

MCC-139

ANULADA

o.k.



MINISTERIO DE INDUSTRIA
DIRECCION GENERAL DE MINAS
INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

PLAN NACIONAL DE LA MINERIA. MAPA GEOLOGICO NACIONAL A ESCALA 1:50.000
MAGNA

FICHA DE CONTROL DEL TRABAJO DE CAMPO MCC1

Datos a rellenar por el Consultor					Datos a rellenar por el IGME																					
Nº de la hoja 1:50.000				Con sultor	Pa gina	Espec. realiz la es tacione	RECIBIDO					REF. CONTROL					PERFORADO					VERIFICADO				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80						
25	38	1	A	D	O	S	L	A	0	3	0	8	7	2	M	C	C	1						MANOSI		

ESQUEMA DE NUMERACION DE LOS CUADRANTES

4	1
3	2

142

CONFORME EL CONSULTOR FIRMA

J. Graells

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

CONTROL	FECHA	OBSERVACIONES
LIBRETA DE CAMPO		
MUESTRAS. LABORATORIO		
CARTOGRAFIA		
ESTACIONES VISITADAS		
OBSERVACIONES:		

EL SUPERVISOR DEL PROYECTO

21-8-16



FICHA DE CONTROL DEL TRABAJO DE CAMPO MCC1

Datos a rellenar por el Consultor											Datos a rellenar por el IGME											
Nº de la hoja 1:50.000				Con sultor	Pag na	Espe. realiz la es tacion	RECIBIDO					REF. CONTROL					PERFORADO	VERIFICADO				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80		
2	2	3	5	3	A	D	0	1	L	G	2	2	0	8	7	2	M	C	C	1	MANOSI	<i>il. Cere</i>

ESQUEMA DE NUMERACION DE LOS CUADRANTES

4	1
X	2

176

CONFORME
EL CONSULTOR

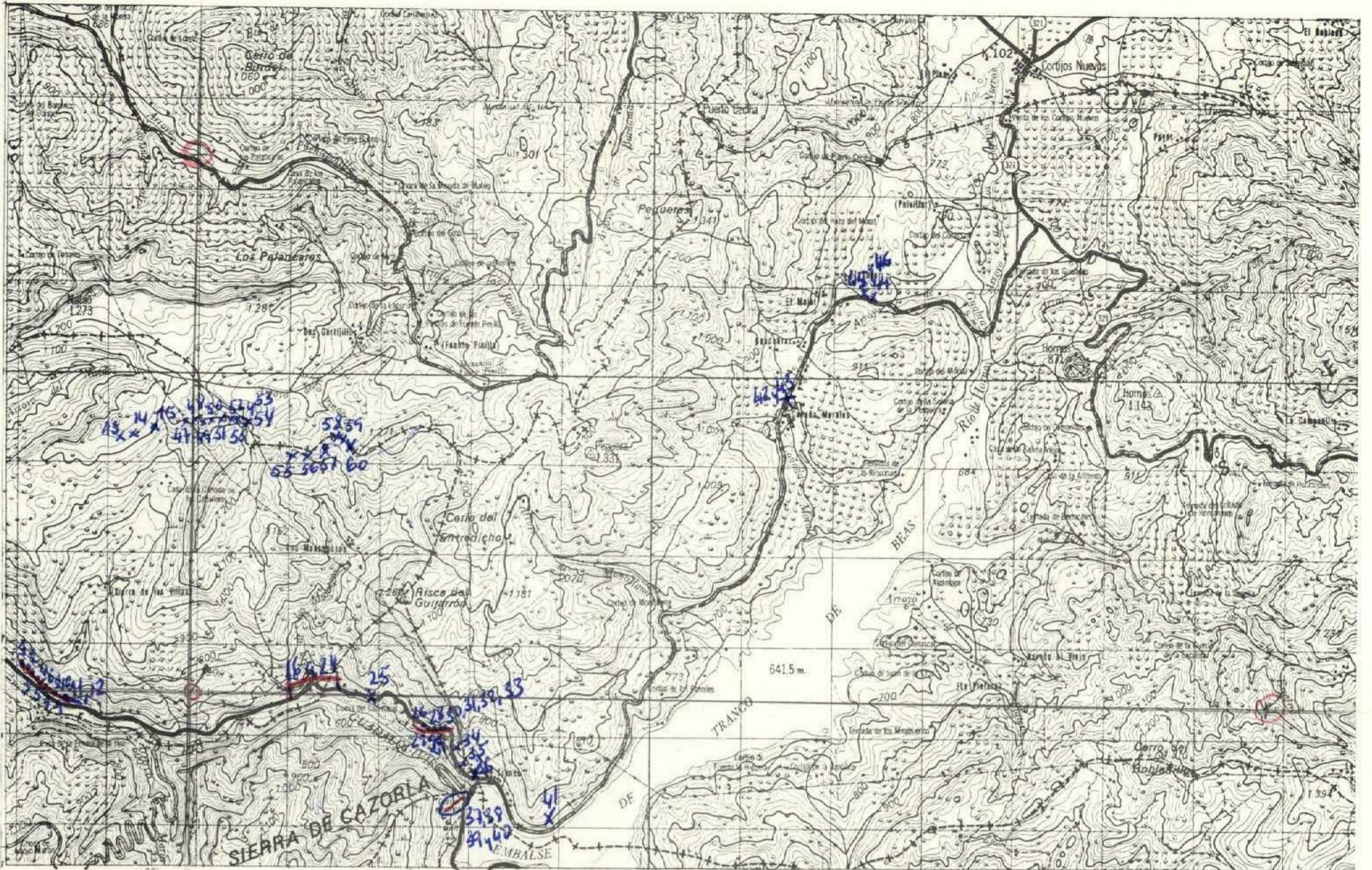
FIRMA

J. GARCIA
Alfonso Garcia

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

CONTROL	FECHA	OBSERVACIONES
LIBRETA DE CAMPO		
MUESTRAS. LABORATORIO		
CARTOGRAFIA		
ESTACIONES VISITADAS		
OBSERVACIONES:		

EL SUPERVISOR DEL PROYECTO



CON DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

Nº DE LA ESTACION	FECHA			Medición		Fotografía		Muestras		Puntos de interés										Tipo de terreno				
	DIA	MES	AÑO	Barómetro	Temperatura	Macrofitas	Microfitas	Macrofitas	Microfitas	Barómetro	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	
0001	19	07	72	11	1	1																		
2	19	07	72		1	1																		
3	19	07	72		1	1																		
4	19	07	72		1	1																		
5	19	07	72		1	1																		
6	19	07	72		1	1																		
7	19	07	72		1	1																		
8	19	07	72		1	1																		
9	19	07	72		1	1																		
10	19	07	72		1	1																		
11	19	07	72		1	1																		
12	19	07	72	11	1	1																		
13	19	07	72	11	1	1																		
14	19	07	72		1	1																		
15	19	07	72		1	1																		
16	19	07	72		1	1																		
17	19	07	72		1	1																		
18	19	07	72		1	1																		
19	19	07	72		1	1																		
20	19	07	72		1	1																		
21	19	07	72		1	1																		
22	19	07	72	11		1																		
23	19	07	72			1																		
24	19	07	72			1																		
25	19	07	72	11																				
26	19	07	72		1	1																		
27	19	07	72		1	1																		
28	19	07	72	11	1	1																		
29	19	07	72		1	1																		
30	19	07	72		1	1																		
31	19	07	72		1	1																		
32	19	07	72		1	1																		
33	19	07	72		1	1																		
34	19	07	72	11	1	1																		
35	19	07	72		1	1																		

CON DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

Nº DE LA ESTACION	FECHA			Medición		Fotografía		Muestras		Puntos de interés										Tipo de terreno				
	DIA	MES	AÑO	Barómetro	Temperatura	Macrofitas	Microfitas	Macrofitas	Microfitas	Barómetro	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	Temperatura	
0036	19	07	72		1	1																		
0037	19	07	72	11	1	1																		
0038	19	07	72		1	1																		
0039	19	07	72		1	1																		
0040	19	07	72		1	1																		
0041	19	07	72	11																				
0042	19	07	72	11	1	1																		
0043	19	07	72		1	1																		
0044	19	07	72	11	1	1																		
0045	19	07	72		1	1																		
0046	19	07	72		1	1																		
0047	20	07	72		1	1																		
0048	20	07	72	11	1	1																		
0049	20	07	72		1	1																		
0050	20	07	72		1	1																		
0051	20	07	72	11	1	1																		
0052	20	07	72		1	1																		
0053	20	07	72		1	1																		
0054	20	07	72		1	1																		
0055	20	07	72		1	1																		
0056	20	07	72		1	1																		
0057	20	07	72		1	1																		
0058	20	07	72		1	1																		
0059	20	07	72		1	1																		
0060	20	07	72		1	1																		

EL CONSULTOR DEBERÁ MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NÚMERO DE REFERENCIA EN AZUL Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO) PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERÁ ENVIAR LOS DÍAS 1 Y 15 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID-3

MC-53



FICHA DE CONTROL DEL TRABAJO DE CAMPO MCC1

Datos a rellenar por el Consultor											Datos a rellenar por el IGME												
Nº de la hoja 1:50.000				Clasificación	Consultor	Página	Espec. realización	RECIBIDO					REF CONTROL		PERFORADO	VERIFICADO							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80			
2	2	3	5	3	AD	0	2	L	G	2	2	0	8	7	2							MCC1	MALOLI

ESQUEMA DE NUMERACION DE LOS CUADRANTES

4	1
X	2

177

CONFORME EL CONSULTOR

FIRMA

Ferraz

Alonso

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

CONTROL	FECHA	OBSERVACIONES
LIBRETA DE CAMPO		
MUESTRAS. LABORATORIO		
CARTOGRAFIA		
ESTACIONES VISITADAS		
OBSERVACIONES:		

EL SUPERVISOR DEL PROYECTO

P.

21-8-18

