

⑥

25-36 AD-VE 155. El residuo de levigación está formado por trozos de marga, arenisca y cuarzo.

Se determinan:

Globigerinoides trilobus

Gypsínidos (entre ellos ¿Miogýpsinas?)

Eponides praecintus

Cibicides pseudoungerianus

Mioceno inferior

25-36 AD-VE 132. El residuo de levigación está formado por trozos de marga. Los restos orgánicos son muy escasos.

Se determinan:

Globotruncana linneiana

Globotruncana aff. elevata

Santoniense-Maastrichtiense inferior

(probable Campaniense)

25-36 AD-VE 126. El residuo de levigación está formado por trozos de caliza arcillosa. Restos orgánicos muy mal conservados y escasos.

-20911

Se determinan:

Tritaxia pyramidata

¿Hedbergellas?

Aptense-Albense

(quizás pudiera existir mezcla
con pisos posteriores)

25-36 AD-VE 150. El residuo de levigación está formado
por trozos de marga y algo de yeso.

La microfauna es una mezcla del Cretácico superior
y de formas terciarias, posiblemente Mioceno.