

# MAPA GEOLÓGICO DE ESPAÑA (MAGNA)

Documentación complementaria

FICHA CONTROL DE MUESTRAS

Santandria

646 III-IV (81-49/82-49)

Escala: 1:25.000 año realización: 1987

**ENTIDAD**  
**INYP SA**

**SIGLAS** **RECOLECTOR**  
**YP** **Llopart Diaz, Carmen**

**SIGLAS**  
**CL**

<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
697	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: CUATERNARIO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
698	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: CUATERNARIO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
699	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: CUATERNARIO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
765	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: CUATERNARIO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
766	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MESSIENIENSE		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
767	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MESSIENIENSE		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
769	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MIOCENO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
770	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MIOCENO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
771	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MIOCENO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
772	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MIOCENO		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
773	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MESSIENIENSE		
<u>Nº MUESTRA</u>	<u>TIPO DE PREPARACION</u>	<u>Nº.P</u>	<u>ANALISIS</u>	<u>COLUMNA</u>	NO situada plano <input type="checkbox"/>
774	Lamina Transp.		Paleontologico		
OTROS_ANALISIS:			EDAD: MESSIENIENSE		

## CÓDIGOS EMPLEADOS EN LA FICHA DE CONTROL DE MUESTRAS

**ENTIDAD.** Nombre y siglas de la entidad.

**RECOLECTOR.** Nombre y siglas del recolector de la muestra.

### **Datos de la muestra**

**NUMERO DE LA MUESTRA** (Nº MUESTRA)

### **TIPO DE PREPARACIÓN, MUESTRA O TIPO DE FOTOGRAFÍA**

#### **MUESTRAS**

- T Lamina transparente
- L Levigado
- C Celdilla
- P Probeta
- X Muestra de mano
- M Macro fauna y flora
- MI Micro fauna y flora
- A Muestra palinológica
- S Sondeo

**NUMERO DE ORDEN** , (Nº) 1, 2, 3, A, B, C etc.. en el caso de que existan varias preparaciones del mismo tipo para una misma muestra. Si solo hay una, esta columna estará en blanco.

#### **FOTOS**

- 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
- J Diapositiva

### **SITUACIÓN PLANO DE MUESTRAS**



Muestra **NO**  
situada plano

### **COLUMNA ESTRATIGRÁFICA**

#### **CÓDIGOS**

**COL** 01 - 02 - 03 etc... Numero de la columna a la que pertenece la muestra.

## CÓDIGOS EMPLEADOS EN LA FICHA DE CONTROL DE MUESTRAS

### ANÁLISIS NORMALIZADOS

<u>CAL</u>	Calizas
<u>ARE</u>	Areniscas
<u>GRL</u>	Granulométricos
<u>PAL</u>	Paleontológicos
<u>IG</u>	Rocas ígneas
<u>MET</u>	Rocas metamórficas
<u>AQ</u>	Análisis Químicos
<u>AM</u>	Análisis Modal
<u>MFM</u>	Morfometría, Espectro Litológico, Cartometría.

### OTROS ANÁLISIS O ESTUDIOS NO NORMALIZADOS

1	Calcimetría
2	Complexometría
3	Análisis de minerales pesados y ligeros
4	Morfoscopia
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	Paleomagnetismos
12	Microscopio electrónico
13	Micro sonda
14	Plasticidad
15	Estudio metalogenético
16	Análisis micro estructural
17	Micromorfología de suelos
18	Palinología
19	Arqueología, industrias líticas
20	Radiografía
21	Descripción bajo microscopio binocular
22	Análisis de Geoquímica de Litio
23	Faunísticos

EDAD DE LA MUESTRA EDAD: Precámbrico SUP / Cambrico INF

EDAD 1 Edad de la muestra y su subdivisión, Inferior, Medio o Superior mediante las iniciales INF, MED o SUP

EDAD 2 Para señalar un intervalo entre dos edades