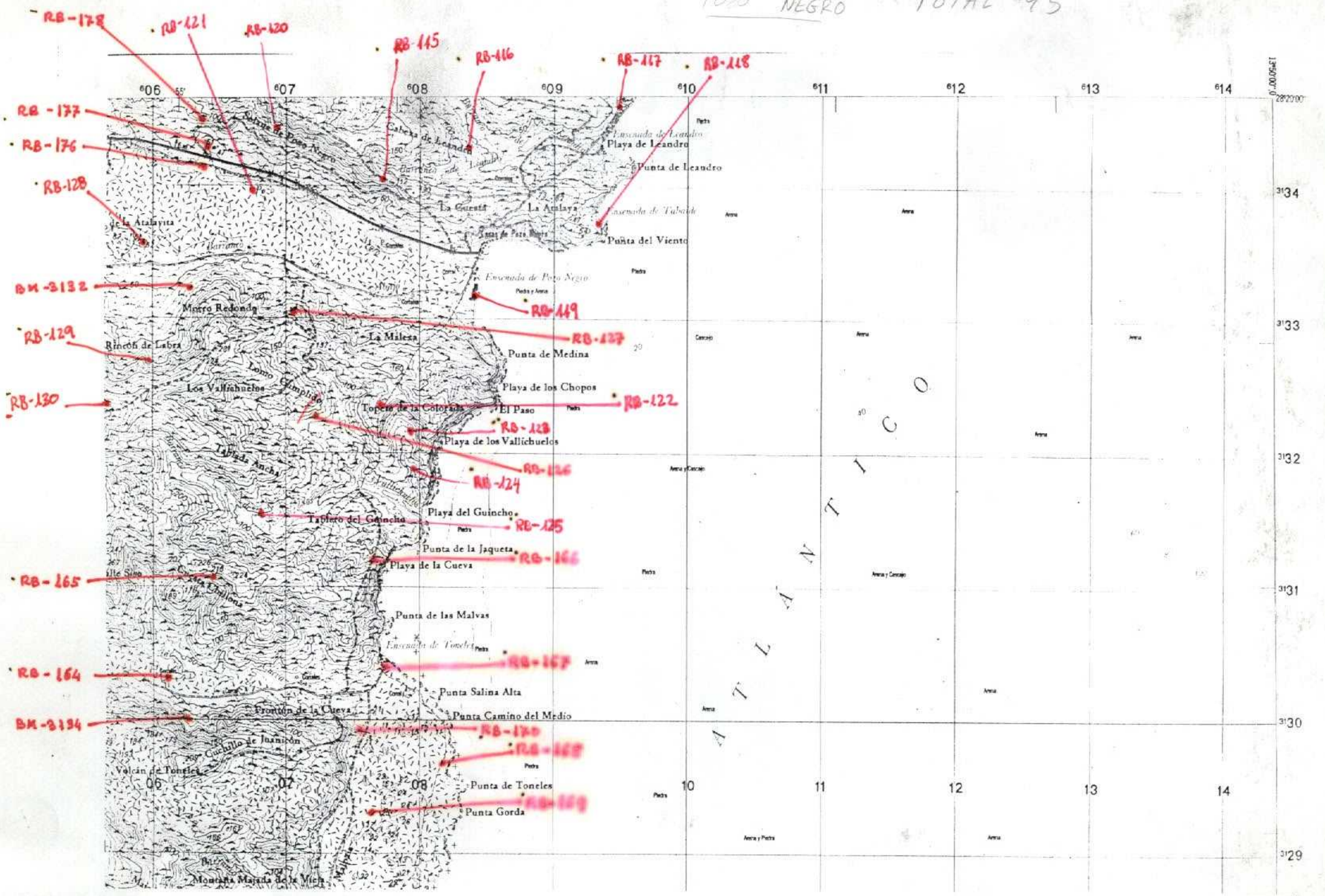


P000 NEGRO TOTAL 93



NUMERO DE LA HOJA 93.80 CUADRANTE 4 3 2

DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.		DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR			
Nº de la hoja	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
93801					
CONSULTOR ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAC.					
G P R B					

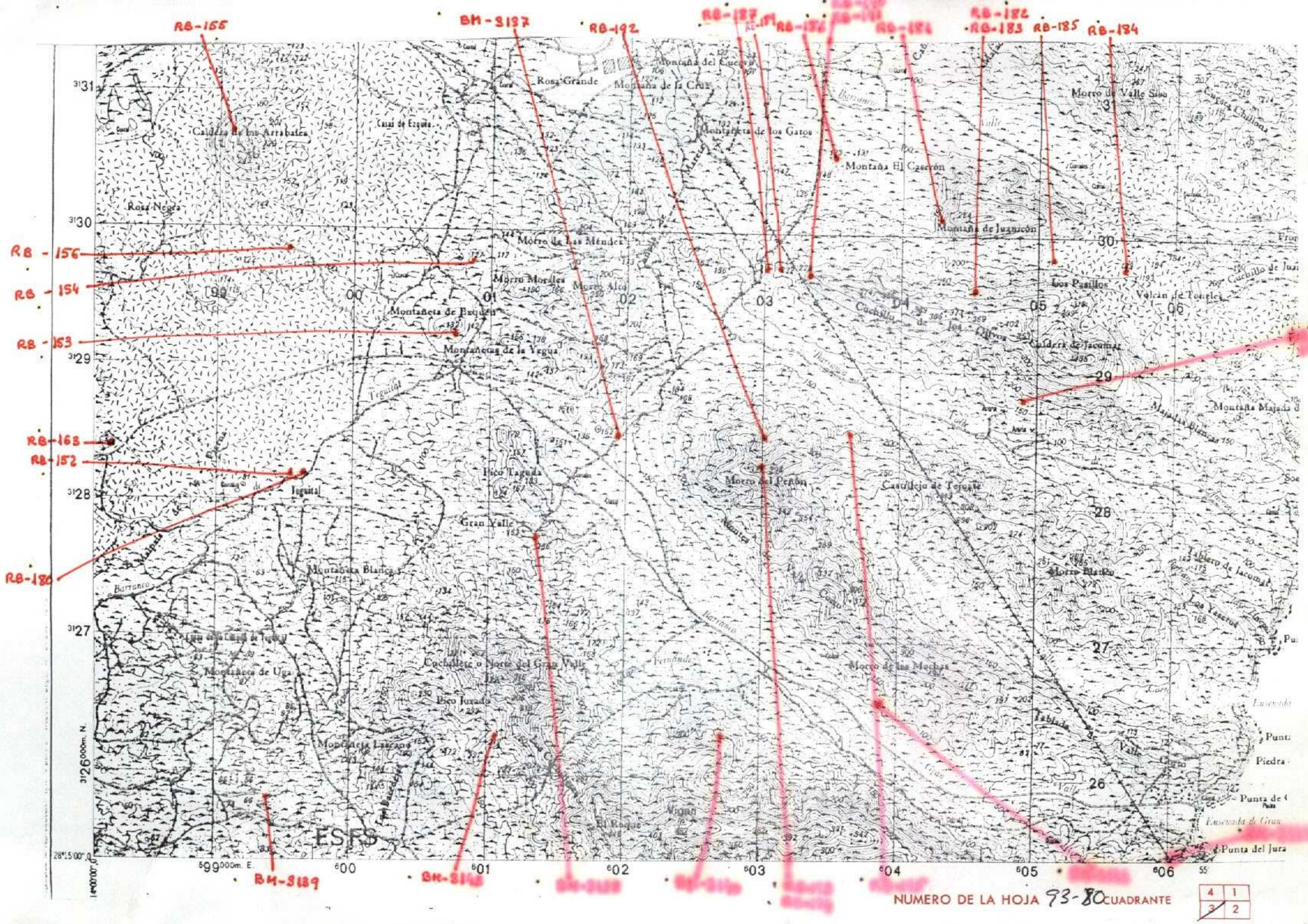
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS													NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS												
	Fotografía	Petro l y M.	Microsc.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro infrar.	C 14	Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis	Fotografía		Petro l y M.	Microsc.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro infrar.	C 14	Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis		
115	/												166	/													
116	/												167	/													
117	/												168	/													
118	/												169	/													
119	/												170	/													
120	/												176	/									/	/			
121	/												177	/									/	/			
122	/												178	/									/	/			
123	/												3132	/													
124	/												3134	/													
125	/																										
126	/																										
127	/																										
128	/																										
129	/																										
130	/																										
BM-3132	/																										
164	/																										
165	/																										

NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS													NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS												
	Fotografía	Petro l y M.	Microsc.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro infrar.	C 14	Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis	Fotografía		Petro l y M.	Microsc.	Microscop.	Sedimen.	Rayos X	Espectro infrar.	C 14	Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis		

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 TECNOLOGICO GEOMINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 28003

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





NUMERO DE LA HOJA 93-80 CUADRANTE

4	1
3	2

DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.			
Nº de la hoja 1 : 50.000	Quadrante Número	Nº del documento	
93	80	3	
DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR			
CONSULTOR	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACIÓN		
GP	RB/BM		
DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.			
Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado

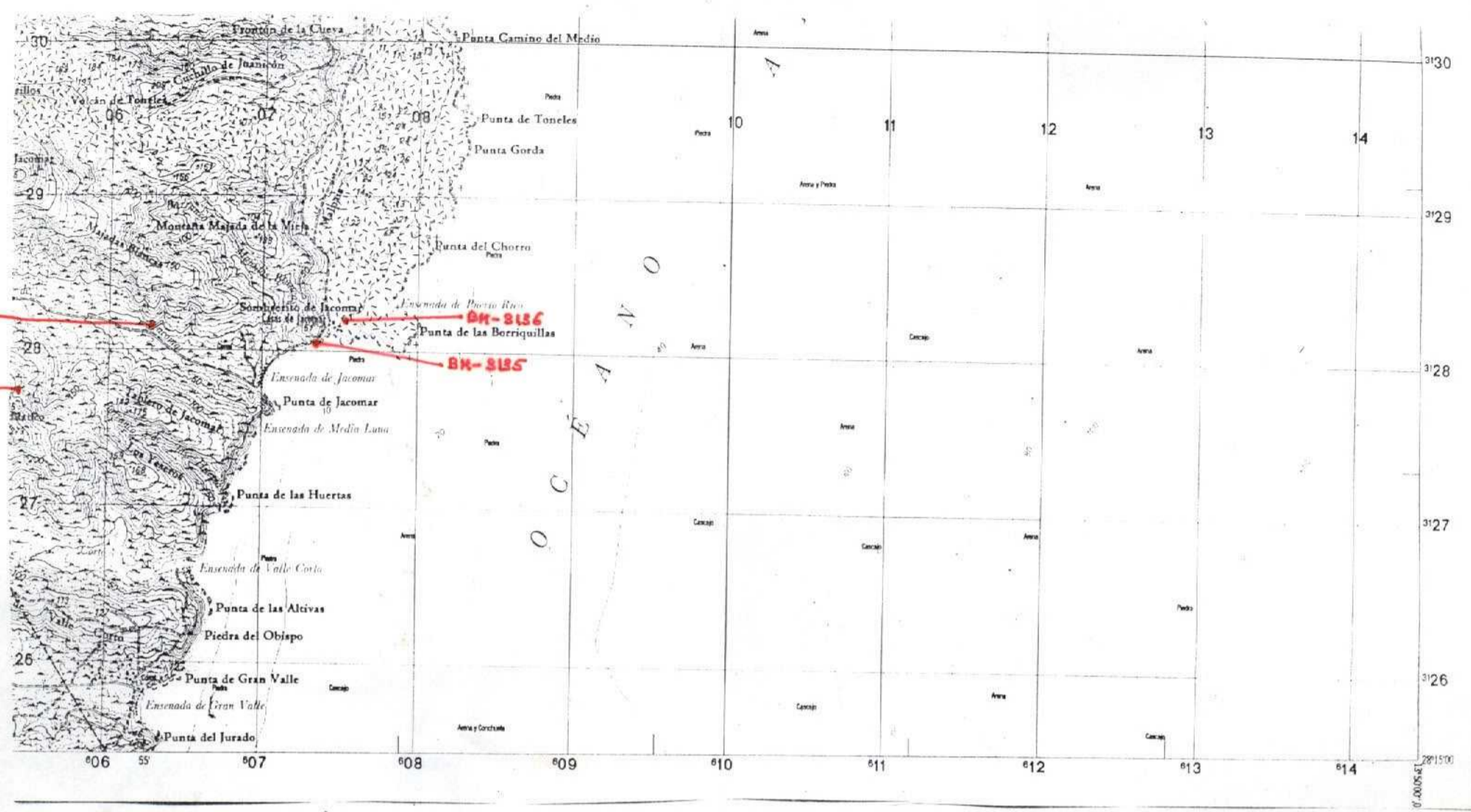
DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR		DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																						
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS								NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS														
	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14		Análisis Químico diferenc.	Micromo	Otros análisis	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis Químico diferenc.	Micromo	Otros análisis	
152	/								194	/														
153	/								195	/														
154	/								196	/														
155	/								3137	/														
156	/								3138	/														
163	/								3139	/														
180	/								3140	/														
181	/								3141	/														
182	/								3142	/														
183	/								3143	/														
184	/																							
185	/																							
186	/																							
187	/																							
189	/																							
190	/																							
191	/																							
192	/																							
193	/																							

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR		DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																						
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS								NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS														
	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14		Análisis Químico diferenc.	Micromo	Otros análisis	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis Químico diferenc.	Micromo	Otros análisis	

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 TECNOLÓGICO GEOMINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 28003

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





NUMERO DE LA HOJA 93-80 CUADRANTE

4	1
3	2

DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.			DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.			
Nº de la hoja	Quadrante	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
1:50.000	2					

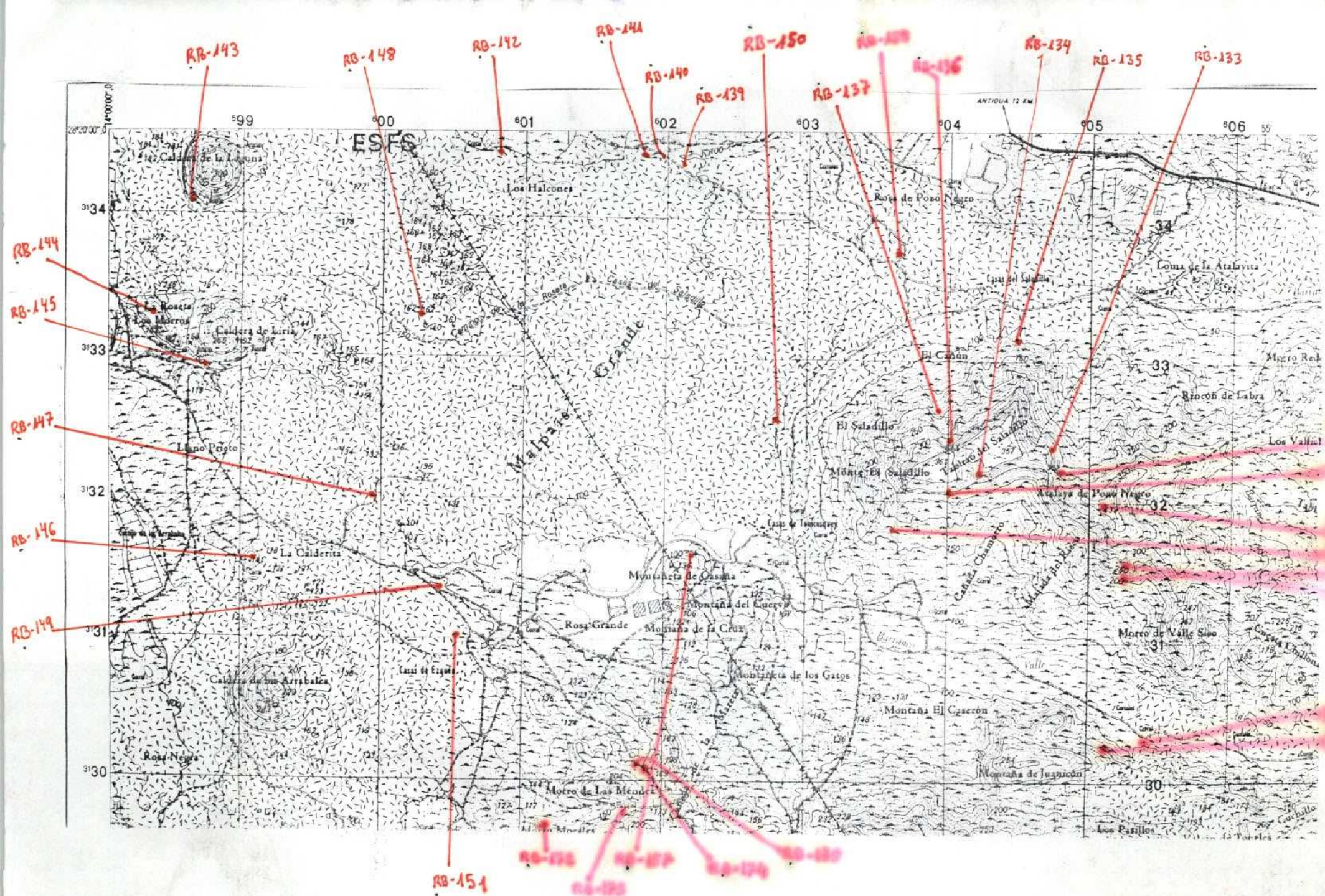
DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR		DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																								
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS								NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS																
	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14		Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis	
197	/																									
199	/																									
3135	/																									
3136	/																									

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR		DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																								
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS								NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS																
	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14		Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis Químicos	Térmico diferen.	Microsc.	Otros análisis	

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 TECNOLÓGICO GEOMINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 28003

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





NUMERO DE LA HOJA 93-80 CUADRANTE

1
2
3
4

DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.		DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E.			
Nº de la hoja 1 : 50.000	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
93804					

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR		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 Químicos	Térmico	Microsc.	Otros análisis	

NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis Químicos	Térmico	Microsc.	Otros análisis
131	/											
132	/											
133	/											
134	/											
135	/											
136	/											
137	/											
138	/											
139	/											
140	/											
141	/											
142	/											
143	/											
144	/											
145	/											
146	/											
147	/											
148	/											
149	/											

NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS											
	Fotografía	Petro l y M.	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis Químicos	Térmico	Microsc.	Otros análisis
150	/											
151	/											
157	/											
158	/											
159	/											
160	/											
161	/											
162	/											
171	/											
172	/											
173	/											
174	/											
175	/											

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 TECNOLÓGICO GEOMINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 28003

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

