

## **RELACION ACTUALIZADA DE LAS CAVIDADES MAS PROFUNDAS DE LA ISLA DE MALLORCA**

### **I - INTRODUCCION**

Durante el mes de Mayo del 72 tuvo lugar en Barcelona el 2º Simposium de Metodología Espeleológica, organizado por la S. I. E. del Centre Excursionista Aliga y por la Escola Catalana d'Espeleologia. Aunque la finalidad principal del Simposium consistía en normalizar los signos convencionales utilizados en las topografías espeleológicas del área catalano-balear, además de ello se publicó un volumen que contenía las comunicaciones presentadas al Simposium. En aquella ocasión dimos a conocer, dentro de la sección dedicada a las cavidades catalano-balears, una relación de las cuevas y simas mallorquinas más profundas. Desde entonces hasta ahora, las numerosas exploraciones llevadas a cabo por los equipos espeleológicos insurales, han ampliado sustancialmente aquella primera recopilación.

Algunos de los nuevos descubrimientos alcanzaron profundidades bastante destacables. Entre ellos cabe mencionar: l'Avenc Fonda, explorado por el G.N.M. de Pollença y anunciado como primicia en el Simposium del 72, cuando aún estaba pendiente de confirmación su profundidad definitiva; la Cova de Sa Campana que, después de la exploración y topografía efectuada por el S.C.M. de Palma, se convirtió en la caverna más profunda de las Baleares con sus 304 metros de desnivel total; la reciente exploración, por el G.E.M. de Palma, del Avenc des Gorg Blau, cuya topografía presentamos como un anexo de esta nota junto con la del Avenc des Travessets, máxima vertical absoluta de Mallorca. Citaremos por último el Avenc des Gel y el Avenc den Lloatxim explorados respectivamente por el G.E. Origen y por el EST, ambos de Palma.

Sólo nos queda agradecer la colaboración prestada por los miembros de los equipos espeleológicos mallorquines, con los cuales mantenemos un cordial intercambio de documentación espeleológica, provechoso para todos.

## II - RELACION DE CAVIDADES

1	COVA DE SA CAMPANA	Escorca	304	mts.	prof.
2	AVENC DES GORG BLAU	Escorca	172	"	"
3	AVENC FONDA	Pollença	168	"	"
4	AVENC DE FANGAR	Campanet	163	"	"
5	AVENC D'ESCORCA	Escorca	146	"	"
6	AVENC DES TRAVESSETS	Artà	145	"	"
7	AVENC DEL PLA DE LES BASSES	Pollença	130	"	"
8	AVENC DE SA PEDRA	Esporles	126	"	"
9	AVENC DES COCONS	Fornalutx	123	"	"
10	AVENC DE FEMENIA	Escorca	120	"	"
11	AVENC DES GEL	Escorca	116	"	"
12	AVENC DE S'AIGO	Escorca	114	"	"
13	AVENC DE NA BOIRA	Esporles	109	"	"
14	AVENC DE SA MITJANIA	Escorca	105	"	"
15	AVENC DEN LLOATXIM	Escorca	102	"	"
16	AVENC DES VI	Andratx	101	"	"
17	AVENC DES LLOLER	Escorca	101	"	"
18	COVA DE CAL PESSO	Pollença	100	"	"
19	AVENC DE SA COMA	Escorca	93	"	"
20	AVENC BENE DE EXELEGA	Escorca	92	"	"
21	AVENC DE SON MAS	Valldemossa	89	"	"
22	AVENC DE L'HOSPITAL	Sta. María	89	"	"
23	COVA DES GALITZA	Mancor de la Vall	88	"	"
24	AVENC GROS DES GRAU	Bunyola	86	"	"
25	AVENC DE NA BLANCA	Pollença	84	"	"
26	AVENC GROS DES PUIG	Pollença	83	"	"
27	AVENC DE SES PAPALLONES	Bunyola	80	"	"
28	COVA DE MUNTANYA	Escorca	78	"	"
29	AVENC DE SON GRUA	Pollença	76	"	"
30	AVENC CORCAT	Esporles	76	"	"
31	AVENC DES BARRUFA	Calvià	76	"	"
32	AVENC DETS EMPELTS	Mancor de la Vall	76	"	"
33	AVENC DE FRA RAFEL	Escorca	72	"	"
34	COVA DE CAN MILLO	Sta. María	71	"	"
35	COVA DES DINERS	Manacor	70	"	"
36	AVENC DE LA MALE	Pollença	70	"	"
37	AVENC DE SON POU	Sta. María	70	"	"
38	COVA NOVA	Pollença	70	"	"
39	AVENC DE SA FONT	Escorca	70	"	"

## III - RELACION DE MAYORES VERTICALES ABSOLUTAS

1	AVENC DES TRAVESSETS	Artà	145	mts.
2	AVENC DE FEMENIA	Escorca	120	"
3	AVENC FONDA	Pollença	120	"
4	AVENC D'ESCORCA	Escorca	116	"
5	AVENC DE S'AIGO	Escorca	114	"
6	AVENC DE SA MITJANIA	Escorca	92	"

Angel Ginés Gracia  
 Grupo Espeleológico EST  
 Palma de Mallorca

# AVENC DES TRAVESSETS

## Artà

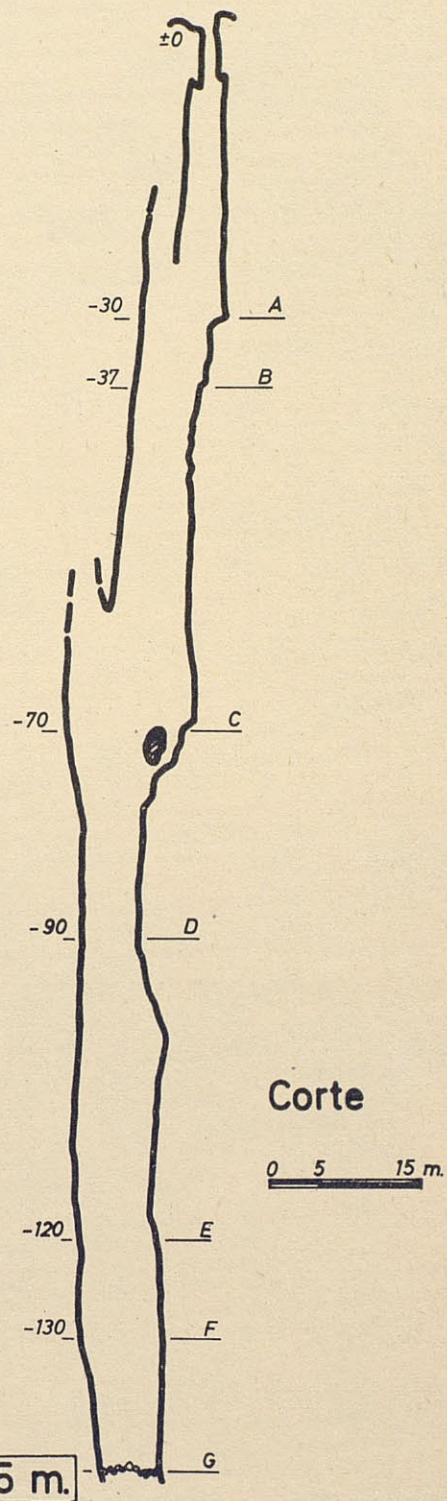
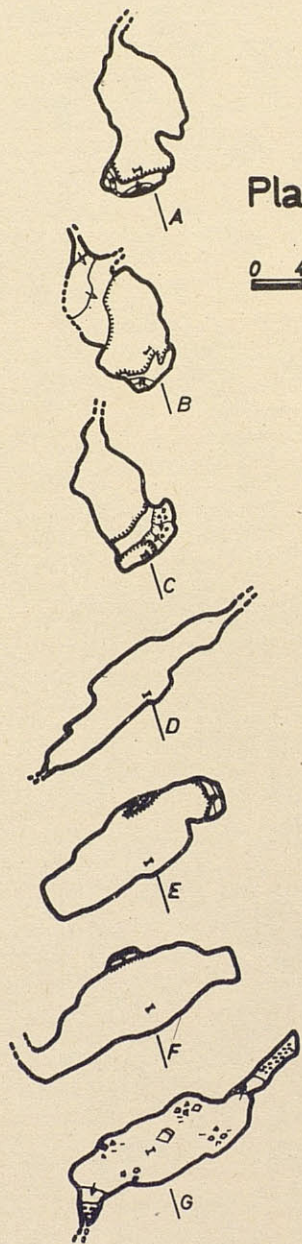
Topografía: A. GINÉS  
J. HERNÁNDEZ

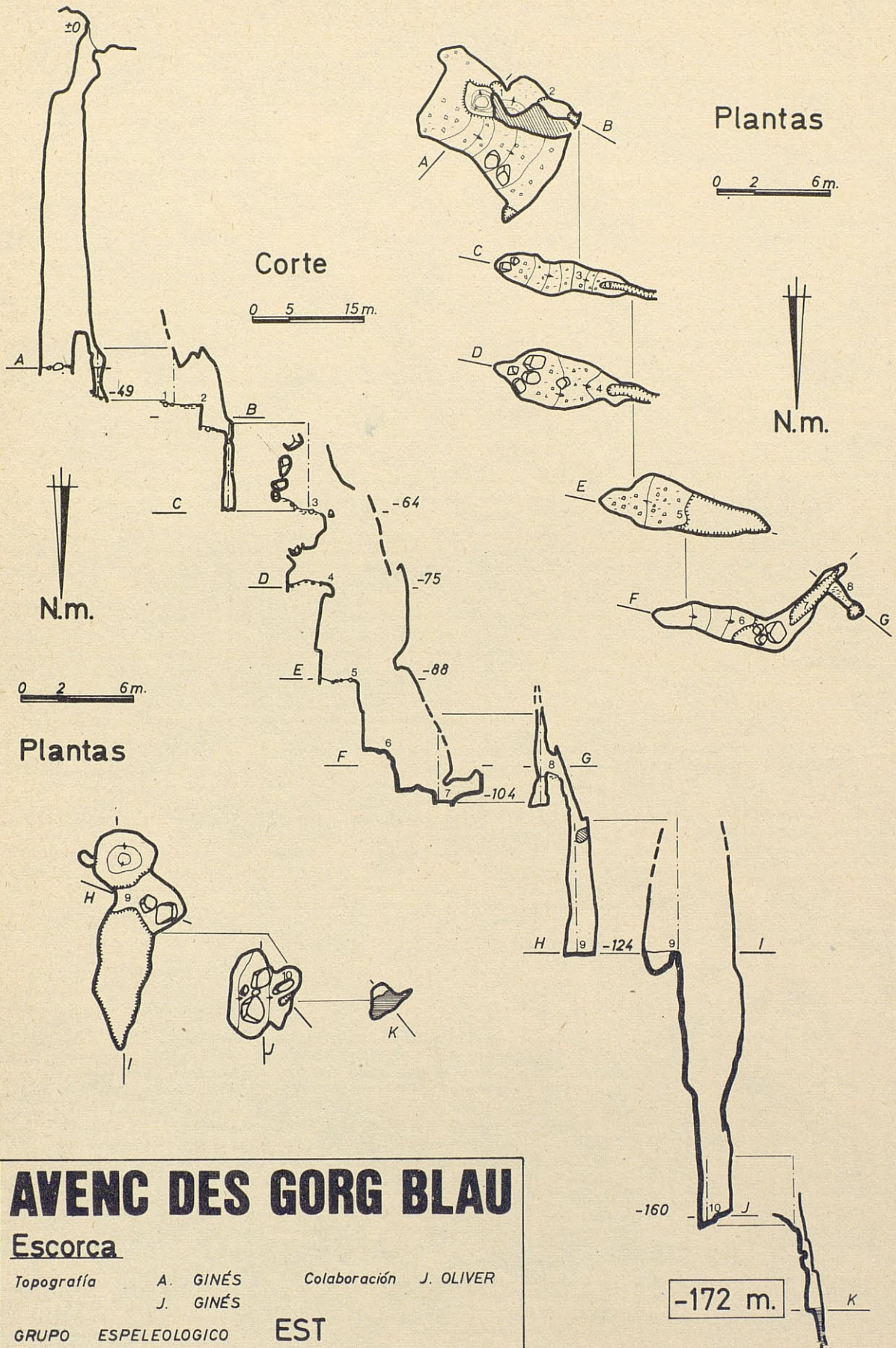
Colaboración: J. GINÉS

GRUPO ESPELEOLÓGICO  
Palma de Mallorca

EST

8-IX-73





# AVENC DES GORG BLAU

Escorca

Topografía A. GINÉS Colaboración J. OLIVER  
 J. GINÉS

GRUPO ESPELEOLOGICO EST  
 Palma de Mallorca

26-V-74