

NUMERO DE LA HOJA 30-09 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	Nº del documento	CONSULTOR	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAD.	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
30092		AD	LB				

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS					NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS				
	Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.		Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.
83			XX			102			XX		
84			XX			103			XX		
85			X			104			X		
86			X			105			XX		
87			XX			106			XX		
88			XX			107			XX		
89			XX			108			XX		
90			XX			109			XX		
91			XX			110			XX		
92			XX			111			XX		
93			XX			112			XX		
94			X			113			XX		
95			XX			114			XX		
96			XX			115			XX		
97			XX			116			XX		
98			XX			117			XX		
99			XX			118			XX		
100			X			119			XX		
101			X			120			XX		

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS					NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS				
	Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.		Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.
121			XX			143			XX		
122			XX			144			XX		
123			XX			145			XX		
124			XX			146			XX		
125			XX			147			XX		
126			XX			148			XX		
127			XX			149			XX		
128			X			82			X		
129			XX								
130			XX								
131			XX								
132			XX								
133			XX								
134			XX								
135			X								
136			XX								
137			X								
138			XX								
139			X								
140			XX								
141			XX								
142			XX								

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.

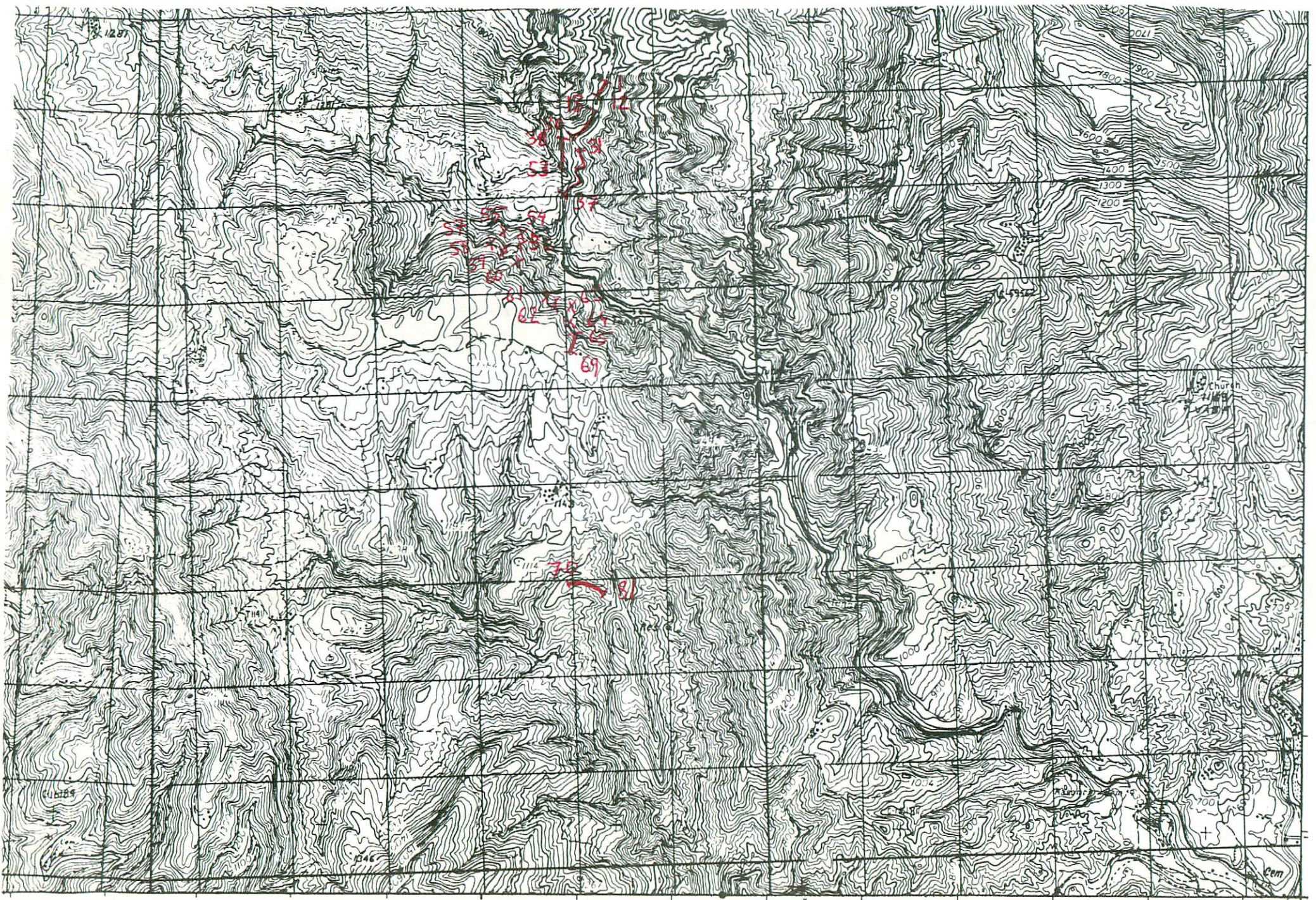
Recibido I.G.M.E. el ..... Enviado el 28-6-79

El Supervisor

El Consultor

Jose M. Lora





NUMERO DE LA HOJA 30-09 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 1:50.000	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado		
3009	2						

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS					NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS				
	Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.		Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.
1			XX			20			XX		
2			XX			21			XX		
3			XX			22			XX		
4			XX			23			XX		
5			XX			24			XX		
6			XX			25			XX		
7			XX			26			XX		
8			XX			27			XX		
9			XX			28			XX		
10			XX			29			XX		
11			XX			30			XX		
12			XX			31			X		
13			XX			32			X		
14			XX			33			X		
15			XX			34			X		
16			XX			35			X		
17			XX			36			X		
18			XX			37			XX		
19			XX			38			X		

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS					NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS				
	Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.		Fotografía	Petro lym	Macrop.	Micropal.	Sedimen.
39			XX			61			XX		
40			XX			62			XX		
41			XX			63			XX		
42			XX			64			XX		
43			XX			65			XX		
44			XX			66			X		
45			XX			67			XX		
46			XX			68			XX		
47			XX			69			X		
48			XX			70			XX		
49			XX			71			X		
50			XX			72			X		
51			XX			73			XX		
52			XX			74			X		
53			XX			75			XX		
54			X			76			X		
55			X			77			XX		
56			X			78			XX		
57			X			79			XX		
58			XX			80			XX		
59			XX			81			XX		
60			XX			<del>82</del>			<del>XX</del>		

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 20-6-79 Enviado el 28-6-79  
El Supervisor El Consultor

*Jose M. Lanza*

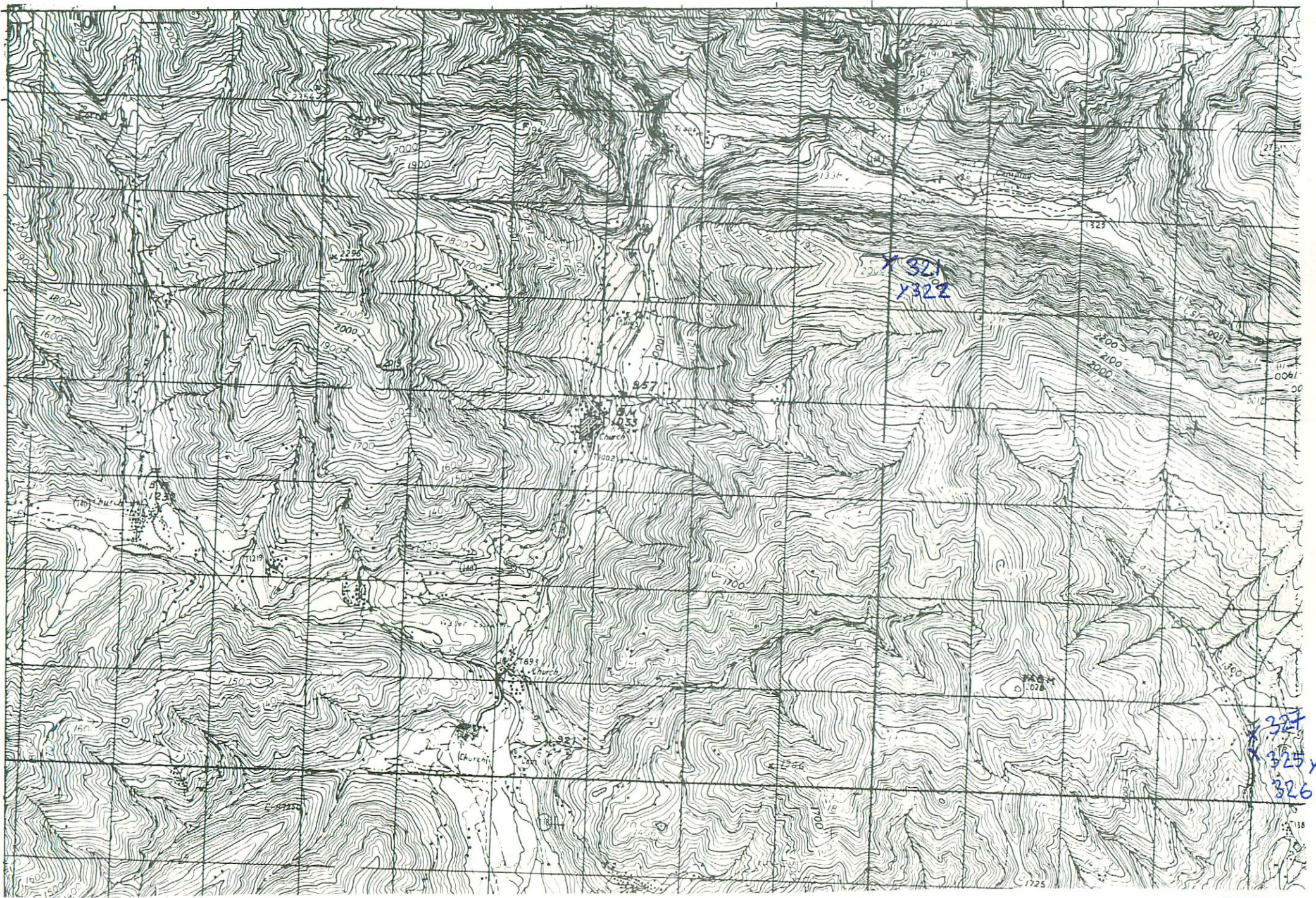












NUMERO DE LA HOJA 30-09 CUADRANTE

4	1
3	2

78

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 ESTACI.	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
30094		ADLB					

NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
	Fotografía	Petro l.yM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Térmico diferenc.	Microsc.		Otros análisis	Fotografía	Petro l.yM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Térmico diferenc.	Microsc.	Otros análisis
321																									
322																									
325																									
326																									
327																									

NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
	Fotografía	Petro l.yM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Térmico diferenc.	Microsc.		Otros análisis	Fotografía	Petro l.yM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Térmico diferenc.	Microsc.	Otros análisis
321																									
322																									
325																									
326																									
327																									

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 24-9-79 Enviado el 24 Sep. 79  
El Supervisor El Consultor

*[Signature]* *[Signature]*













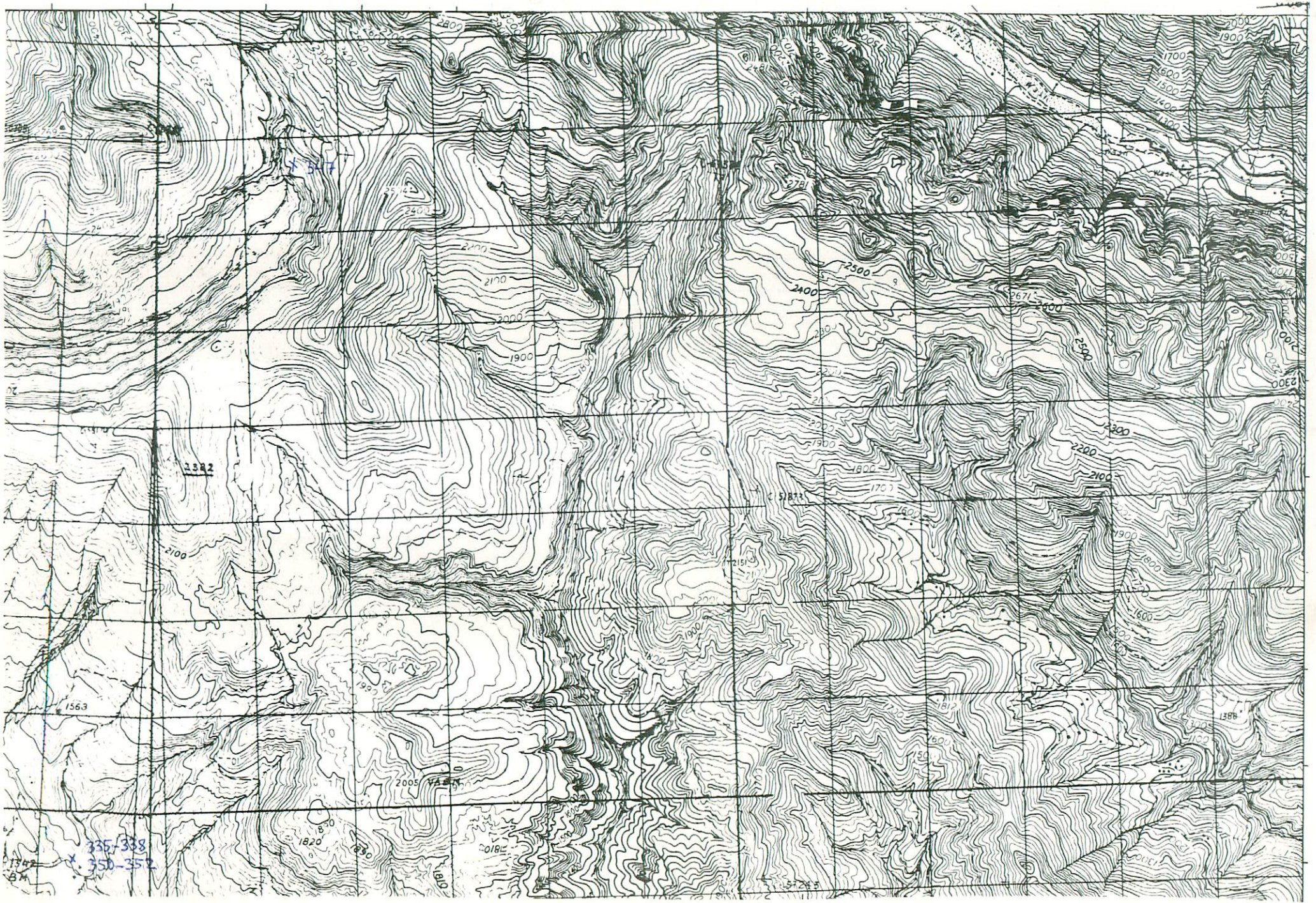












NUMERO DE LA HOJA 30-09 CUADRANTE

4	✓
3	2

24

DATOS A RELLENAR POR EL IGME			DATOS A RELLENAR POR EL IGME			
Nº de la hoja 1:50.000	Cuadrante numero	Nº del documento	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
30091						

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR	
CONSULTOR	ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAD.
AD	LB

NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS														
	Fotografía	Petro LyM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Termico diferen.		Microso	Otros análisis	Fotografía	Petro LyM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Termico diferen.	Microso	Otros análisis	
335																										
336																										
337																										
338																										
350																										
351																										
352																										

NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS										NUMERO DE LA ESTACION	MUESTRAS															
	Fotografía	Petro LyM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Termico diferen.		Microso	Otros análisis	Fotografía	Petro LyM	Macrop.	Micropal.	Sedimen.	Rayos X	Espectro masas	C 14	Análisis químico	Termico diferen.	Microso	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 GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 24-9-79 Enviado el 24-Sep-79  
 El Supervisor *[Signature]* El Consultor *[Signature]*



