



NUMERO DE LA HOJA 22-23 CUADRANTE

4	1
3	2

DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E.		DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E.		DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E.			
Nº de la hoja	Nº del documento	CONSUL	SPECIAL QUE REAL LA ESTAC	Recibido	Ref. Control	Perforado	Verificado
22231		A	D R B				

NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR										NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR											
	Fotografia	Petro L y M.	Macro	Micro	Sedimen.	Rayos X	Espectro MOSOS	C 14	Analisis quimico	Termico diferen.		Microsc	Otros analisis	Fotografia	Petro L y M.	Macro	Micro	Sedimen.	Rayos X	Espectro MOSOS	C 14	Analisis quimico	Termico diferen.

NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR										NUMERO DE LA ESTACION	DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR												
	Fotografia	Petro L y M.	Macro	Micro	Sedimen.	Rayos X	Espectro MOSOS	C 14	Analisis quimico	Termico diferen.		Microsc	Otros analisis	Fotografia	Petro L y M.	Macro	Micro	Sedimen.	Rayos X	Espectro MOSOS	C 14	Analisis quimico	Termico diferen.	Microsc
0102T1						/																		
0102T2						/																		
0102T3						/																		
0103T1						/																		
0103T2						/																		
0103T3						/																		

Empty grid for recording data for the consultant.

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 y 7 y 15 y 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 Diciembre - 90
El Supervisor El Consultor [Signature]