

CODIGOS A EMPLEAR EN LA FICHA DE CONTROL DE MUESTRAS

CODIGOS PARA EL TIPO DE PREPARACION O MUESTRA (COLUMNA 19)

- T Lámina transparente
- L Levigado
- C Celdilla
- P Probeta
- X Muestra de mano
- M Macrofauna y flora
- A Muestra palinológica

CODIGOS PARA EL TIPO DE FOTOGRAFIA (COLUMNAS 39 y 40)

- A Foto puntual
- B Foto panorámica
- C Foto de fósiles
- D Foto de minerales
- E Foto de microscopio
- F Foto aérea
- G Foto submarina
- H Foto de testigo
- I Foto de arqueología, industrias líticas

CODIGOS PARA ANALISIS O ESTUDIOS NO NORMALIZADOS (COLUMNAS 43 a 50)

- 1 Calcimetría
- 2 Complexometría
- 3 Análisis de minerales pesados y ligeros
- 4 Morfoscopía
- 5 Rayos X
- 6 Análisis térmico diferencial
- 7 Análisis mineralógico de arcillas
- 8 Análisis granulométrico de limos y arcillas
- 9 Determinación de edades absolutas
- 10 Isótopos estables
- 11 Paleomagnetismo
- 12 Microscopio electrónico
- 13 Microsonda
- 14 Plasticidad
- 15 Estudio metalogenético
- 16 Análisis microestructural
- 17 Micromorfología de suelos
- 18 Palinología
- 19 Arqueología, industrias líticas
- 20 Radiografía
- 21 Descripción bajo microscopio binocular













AÑO <u>82</u>		NOMBRE <u>LUCHMA YOR</u>										N° MILITAR <u>3928</u>						N° GEOG. <u>724</u>																					
ENTIDAD: <u>CGS</u>		<u>65</u>						RECOLECTOR:										<u>MA</u>																					
N° MUESTRA		P. SONDEO		TP	N.	CAL.	ARE.	GRL.	PAL.	IG.	MET.	A.Q.	A.M.	MFM	FOTO	COL.	OTROS ANALISIS																						
11	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	47	48	49	50
EDAD 1										EDAD 2																													
51										69 70										88																			

9001 T / /  
MIOCENO S MESSINIENSE

9001 X  
" " " "

9002 T / /  
MIOCENO

9002 X  
" "

9003 L /  
MIOCENO S

9004 T / /  
" "

9004 X  
" "

9005 T / /  
EOCENO M EOCENO S

9005 X  
" " " "

9006 T / /  
MIOCENO

9006 X  
" "

9008 T / /  
OLIGOCENO S

9008 X  
" "

9009 T / /  
" " ADULTANIENSE

9009 X  
" " " "

9010 T / /  
OLIGOCENO

9010 X  
" "









AÑO	<u>82</u>	NOMBRE:	<u>LLUCHMAYOR</u>	Nº MILITAR	<u>3928</u>	Nº GEOG.	<u>724</u>																																
ENTIDAD	<u>CGS</u>	<u>GS</u>	RECOLECTOR:	<u>SONDEO</u>	<u>50</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
Nº MUESTRA	P. SONDEO	TP	N.	CAL.	ARE.	GRL.	PAL	IG.	MET.	A.G.	A.M.	MFM	FOTO	COL.	OTROS ANALISIS																								
11	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	47	48	49	50
EDAD 1										EDAD 2																													
51										69 70										88																			

01 25T / / 01  
MIOCENO S MESSINIENSE

01 130T / / 01  
" " " "

01 130L / / 01  
" " " "

01 140T / / 01  
" " " "

01 176T / / 01  
MESSINIENSE TORTONIENSE

01 188T / / 01  
MIOCENO S " "

01 200L / / 01  
" " " "

01 240T / / 01  
" " " "

01 240L / / 01  
" " " "

01 251L / / 01  
" " " "

01 283T / / 01  
" " " "

01 283L / / 01  
" " " "

01 286T / / 01  
" " " "

01 332T / / 01  
" " " "

01 350T / / 01  
" " " "

01 377L / / 01  
MIOCENO M LANGHIENSE

02 74L / / 02  
MIOCENO S









AÑO	<u>82</u>	NOMBRE:	<u>LLUCHMAYOR</u>	Nº MILITAR	<u>3928</u>	Nº GEOG.	<u>729</u>																																	
	1 2				3 4 5 6																																			
ENTIDAD:	<u>CGS</u>		<u>GS</u>	RECOLECTOR:		<u>MA</u>	<input type="checkbox"/>																																	
			7 8			9 10	89																																	
Nº MUESTRA	P. SONDEO	TP.	N.	CAL.	ARE.	GRL.	PAL.	IG.	MET.	A.Q.	A.M.	MFM	FOTO	COL.	OTROS ANALISIS																									
11	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	47	48	49	50	
EDAD 1										EDAD 2																														
51																				69	70																			88

1 A  
PLIOCENO

2 A  
LIAS

3 A  
OLIGOCENO

4 A  
" "