'entrée et se termine à -34 m par des fissures impénétrables et sans air. A -27 m, une cheminée a été remontée sur une dizaine de mètres sans suite évidente.

La galerie, en forme de gros méandre, laisse supposer qu'il s'agissait probablement d'une ancienne perte du vallon et non d'un décollement comme on en rencontre beaucoup dans ce secteur très fracturé.

Développement : 60 m ; dénivellation : -34 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : La torca est repérée et explorée par le S.C.Dijon le 27 décembre 2012 (L. Guillot, S. Michaud)

Topographie : S.C. Dijon 2012

Résurgence présumée : Gandara ?

## • 1768 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 451,722 ; y : 4783,096 ; z : 978 m (GPS), (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12

Situation : La torca s'ouvre dans le fond d'un vallon boisé qui descend de la Brena vers les cabanes d'Helguera.

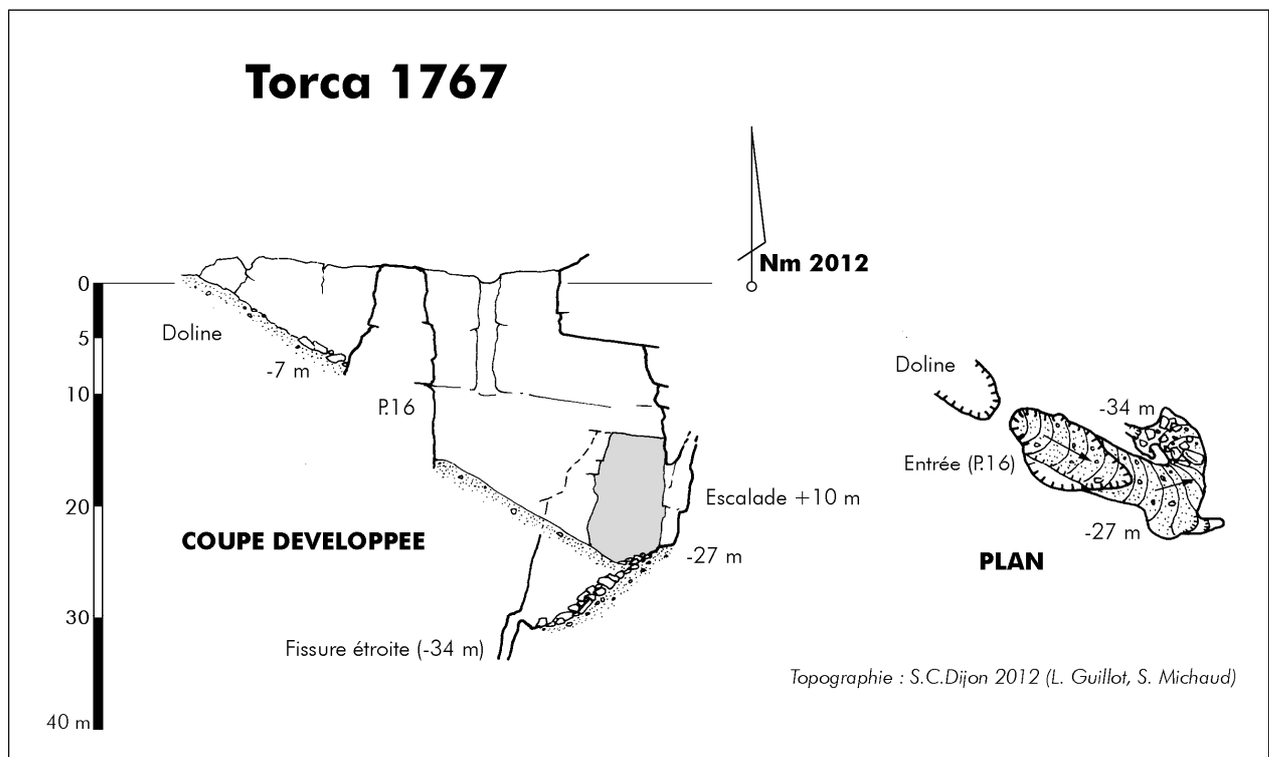
Description : L'entrée principale (6,5 m x 2 m) donne sur un puits en diaclase de 16 m. Une seconde entrée (1 m x 1m) rejoint l'extrémité sud de cette diaclase, au niveau d'un palier (-8 m). Au bas du puits, un beau conduit creusé le long d'une fracture est-ouest (1,2 m x 4 m) descend jusqu'à -24 m. Le fond est encombré d'éboulis, mais au point bas, la diaclase recoupe un petit méandre avec amont et aval. Celui-ci était impénétrable, mais une belle résonance et un courant d'air marqué a motivé la désobstruction de la branche de droite. Derrière un rétrécissement long d'un bon mètre, le méandre devenu plus ample s'est terminé 5 m plus loin au bas d'une cheminée impénétrable. L'aval (branche de gauche) est strictement impénétrable et sans air.

Courant d'air aspirant dans le méandre de -24 m (février 2014) et soufflant en été.

Développement : 38 m ; dénivellation : -24 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : L'entrée de la torca est découverte le 27 décembre 2012 (P. et S. De-



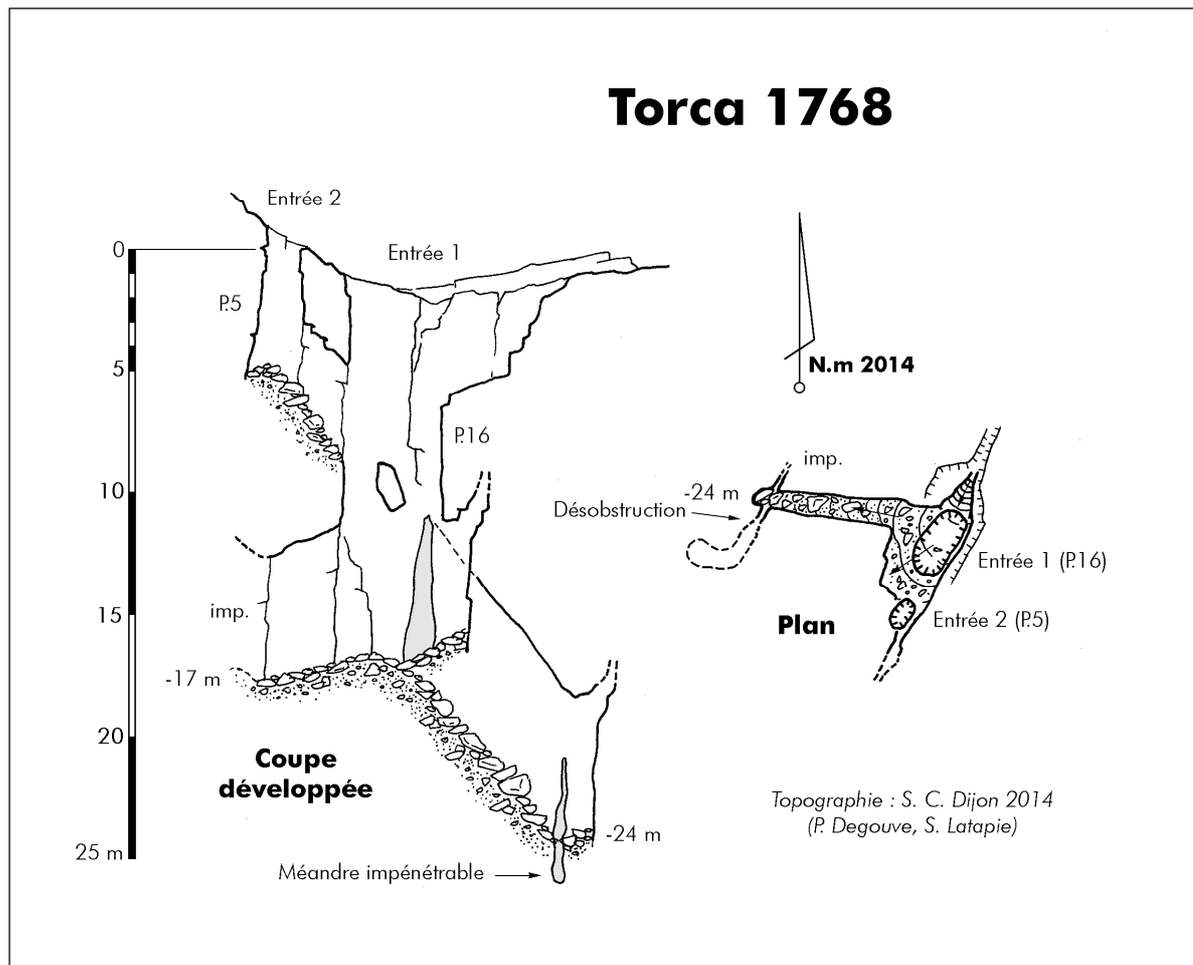
gouve, L. Guillot, J. Leroy, S. Michaud) et la première exploration a lieu le 20 février 2014 (P. Degouve, S. Latapie). L'étroiture de -24 m est désobstruée le 24 octobre 2014 (P. Degouve, S. Latapie) sans grand résultat.

Topographie : S.C.Dijon 2014

Résurgence présumée : ?

### Bibliographie principale :

- DEGOUVE, Patrick ; GUILLOT, Ludovic (2012) : *Compte rendu chronologique des explorations - Porracolina 2012 (GSHP de Tarbes et S.C. Dijon), 51 pages*



## • 1773 (SCD) : Cueva .

Commune : Arredondo  
 x : 448,05 ; y : 4792,13 ; z : 245 m (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
 Situation : En rive droite et au bas de la vallée de Bustablado, environ 600 en amont du débouché du ravin de Callès.

Description : L'entrée de cette petite grotte s'ouvre au bas d'une falaise longeant la vallée. Sur le côté, un muret ancien laisse supposer que la grotte était connue de longue date. Après l'étroiture d'entrée, on arrive dans une assez belle galerie au sol argileux et ornée de quelques concrétions (3 m x 1,5 m). A 20 m de l'entrée, une première cheminée apporte un ruisseau qui a creusé le remplissage sur plus d'un mètre de profondeur. La galerie se poursuit encore sur une dizaine de mètres jusqu'à une seconde cheminée haute de 8 m, terminus de la cavité.

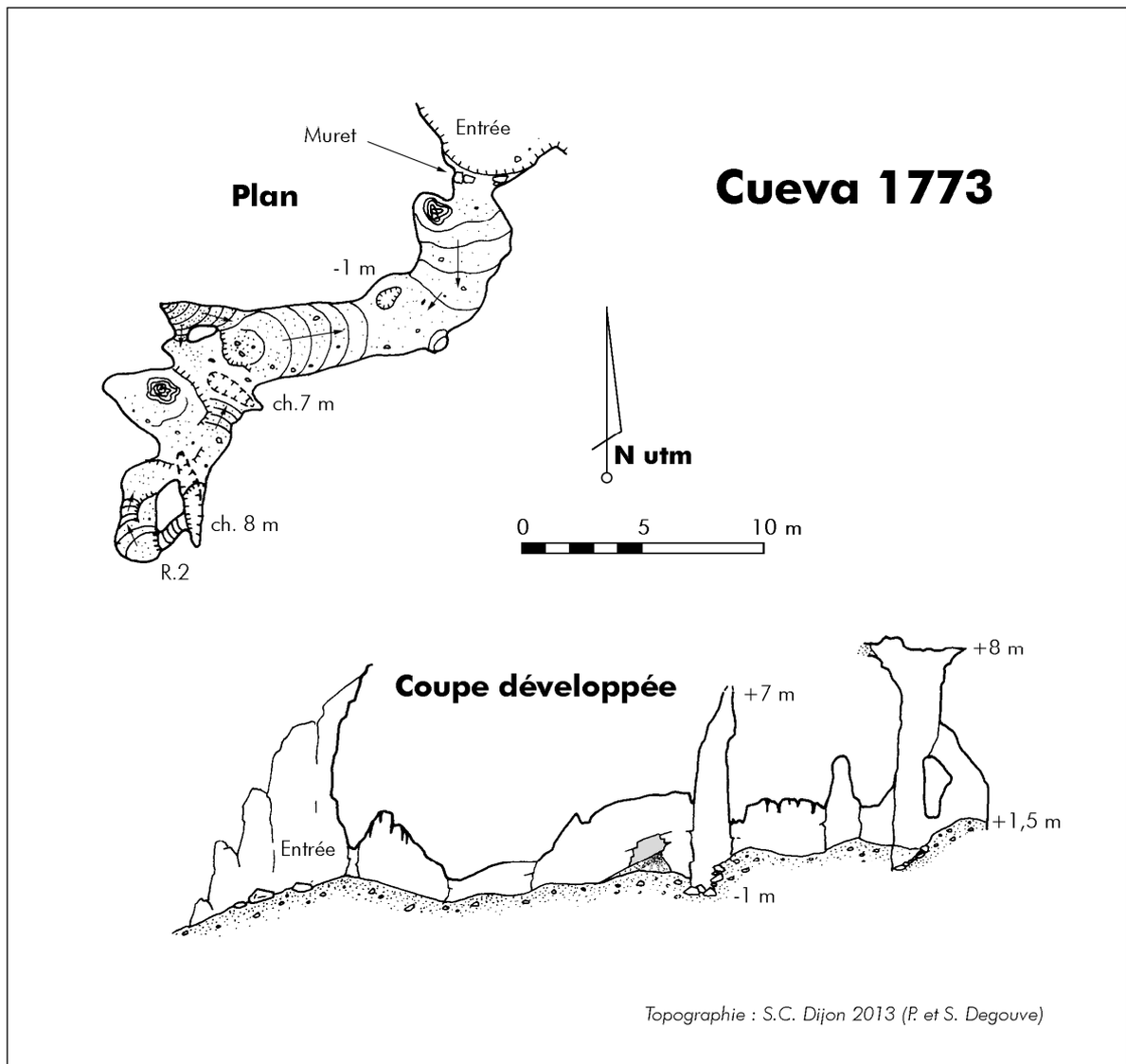
Pas de courant d'air.  
 Développement : 35 m ; dénivellation : 10 m (+9 m ; -1 m)  
 Niveau géologique : 3  
 Historique des explorations : Explorée le 2 mars 2013 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)  
 Topographie : S.C.Dijon 2013  
 Résurgence présumée : ?

## • 1774 (SCD) : Cueva .

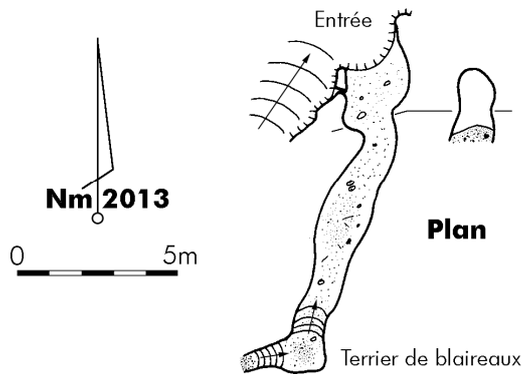
Commune : Arredondo  
 x : 448,126 ; y : 4792,052 ; z : 318 m (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
 Situation : En rive droite de la vallée de Bustablado, environ 600 en amont du débouché du ravin de Callès.

Description : L'entrée en forme de méandre (1,8 x 1,2 m) se prolonge par une galerie terreuse longue d'une dizaine de mètres et terminée par une trémie



## Cueva 1774



Topographie : S.C. Dijon 2013 (P. et S. Degouve)

de terre. Au fond, des blaireaux semblent avoir élu domicile.

Développement : 12 m ; dénivellation : 1 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Explorée le 2 mars 2013 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2013

Résurgence présumée : ?

### • 1775 (ACE) : Torca CA 29.

Commune : Arredondo

x : 447,524 ; y : 4790,856 ; z : 612 m (GPS),  
(zone n° 01)

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

Situation : En rive droite du ravin de Piguezo, un peu au nord-ouest de la sima Grande, quelques mètres au dessus du lit du ravin.

Description : Petit puits de 3 m (1 m x 1,5 m) entre deux arbres, presque entièrement désobstrué. Au fond, une fissure impénétrable souffle nettement.

Développement : 3 m ; dénivellation : -3 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Le gouffre est découvert et désobstrué par l' ACEM jusqu'à -3 en août 2012

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante

#### **Bibliographie principale :**

- DEGOUE DE NUNCQUES, Patrick ; SIMONNOT, Guy (2013) : *Compte rendu chronologique des explorations et complément à l'inventaire des cavités - Porracolina 2013*, G.S.H.P. de Tarbes et Spéleo-Club de Dijon, p.5

## • 1777 (SCD) : Cueva .

Commune : Arredondo  
x : 448,527 ; y : 4791,222 ; z : 552 m (GPS),  
(zone n° 01)

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

Situation : Au nord de Buzulucueva, le long du sentier qui, du ravin de Callès, rejoint les dolines del Hojòn.

Description : Une toute petite entrée (0,8 x 0,3 m) se prolonge par un boyau terreux impénétrable sans désobstruction. Quelques concrétions ornent la voûte du conduit.

Pas de courant d'air.

Développement : 2 m.

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Découvert le 6 mars 2013 par le S.C. Dijon (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante ?

## • 1778 (SCD) : Cueva .

Commune : Arredondo  
x : 448,889 ; y : 4791,415 ; z : 503 m (GPS),  
(zone n° 01)

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

Situation : Au lieu-dit El Hojòn, au nord de Buzulucueva. La grotte s'ouvre au fond d'une doline boisée.

Description : L'entrée (0,8 x 0,5 m) se prolonge par un talus de terre aboutissant dans une petite salle

argileuse entièrement colmatée (3 x 2,5 m ; h. : 3 m).

Pas de courant d'air.

Développement : 8 m ; dénivellation : -3 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : La cueva avait été découverte probablement en 2008 par le SCD qui ne l'avait pas répertorié. Elle est retrouvée en 2013 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

## • 1779 (SCD) : Doline .

Commune : Arredondo  
x : 449,015 ; y : 4791,483 ; z : 515 m (GPS),  
(zone n° 01)

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

Situation : Au nord de Buzulucueva, sur les pentes boisées qui plongent vers la vallée de Bustablado.

Description : Vaste doline (50 m x 45 m) bordée de falaises verticales (h = 20 m environ). On peut en atteindre le fond par des vires en paroi est (vagues traces d'aménagement), mais celui-ci est entièrement colmaté et ne laisse apparaître aucun signe de continuation.

Développement : 0 m ; dénivellation : -25 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Phénomène connu des autochtones qui ont légèrement aménagé l'accès (escaliers).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?



La doline 1779 au nord de Buzulucueva.

**• 1781 (SCD) : Torca de los Cabrios.**

SGHS 07-09

Commune : Arredondo

x : 449,15 ; y : 4791,374 ; z : 510 m (GPS : -1),  
(zone n° 01)

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

Situation : Au nord de Buzulucueva, dans la forêt et sur le bord d'une doline. Le gouffre s'ouvre à côté d'une vague sente..

Description : Un puits méandrique de 8 m (5 m x 1 m) se prolonge par un méandre descendant occupé par des blocs. Celui-ci est rapidement barré par un ressaut de 3 m. A sa base, la largeur du conduit augmente et le conduit plonge dans un puits de 41 m qui s'évase 10 m plus bas. Quelques coulées stalagmitiques ornent ce beau tube d'environ 8 m de

diamètre. Le fond est entièrement colmaté par les sédiments dans lesquels se perd un petit écoulement temporaire. Au bas du dernier puits (-61 m), des ossements de caprins sont disséminés et certains sont en partie noyés dans le remplissage.

Ce gouffre pouvait être autrefois en relation avec la cueva de las Rzas toute proche (n°1804).

Courant d'air à l'entrée du méandre mais pas au fond.

Développement : 74 m ; dénivellation : -61 m

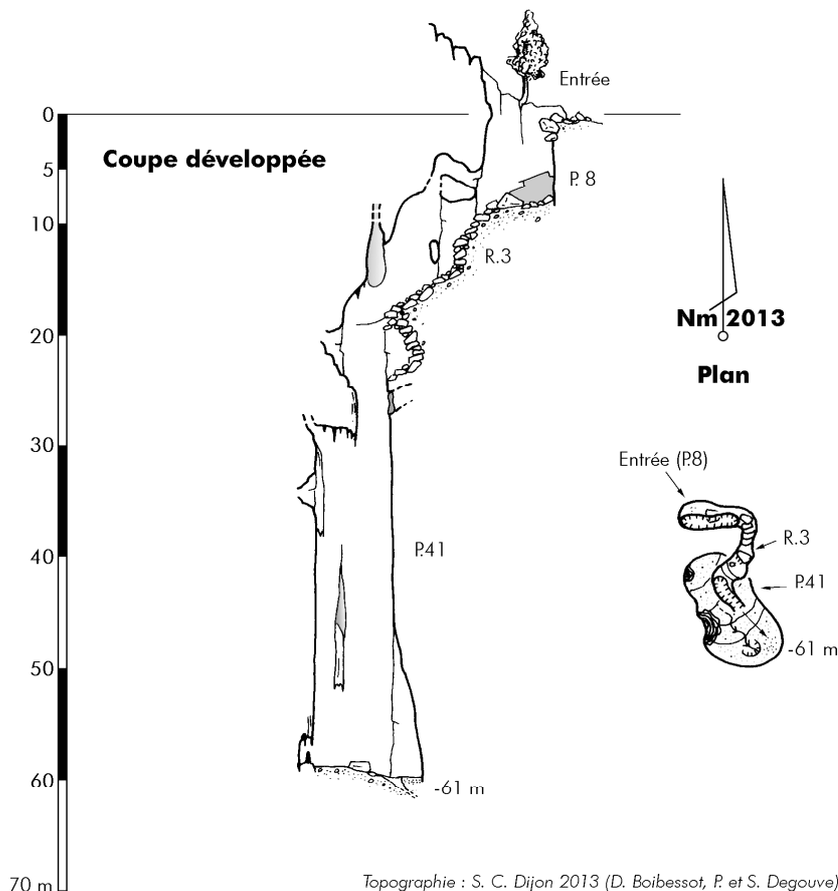
Niveau géologique : 3

Historique des explorations : La torca semble avoir été explorée en 2007 par le S.G. des Hauts de Seine. Elle est revue et topographiée en avril 2013 par le SCD (D. Boibessot, P. et S. Degouve).

Topographie : S.C. Dijon 2013

Résurgence présumée : ?

**Torca de los Cabrios  
(n°1781)**



Topographie : S. C. Dijon 2013 (D. Boibessot, P. et S. Degouve)

## • 1782 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 449,229 ; y : 4791,445 ; z : 497 m (GPS),  
 (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2  
 Situation : Au nord de Buzulucueva, au lieu dit El Hojòn, en bordure d'une série de dolines boisées. Un gros bloc est posé juste à côté de l'orifice d'entrée (1,8 x 1,3 m).

Description : Simple puits de 8 m de profondeur (1,5 m de diamètre), suivi d'une petite niche de 2 mètres de long entièrement colmatée par des éboulis à -9 m.

Pas de courant d'air.

Développement : 10 m ; dénivellation : -9 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Découvert par le SCD le 6 mars 2013 (P. et S. Degouve), la torca est explorée le 12 mars suivant par J. L. Lacrampe.

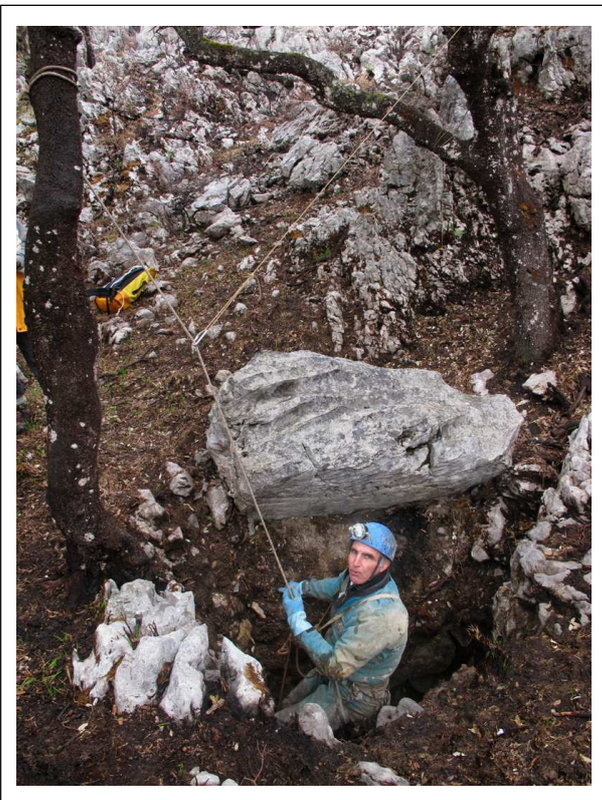
Topographie : S.C. Dijon 2013

Résurgence présumée : ?

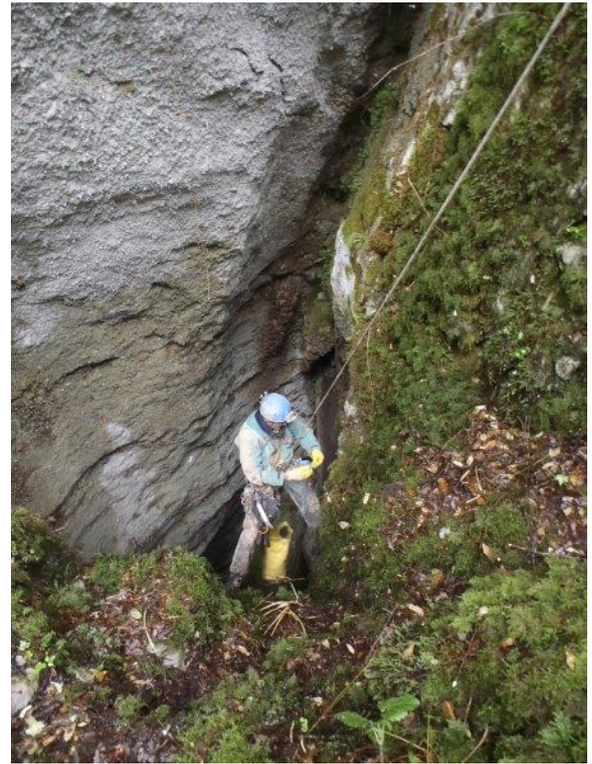
## • 1783 (SCD) : Torca .

Commune : Arredondo  
 x : 449,311 ; y : 4791,346 ; z : 520 m (GPS),  
 (zone n° 01)

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



L'entrée de la torca 1782 après un sévère écobuage qui a mis à mal la forêt de chênes verts.

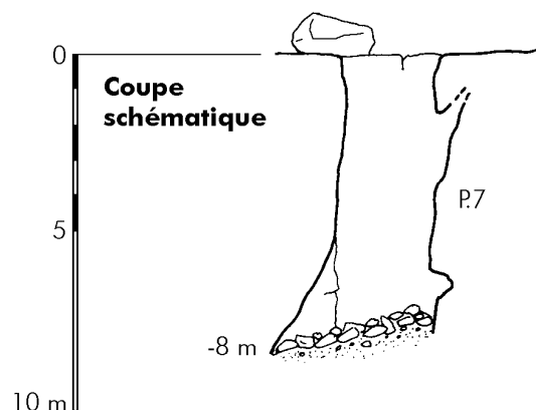


L'entrée de la torca 1783

Situation : Au nord de Buzulucueva, au lieu dit el Hojòn. La torca s'ouvre sur le flanc d'un vallon, dans un petit cirque rocheux.

Description : L'orifice d'entrée (4,5 m x 3 m) donne sur un beau puits de 14 m. A sa base, un porche communique avec deux cheminées en liaison avec la doline voisine. A l'opposé, un soupirail rejoint une galerie basse limitée en amont par des trémies calcifiées et en aval par un remplissage stalagmitique

## Torca 1782



Topographie : S. C. Dijon (J.L. Lacrampe)



• **1788 (SCD) : Torca del Guiño.**

Commune : Arredondo  
x : 447,887 ; y : 4790,392 ; z : 695 m (GPS),  
(zone n° 01)

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

Situation : En rive gauche du ravin de Calles,  
dans un vallon rejoignant les cabanes de las Cadie-  
ras.

Description : L'entrée (2 m x 0,8m), en diaclase,  
est recouverte d'un gros bloc. Un ressaut de 2 m  
amène à un méandre étroit (désobstruction) qui  
s'élargit après un coude et vient butter sur un colma-  
tage de blocs et de terre. A l'aplomb de cette trémie,  
une seconde entrée, dissimulée dans la végétation a  
été agrandie (R.5).

Le courant d'air, perceptible dans le méandre, est  
dû à la présence de la seconde entrée.

Développement : 15 m ; dénivellation : -5 m

Niveau géologique : 4

Historique des explorations : La torca était déjà  
connue du club des Hauts de Seine (marquage par-  
tiellement lisible "HS\*\*85). Le S.C.D. la retrouve en  
mars 2013 puis l'explore après désobstruction en mai  
de la même année (E. Bunoz, P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante

**Bibliographie principale :**

- DEGOUVE DE NUNCQUES, Patrick ; SIMON-  
NOT, Guy (2013) : *Compte rendu chronologique  
des explorations et complément à l'inventaire des  
cavités - Porracolina 2013*, G.S.H.P. de Tarbes et  
Spéléo-Club de Dijon, p.5

**• 1799 (SCD) : Torca .**

---

Commune : Arredondo

x : 447,194 ; y : 4790,408 ; z : 786 m (GPS),  
(zone n° 01)

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

Situation : Au nord ouest de las Cadieras, sous la doline de la torca 1032 et au bord d'une seconde doline.

Description : L'entrée en diaclase (1,8 x 0,5 m) est occupée par un gros qui masque partiellement un ressaut de 3 m se prolongeant par une diaclase impénétrable.

Pas de courant d'air,

Développement : 4 m ; dénivellation : -4 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Exploré le 8 mars 2013 par le S.C. Dijon (P; S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cubiobramante