

EMPRESA NACIONAL ADARO

ENADIMSA

DETERMINACION DE LA FAUNA FOSIL CONTENIDA EN DOS
MUESTRAS DE SUPERFICIE PROCEDENTES DE CEHEGIN (MURCIA).

Informe núm. 771

DIRECCION TECNICA
ESTRATIGRAFIA
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA
Septiembre 1972



EMPRESA NACIONAL ADARO
DE
INVESTIGACIONES MINERAS, S. A.

LABORATORIO DE MICROPALAEONTOLOGIA

MADRID - CERRO DE LOS ANGELES

TELÉFONO 237 17 00

25 de Septiembre de 1972

INFORME N.º 771

DETERMINACIÓN DE LA FAUNA FOSIL CONTENIDA EN DOS MUESTRAS DE SUPERFICIE PROCEDENTES DE CEHEGIN (MURCIA).-

Este material fósil, comprende una pequeña fauna de Ammonites, a los que acompañan, algunos ejemplares de Braquiópodos y Equínidos.

Se determinan los generos y especies siguientes:

25-36 AD-VE 38

Pygope diphya Colonna	Titónico-Neocomiense inferior
Balanocidaris sp.	Triásico superior-Cretácico superior
Cidaris glandifera Goldfuss	Portlandiense
Pygopyrina sp. (?)	Calloviense-Cenomanense

EL JEFE DEL LABORATORIO



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

Calliphylloceras mediterraneum Neumayr	Calloviense-Titónico
Protacanthodiscus andraei Kilian	Titónico
Berriasella abeissa Oppel	Titónico
Spiticeras spitiense Uhlig	Titónico-Berriasiense
Spiticeras (Kilianiceras) damesi Steuer	Titónico
<u>25-36 AD-VE 38</u>	
Protetragonites quadrisulcatus d'Orbigny	Titónico-Valanginiense.
Berriasella sp.	Titónico-Berriasiense
Berriasella cf. boissieri Pictet	Berriasiense
Berriasella cf. privasensis Pictet	Titónico-Berriasiense
Hohostephanus (Subastieria) sulcosus .. Pavlow (?)	Valanginiense



Silesites seranonis d'Orbigny	Valanginiense- Barremiense
Lamellaptychus beyrichi (Oppel)..... var. subalpina (Schafhäütl)	1 Kimmeridgiense- Neocomiense
Terebrátula (Waldheimia) tamarindus Sowerby (?)	Neocomiense inferior Aptense inferior

25-36 AD-VE 39

Lyticoceras regale (Pavlonov)	Valanginiense- Hauteriviense
-------------------------------------	---------------------------------

Vista la distribución estratigráfica de las especies determinadas, creemos, puede asignarse una edad correspondiente al Titónico-Neocomiense inferior, a la muestra 25-36 AD-VE 38; pudiendo atribuirse la 25-36 AD-VE 39, al Neocomiense.