

E. N. «ADARO»
ESTACION DE MICROPALEONTOLOGIA
ESTRATIGRICA
ESTACIONES DE ESTUDIO

HOJA 22-36-AD-CD

SERIE DE DESPIERNACABALLOS

✗ 767

L.T. Micrita y esparita totalmente recristalizada, con sombras de restos de Orbitolinas, Corales, Algas, Lamelibranquios.

Probable Cenomanense

✗ 770

L.T. Microsparita con sombras de restos de Lamelibranquios, muy escaso cuarzo en partículas y gran cantidad de poros.

Indeterminada. Microfacies Cenomanense

✗ 773

L.T. Micrita con esparita, recristalizada, frecuentes granos romboédricos de dolomita, sombras de pseudo-oolitos, Algas, radiolas y fragmentos de Lamelibranquios y Equinodermos.

Indeterminada. Litológicamente parece
Senonienense

E. N. «ADARO»
 LABORATORIO DE MICROPALEONTOLOGÍA
 ESTRATIGRÁFICA

22-36-AD-CD

X 783

L.T. Micrita recristalizada con algo de esparita en -
 granos romboédricos y frecuentes restos de Equinodermos y Lamel-
 libranquios, junto con escasos restos semiborrados de Algas?.

Indeterminada. Litológicamente parece Cretá-
 cico superior

X 781

L.T. Biointramicrita arcillosa, recristalizada, con fre-
 cuentes restos de fragmentos de Lamelibranquios, Equinodermos,-
 Lagénidos, radiolas, poros ¿Stomiosphaeras? ¿Dictyopsella?

Possible Senonense

X 779

L.T. Biointramicrita algo arcillosa, recristalizada, con
 frecuentes restos de fragmentos de Equinodermos, Lamelibranquios
 Bizioos, ¿Algas?.

Indeterminada. Possible Cretácico superior

X 777

L.T. Micrita algo arcillosa, recristalizada con escasos
 restos recristalizados de Lamelibranquios, Algas?, Lituólidos?

Indeterminada

-20908
3.

E. N. «ADARO»
LABORATORIO DE MICROFAUNOLOGÍA
ESTRATIGRÁFICA

22-36-AD-CD

X 775

L.T. Micrita en parte recristalizada, con abundantes po
ros, y frecuentes restos de Lamelibranquios y Equinodermos.

Indeterminada