

## Inventaire des cavités

### n° 100 à 149

Mise à jour : 25/11/2015

#### 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>100</b>	<b>125</b>
<b>101</b>	<b>126</b>
<b>102</b>	<b>127</b>
<b>103</b>	<b>128</b>
<b>104</b>	<b>129</b>
<b>105</b>	<b>130</b>
<b>106</b>	<b>131</b>
<b>107</b>	<b>132</b>
<b>108</b>	<b>133</b>
<b>109</b>	<b>134</b>
<b>110</b>	<b>135</b>
<b>111</b>	<b>136</b>
<b>112</b>	<b>137</b>
<b>113</b>	<b>138</b>
<b>114</b>	<b>139</b>
<b>115</b>	<b>140</b>
<b>116</b>	<b>141</b>
<b>117</b>	<b>142</b>
<b>118</b>	<b>143</b>
<b>119</b>	<b>144</b>
<b>120</b>	<b>145</b>
<b>121</b>	<b>146</b>
<b>122</b>	✓ <b><u>147</u></b>
<b>123</b>	<b>148</b>
<b>124</b>	<b>149</b>

• **114 (SCD) : Sumidero del Hoyo  
el Valle.**

---

Commune : Soba

x : 447,72 ; y : 4782,935 ; z : 1061 m (zone n°  
10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Vallée de la Posadia, en aval de Bus-  
talveinte.

Description : Ensemble de pertes impénétrables  
disséminées dans le fond d'une grande dépression  
encombrée de moraines.

Développement : impénétrable

Niveau géologique : 10

Topographie : sans.

Résurgence présumée : Gandara

***Bibliographie principale :***

- MUGNIER, Claude (1970) : *Répertoire des cavi-  
tés de la région d'Ason (Santander - Espagne) -  
Sous le Plancher, tome 9, 1970, fasc. 2, p.35 à  
43*

• **123 (SCD) : Cueva Abrigo.**

Commune : Soba

x : 448,09 ; y : 4786,505 ; z : 875 m (zone n° 04)

Carte 1/5000 : XIII-29 ; carte spéléologique n° 8

Situation : Situé en rive gauche du ravin de la Sota, 30 mètres au-dessus du fond du talweg, un peu en aval des cueva 66.

Description : L'orifice de cet abri-sous-roche (2 m x 8 m x 15 m) a été muré. Une ouverture en forme de porte a été ménagée dans cette construction.

Cavité marquée SCD- SO 405 par erreur

Développement : 15 m ; dénivellation : 3 m

Niveau géologique : 8

Les calcaires en petits bancs laissent apparaître, dans un emballage meuble, de magnifiques fossiles (Polypiers, rudistes).

Historique des explorations : Repéré par le S.C.Dijon en 1964 (C.Mugnier)

Topographie : SCD juillet 1985 (Simonnot)

***Bibliographie principale :***

- MUGNIER, Claude (1970) : *Répertoire des cavités de la région d'Ason (Santander - Espagne) - Sous le Plancher, tome 9, 1970, fasc. 2, p.35 à 43*

**• 145 (SCD) : Fuente del Puente.**

Commune : Arredondo

x : 449,222 ; y : 4791,99 ; z : 195 m, (zone n° 01)

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

Situation : La Roza, près du pont, sur le chemin de la cueva Cayuela, au bord du rio Bustablado.

Description : Diaclase très étroite, pénétrable sur 2 m avec un plan d'eau.

Résurgence temporaire. Dans le même secteur, on note plusieurs autres petits griffons temporaires.

Développement : 2 m ; dénivellation : -1 m

Niveau géologique : 3

Historique des explorations : Repérée par Mugnier en 1964. Désobstruction et petite avancée (G. Simonnot 1978)

Topographie : Sans

***Bibliographie principale :***

- MUGNIER, Claude (1980) : *Prospection dans le rio Bustablado - Sous le Plancher, tome 16, 1980, fasc. 1-4, p. 45*
- MUGNIER, Claude (1970) : *Répertoire des cavités de la région d'Ason (Santander - Espagne) - Sous le Plancher, tome 9, 1970, fasc. 2, p.35 à 43*

• 147 (SCD) : Cueva del Salitre.

Cueva de Ajanedo  
Commune : Miera  
x : 442,513 ; y : 4790,142 ; z : 470 m (GPS),  
(zone n° 02)  
Carte 1/5000 : XII-27 ; carte spéléologique n° 4  
Situation : A la base de la grande corniche calcaire dominant Ajanedo

Description : Grande galerie horizontale, d'une dizaine de mètres de large pour cinq à huit mètres de haut, qui se développe sur 146

La grotte renferme des peintures préhistoriques. Les figures principales sont sur les parois de gauche à 70 m de l'entrée (biche, chèvre). A l'entrée des fouilles successives ont mis en évidence des niveaux aurignaciens, solutréens, magdléniens et aziléens.

Evidemment la littérature sur le sujet est abondante et nous renvoyons à la bibliographie, en particulier aux excellents ouvrages de l'ACDPS (Asociación Cántabra para la Defensa del Patrimonio Subterráneo)

Développement : 146 m ; dénivellation : 4 m (+1 m ; -3 m)

Niveau géologique : 3

La grotte s'ouvre dans les calcaires récifaux à rudistes (calcaires de Pena Lavalle - niveau 3) qui surmontent juste des formations gréseuses imperméables (grès de Socueva - niveau 1) et des calcaires de transition (niveau 2). La cavité est un beau représentant du niveau de creusement "460" et il est fort probable qu'elle ait été (comme ses voisines cueva de la Puntida et cueva del Sapo) une perte liée au

cours ancien du rio Miera, en direction de la torca del Cantu Encaramao et du bassin du Bustablado.

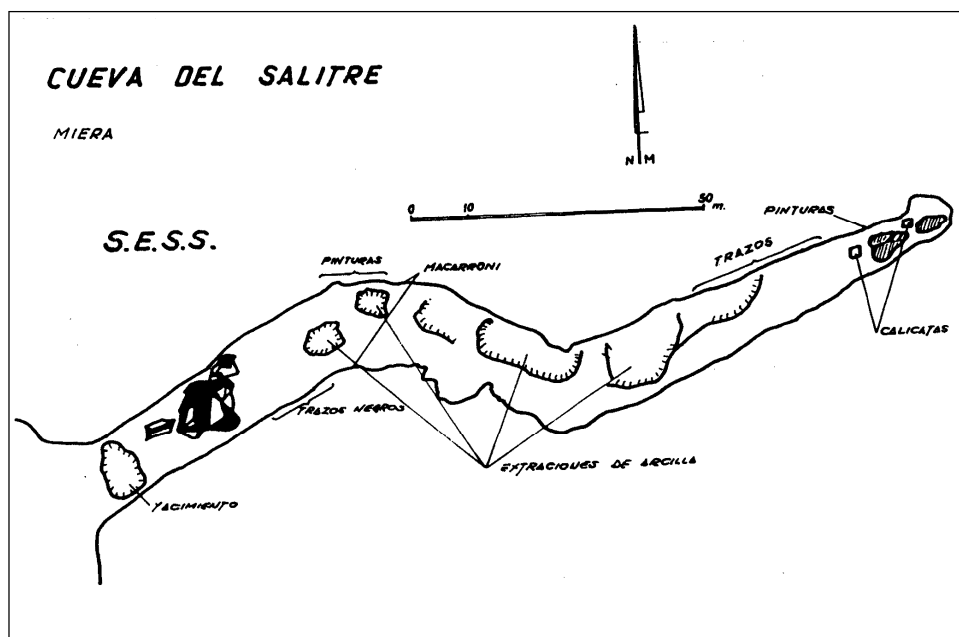
Historique des explorations : Grotte connue de tout temps. L. Sierra visite la grotte le 21 juillet 1903 mais ne remarque les peintures qu'en 1906

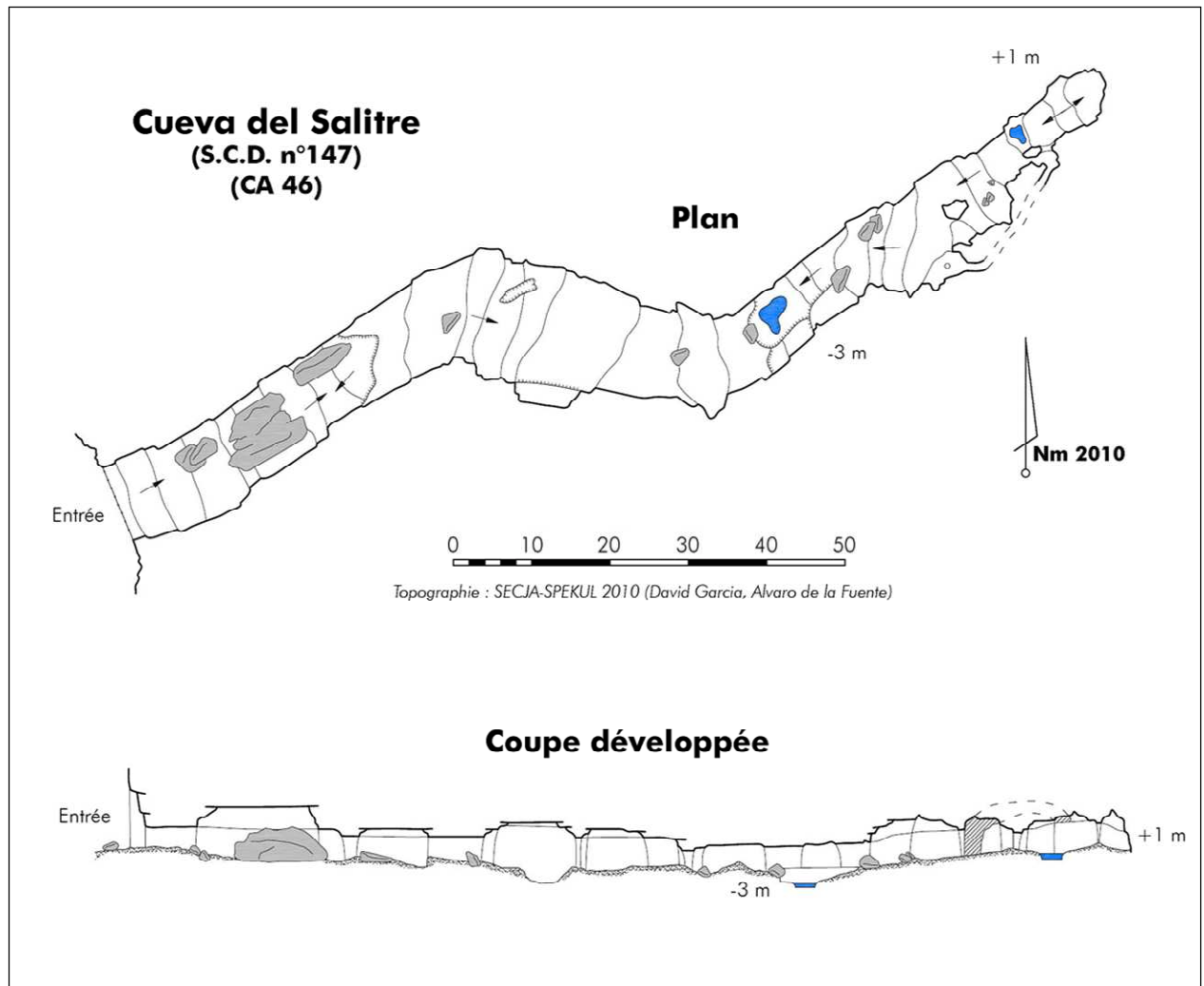
Topographie : SECJA-SPEKUL août 2010 (David Garcia, Alvaro de la Fuente)

Résurgence présumée : ?

**Bibliographie principale :**

- ALCADE DEL RIO, H. ; BREUIL, H.; SIERRA, L. (1911) : *Les cavernes de la région cantabrique - Chêne, Monaco, 265 p.*
- APPELLANIZ CASTROVIEJO, J.M. (1982) : *El Arte Prehistorico del Pais Vasco y sus vecinos - Ed. Desclée de Brower, Bilbao*
- BERNALDO DE QUIROS, F. (1989) : *La cueva del Salitre - Las cuevas con Arte Rupestre Paleolitico en Cantabria, Monografias de la ACDPS n°2, 2° edicio, p. 46 à 48*
- CABRERA, V.; BERNALDO DE QUIROS, F. (1981) : *Primeros resultados de la investigacion en la cueva del Salitre (Miera) - Symposium de Altamira, p.141 à 155*
- CARBALLO, J. (1924) : *Prehistoria universal y especial de Espana - Imp. De la Viuda del Horno, Madrid*
- CARBALLO, J. ; LARIN, Bustablado. (1933) : *Exploracion en la gruta de El Pendo (Santander) - Tipografias de Archivos, Madrid*
- FERNANDEZ ACEBO, Virgilio (1980) : *La cueva del Salitre - in Inventario de estaciones con arte*





- rupestre en Cantabria, Mecanografiado, Santander
- GARATA MAIDAGAN, D. (2008) : Estudio de las pinturas zoomorfas punteadas en los conjuntos parietales paleolíticos de Cantabria - Actuaciones arqueológicas de Cantabria 2000-2003, p. 95-98, Consejería de Cultura, Turismo y Deporte del Gobierno de Cantabria, Santander
  - GONSALEZ MORALES, M.R. (2002) : Actuación de urgencia en la cueva del Salitre - Actuaciones arqueológicas de Cantabria 1987-1999, p. 35-37, Consejería de Cultura, Turismo y Deporte del Gobierno de Cantabria, Santander
  - MUGNIER, Claude (1970) : Répertoire des cavités de la région d'Ason (Santander - Espagne) - Sous le Plancher, tome 9, 1970, fasc. 2, p.35 à 43
  - MUGNIER, Claude (1980) : Prospection dans la haute vallée du rio Miera (rive droite) - Sous le Plancher, tome 16, 1980, fasc. 1-4, p. 51
  - OBERMAIER, H. (1925) : El hombre fosil - 2a Ed. Comision de Investigaciones Paleontologicas, Madrid
  - SERNA GANCEDO, Mariano Luis (2002) : El Salitre (Ajanedo, Miera) - Las cuevas con arte paleolítico en Cantabria - ACDPS - Cantabria en Imagen, p. 219 -223
  - SIERRA, L. (1909) : Notas para el mapa paleontografico de la provincia de Santander - Memorias del Primer Congreso de Naturalistas Espanoles, p.103-117, Zaragoza
  - SIMONNOT, Guy (1976) : Les principales cavités du massif de Porracolina - Sous le Plancher, tome 13, 1974, fascicule 3-4, p.31 à 33
  - SMITH, Peter; A.C.D.P.S. (2002) : Arte Rupestre Paleolítico en Cantabria - Cantabria en Imagen
  - VV.AA (1988) : El deterioro de las cuevas de Cantabria - Monografía de la ACDPS, n°3, Santander