

Muestra de
macro.

Con "M" o
sin letra.

20931

EMPRESA NACIONAL ADARO

ENADIMSA

ESTUDIO PALEONTOLOGICO DE UNA MUESTRA DE SUPERFICIE,
PROCEDENTE DE ZARCILLA DE RAMOS (MURCIA).

MACRO
169

Informe núm. 726

DIRECCION TECNICA
ESTRATIGRAFICA
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA
Julio 1972.



EMPRESA NACIONAL ADARO
DE
INVESTIGACIONES MINERAS, S. A.

LABORATORIO DE MICROPALEONTOLOGIA

MADRID - CERRO DE LOS ANGELES

TELÉFONO 237 17 00

5 de Julio de 1972

20931

INFORME N.º 726

ESTUDIO PALEONTOLOGICO DE UNA MUESTRA DE SUPERFICIE
PROCEDENTE DE ZARCILLA DE RAMOS (MURCIA).

24-37 AD-BA-169 M

El material fósil a estudiar, está constituido por una pequeña fauna de Ammonites, (Paleohoplítidos, Holcos tephanidos y Desmocerátidos, en su mayor parte) algunos de los cuales resultan específicamente indeterminables, debido a su mal estado de conservación.

Hemos determinado los géneros y especies siguientes:

Hypophylloceras knoxvillenis Stanton.

Neocomiense

EL JEFE DEL LABORATORIO



EMPRESA NACIONAL "ADARO"
D E
INVESTIGACIONES MINERAS, S. A.

20931

LABORATORIO DE MICROPALEONTOLOGIA

Protetragonites (s) sp.

Titónico-Albense

Berriasella abissa Oppel

Titónico - Berriasiense

Berriasella boissieri Pictet

Berriasiense

Savasinella variaus Uhlig

Valanginiense

Kossmatia cf. tennistriata (Gray)

Berriasiense

Paraboliceras jubar Blanford

Valanginiense

Holcostephanus cf. astieri d'Orbigny

Valanginiense - Hauteriviense inferior

Spiticeras cf. spitiensis Uhlig

Berriasiense

Neolissoceras grassi d'Orbigny

Valanginiense



EMPRESA NACIONAL "ADARO"
D E
INVESTIGACIONES MINERAS, S. A.
LABORATORIO DE MICROPALEONTOLOGIA

20931

Desmoceras (*Subsaynella*) sayni Paquier

Valanginiense - Hauteriviense

Platylenticeras sp.

Valanginiense

Vistas las distribuciones estratigráficas de las especies determinadas, creemos puede asignarse a la muestra de donde proceden, una edad Neocomiense, y más concretamente -
Berriasiense - Valanginiense