

$X = 763.000$ $Lx = 200$
 $Y = 280.000$ $Ly = 110$

9598

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																									
Con números										Con unos en caso afirmativo															
Nº DE LA ESTACION	FECHA			Medición		Muestras	Puntos de interés	Tipo de terreno																	
	DIA	MES	AÑO	Rumbo	Barómetro																				
	13	0	8	7	2																				
	23	0	8	7	2																				
	33	0	8	7	2																				
	43	0	8	7	2																				
	53	0	8	7	2																				
	63	0	8	7	2																				
	73	0	8	7	2																				
	83	0	8	7	2																				
	93	0	8	7	2																				
	103	0	8	7	2																				
	113	0	8	7	2																				
	123	0	8	7	2																				
	133	0	8	7	2																				
	143	0	8	7	2																				
	153	0	8	7	2																				
	163	0	8	7	2																				
	173	0	8	7	2																				

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR																										
Con números										Con unos en caso afirmativo																
Nº DE LA ESTACION	FECHA			Medición		Muestras	Puntos de interés	Tipo de terreno																		
	DIA	MES	AÑO	Rumbo	Barómetro																					
	12																									
	13																									
	14																									
	15																									
	16																									
	17																									
	18																									
	19																									
	20																									
	21																									
	22																									
	23																									
	24																									
	25																									
	26																									
	27																									
	28																									
	29																									
	30																									
	31																									
	32																									
	33																									
	34																									
	35																									
	36																									
	37																									
	38																									
	39																									
	40																									
	41																									
	42																									
	43																									
	44																									
	45																									
	46																									

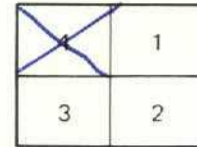
EL CONSULTOR DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA - EN AZUL - Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR LOS DIAS 1 Y 15 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA Y RIOS HOJAS 29 - MADRID-3



FICHA DE CONTROL DEL TRABAJO DE CAMPO MCC1

Datos a rellenar por el Consultor											Datos a rellenar por el IGME											
Nº de la hoja 1:50.000		Cuadrante	Con sultor	Pági- na	Espec. realiz la es tación	RECIBIDO				REF. CONTROL		PERFORADO	VERIFICADO									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80		
2	5	4	2	4	I	B	M	M			2	5	0	9	7	2	M	C	C	1	betesa	Daali

ESQUEMA DE NUMERACION DE LOS CUADRANTES



31

CONFORME: FIRMA
EL CONSULTOR: *[Signature]*
IBERGESA
[Signature]

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

CONTROL	FECHA	OBSERVACIONES
LIBRETA DE CAMPO		
MUESTRAS. LABORATORIO		
CARTOGRAFIA		
ESTACIONES VISITADAS		
OBSERVACIONES:		

EL SUPERVISOR DEL PROYECTO

DP