

Nº HOJA: 06-06

Sobrado de  
NOMBRE: los Monjes

PROVINCIA: La Coruña

GRUPO DE TRABAJO: GP

AUTOR: PM (Jose de Pablo Maciá)

NOMBRE LOCAL: Fuente Pena Gorda

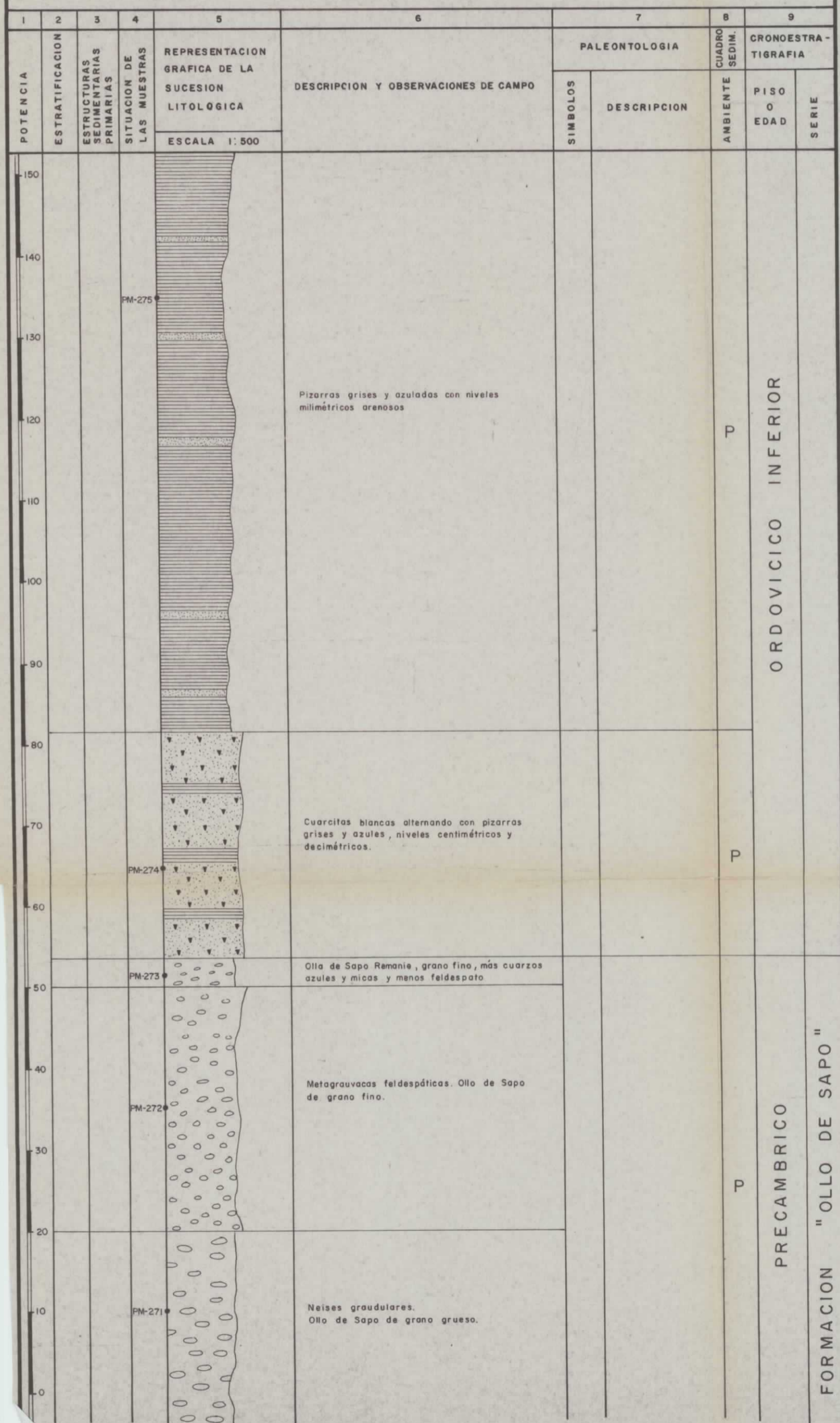
(1)

x = 586.900 (UTM) x = 587.300 (UTM)  
COORDENADAS: y = 4770.700 " y = 4771.000 "

z = 635

z = 640

Fecha: Mayo 1978



Nº HOJA: 06-06

Sobrado de  
NOMBRE: los Monjes

PROVINCIA: La Coruña

GRUPO DE TRABAJO: GP

AUTOR: PM (José de Pablo Maciá)

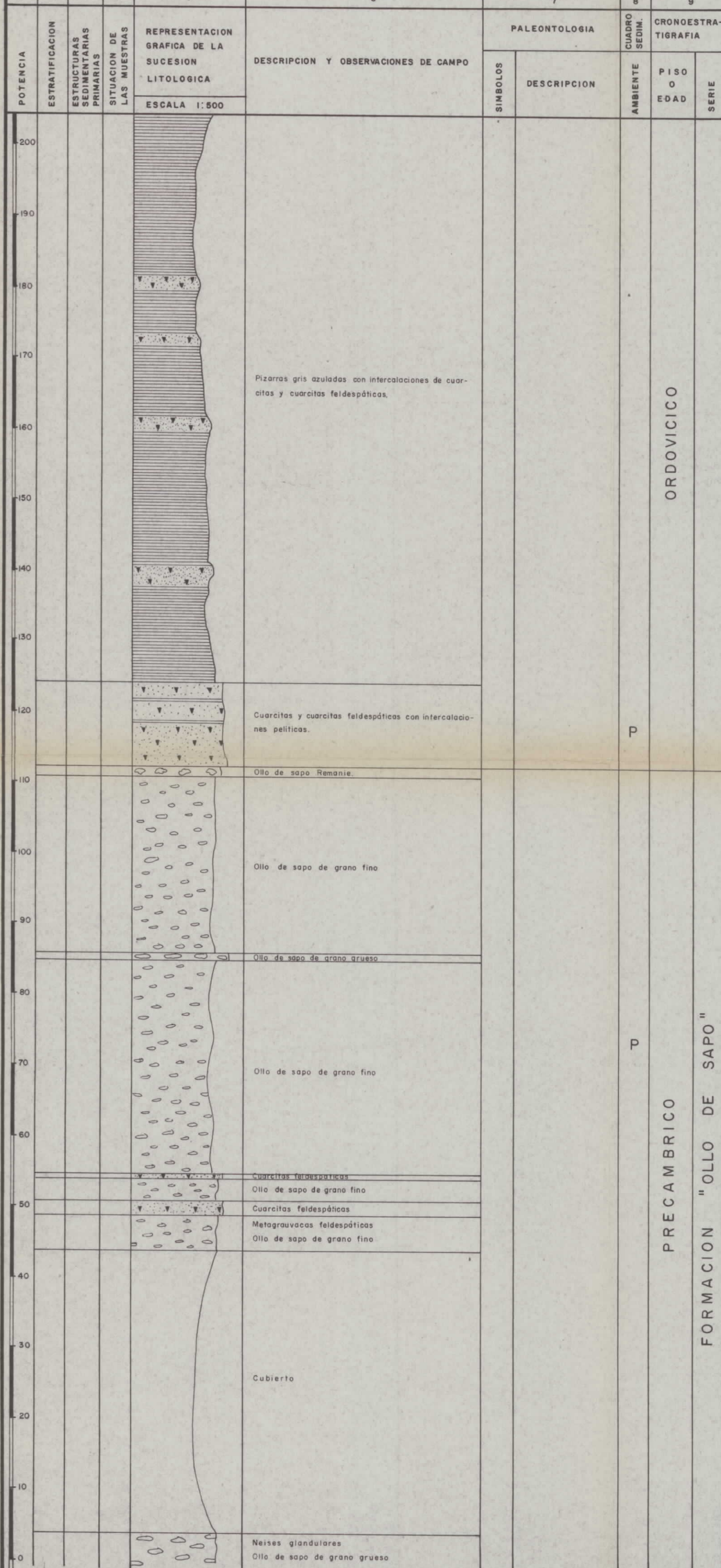
NOMBRE LOCAL: Barjos

(2)

x = 587.750 (UTM) x = 587.980 (UTM)  
COORDENADAS: y = 4.770.100 " y = 4.770.400 "

z = 690 " z = 740 "

Fecha: Mayo 1978



Nº HOJA: 06-06

Sobrado de  
NOMBRE: los Monjes

PROVINCIA: Lugo

GRUPO DE TRABAJO: GP

AUTOR: PM (José de Pablo Maciá)

NOMBRE LOCAL: Forcas

x = 587.550 (UTM) x = 587.030 (UTM)

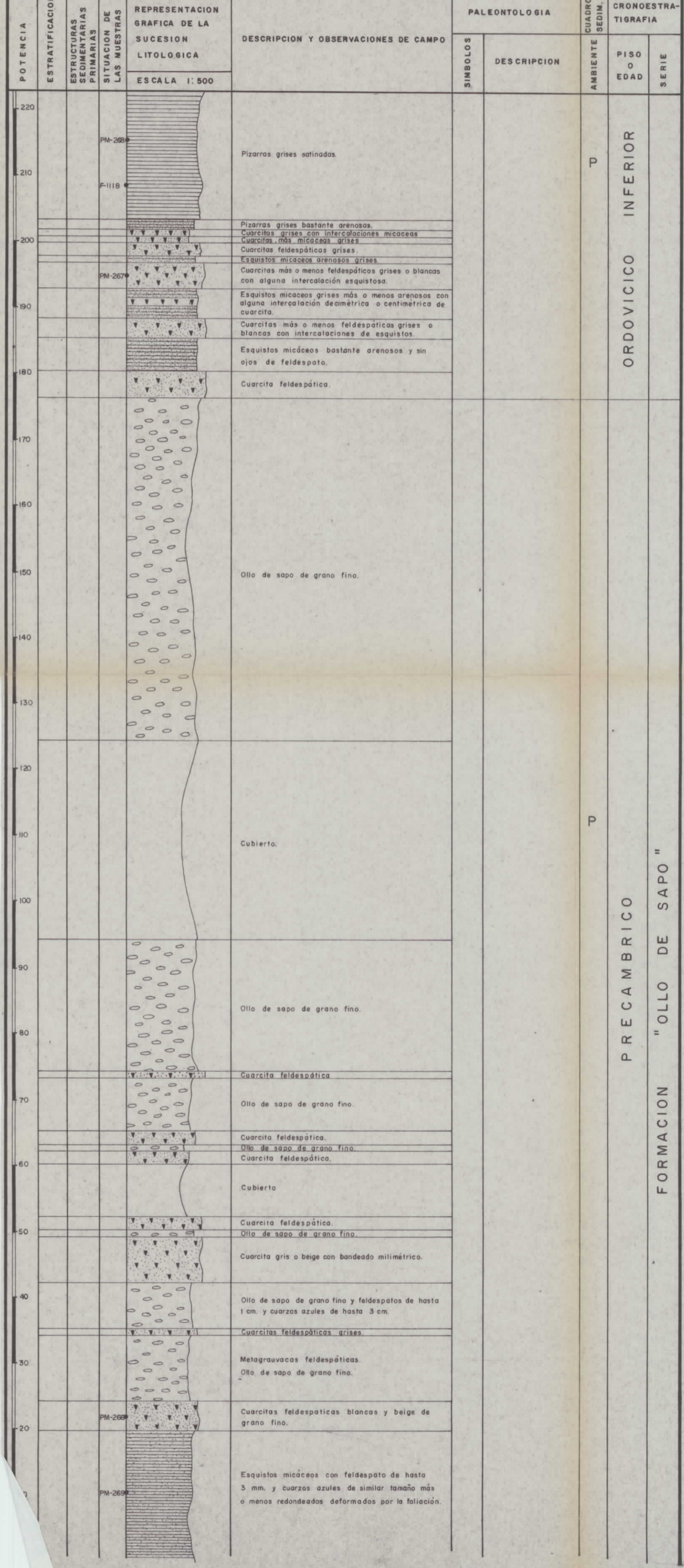
COORDENADAS: y = 4.475.000 " y = 4.775.200 "

z = 570

" z = 620 " "

Fecha: Mayo 1978

(3)



Nº HOJA: 06-06

Sobrado de  
NOMBRE: los Monjes

PROVINCIA: Lugo

GRUPO DE TRABAJO: GP

AUTOR: PM (José de Pablo Maciá)

NOMBRE LOCAL: Guitiriz

x = 590.900 (UTM) x =

COORDENADAS: y = 4779.700 " y =

z = 440 " z =

Fecha: Mayo 1978

(4)

1 POTENCIA	2 ESTRATIFICACION	3 ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS PRIMARIAS	4 SITUACION DE LAS MUESTRAS	5 REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESION LITOLOGICA  ESCALA 1:333	6 DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO	PALEONTOLOGIA		8 CUADRO SEDIM.	9 CRONOESTRA- TIGRAFIA
						SIMBOLOS	DESCRIPCION		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Arcillas poco o nada arenosas con cantos subangulosos (grises) que hacia el techo empiezan a tener abundantes puntos o manchas. Lajas de hierro.				
5			PM-546						
4									
3			PM-545		Arcillas arenosas, gris claro micáceas.				
2			PM-544		Arcillas micáceas grises algo arenosas típicas de superficies de deslizamiento interno.				
1			PM-543		Arcilla arenosa, la arena es de grano fino micácea de color gris con zonas marrones.				

FLUVIO - LACUSTRE

TERCIARIO

Nº HOJA : 06-06

NOMBRE: Sobrado de los Monjes

PROVINCIA: La Coruña

GRUPO DE TRABAJO: GP

AUTOR: PM (José de Pablo Maciá)

NOMBRE LOCAL: Orros I

COORDENADAS:  $y =$

x = 569.500 (UTM)

v =

$$y = 4.764800$$

$z =$

z = 370

5

Fecha: Mayo 1978

Nº HOJA: 06-06

NOMBRE: Sobrado

PROVINCIA: La Coruña

GRUPO DE TRABAJO: GP

NOMBRE LOCAL: Orros II

AUTOR: PM (José de Pablo Maciá)

x = 569.200 (UTM) x =

COORDENADAS:  $y = 4.765.000$  "  $y =$

$z = 370$  "  $z =$

(6)

Fecha: Mayo 1978

COORDENADAS:  $y = 4.765.000$  "  $y =$

y =

$Z =$

I	2	3	4	5	6	7	8	9
POTENCIA	ESTRATIFICACION	ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS PRIMARIAS	SITUACION DE LAS MUESTRAS	REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESION LITOLOGICA	DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO	PALEONTOLOGIA		CRONOESTRATIGRAFIA
				ESCALA 1:333		SIMBOLOS	DESCRIPCION	CUADRO SEDIM.
9					Arcilla arenosa con abundantes cantos de cuarzo angulosos de hasta 20 cm. y color amarillento.			
8					Arcillas verdes.			
7					Lignito. Hacia el sur disminuye de espesor.			
6	PM-552				Arenas arcillosas gris verdosas con cantos de cuarzo y feldespato.			
5					Arenas arcillosas amarillo verdosas con abundantes cantos de cuarzo y feldespato subangulosos.			
4					Arenas arcillosas con abundantes cantos de cuarzo y feldespato subangulosos.			
3	PM-551				Arcillas arenosas verdes.			
2					Arenas arcillosas margosas con abundantes cantos de cuarzo y feldespato subangulosos de hasta 15 mm.			
1					Arcillas verdosas localmente marrones.			
0	PM-550		F-II21		Lignito.			
					Arcillas arenosas gris verdosas que hacia el techo se van haciendo más oscuras.			
					Arcillas azul verdosas.			
								FLUVIO - LACUSTRE
								TERCIARIO ( MIOCENO )

Nº HOJA: 06-06

Sobrado de  
NOMBRE: los Monjes

PROVINCIA: La Coruña

GRUPO DE TRABAJO: GP

AUTOR: PM (José de Pablo Maciá)

NOMBRE LOCAL: Boimil

x = 571.400 (UTM) x =  
COORDENADAS: y = 4.762.350 " y =  
z = 465 " z =

(7)

Fecha: Mayo 1978

1 POTENCIA	2 ESTRATIFICACION	3 ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS PRIMARIAS	4 SITUACION DE LAS MUESTRAS	5 REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESSION LITOLOGICA  ESCALA 1:333	6 DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO	PALEONTOLOGIA		8 CUADRO SEDIM.	9 CRONOESTRA- TIGRAFIA
						SIMBOLOS	DESCRIPCION		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10					Arenas de grano fino a grueso con abundantes cantos de cuarzo y feldespato de hasta 4 cm. color blanco, lateralmente desaparece.				
9					Arcillas arenosas gris verdosas y gris azuladas con abundantes cantos de cuarzo y feldespato de angulosos a subangulosos de hasta 10 cm.				
8					Lignito con arcillas negras o marrones muy oscuras con algun canto de cuarzo y feldespato de hasta 10 cm.				
7					Arenas limosas gris-azuladas de grano fino que se acunan lateralmente.				
6					Arcillas arenosas ocreas.				
5					Arcillas grises con nódulos blancos que pasan lateralmente a arcillas arenosas con abundantes cantos de cuarzo milimétricos a centimétricos				
4									
3									
2					Arcillas grises y marrones con cantos dispersos de cuarzo en su mayoría milimétricos, pero alguno hasta de varios cms. (8 cm.) lateralmente algo arenosas.				
1									
0									