

I.G.M.E. FINA IBERICA, S.A.

ALCOY 821

LEYENDA

CUATERNARIO		QAL	Qca	Q
		QT	QP	
		Q*	QG	
NEOGENO	MIOCENO	TORTONIENSE	T ^{Ba-Bc}	11-12
		SERRAVALIENSE	T ^{Ba-Bb}	11-12
		LANGHIENSE	T ^{Ba-Bb}	11-12
	BURDIGALIENSE	T ^{Ba-Bb}	11-12	
		T ^{Ba-Bb}	11-12	
		T ^{Ba-Bb}	11-12	
	AQUITANIENSE	T ^{Ba-Bb}	11-12	
		T ^{Ba-Bb}	11-12	
	OLIGOCENO	PRIABONIENSE	T ^{Ba-Bb}	11-12
			T ^{Ba-Bb}	11-12
LUTECIENSE		T ^{A-Ab}	1-2	
		T ^{A-Ab}	1-2	
PALEOCENO	MONTIENSE	T ^{A-Ab}	1-2	
		T ^{A-Ab}	1-2	
CRETACICO	SUPERIOR	MAASTRICHIENSE	C ²⁵⁻²⁶	25-26
		CAMPANIENSE	C ²⁵⁻²⁶	25-26
		SANTONIENSE	C ²⁵⁻²⁶	25-26
		CONIACIENSE	C ²⁵⁻²⁶	25-26
		TURONIENSE	C ¹⁶⁻²²	16-22
	INFERIOR	CENOMANIENSE	C ¹⁶⁻²¹	16-21
		ALBIENSE	C ¹⁵⁻²¹	15-21
		APTIENSE	C ¹⁵⁻²¹	15-21
		BARREMIENSE	C ¹¹⁻¹⁴	11-14
		HAUTERVIENSE	C ¹¹⁻¹⁴	11-14
JURASICO	MALM	PORTLANDIENSE	J ^{32-C11}	32-C11
		KIMMERIDIENSE	J ^{32-C11}	32-C11
		J ^{32-C11}	J ^{32-C11}	32-C11
TRIASICO	KEUPER	T ^{03⁷}	T ^{03⁷}	
		T ^{03^m}	T ^{03^m}	

- 1 Qca Conos y depositos de lodera
- 2 QAL Aluvión
- 3 QT Terrazos
- 4 QP Playa
- 5 QK Costras calcareas
- 6 Qb Glacia de acumulación y erosión
- 7 Q Gravas, arenas y arcillas
- 8 T^{Ba-Bc} Margas blancas
- 9 T^{Ba-Bb} Calcarenita biocástica
- 10 T^{Ba-Bb} Margas blancas
- 11 T^{Ba-Bb} Calizas margosas, calizas con Amphistegias y microcongl.
- 12 T^{Ba} Calizas porarrecifales con Algas y Amphistegias
- 13 T^{Ba-Bb} Margas, margas calcareas y calizas margosas, a veces barras porarrecifales
- 14 T^{Ba} Calizas porarrecifales
- 15 T^{Ba-Bb} Margas, arenas, calizas y biomas
- 16 T^{Ba-Bb} Alternancia de margas y calizas
- 17 T^{Ba-Bb} Margas calizas y areniscas tipo flysch
- 18 T^{Aa-Ac} Calizas y dolomías
- 19 T^{Ba-Ac} Alternancia de margas biocásticas y areniscas
- 20 T^{A-Ab} Arcillas verdes y margas ocreas amarillentas
- 21 T^A Margas y calizas margosas
- 22 C²⁵⁻²⁶ Calcarenitas, margas esquistadas amarillentas, arcillas rojas, calizas arcillosas y porarrecifales
- 23 C²³⁻²⁶ Calizas margosas y margas con Globotruncanas
- 24 C²¹⁻²² Biomicritas nodulosas y calizas con radiolarios
- 25 C¹⁶⁻²² Dolomías y margas dolomílicas o calcarenitas
- 26 C¹⁶⁻²¹ Calizas, calizas margosas, margas a veces con sílex
- 27 C¹⁵⁻²¹ Margas arenosas, ferruginosas y calizas areniscas abundantes
- 28 C¹⁶ Calcarenita biocástica
- 29 C¹¹⁻¹⁴ Areniscas calcareas, calizas y calcarenitas
- 30 J^{32-C11} Calizas masivas y calcarenitas intrabiocásticas
- 31 T^{03⁷} Yesos en grandes bancos
- 32 T^{03^m} Arcillas y yesos con Jacintos de Compostela
- 33 T^{03^m} Arcillas rojas
- 34 T^{03⁰} Alternancia de arcillas y yesos con niveles limoníticos
- 35 T⁰³ Arcillas vericóreas
- 36 C³ C³ C³ Diabases

VOLCANICAS

b	c	3	p
---	---	---	---

