

NUMERO DE LA HOJA 8-12 CUADRANTE

4	1
3	2

DATOS A RELLENAR POR EL IGME			DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTANTE		DATOS A RELLENAR POR EL IGME					
Nº de la hoja 1:50.000	Cuadrante mañana	Nº del documento	CONSULTA ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACIÓN		Recibido		Ref. Control		Perforado	Verificado
0812	2	5527	1 BVM							

[illegible][illegible]

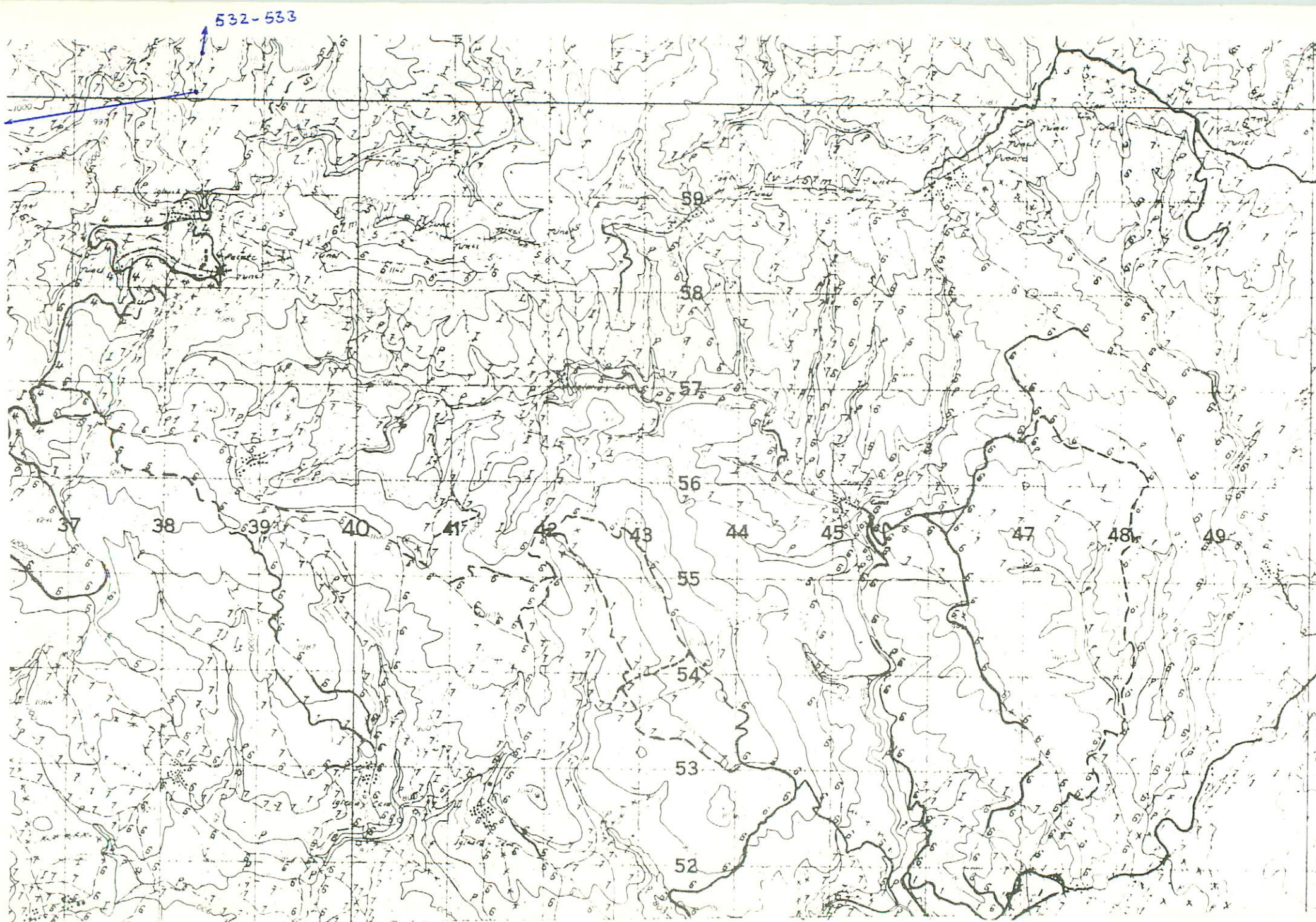
EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO).
PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el
El Supervisor

Enviado a
El Correo

Enviado el 10-1-77

42



DATOS A RELLENAR POR EL IGME			DATOS A RELLENAR POR EL CONSUL		DATOS A RELLENAR POR EL IGME							
Nº de la hoja 1:50.000	Cuadrante interior	Nº del documento	CONSULTA GENERAL	ESENCIAL QUE REALIZA LA ESTACIÓN	Recibido		Ref. Control		Perforado		Verificado	
0817	2	A520	I	B	J							

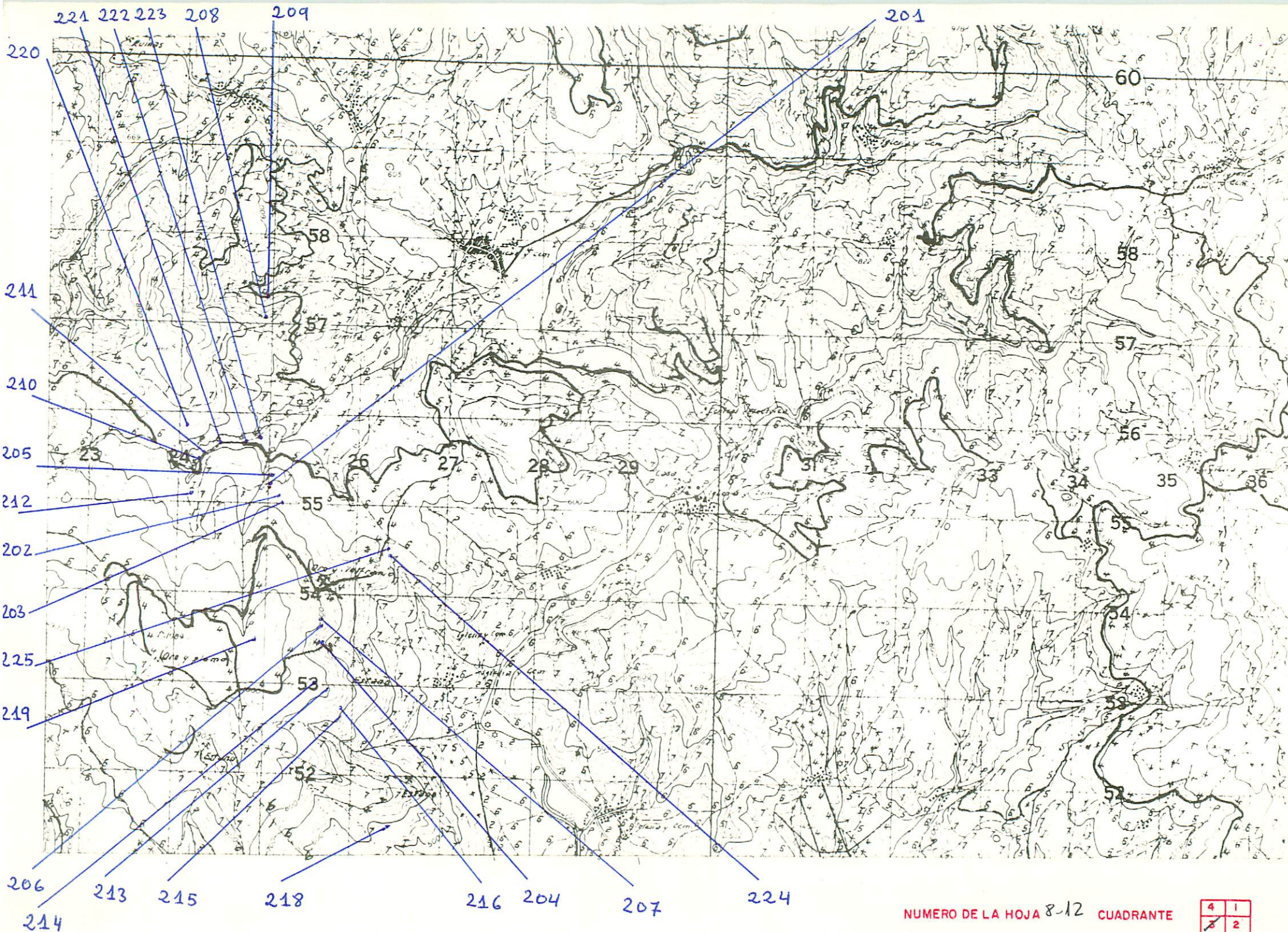
[illegible][illegible]

EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 14. 4. 77 Enviado el 14. 77
El Supervisor El Consultor

El Supervisor

El Consultor



DATOS A RELLENAR POR EL IGME			DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTANTE		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja	Cuadro de muestra	Nº del documento	CONSULTA	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACIÓN	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
1:50.000								
08123		A538	IBVM					

[illegible]

EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el ... 14-4-72
El Supervisor

Enviado el 1-9-78
El Consultor

20



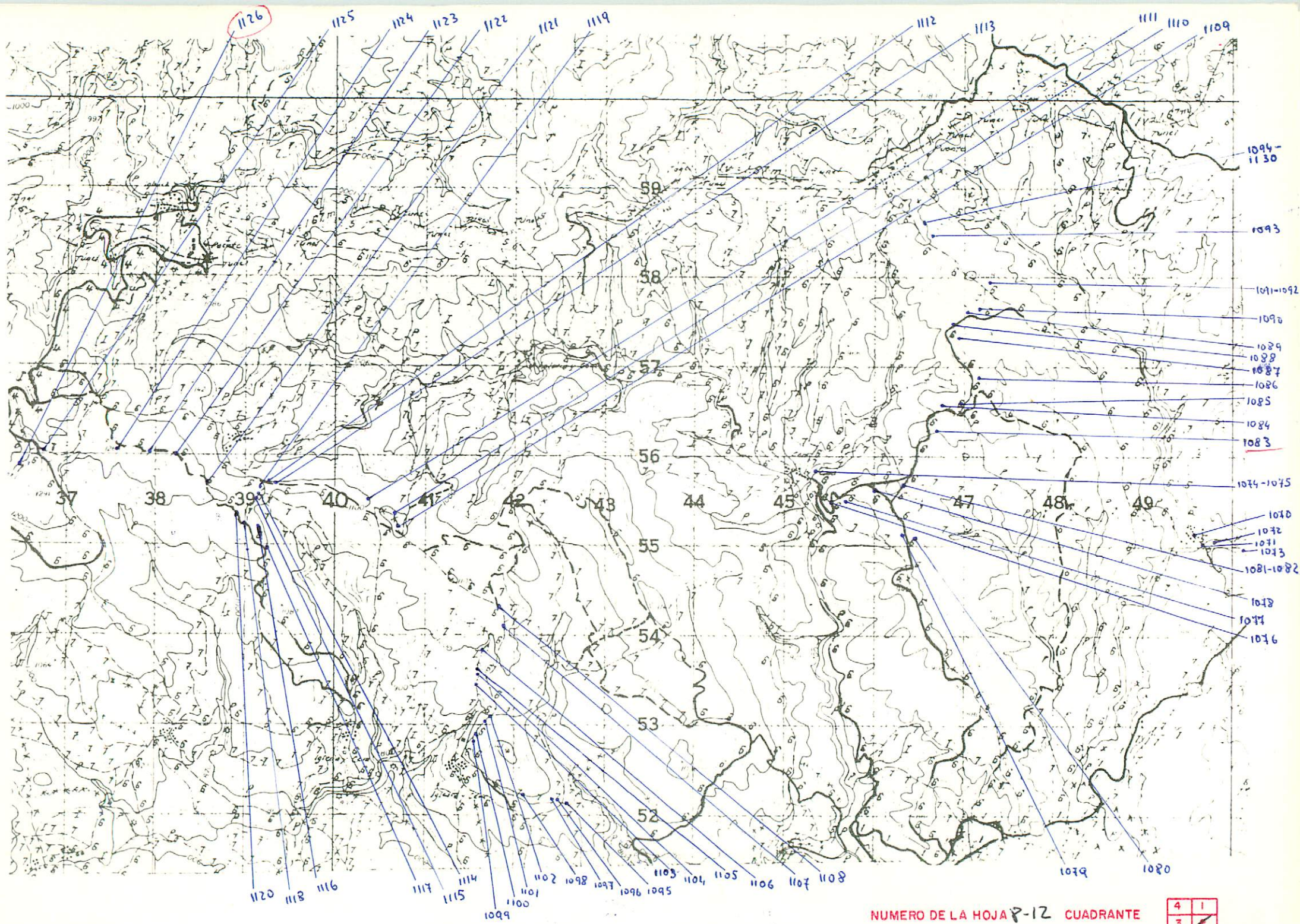
4	1
3	2

[illegible]

EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 14-4-72 Enviado el 1-4-72
El Supervisor El Consultor

14



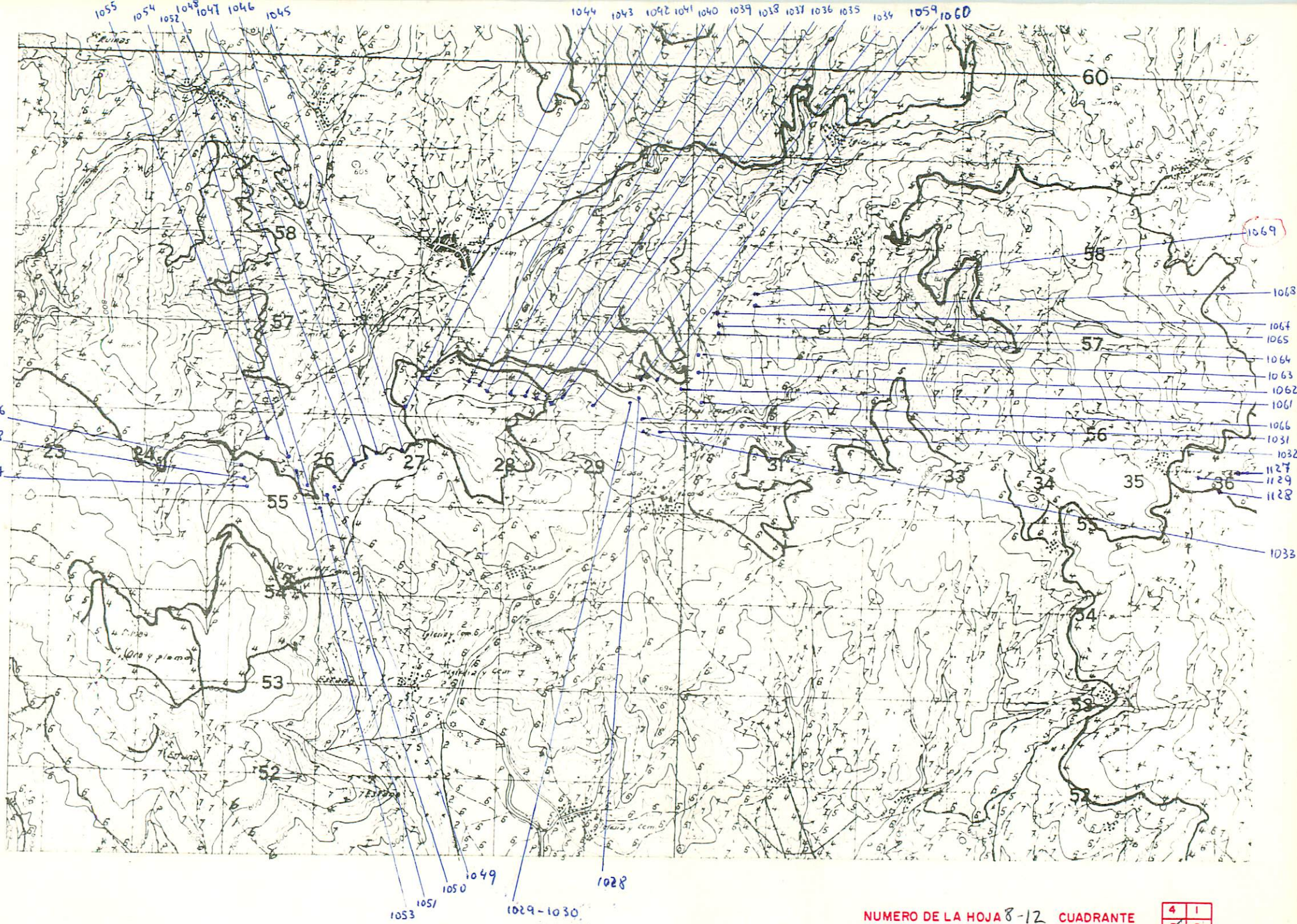
DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
08122	A521				

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	Fotografia	MUESTRAS								NUMERO DE LA ESTACION	Fotografia
		Petro l y M	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Analisis quimico		
1070	1									1089	1
1071	1									1090	1
1072	1									1091	1
1073	1									1092	1
1074	1									1093	1
1075	1									1094	1
1076	1									1095	1
1077	1									1096	1
1078	1									1097	1
1079	1									1098	1
1080	1									1099	1
1081	1									1100	1
1082	1									1101	1
1083	1									1102	1
1084	1									1103	1
1085	1									1104	1
1086	1									1105	1
1087	1									1106	1
1088	1									1107	1

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	Fotografia	MUESTRAS								NUMERO DE LA ESTACION	Fotografia
		Petro l y M	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Analisis quimico		
1108	1										
1109	1										
1110	1										
1111	1										
1112	1										
1113	1										
1114	1										
1115	1										
1116	1										
1117	1										
1118	1										
1119	1										
1120	1										
1121	1										
1122	1										
1123	1										
1124	1										
1125	1										
1126	1										

EL CONSULTOR.— DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 — MADRID — 3.

Recibido I.G.M.E. el 6.12.77 Enviado el 10.12.77
El Supervisor El Consultor



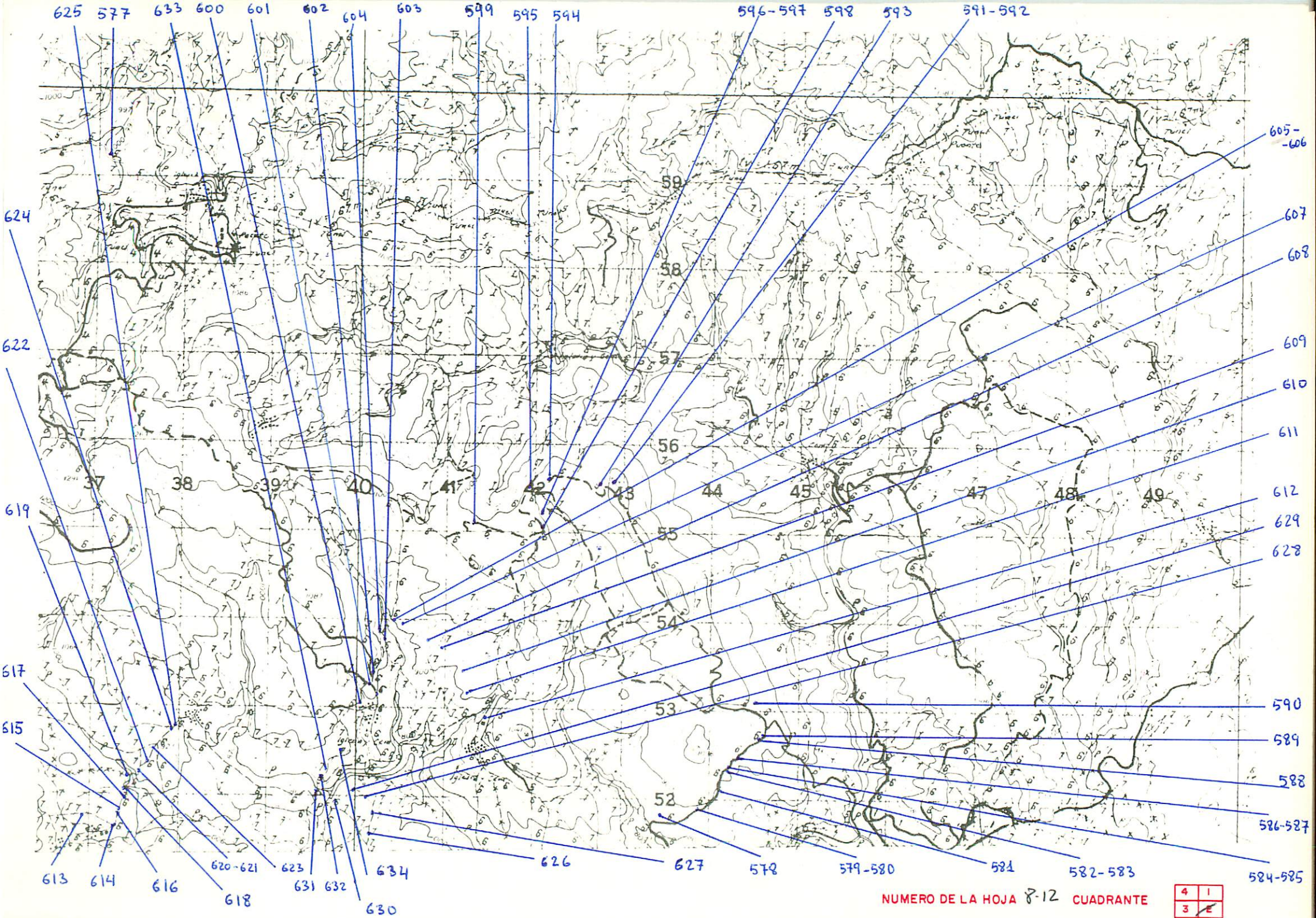
DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
08123	A541				

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										
	Fotografia	Petro lym.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Analisis quimico	Termico diferen.	Microso
1028	1										
1029	1										
1030	1										
1031	1										
1032	1										
1033	1										
1034	1										
1035	1										
1036	1										
1037	1										
1038	1										
1039	1										
1040	1										
1041	1										
1042	1										
1043	1										
1044	1										
1045	1										
1046	1										

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										
	Fotografia	Petro lym.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Analisis quimico	Termico diferen.	Microso
1066	1										
1067	1										
1068	1										
1069	1										
1127	1										
1128	1										
1129	1										

EL CONSULTOR. — DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 6-E-77 Enviado el 29-4-77
El Supervisor El Consultor



DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
0812	2A522				

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR										
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS									
	Fotografia	Petro l y M	Macrop.	Micropl.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Analisis quimico	Otros analisis
577	1									
578	1									
579	1									
580	1									
581	1									
582	1									
583	1									
584	1									
585	1									
586	1									
587	1									
588	1									
589	1									
590	1									
591	1									
592	1									
593	1									
594	1									
595	1									

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR										
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS									
	Fotografia	Petro l y M	Macrop.	Micropl.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Analisis quimico	Otros analisis
615	1									
616	1									
617	1									
618	1									
619	1									
620	1									
621	1									
622	1									
623	1									
624	1									
625	1									
626	1									
627	1									
628	1									
629	1									
630	1									
631	1									
632	1									
633	1									
634	1									

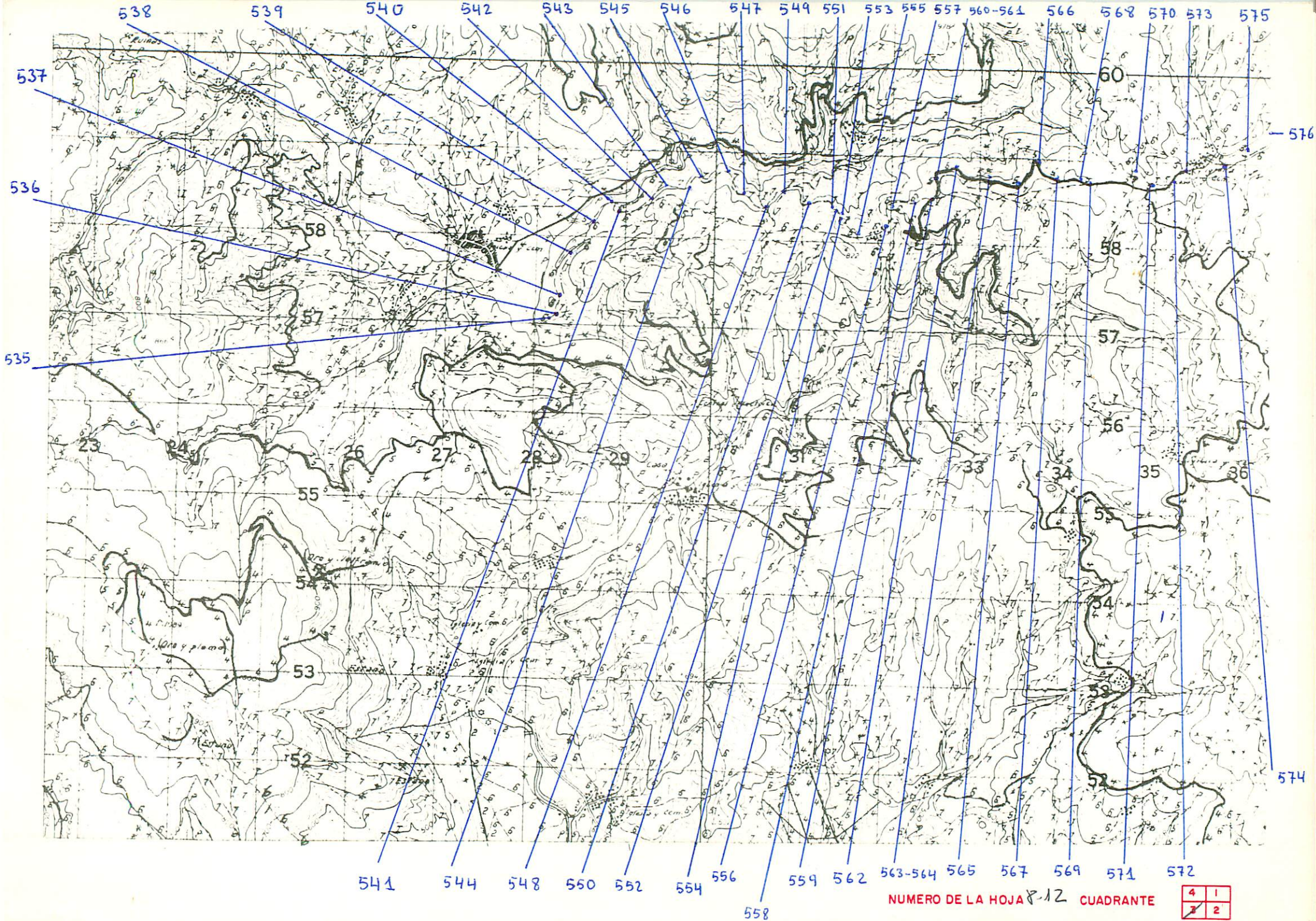
EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 6-May-1972 Enviado el 29-4-72
El Supervisor El Consultor

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

58



DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja	Nº del documento	CONSULTA	ESPECIAL	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
08123	A540	I	B				

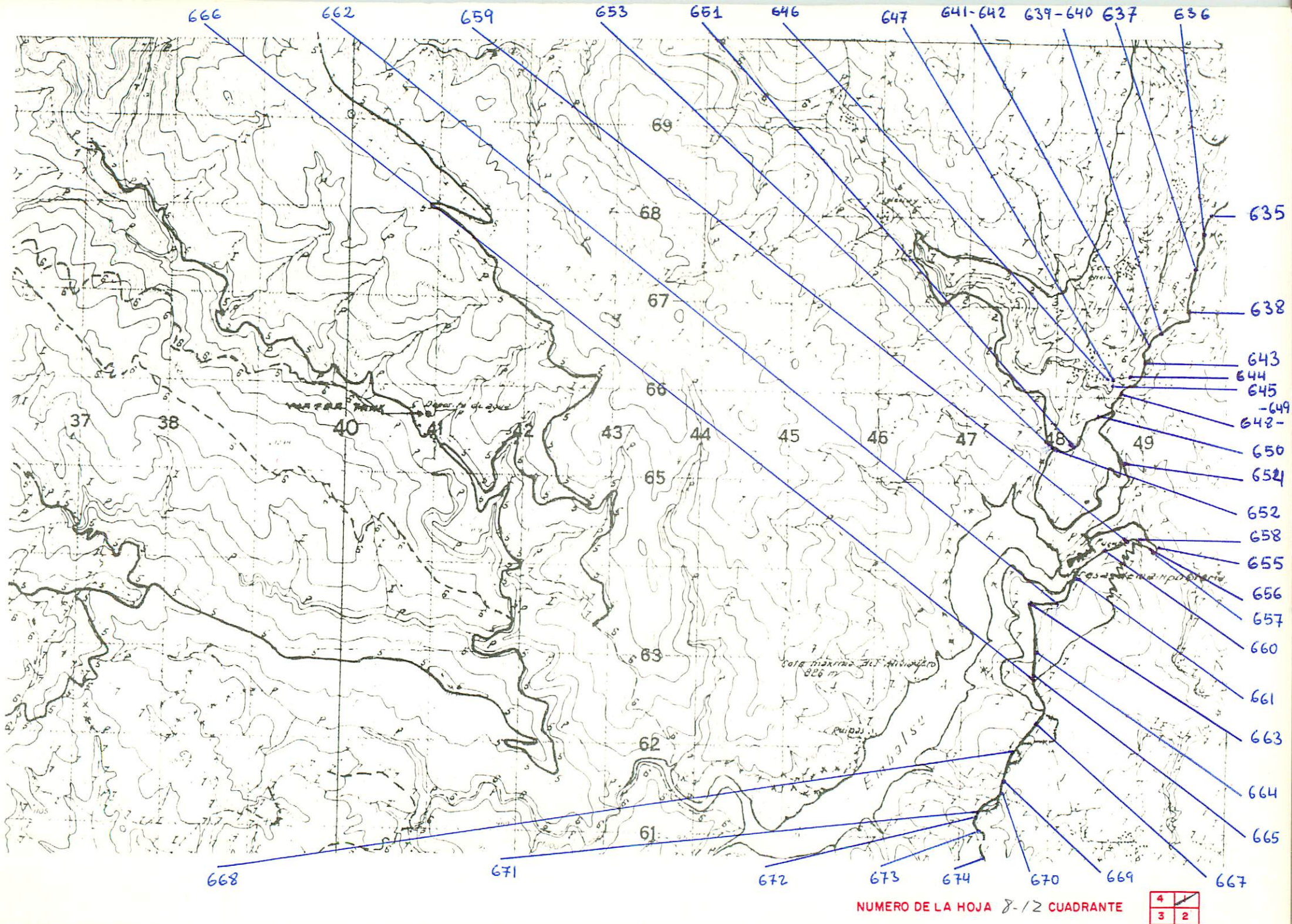
DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografia	Petro. Lym.	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Análisis químico	Termico	Microsc.	Otros análisis
535												
536												
537												
538												
539												
540												
541												
542												
543												
544												
545												
546												
547												
548												
549												
550												
551												
552												
553												

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografia	Petro. Lym.	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Análisis químico	Termico	Microsc.	Otros análisis
573												
574												
575												
576												

EL CONSULTOR.— DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 6-May-77
El Supervisor

Enviado el 29-7-77
El Consultor



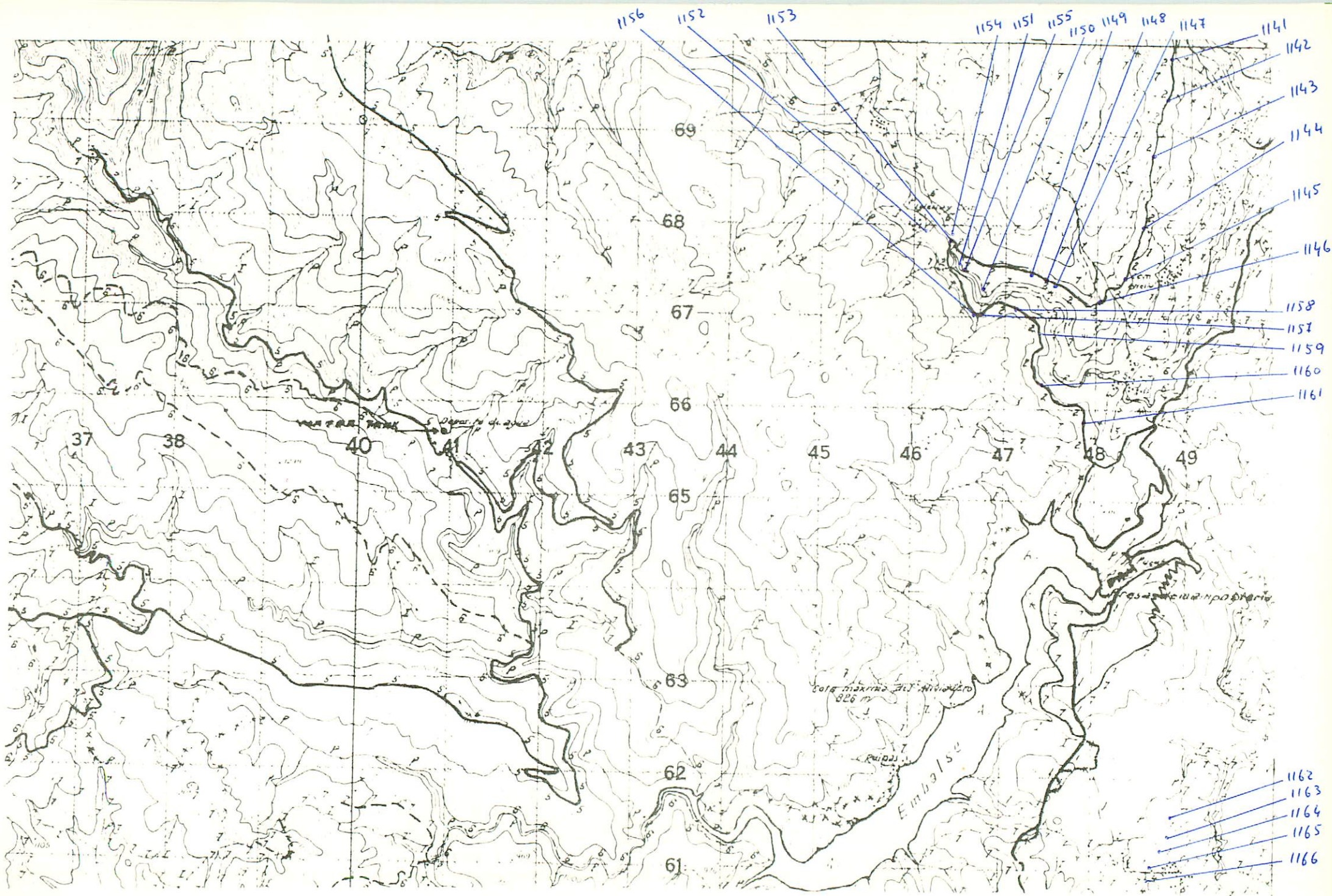
DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME	
Nº de la hoja 1:50.000	Nº del documento	Recibido	Ref. Control
08/12	A503	IBJZ	

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										
	Fotografia	Petro. LyM	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Análisis químico	Termico	Otros análisis
635	1										
636	1										
637	1										
638	1										
639	1										
640	1										
641	1										
642	1										
643	1										
644	1										
645	1										
646	1										
647	1										
648	1										
649	1										
650	1										
651	1										
652	1										
653	1										

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										
	Fotografia	Petro. LyM	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Análisis químico	Termico	Otros análisis
673	1										
674	1										

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA, LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 13-IX-77 Enviado al 13-V-77
El Supervisor El Consultor



NUMERO DE LA HOJA 8-12 CUADRANTE

4	3
2	1

90

DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME	
Nº de la hoja	Nº del documento	Recibido	Ref. Control
0812	A504		

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										
	Fotografia	Petro. LyM	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Análisis químico	Término diferenc.	Otros análisis
1141	1										
1142	1										
1143	1										
1144	1										
1145	1										
1146	1										
1147	1										
1148	1										
1149	1										
1150	1										
1151	1										
1152	1										
1153	1										
1154	1										
1155	1										
1156	1										
1157	1										
1158	1										
1159	1										

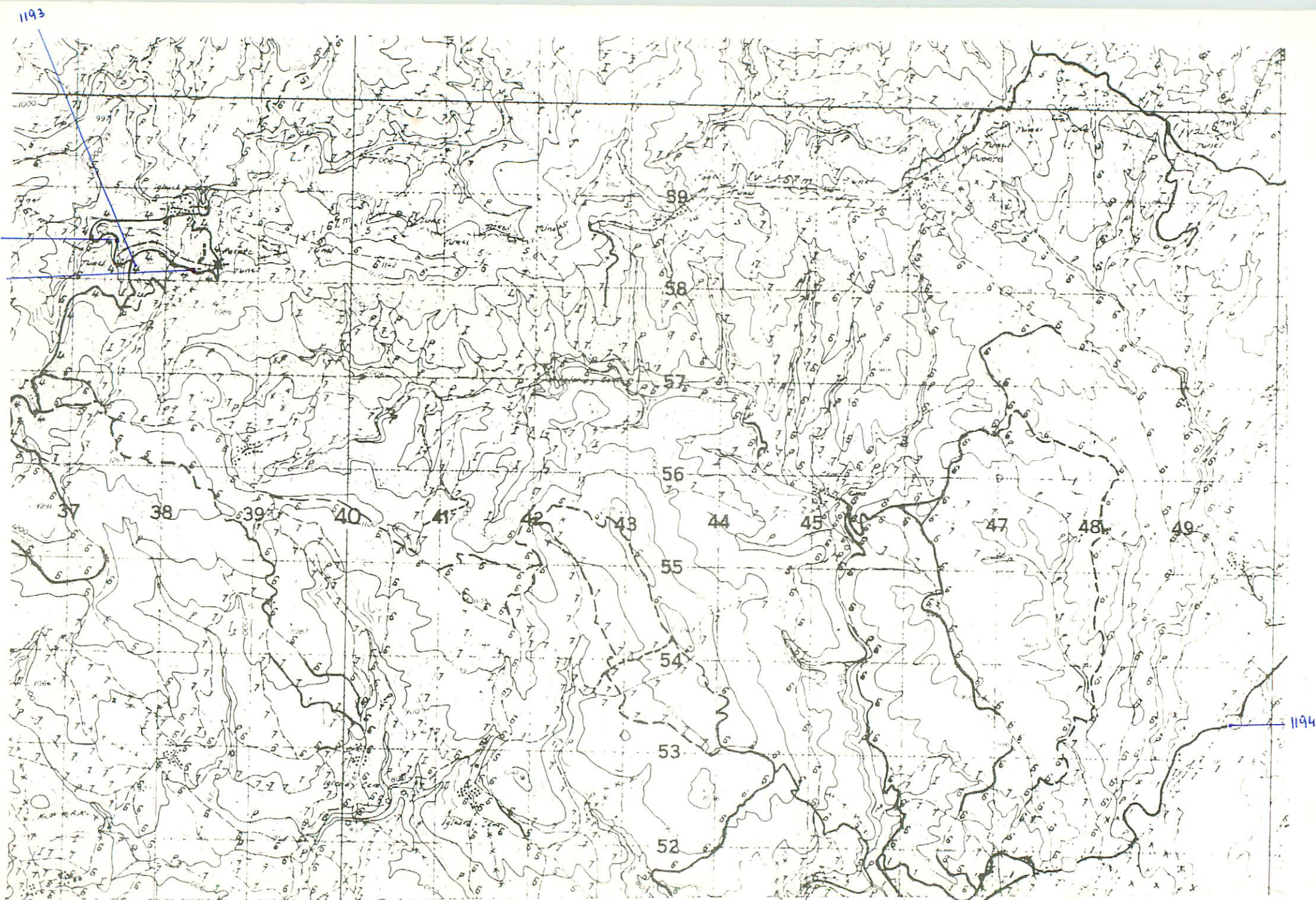
DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										
	Fotografia	Petro. LyM	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Análisis químico	Término diferenc.	Otros análisis
1160	1										
1161	1										
1162	1										
1163	1										
1164	1										
1165	1										
1166	1										

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 13-5-77 Enviado el 13-5-77
El Supervisor El Consultor



Enviado el 5-9-77
El Consultor



NUMERO DE LA HOJA 8-12 CUADRANTE

4	1
3	2

171

DATOS A RELLENAR POR EL IGME			DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTANTE		DATOS A RELLENAR POR EL IGME							
Nº de la hoja 1:50.000	Cuadrante número	Nº del documento	CONSULTA	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACIÓN	Recibido		Ref. Control		Perforado		Verificado	
08122	A526		1860									

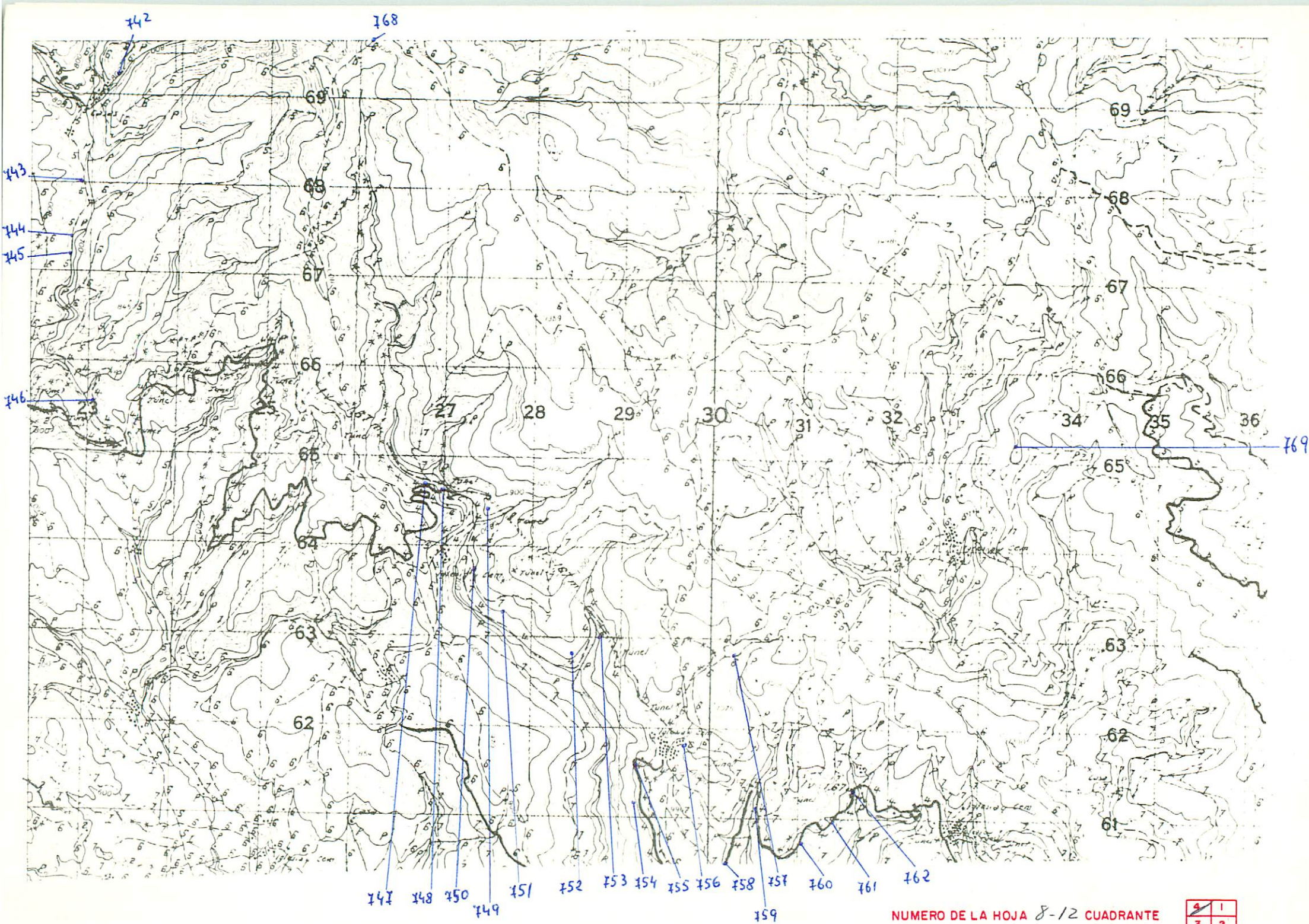
[illegible][illegible]

EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA, LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 15-9-77 Enviado el 5-9-77
El Supervisor El Consultor

El Supervisor

El Consultor



NUMERO DE LA HOJA 8-12 CUADRANTE

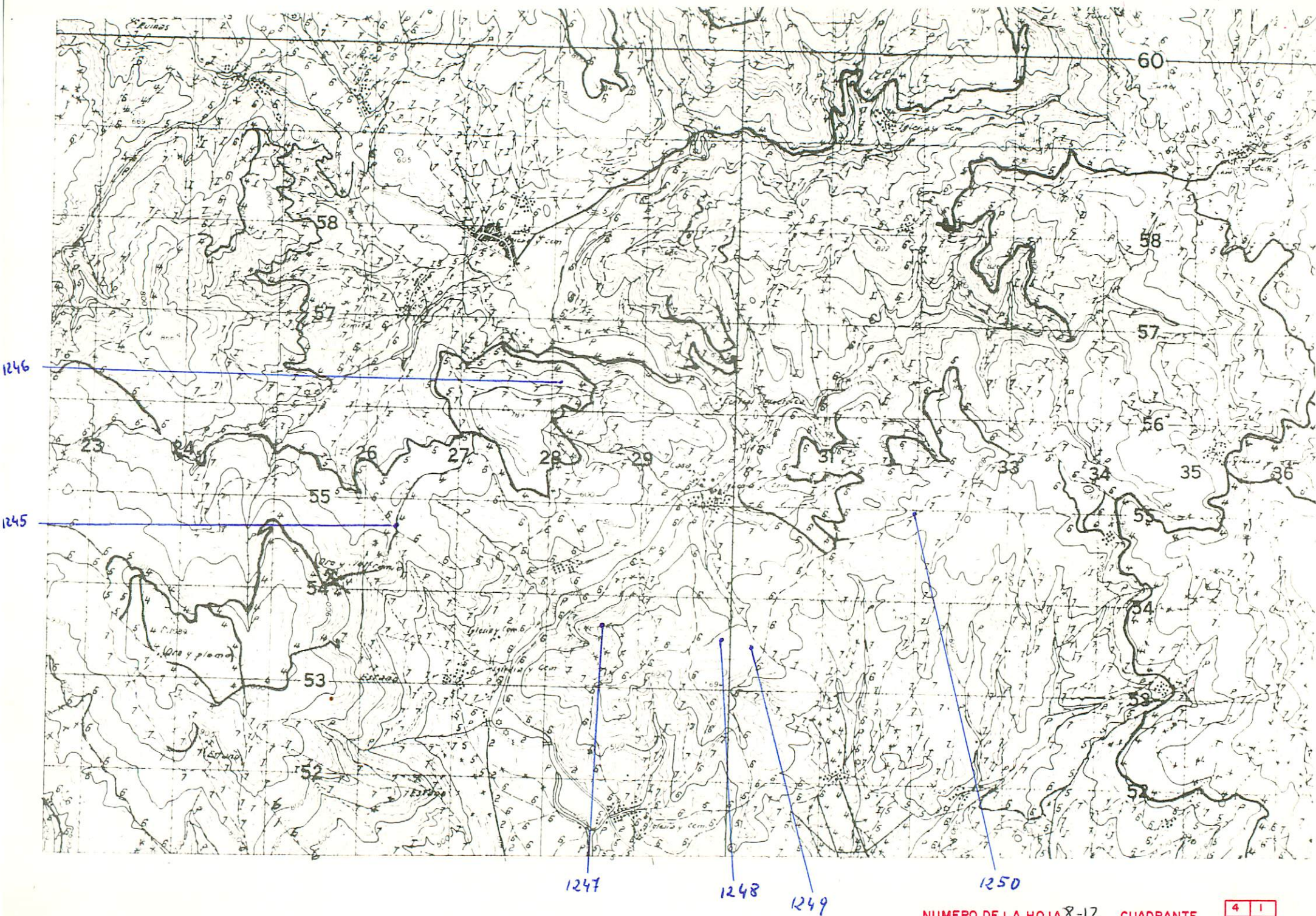
DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja 1:50.000	Nº del documento	CONSULTA	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACION	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
08/24	A560	1	8 JZ				

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografia	Petro l y M	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Analisis quimico termico diferen.	Microscop.	Otros analisis	
742	1											
743	1											
744	1											
745	1											
746	1											
747	1											
748	1											
749	1											
750	1											
751	1											
752	1											
753	1											
754	1											
755	1											
756	1											
757	1											
758	1											
759	1											
760	1											

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografia	Petro l y M	Macrop.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro. masas	C 14	Analisis quimico termico diferen.	Microscop.	Otros analisis	
761	1											
762	1											
768	1											
769	1											

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 8-10-72 Enviado el 5-10-72
El Supervisor El Consultor



DATOS A RELLENAR POR EL IGME				DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja 1:50.000	Cuadrante interno	Nº del documento		CONSUL.	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTIM.		
08	123	A548		1	B6D		
				Recibido Ref. Control Perforado Verificado			

[illegible][illegible]

EL CONSULTOR.- DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA: LAS ESTACIONES CON SU NUMERO 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 DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 6-10-77
El Supervisor

Enviado el 5-10-77
El Consultor

197

