

-20011



**Ministerio de Industria**

Instituto Geológico  
y Minero de España

Referencia

**A S U N T O**

HOJA DE LUARCA      10-03  
                          11

CONTROL DE MUESTRAS Y FOTOS

-2001

HOJA DE LUARCA 10-03  
11

RESUMEN DEL CONTROL DE MUESTRAS Y FOTOS

- Muestras de petro -----	102
- Muestras de paleontología -----	5
- Total muestras estudiadas -----	107

- Láminas transparentes -----	102
- Fósiles -----	5
- Muestras de Mano -----	22
- Fotos -----	25

INDICE GENERAL

EN CARPETA:

- Informe sobre el metamorfismo y rocas igneas.
- Informe sobre el Plio-Pleistoceno de la costa.
- Informe sobre las estructuras hercinianas entre Navia y Luarca.
- Álbum de fotos (25)
- Control de muestras y fotos.

EN ROLLO:

- Plano de situación de muestras.
- Mapa geológico de los depósitos en relación con las rasas del litoral Asturiano (oeste de Luarca).
- Mapa de minerales indices del metamorfismo.
- 2 cortes geológicos.

EN LITO TECA:

- Láminas transparentes -102-
- Fósiles de 5 puntos.
- Muestras de Mano -22-

EN CENTRO DE CALCULO ETSIM.

- Fichas - Informe de petro -102-
- Fichas - Informe de paleontología -5-
- Fichas MCC1
- Fichas bibliográficas.

## **CONTROL DE MUESTRAS**

**FC = Ficha Carbonatadas  
FA = Ficha Areniscas  
C = Calcimetria  
G = Granulometria**

(1) FA = Física Alimentaria  
C = Calcimetría  
G = Granulometría

**PA = Pienza Artificial**  
**C = Calcimetria**  
**G = Granulometria**

## G = Granulometria

D = Difracción  
I = Informe  
MP = Minerales pesados

MP = Mineral

### III - Minéraux poussés

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(2) E = Eevigado  
C = Celdilla

P = Probeta

P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
M = Macrofauna

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2-1	NOMBRE: LUARCA	Nº MILITAR: 10.03	Nº GEOG.: 11							
EMPRESA: ADARO	AD	ESPECIALISTA:	FA							
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Hando	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1501		/		T	/				02	FOTO
1502		/		T	/				"	"
1503		/		T	/				"	"
1504					/				"	"
1505		/		T	/				"	
1506					/				"	FOTO
1507		/		T	/				"	"
1508					/				"	"
1509		/		T	/				"	"
1510		/		T	/				"	"
1511		/		T	/				"	"
1512		/		T	/				"	"
1513		/		T	/				"	"
1514		/		T	/				"	"
1515		/		T	/				"	"
1516		/		T	/				"	"
1517					/				"	"
1518		/		T	/				"	"
1519		/		T	/				"	"
1520		/		T	/				"	
1521		/		T	/				"	
1522		/		T	/				"	
1523		/		T	/	X			"	
1524		/		T	/				"	
1525		/		T	/				"	
1526		/		T	/	X			"	
1527		/		T	/				"	
1528		/		T	/				"	
1529		/		T	/	X			"	
1530		/		T	/				"	
1531		/		T	/	X			"	
1532		/		T	/	X			"	
1533		/		T	/				"	
1534		/		T	/				"	
1535		/		T	/				"	
1536		/		T	/				"	
1537		/		T	/				"	
1538		/		T	/	X			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Arenicas  
 C = Calcimetria  
 G = Granulometria

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

## **CONTROL DE MUESTRAS**

BLOQUE: 2-1		NOMBRE: LUARCA						Nº MILITAR: 10-03	Nº GEOG.: 11	
EMPRESA: ADARDO		AD		ESPECIALISTA:						FA
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1539		/		T	/	X			02	
1540		/		T	/				"	
1541		/		T	/				01	
1542		/		T	/				"	
1543		/		T	/	X			"	
1544		/		T	/	X			"	
1545		/		T	/	X			"	
1546		/		T	/				"	
1549		/		T	/				02	
1550		/		T	/				01	
1551		/		T	/				02	
1552		/		T	/				"	
1553		/		T	/				"	
1554		/		T	/				"	
1555		/		T	/				01	
1556		/		T	/				"	
1557		/		T	/				"	
1558		/		T	/				02	
1559		/		T	/				"	
1560		/		T	/	X			"	
1561		/		T	/				"	
1562		/		T	/	X			"	
1563		/		T	/				"	
1564		/		T	/				02-3	
1565		/		T	/	X			"	
1566		/		T	/				"	
1567		/		T	/	X			"	
1568					/				"	FOTO
1569					/				02	"
1570					/				02-3	"
1571					/				02	"
1572					/				"	"
1576		/		T	/				02-3	
1577		/		T	/				"	

**FC = Ficha Carbonatadas  
FA = Ficha Areniscas  
C = Calcimetría  
G = Granulometría**

(1) FC = Ficha Carbonatadas D = Difracción T = Lámina transparente  
 FA = Ficha Areniscas I = Informe L = Levigado (3) X = Muestra mano  
 C = Calcimetría MP = Minerales pesados (2) C = Celdilla M = Macrofauna  
 G = Granulometría P = Probeta

- 20011

## **CONTROL DE MUESTRAS**

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Arenicas  
 C = Calcimetria  
 G = Granulometria

D = Difracción  
I = Informe  
M = Minas

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
M = Macrofauna