

DIJON SPÉLÉO
35, rue Jean-Baptiste Baudin
21000 DIJON
Tél. 03 80 31 86 30

EXPEDITION 1987 DE DIJON SPELEO EN ESPAGNE.

L'expédition s'est déroulée du 1er au 20 août dans la zone de prospection désormais classique de l'amont des ravins de Rolacia.

Le but essentiel était la continuation de l'exploration de la Cueva del Rio Munio , de la Cueva del Cañon et des gouffres et systèmes associés qui forment l'alimentation souterraine si complexe de l'amont de Rolacia.

Une phase de prospection intensive dans le secteur du vallon suspendu d'Elguerón et des plateaux avoisinants devait permettre la découverte et le repérage de nouveaux gouffres et orifices divers appartenant aux réseaux des deux grandes cavités précitées.

Le bon déroulement de l'expédition a malheureusement été sérieusement compromis par la disparition successive et par deux fois du matériel d'exploration et du ravitaillement stockés au camp d'altitude à Elguerón, obligeant les équipes à redescendre à chaque fois au camp de base à La Gandara, situé à plusieurs heures de marche, afin de reconstituer les réserves indispensables, et amputant la phase d'exploration de précieuses journées. L'exploration des réseaux souterrains n'a pu ainsi se dérouler comme prévu et seule la partie prospection et repérage de cavités nouvelles a pu en partie être menée à bien. La disparition du matériel de topographie a cependant empêché la transcription du positionnement de ces cavités sur carte, en limitant le repérage au terrain sensu stricto.

En dehors de la prospection de cavités, un panoramique du versant Est du Val D'Asón et la synthèse géologique correspondante ont pu être réalisés à la lumière des travaux de notre ami André Pascal (Institut des Sciences de la Terre de l'Université de Bourgogne) sur les systèmes biosédimentaires des Complexes urgoniens du Nord de l'Espagne.

Enfin la liaison topographique précise entre deux cavités du versant de rive gauche du Rio de la Sota a pu être effectuée (jonction Torca del Prao de la Llana de Berezal - Manantial del rio de Cuesta Havellano . Une erreur de report topographique s'était en effet glissée dans le plan de ces deux cavités publié en 1984).

L'expédition de 1987 n'a pas donné les résultats escomptés eu égard aux incidents signalés ci-dessus, quant à une éventuelle progression souterraine dans les réseaux connus. Mais les

prospections effectuées au dessus de ces cavités et dans leurs zones d'alimentation présumée permet d'envisager avec optimisme, compte tenu des orifices découverts, l'allongement significatif du domaine hypogé connu de l'amont des Ravins de Rolacia

DIJON-SPELEO 1988



MASSIF DE PORRACOLINA
FLANC OUEST DU VAL D'ASON

PENA BLANCA 1034 m

PENA LAVALLE

COLINA 1460 m

ride anticlinale

Episode Urganien supérieur

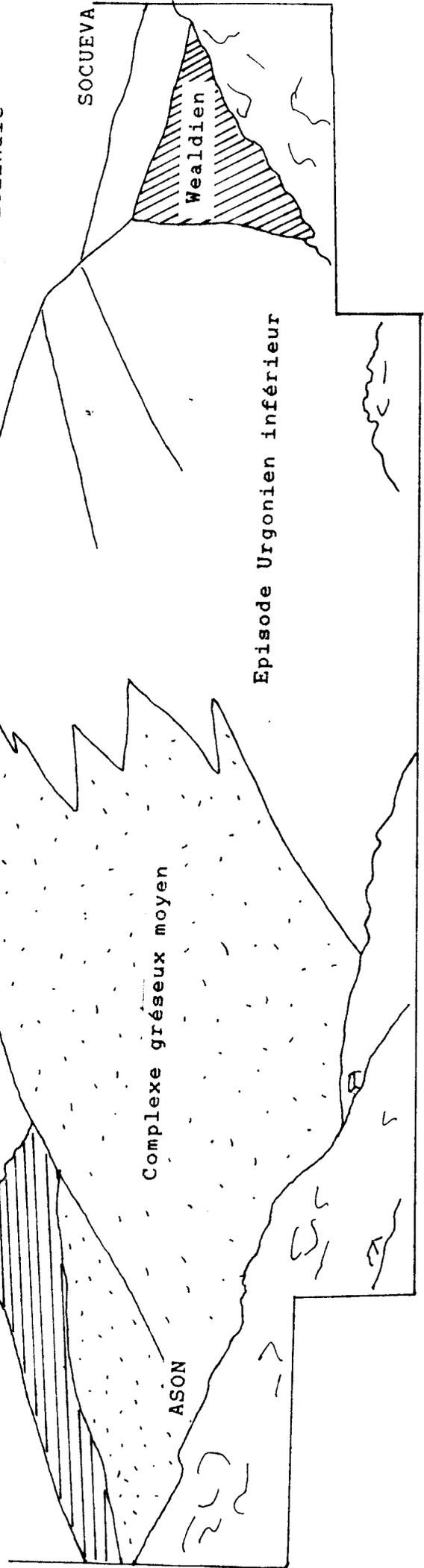
SOCUEVA

Complexe gréseux moyen

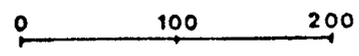
ASON

Wealdien

Episode Urganien inférieur



SITUATION DES CAVITES



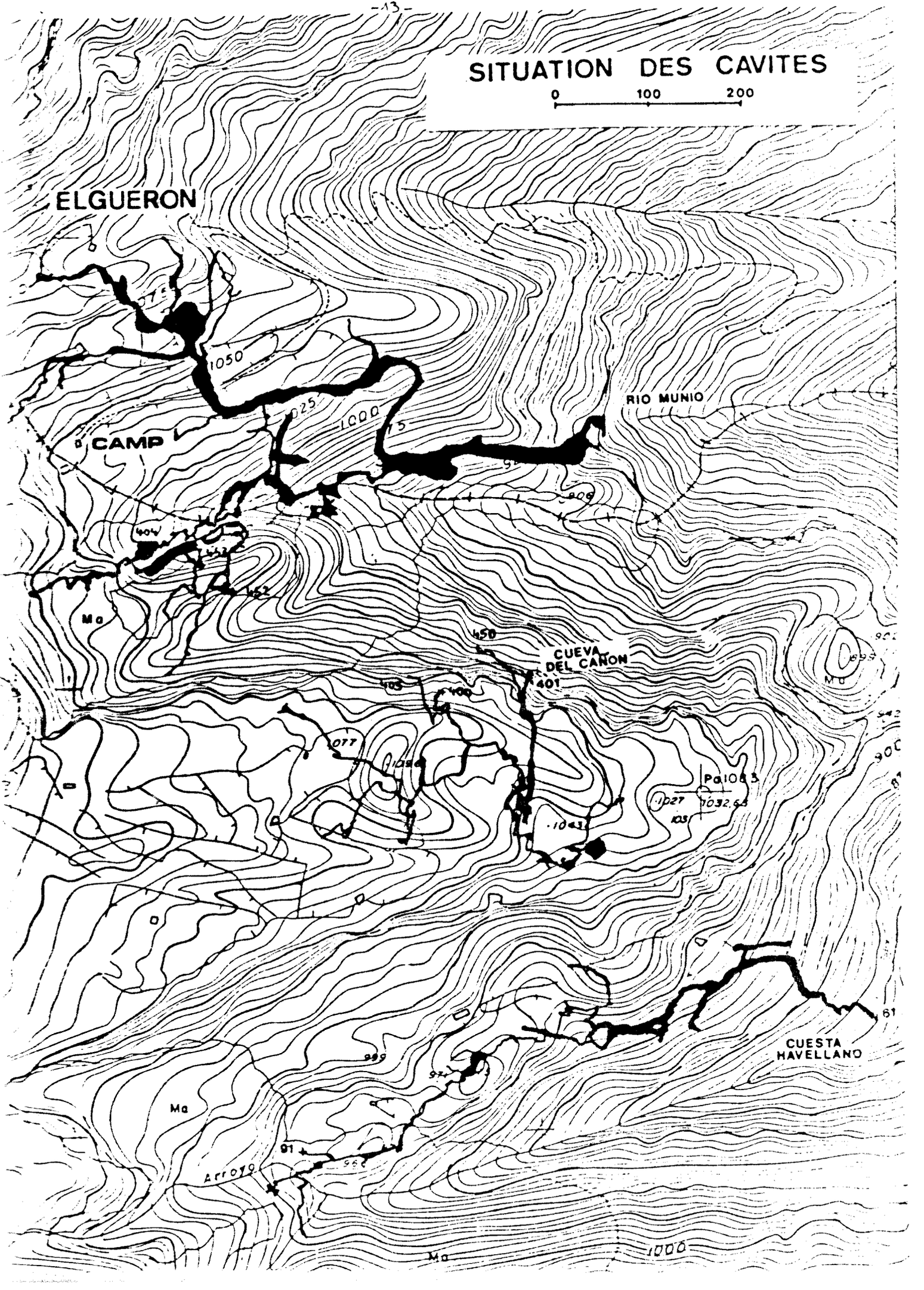
ELGUERON

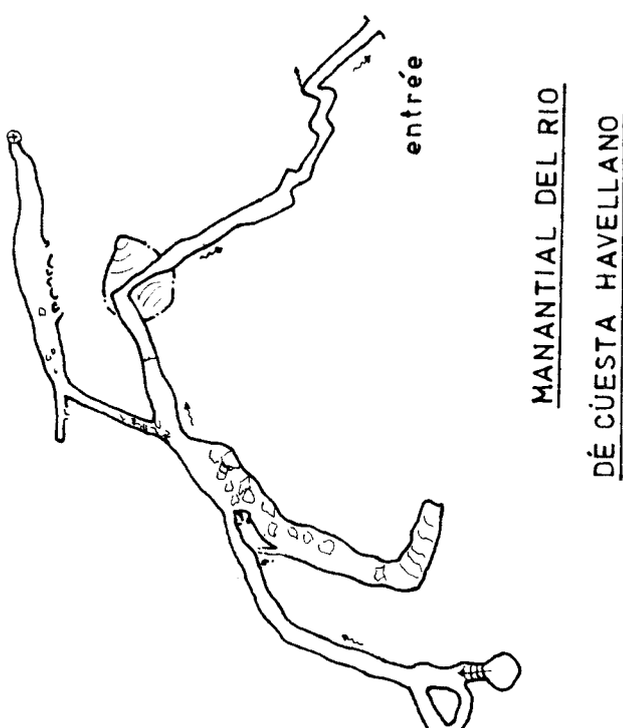
RIO MUNIO

CAMP

CUEVA DEL CAÑON

CUESTA HAVELLANO



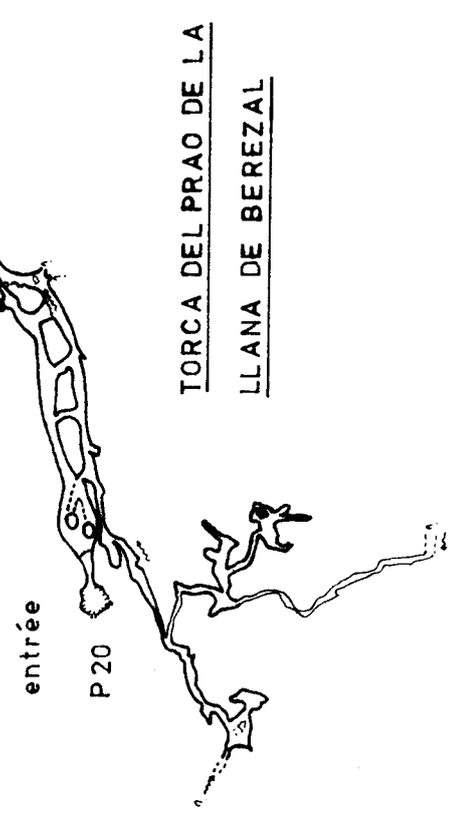
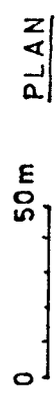


MANANTIAL DEL RIO
DÉ CUESTA HAVELLANO



P10

P23

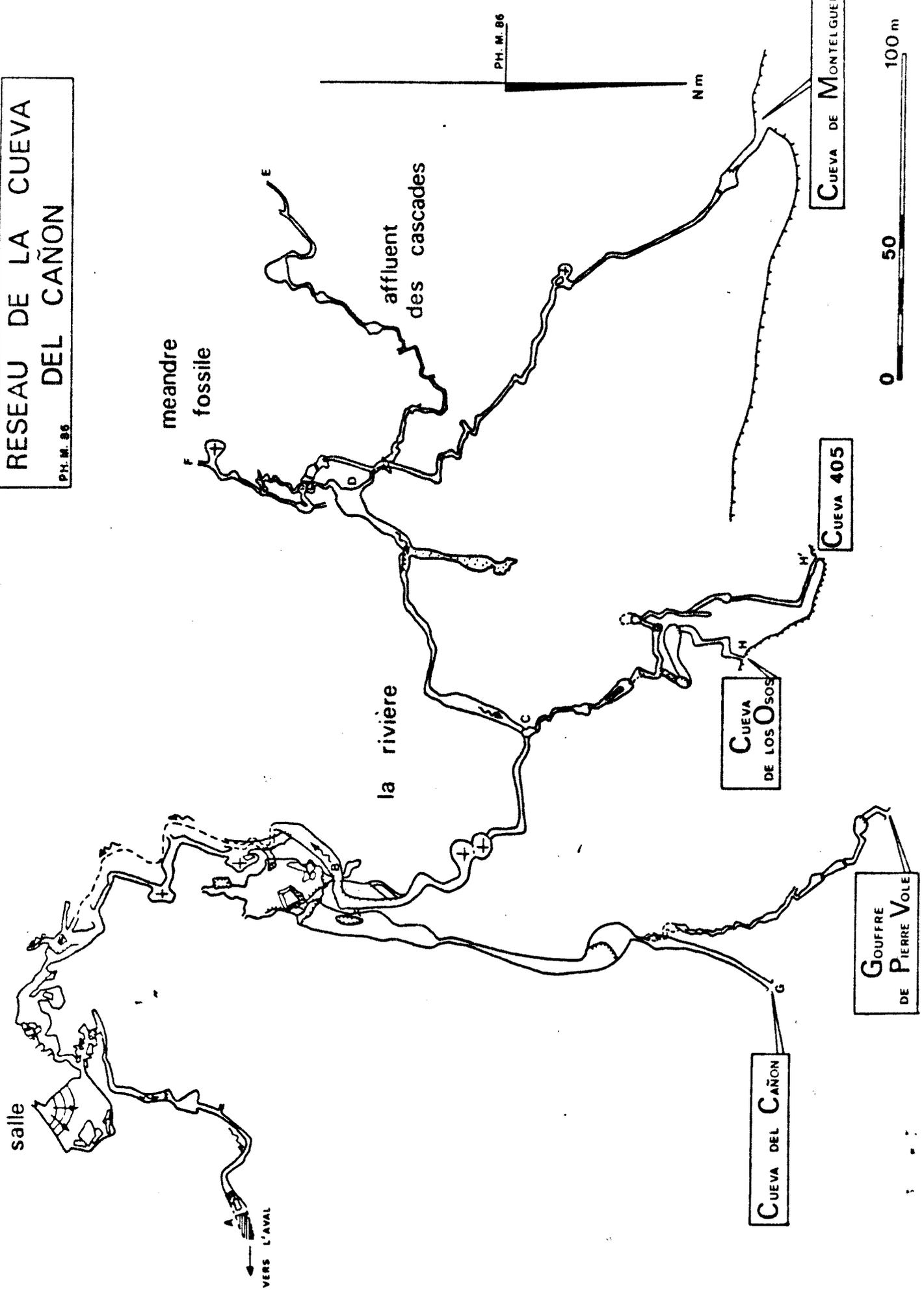


TORCA DEL PRAO DE LA
LLANA DE BEREZAL

entrée

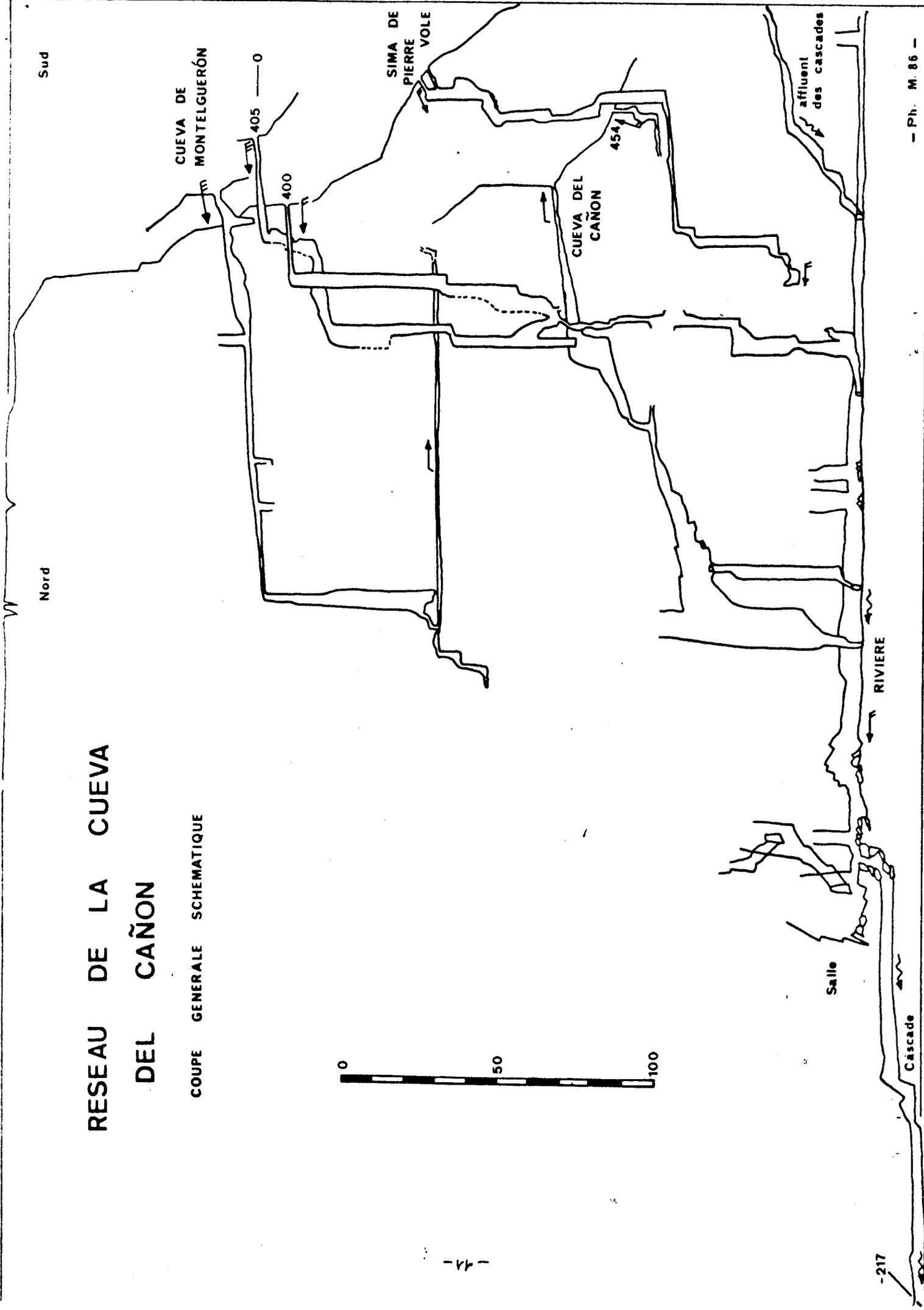
P20

RESEAU DE LA CUEVA DEL CAÑON
 P.H. M. 86



RESEAU DE LA CUEVA DEL CAÑON

COUPE GENERALE SCHEMATIQUE



EST

SYSTE**M**E
DU **R**io **M**UNIO

COUPE PROJETEE

CUEVA DEL
RIO MUNIO

-200

- Ph. M. 86 -

OUEST

404

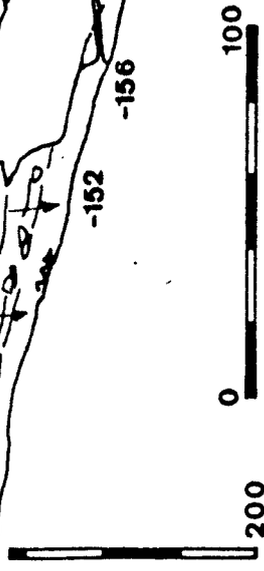
453

452

-152

-156

-174



100

