

NUMERO DE LA HOJA 8385 CUADRANTE

4	1
3	3

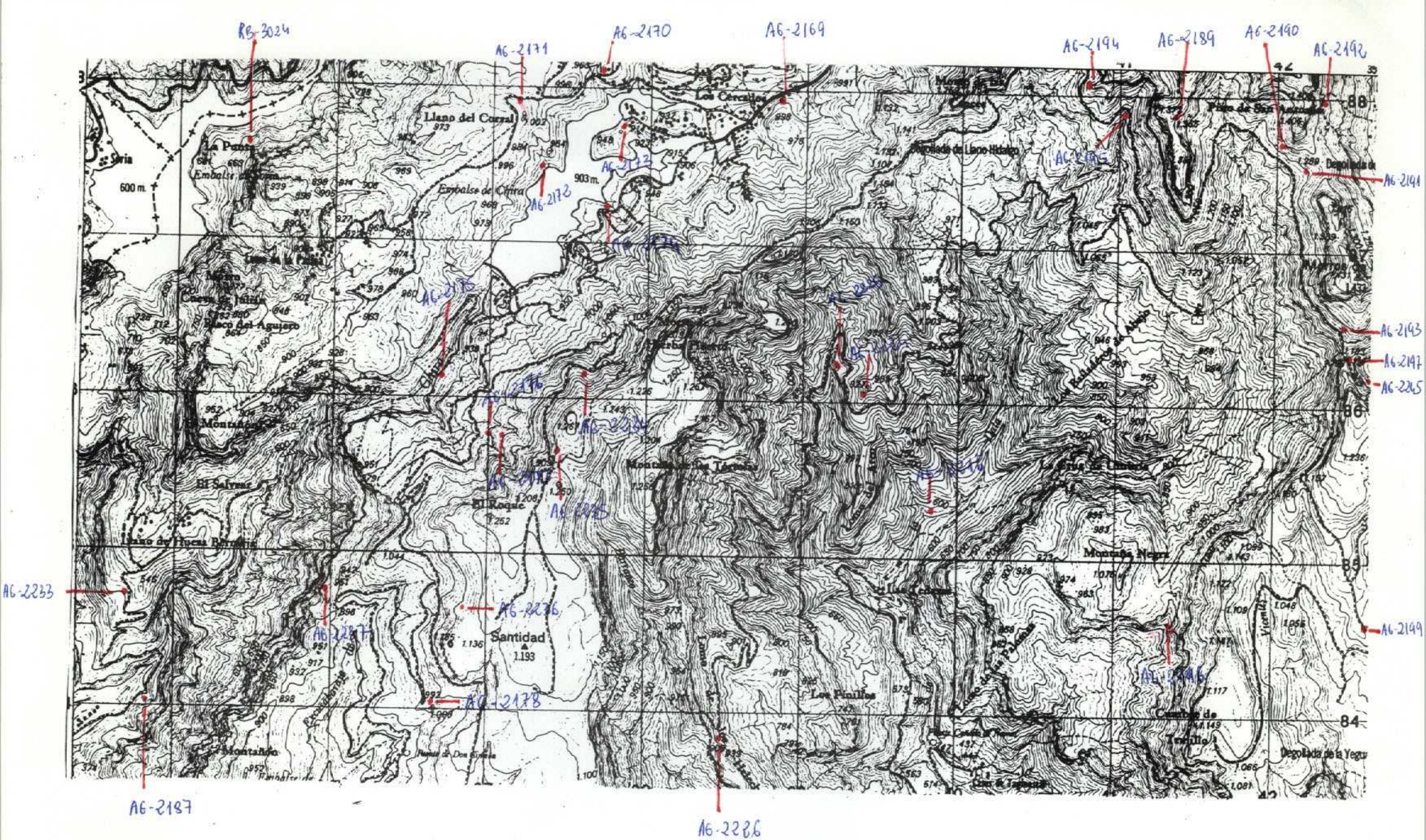
DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja 1:50.000	Nº del documento	CONSULTOR	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAC.	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
8385		6P	RB/AG				

NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
	Fotografía	Petro l y M	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Termico diferen.	Microso	Otros analisis
2203	/											

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografía	Petro l y M	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Termico diferen.	Microso	Otros analisis
2200	/											
2201	/											
2202	/											
2210	/											
2208	/											
2204	/											
3010	/											
553	/											
554	/											
555	/											
580	/											
579	/											
531	/											
529	/											
525	/											
524	/											
587	/											
586	/											
3004	/											
3022	/											
2203	/											
3013	/											
3019	/											
3015	/											
3011	/											
3009	/											
3008	/											
3007	/											
3006	/											
3005	/											
581	/											
582	/											
583	/											
584	/											
585	/											
3020	/											
3021	/											
3023	/											

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 1º Y 7 Y 15 Y 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 Enviado el
El Supervisor El Consultor



NUMERO DE LA HOJA 8385 CUADRANTE

4	1
3	2

DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME		DATOS A RELLENAR POR EL IGME					
Nº de la hoja	Cuadrante	Nº del documento	CONSULT	ESPECIAL	QUE REALIZA LA ESTAC	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
1:50.000			G P A G						
8385									

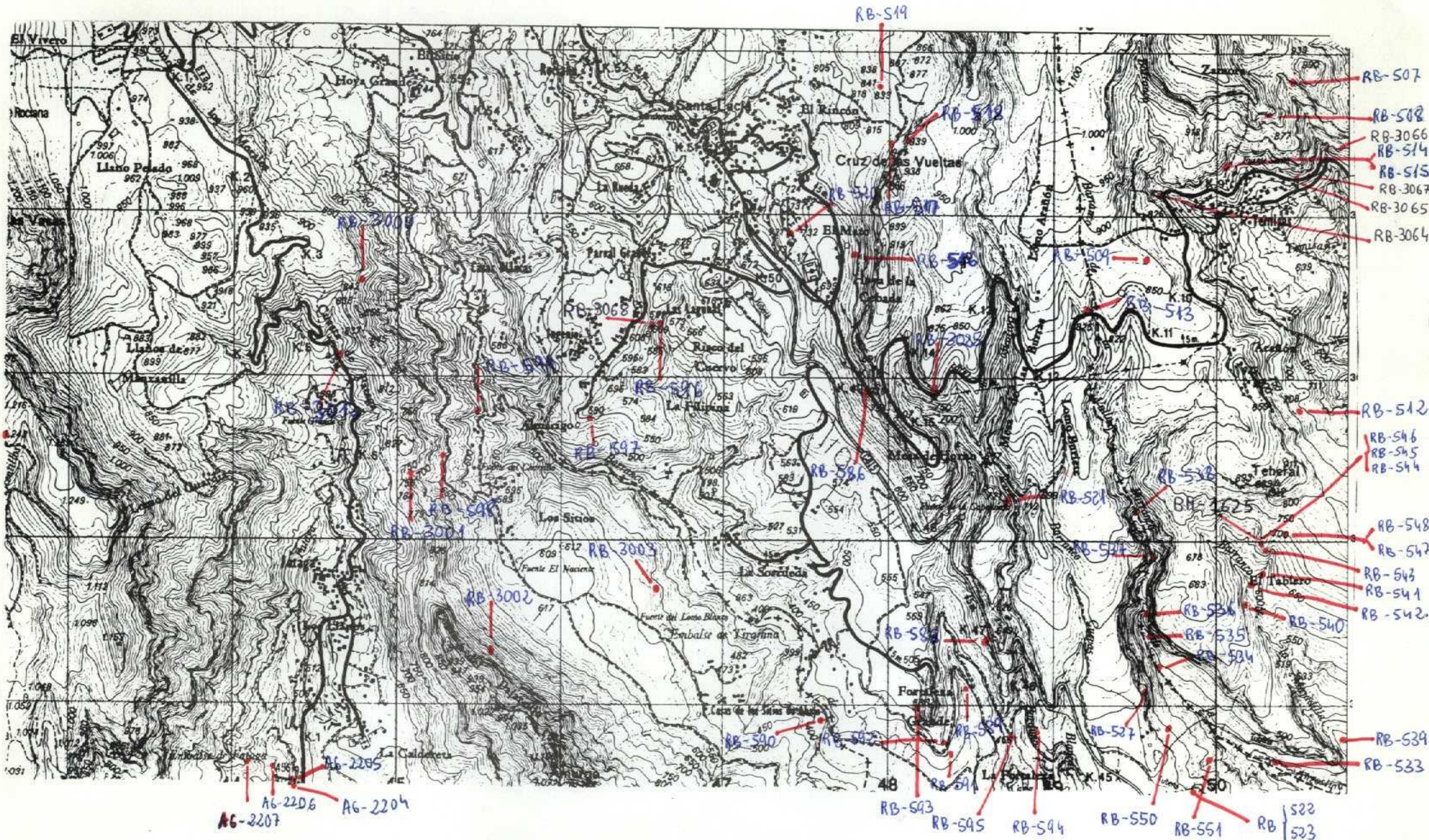
NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR										NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
	Fotografia	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro	C 14	Análisis químico	Termico		Microso	Otros análisis	Fotografia	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro	C 14	Análisis químico	Termico

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR													
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS												
	Fotografia	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro	C 14	Análisis químico	Termico	Microso	Otros análisis	
2233	/												
2187	/												
2226	/												
2199	/												
2245	/												
2197	/												
2193	/												
2191	/												
2192	/												
2190	/												
2189	/												
2194	/												
2169	/												
2170	/												
2171	/												
3024	/												
2237	/												
2175	/												
2176	/												

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR													
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS												
	Fotografia	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro	C 14	Análisis químico	Termico	Microso	Otros análisis	
2177	/												
2236	/												
2178	/												
2172	/												
2173	/												
2174	/												
2234	/												
2235	/												
2225	/												
2224	/												
2216	/												
2195	/												
2196	/												

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 a 7 y 15 a 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 Enviado el
 El Supervisor El Consultor



NUMERO DE LA HOJA 38 SUADRANTE

4	1
3	2

DATOS A RELLENAR POR EL IGME				DATOS A RELLENAR POR EL IGME				DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																							
Nº de la hoja 1:50.000	Cuadrante Número	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado	Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropol.	Sedimen.	Rojos X	Espectro moses	C 14	Análisis químico diferen.	Microso	Otroso análisis	Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropol.	Sedimen.	Rojos X	Espectro moses	C 14	Análisis químico diferen.	Microso	Otroso análisis			
9385							GP	RB	AG																						
2198								/																							
2207								/																							
2206								/																							
2204								/																							
2205								/																							
543								/																							
545								/																							
544								/																							
550								/																							
551								/																							
552								/																							
553								/																							
539								/																							
533								/																							
541								/																							
542								/																							
543								/																							
547								/																							
548								/																							
								/																							

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, CI RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

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