

236

E. N. «ADARO»
LABORATORIO DE MICROFAUNOLOGÍA
ESTRATIGRÁFICA

HOJA 22-36-AD-CD

SERIE DEL NORTE DE SANTIAGO DE LA ESPADA

✗ 1107

LEV. Resíduo formado casi en su totalidad por granos de cuarzo de talla fina, algunos cristalitos de cuarzo, frecuente mica (Moscovita), y algunas partículas de óxido de hierro. No se observan fósiles.

Indeterminada. Litológicamente y por posición debe ser Albense.

✗ 1103

LEV. Resíduo formado por fragmentos calizos, de margas arenosa sin deshacer, cuarzo en grano fino y algunos tubos calcáreos. Algunos fragmentos están impregnados en óxidos de hierro, algo de mica. No se observan fósiles.

Indeterminada ¿Albense?

✗ 1065

L.T. Biomicrita muy oquerosa, recristalizada, con frecuentes restos de Lamelibranquios, Gasterópodos, Lituólidos, Orbitolina, Bolivinopsis, Pseudocyclammina, Pianella, Equinodermos, Rotálidos, Briozoos, Ostrácodos y óxidos de hierro.

Aptense-Albense

ENVIAR

LABORATORIO DE MICROFAUNA
ESTRATIGRAFICA

22-36-AD-CD

× 1071

L.T. Biomicrocrita con esparita en grandes vetas que le dan un aspecto brechoide, con restos de Algas, Miliolidos, Valvulí-nidos, Textuláridos, Bolivinopsis?, fragmentos de Lamelibranquios Gasterópodos y Ostrácodos.

Cretácico. Probable Aptense-Albense

× 1077

L.T. Pelbiomicrosparita recristalizada, algo de esparita, abundantes restos de Orbitolinopsis, Orbitolina, Bacinella irregularis, Boueina, Sabaudia minuta, Cuneolina, Haplophragmo-des greigi, Lamelibranquios, Ophthalmididos, Valvulínidos, Tex-tuláridos.

Cretácico inferior. Probable Aptense

× 1083

L.T. Biomicrosparita con esparita, con frecuentes res-tos de Iraqia, Orbitolina, fragmentos de Equinodermos, Lameli-branquios y Gasterópodos, Cuneolina, Sabaudia minuta, Acicula-ria, Boueina, Ostrácodos, Miliolidos, Ophthalmididos, Textulári-dos, Valvulínidos, Spiroplectammina, Pseudocyclammina ?, Neorbi-tolinopsis conulus.

Albense

E. N. «ADARO,
LABORATORIO DE MICROPALEONTOLOGIA
ESTRATIGRAFICA

22-36-AD-CD

✗ 1089

L.T. Biomicrita recristalizada en parte en microsparita, con algo de esparita y restos de Orbitolina, Cuneolina, Sabaudia minuta, Miliolidos, fragmentos de Equinodermos y Lamelibranquios, Valvulínidos, Textuláridos.

Aptense-Albense

✗ 1095

L.T. Biomicrita arcillosa con esparita y óxido de hierro difuso y escasos restos de Cuneolina, Sabaudia minuta, Gasterópodos, Equinodermos, Lamelibranquios, Acicularia, Pianella?

Aptense-Albense

✗ 1097

L.T. Dolosparita algo arcillosa. No se observan fósiles.

Indeterminada. Litológicamente parece
Cenomanense