

		Indeterminado --> Lías medio
		Kimmeridgiense --> Lías medio
		Indeterminado --> Kimmeridgiense
2926EPJC	1042 D4	Ostrácodos indeterminados --> Facies Pontiense
"	1043 D4	Estéril --> Talos calcificados de algas. Facies Pontiense.
"	1044 D4	Estéril --> Diatomeas y Cianofíceas. Facies Pontiense
2926EPFM	2007 D4	Algas --> Cianofíceas. Facies Pontiense-lacustre (no marino)
"	2008 D4	Algas --> Cianofíceas. Facies Pontiense (no marino)
"	2034 D4	Algas --> Chara y Cianofíceas. Facies Pontiense

Además hay estas láminas cuya edad puede determinarse:

2926EPFF	240	Estéril. Facies Rhöt con mica	
"	259	Dolomicrita con Ostrácodos, Gasterópodos, Glomospira y <u>No</u> dosaria.	
2926EPAG	501	} Facies de Carniolas del Infra-Lías	
	502		
	503		
	504	} Micrita con escasos Ostrácodos. Posible Sinemuriense	
	505		
	506	Microsparita llena de algas. Facies Sinemuriense	
	507	} Micritas con crinoides, Astacolus, Lingulina pupa; Sinemu	
	508		riense superior-Pliensbaquiense
	510	Micrita con Ofiuras. Pliensbaquiense	
	512	Micrita con grandes espículas. Pliensbaquiense	
	513	} Ruditas con Branquiópodos, Crinoides, Lingulina pupa, Asta	
	515		colus radiatus, Frondicularia, Lenticulina subalata. Pliens
	516		baquiense superior.
	518		
	519		
	520		
	521		
	522		

29-26
Todas las láminas
de estas tres páginas,
JC 1042 a FM 2044
llevar a T.

2926EPAG

- 524 } Ruditas de Crinoides. Pliensbaquiense superior-Toarciense-
 525 } Bajociense.
- 527 } Micritas con escasos microfilamentos, Limo, Ostrácodos, Len-
 528 } ticulina, Dentalina y Nodosaria. Lías superior-Dogger.
 529 }
- 531 } Micritas con Ofiuras, Epistomina, Ammonites, Lenticulina, -
 532 } Protoblogigerina. Oxfordiense
- 534 } Micritas con limo y escasos Ostrácodos y espículas. Kimmerid-
 535 } giense inferior
- 537 } Arenisca fina, algunos intraclastos, mica y Equinodermos.-
 Kimmeridgiense medio
- 538 } Biomicrodita de lamelibranquios. Kimmeridgiense medio
- 542 } Micrita con Alveosepta jaccardei, Lituola nautiloidea, Nau-
 tiloculina oolítica. Kimmeridgiense medio
- 543 } Clypeina jurásica, Nautiloculina oolítica y Gaudryina
- 544 } Pseudocyclammina lituus, Cayeuxia y Lamelibranquios. Kimme-
 ridgiense medio
- 546 } Serpula, Ofiuras, Pseudocyclammina lituus, Ostrácodos, Epis-
 tomia. Kimmeridgiense medio
- 547 } Pisomicrita. Facies del Kimmeridgiense medio
- 549 } Caliza muy arenosa con mica, FRC, radiolas. Kimmeridgiense -
 551 } medio
- ~~552~~ } Micrita arenosa con fósiles, Ostrácodos, Lamelibranquios, -
 Gasterópodos, Gaudryina, algún polito, Quinqueloculina, ra-
 diolas, Paleomiliolina. Kimmeridgiense medio
- 553 } Micrita con limo cladocoropsis, Serpula, cristales de cuar-
 zo, Ostrácodos, Esponjas monaxonas, Clypeina. Kimmeridgien-
 se medio.
- 555 } Intrasparita e intramicrita con Equinodermos, Lamelibran-
 quios, Paleomiliolina, Quinqueloculina, Nautiloculina, Al-
 veosepta jaccardi, Protopeneroplis cribans, Gaudryina. Kim-
 meridgiense medio
- 560 } Conocospirillina, Paleomiliolina, Quinqueloculina, Gaudryi-
 na. Kimmeridgiense medio
- 561 } Nodophthalmidium, Ps. lituus, Serpulas, Ostrácodos. Kimme-
 ridgiense medio
- 562 } Alveosepta jaccardi, Clypleina jurásica, Labyrinthina, Po-
 lygonella, Gaudryina, radiolas. Kimmeridgiense medio
- 563 } Gaudryina, Labyrinthina, Quinqueloculina, Ostrácodos, Conicos
 pirillina. Kimmeridgiense medio
- ~~564~~ } ~~Cercales, Stromatopóridos, arrecifal~~

- 2926EPAG 565 Pelmicrita con intraclastos, recristalizada, Alveosepta y Gaudryina. Kimmeridgiense medio
- 566 Intrasparrudita con Nautiloculina, Kurnubia, Laburinthina, Haurania, Lithocodium. Kimmeridgiense medio
- ~~567 Intrasparrudita, Trocholinas, Cayeuxia, Flabellamina, Kurnubia. Kimmeridgiense medio~~
- 569 Radiolas labyrinthina, Poligonella, Ps. lituus, Alveosepta. Kimmeridgiense medio
- 568 Intrasparrudita, Trocholina, Labyrinthina, Alveosepta, Actinoporella, Nautiloculina, Verneuilina. Kimmeridgiense medio
- 571 Micrita con algo de limo, Ostrácodos, espículas. Microfacies del Kimmeridgiense inferior
- 573 Biomicrota Protoglobigerina, Epistomina, Ofiuras, Lenticulina, Serpula, Nodophthalmidium. Oxfordiense
- 572 Pelmicrita con largos microfilamentos, Lenticulina, Citharina. Oxfordiense-Calloviense
- 574 Pelmicrita con limo y Ostrácodos. Oxfordiense superior-Kimmeridgiense inferior
- 575 Pelmicrita con limo, Ostrácodos y radiolas. Oxfordiense superior-Kimmeridgiense inferior
- 577 Micrita arcillosa, escasos Ostrácodos. Kimmeridgiense inferior
- 579 Micrita con limo, raras espículas. Ostrácodos. Kimmeridgiense inferior
- 583 Micrita con limo y raros Ostrácodos. Kimmeridgiense inferior
- 584 Micrita con limo, raras espículas y Ostrácodos. Kimmeridgiense inferior
- 587 Micrita con limo, con raros Ostrácodos, espículas y Ammonites. Kimmeridgiense inferior
- ~~588 Micrita con limo y muy raros Ostrácodos. Kimmeridgiense inferior~~
- 589 Micrita con limo, sin fósiles. Probable Kimmeridgiense inferior
- ~~1401 Plasmicrita con Conicospirillina basiliensis. Kimmeridgiense medio~~
- 2926EPFM 2005 }
 2015 } Nódulos de Cianofíceas. Facies Pontienne
 2027 }
 2034 Chara y Cianofíceas. Facies Pontienne
 2044 Cianofíceas. Facies Pontienne