

27-35 AD-AZ 58.-

L.T. Foraminíferos arenaceos diversos, Miliolidos, Palaeodasycladus gr. mediterraneus.

Lias inferior-medio27-35 AD-AZ 59.-

L.T. Microfacies parecida a la muestra 58.

27-35 AD-AZ 66.-

L.T. Foraminíferos arenaceos, Palaeodasycladus gr. mediterraneus, Thaumatoporella.

Lias inferior-medio27-35 AD-AZ 67.-

L.T. Foraminíferos arenáceos, Palaeodasycladus gr. mediterraneus, Thaumatoporella.

Lias inferior-medio27-35 AD-AZ 71.-

L.T. Microfacies de Algas parecida a la muestra 67

27-35 AD-AZ 74.-

L.T. Foraminíferos arenaceos, Palaeodasycladus gr. mediterraneus, Thaumatoporella.

Lias inferior-medio27-35 AD-AZ 108.-

L.T. Tintinopsella carpathica, Càlpionellites darderi, Calpionellopsis simplex.

Valanginiense27-35 AD-AZ 114.-

L.T. Restos de Algas, Moluscos, Briozos, Globigerinas, Amphisteginas.

Terciario

27-35 AD-AZ 117.-

L.T. Muy abundantes Globigerinas.

Terciario (Mioceno inferior)

27-35 AD-AZ 118.-

L.T. Orthophragminas, Discocyclinas, Asterodiscus, Gypsinidos, restos de Algas, Equinodermos, Nummulites.

Eoceno medio?

27-35 AD-AZ 121.-

L.T. Restos de Algas, Equinodermos, Gypsinidos, Rupertiidos, Alveolinas, Fabiania.

Eoceno medio - Sup

27-35 AD-AZ 122.-

L.T. Restos de Algas, Miliolidos, Orthophragmina Rupertiidos, Alveolinas, Fabiania.

Eoceno medio - Sup

27-35 AD-AZ 123.-

L.T. Microfacies parecidas a las de la muestra 122.

27-35 AD-AZ 125.-

L.T. Restos de Algas, Equinodermos, Gypsinidos, Miliolidos, Orthophragmidos, Discocyclinas, Operculinas, Rupertiidos, Rotolitos, Alveolinidos, Fabiania.

Eoceno medio

27-35 AD-AZ 126.-

L.T. Gypsinidos, Rotalidos, Asterigerinas, Orthophragminas, Nummulites, Alveolinas, Fabiania.

Eoceno medio

27-35 AD-AZ 127.-

L.T. Algas, Cypsinidos, restos de Equinodermos,-
Orthaphragminas, Alveolinas, Nummulites, Fabiania.

Eoceno medio

27-35 AD-AZ 138.-

L.T. Restos de Algas, Equinodermos, Miliólidos,-
pequeños Rotálicos.

Oligoceno?

27-35 AD-AZ 139.-

L.T. Microfacies parecidas a la de la muestra -
138.

27-35 AD-AZ 140.-

L.T. Microfacies parecidas a las muestras 139 y
138.

27-35 AD-AZ 144.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenaceos, Algas.

Lías inferior-medio

27-35 AD-AZ 148.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenaceos, Palaeoda-
sycladus gr. mediterraneus.

Lías inferior-medio

27-35 AD-AZ 156.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenaceos, Algas.

Lías inferior-medio

27-35 AD-AZ 161.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Braquiopodos,-
Arenaceos.

Lías inferior-medio27-35 AD-AZ 165.-

L.T. Microfacies parecidas a las de la muestra 161.

27-35 AD-AZ 167.-

L.T. Abundantes restos de Equinodermos.

Lias sup?

27-35 AD-AZ 173.-

L.T. "Filamentos".

Doyfer

27-35 AD-AZ 175.-

L.T. Gypsinidos, restos de Equinodermos, Algas,
Nummulites, Alveolinas, Rupertiidos, Fabiania.

Eoceno medio27-35 AD-AZ 176.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Cypsinidos,-
Orthaphragminas, Operculina gr. alpina, Nummulites gr. fabianii,
Eorupertia sp., Discocyclinas, Rotalidos, Alveolina cf. fragilis,-
Lagénidos.

Eoceno medio27-35 AD-AZ 242.-

L.T. Globotruncana gr. stephani, G. gr. stephani
-turbanata, Pithonellas, Globigerinas.

Turonense

27-35 AD-AZ 243.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Briozoos, -- Lituólidos, Rotalídos, Discocyclinas, Operculinas y Heterosteginas (Rosalinas y Navarella resedimentadas).

Eoceno

27-35 AD-AZ 244.-

L.T. Globotruncana gr. linneiana, G. caliciformis, G. gr. stuarti-stuartiformis, Pithonellas.

Senoniense superior

27-35 AD-AZ 245.-

L.T. Globotruncana gr. angusti-carinata, G. linneiana, G. lapparenti, G. schneegansi, Pithonellas.

Senoniense inferior

27-35 AD-AZ 259.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Cypsinidos,-- Discocyclinas, Actinocyclinas, Asterocyclinas, Nummulites gr. fabianii, Orbitolites sp., Eorupertia sp., Rupertia cf. trochidiformis, Alveolina cf. fragilis.

Eoceno superior

27-35 AD-AZ 260.-

L.T. Globotruncana gr. stephani?, Thalmanninella o. Rotalipora, Globigerinas, Pithonellas.

Cenomanienne probable

27-35 AD-AZ 261.-

L.T. Arenaceos, Pithonella,ovalis, Stomiosphaera sphaerica, Thalmanninella, Globotruncana gr. cushmani-turonica.

Cenomanienne probable

27-35 AD-AZ 265.-

L.T. Arenaceos, restos de Equinodermos, Rotalidos Globigerinas, Globorotalia.

Eoceno inferior27-35 AD-AZ 266.-

L.T. Restos de Equinodermos, Globigerinas, Globo rotalia, Discocyclinas, Asterodiscus, Rotalidos, Nummulites, Al-veolinas,

Eoceno medio27-35 AD-AZ 267.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Briozoos, Miliolidos, Globigerinas, Discocyclinas, Rotalidos, Globotruncana-
resedimentadas.

Eoceno27-35 AD-AZ 275.-

L.T. Microcodium (fragmentos)

*Paleoceno*27-35 AD-AZ 276.-

L.T. Globotruncana linneina, G. elevata, G. contu-
sa caliciformis, G. arca, G. tricarinata, G. stuarti-stuartiformis
Senonicense superior (Maestrichtiense)

27-35 AD-AZ 277.-

L.T. Globotruncana gr. stuarti-turbinata, G. cf.-
gr. schneegansi, Pithonellas, Globigerinas.

Turonicense alto *Senon*27-35 AD-AZ 278.-

L.T. Rotalipora turonica, Stomiosphaera sphaerica,
Pithonella ovalis.

Cenomanicense alto

27-35 AD-AZ 279.-

L.T. Rotalipora cushmani-turonica, Globotruncana
con Rotalipora, Stomiosphaera sphaerica, Pithonella ovalis.
Cenomaniense alto

27-35 AD-AZ 280.-

L.T. Globotruncana linneiana, G. arca, G. contusa,
G. sp.

Senoniense superior

27-35 AD-AZ 281.-

L.T. Globotruncana stephani-turbinata, G. gr. hel-
vetica, Gumbelinia, Globigerinas, Pithonellas.

Turoniense alto-Cenomaniense

27-35 AD-AZ 282.-

L.T. Rotalipora gr. cushmani-turonica, R. sp., -
Thalmanninella, Globotruncana gr. stephani.

Cenomaniense

27-35 AD-AZ 283.-

L.T. Globotruncana gr. linneiana, G. lapparenti,-
G. coronata, G. sigali, G. helvetica?, Pithonellas.

Senoniense inferior

27-35 AD-AZ 284.-

L.T. Globotruncana linneiana, G. tricarinata, G.-
arca con angusticarinata.

Senoniense

27-35 AD-AZ 286.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Briozoos, Milididos, Discocyclinas, Heterosteginas?, Rotalidos, Gypsinidos, - (Globotruncana resedimentadas).

Eoceno27-35 AD-AZ 287.-

L.T. Restos de Algas, Briozoos, Equinodermos, Arenaceos, Discocyclinas, Distichoplax?

Base del Eoceno?27-35 AD-AZ 1474.-

LEV. Hedbergella washitensis, H. sp., Ticinella?, Ostracodos.

Cretácico inferior (Albiense)27-35 AD-AZ 1476.-

LEV. Truncorotalia aragonensis, T. cf. cratercaucasia, T. bullbrooki, Globigerina.

Ypresiense superior-Luteciense inferior27-35 AD-AZ 1478.-

LEV. Globotruncana contusa, G. stuarti, G. spp.- Bolivinoides gr. draco, Reussella szajnochae..

Maestrichtiense27-35 AD-AZ 1629.-

LEV. Truncorotalia aragonensis, T. cf. bullbrooki, T. sp., Globigerina spp.

Ypresiense con Luteciense basal

27-35 AD-AZ 1638.-

L.T. Globigerinas, Globorotalia, Distichoplax, -
restos de Equinodermos, Acarininas.

Paleoceno medio a superior

27-35 AD-AZ 1639.-

LEV. Truncorotalia sp., Globigerina, Cibicides,-
restos de Operculinas??

Eoceno

27-35 AD-AZ 1640.-

LEV. Truncorotalia velascoensis, T. spp., Globige-
rina spp. (Globotruncana resedimentadas.

Paleoceno

27-35 AD-AZ 1691.-

LEV. Hedbergella washitensis, H. sp., Thalmannine-
lla, Textuláridos.

Albiense superior-Cenomaniense basal

27-35 AD-AZ 1693.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Arenaceos, Pi-
thonella ovalis, P. trejoi; Stomiosphaera sphaerica, S. conoidea,-
Thalmanninella?.

Albiense superior (Cenomaniense?)

27-35 AD-AZ 1694.-

L.T. Restos de Equinodermos, Pithonellas, Hedber-
gellas,

27-35 AD-AZ 1695.-

L.T. *Globotruncana sigali*, G. gr. *linneiana*, G. *coronata*, G. *angusticarinata*.

Turonense superior-Ceniaciense

27-35 AD-AZ 1697.-

LEV. *Truncorotalia* spp., *Globigerina*, *Clavulinoides*.

Paleoceno??

27-35 AD-AZ 1698.-

LEV. *Globotruncana contusa*, G. spp., *Bolivinoides* gr. *draco*.

Maestrichtiense

27-35 AD-AZ 1718.-

LEV. *Globotruncana* spp., *Bolivinoides* cf. *decorata*.

Senoniense superior

27-35 AD-AZ 1719.-

L.T. Restos de Algas, Equinodermos, Moluscos, Foraminíferos; *Globigerinas*, *Discocyclinas*, Rotalidos.

Paleoceno probable

27-35 AD-AZ 1721.-

L.T. Restos de Algas, Equinodermos, Moluscos, *Globigerinas*, *Operculinas*, *Discocyclinas*, pequeños *Nummulites*, *Distichoplax*, (*Senoniense superior* resedimentado).

Paleoceno

27-35 AD-AZ 1722.-

LEV. Truncorotalia cf. velascoensis, T. spp., Neorotalia.

Paleoceno superior-Ypresiense

27-35 AD-AZ 1723.-

LEV. Truncorotalia cf. aragonensis, T. spp., Globigerina spp.

Ypresiense?

27-35 AD-AZ 1725.-

LEV. Truncorotalia aragonensis, T. spp., Globigerina, Cibicides cf. cushmani.

Ypresiense

27-35 AD-AZ 1727.-

L.T. Globotruncana gr. stephani, Thalmanninella, Textularidos, Valvulinidos, Pithonellas, (Orbitolinas).

Cenomaniense

27-35 AD-AZ 1728.-

L.T. Microfacies parecidas a la muestra 1727.

27-35 AD-AZ 1726.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Algas, - Bivalvos, Globigerinas, Amphisteginas, Operculinas - o Heterosteginas.

Mioceno (inferior)

27-35 AD-AZ 1731.-

Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, - "filamentos".

Jurásico

27-35 AD-AZ 1732.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios, Globochaete alpina, Saccocomidae.

Jurásico superior-Kimmeridgiense

27-35 AD-AZ 1733.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radionarios, Globochaete alpina, Protoglobigerinas.

Jurásico superior-Oxfordiense

27-35 AD-AZ 1736.-

LEV. Lenticulina ouachensis, L. cf. eichembergi, L. cf. tricarinata, Spirillina, Vaginulina koelini, Rhyncholites.

Barremiense

27-35 AD-AZ 2022.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Gypsinidos, Miliólidos, Nummulites, Alveolinias.

Eoceno medio

27-35 AD-AZ 2024.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Briozos, - Amphisteginas, Operculina con Heterosteginas.

Mioceno (inferior probablemente)

27-35 AD-AZ 2026.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, - Arenaceos, Miliólidos, Gypsinidos, Nummulites.

Eoceno

27-35 AD-AZ 2027.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Globochaeta alpina, Protoglobigerinas.

Jurásico superior-Oxfordiense

27-35 AD-AZ 2030.-

LEV. Orbolina suturalis, Globorotalia mayeri, -
Globigerinoides trilobus, G. spp.

Mioceno "medio"

27-35 AD-AZ 2034.-

LEV. Microfacies parecidas a las de la muestra-
2030 pero con Orbolinás mas raras.

27-35 AD-AZ 2058.-

L.T. Radiolarios, Calpionella alpina, C. elliptica.

Barremiense *Portland - Berrias*

27-35 AD-AZ 2059.-

LEV. Radiolarios, Globorotalia cf. mayeri, G. -
sp., Globigerinoides trilobus, G. immaturus, Globoquadrina, Globigerina sp.

Mioceno inferior

27-35 AD-AZ 2062.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, Saccocomidae, Globochaete alpina.

Jurásico superior-Kimmeridgiense

27-35 AD-AZ 2063.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Saccocomidae, Protoglobigerinas, Globochaete alpina.

Jurásico superior-Oxfordiense-Kimmeridgiense

27-35 AD-AZ 2064.-

L.T. Restos de Equinodermos, Radiolarios, Calpionella alpina, C. elliptica?.

Titónico superior-Barremiense

27-35 AD-AZ 2065.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios, Globochaete alpina, restos de Aptychus, Saccocomidae.

Jurásico superior-Titánico
Kimmeridgiense

27-35 AD-AZ 2096.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, -Gypsinidos, Miliolídos, Nummulites, Discocyclinas, Europertia.

Eoceno

27-35 AD-AZ 2097.-

L.T. Microfacies parecidas a la muestra 2096 con abundante Fabiania.

27-35 AD-AZ 2114.-

L.T. Globotruncana.sp.

Senonicense

27-35 AD-AZ 2117.-

LEV. Globorotalia menardii, Orbolina universa.

Mioceno superior

27-35 AD-AZ 2118.-

LEV. *Truncorotalia aragonensis*, *T. cf. bullbrookii*, *Globigerina* spp.

Eoceno inferior probable

27-35 AD-AZ 2115.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Gypsindos, Alveolinas, Fabiania.

Eoceno medio

27-35 AD-AZ 2106.-

L.T. Restos de Algas, Moluscos, Equinodermos, -
Briozos, Globigerinas, Amphisteginas, Heterosteginas.

Mioceno (inferior probablemente)

27-35 AD-AZ 2107.-

LEV. *Orbulina suturalis*, *Globorotalia mayeri*, -
Globigerinoides trilobus, *G.* spp.

Mioceno "medio"

27-35 AD-AZ 2108.-

LEV. Microfacies mal conservadas similar a la-
muestra 2107.

27-35 AD-AZ 1881.-

LEV. Azoica.

27-35 AD-AZ 1882.-

LEV. *Globorotalia* cf. *palmerae?*, *Neorotalia*, -
Truncorotalia aragonensis, *T. cf. bullbrookii*, *T.* spp.

Ypresiense-Luteciense

27-35 AD-AZ 1883.-

LEV. *Globorotalia mayeri*, G. cf. *scitula*, *Elphidium*, *Orbulina*.

Mioceno (inferior"medio")

27-35 AD-AZ 1885.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Algas, -
Briozos, Amphisteginas.

Mioceno

27-35 AD-AZ 2163.-

LEV. *Azoica*.

27-35 AD-AZ 2763.-

LEV. Microfauna del

Luteciense superior

27-35 AD-AZ 2863.-

LEV. Microfauna del

Luteciense

27-35 AD-AZ 2963.-

LEV. Microfauna del

Ypresiense-Luteciense basal

27-35 AD-AZ 3063.-

LEV. Microfauna del

Ypresiense-Luteciense basal

27-35 AD-AZ 3163.-

LEV. Microfauna del

Ypresiense-Luteciense inferior

27-35 AD-AZ 3263.-

LEV. Microfauna del
Ypresiense-Luteciense inferior

27-35 AD-AZ 3363.-

LEV. Microfauna del
Ypresiense-Luteciense inferior

27-35 AD-AZ 3463.-

LEV. Microfauna del
Ypresiense-Luteciense inferior

27-35 AD-AZ 108.-

Lamellaptychus angulo-didayi, L. angulocostatus,
L. sp.

Valanginiense27-35 AD-AZ 112.-

Phylloceras sp., Neolissoceras cf. grasianum d'Orb.
?Kilianella sp., Protetragonites cf. quadrisulcatus d'Orb., Neocomites
cf. neocomiensis d'Orb.

Valanginiense27-35 AD-AZ 133.-

Neocomites sp., ?Olcostephanus sp.?, Neolissoceras
sp.

Neocomiense (Valanginiense)27-35 AD-AZ 169.-

Polyplectus discoides, Nautilus sp.

Toarciense27-35 AD-AZ 1692.-

Discoidea cylindrica Lmk., Hemiaster minimus
Agassiz.

Albiense superior-Cenomaniense27-35 AD-AZ 1696.-

Phylloceras sp., Stoliczkaia sp., Anisoceras sp.,
Mortoniceras sp., M. cf. rostratum Sow., Mariella cf. lewesiensis
(Stache)

Vraconiense

27-35 AD-AZ 741.-

Chlamys rotundata Lmk.

Mioceno probablemente inferior

27-35 AD-AZ 525.-

Protogrammoceras celebratum Foc., P. marianii Foc.
Lytoceras sp.

Domeriense inferior

27-35 AD-AZ 540.-

Phylloceras sp., Lytoceras sp., Duvalia cf. lata -
Blaino. Alcostaphanus cf. hispanicus Mallada. Bradiofodis divers.

Valanginiense superior?

27-35 AD-AZ 576.-

Protogrammoceras fieldingii Reynes, P. pseudofieldingii Foc., P. normanianum Foc. nom d'Orb., P. cembiguum Foc., Rhyclorella reullevres

Domeriense inferior

27-35 AD-AZ 748.-

Protogrammoceras marianii Foc., P. fieldingii Reynes, P. pseudofieldingii Foc., P. sp.

Domeriense inferior

27-35 AD-AZ 938.-

Formas variadas, Phylloceras sp., Lytoceras?, Lytoceras sp., Endomoceras cf. rigale (Paol), Neolissoceras Grasianum (d'Orb.), Acrioceras sp., Crioceras (Nenuthiocrioceras) u. sp.

Cretácico inferior

27-35 AD-AZ 939.-

Fauna variada de Equinodermos, Pygomalus azemati u. sp., Holaster intermedios Agassir, Discordea decorata D'Asor. - Corthyra ooooides u. sp., Fyrina u. sp., restos de Equinodermos.

Cretácico inferior

27-35 AD-AZ 935.-

Berriasella cf. braussei Maz., B. sp., B. sp.? gr. chomeracensis (Tunc), Phylloceras (Ptychophylloceras)? cf. semisulcatum d'Orb.

Berriasiense27-35 AD-AZ 936.-

Berriasella aff. andraei (Kil), B. aff. subcallisto Touc., B. sp. ex. gr. appeli (Kil), B. aff. oppeli, B. sp. ex. - gr. subcallisto (Touc), B. sp. ex. gr. chaperi (Pict), B. sp.

Berriasiense27-35 AD-AZ 937.-

Formas muy numerosas de fragmentos de Macrocephalites sp., Spitiidiscus sp., Heteromorpha sp., Macroscaphites sp., Desmoceras??, Parosia sp., Duforenoya sp., D aff. fuucata Sow., Cheloniceras (Epichdoniceras) sp., Costidiscus sp., Glossothyris sp., - Aconthopibes sp.

27-35 AD-AZ 1001.-

Erycives sp., Hammatoceras sp.

Aalinienense (basal)27-35 AD-AZ 1054.-

Desmoceras ex. gr. latidorsatum Mich, Lytoceras - sp., ?Mortoniceras sp. ex. gr. protternense Spoth?

Albiense27-35 AD-AZ 1072.-

Neolissoceras grasi d'Orb., Phylloceras sp., ?frquento Olcostephanus?

Tithonico-Hauteriviense

27-35 AD-AZ 1412.-

Spiriferina sicula Gemm., *S. Geyeri* Distel.
Rhychonella titraedra Parona non Sow., *R. serrata* (Sow), *Zeilleria oseygonia* Ohl., *Terebratula cf. sphaeroidealii*
Domeriense

27-35 AD-AZ 1413.-

Protogrammoceras gr. celebratum Foc., *Fuciniceras freldingi* REYNES, *F. sp.*, *Lytoceras sp.*
Domeriense inferior

27-35 AD-AZ 1416.-

Lytoceras sp., *Holcophylloceras sp.*, *Oxycerives - sp.*, *Bullatimorthites sp.(?)*, *Reineckeia sp.*
Calloviense

27-35 AD-AZ 1417.-

Holcophylloceras sp., *Perisph. (Dichotomosphintes) gr. trichoplocus* Gemm., *Perisphinctides*
Oxfordiense medio

27-35 AD-AZ 1418.-

Sowerbyceras tortisalcatum d'Orb., *Gregovyceras sp.*
Perisph. (Otosphiuctes) birmensclorfensis Moesch., *Perisph. (Dichotomoceras) grossonvrei* Siem., *Perisph. (Dichotomoceras) bifurcatus* Quen.
Oxfordiense superior

27-35 AD-AZ 1419.-

Epieltoceras bimammatum Quen., *Icloeras (Pracidoceras) sp.*, *Aspiclouvas circumspinosum* Opp., *Tavamellliceras costatum* Quen., *Pewisphinchidis*

Oxfordiense superior

27-35 AD-AZ 1592.-

Phyllopachyceras cf. *infundibulum* (d'Orb.), *Barremites* sp. ex. gr. *difficile* (d'Orb.), *B.* cf. *hemiphychum* (Kol.)
Barremiense

27-35 AD-AZ 1594.-

Barremites hemiphychum (Vil.), *Hamulina* sp., *H.* -
 cf. *astieriana* d'Orb. *Costidiscus* cf. *recticostatus* (d'Orb.), *Phylloceras* sp.
Barremiense (?superior)

27-35 AD-AZ 1595.-

Heteroceras?, *Holcodiscus?*.

Barremiense?

27-35 AD-AZ 1596.-

Dissimilites cf. *trinodosus* (d'Orb.), *Heteroceras* sp.
Barremiense

27-35 AD-AZ 1597.-

Sowerbyceras tortisulcatum (d'Orb.), *Aspidoceras* gr. *altenense*, *A.* gr. *circumsphosum*, *Dichotomoceras* gr. *bifurcatus*, *Epipeltoceras* aff. *terptense* Enay, *Gregoryceras* sp., *Perisphinctai des divers.*

Oxfordiense superior-Kimmeridgiense if.

27-35 AD-AZ 1598.-

Holcophylloceras gr. *mediterraneum*, *Phylloceras* sp.
Ptychophylloceras sp., *Macrocephalites* sp.

Calloviense

27-35 AD-AZ 296.-

Phylloceras semisulcatum d'Orb., P. sp. Neolisso-
ceras grasicanum d'Orb., N. sp., Neocomites aff. neocomiensis d'Orb.
Protetragonites cf. juilleti d'Orb., P. sp., Holcostephanus Mallada
Ho. cf. sayni Kil., O. sp.

Neocomiense-Valanginiense superior?

27-35 AD-AZ 1613.-

Restos de Moluscos, Equinodermos, "filamentos" -
Protoglobigerinas.

Oxfordiense superior

27-35 AD-AZ 1614.-

Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, -
Protoglobigerinas.

Oxfordiense superior

27-35 AD-AZ 1529.-

Lamellaptychus angulocostatus (Peters), restos -
de Equinodermos, Ptychus, Protoglobigerinas.

Hauteriviense-Barremiense inferior

27-35 AD-AZ 1530.-

Lamellaptychus angulocostatus (Peters), L. angu-
locostatus cf. cristobalensis O'Connel.

Hauteriviense superior

27-35 AD-AZ 1531.-

Holcostaphanus cf. irregularis (Wegn.), Ho. sp. -
Neocomites sp., Pygope diphyoides (d'Orb.), Duvalia dilatata -
(Blainv.)

Hauteriviense inferior

27-35 AD-AZ 1713.-

Hemaster minimus Agassiz, Discoidea cylindrica
Lmk.

Albiense superior-Cenomaniense

27-35 AD-AZ 2027.-

Lytoceras sp., Phylloceras sp., Sowerbyceras sp.
Jurásico superior-Oxfordiense

27-35 AD-AZ 2028.-

Clypeaster sp.

27-35 AD-AZ 2029.-

Lytoceras sp., Phylloceras sp., Holcophylloceras
sp., Perisphinctidos diversos..

Jurásico superior- (Oxfordiense)

27-35 AD-AZ 2058.-

Phylloceras sp., Neolissoceras sp., Belemnites.
Berriasiense

27-35-AD-AZ-1420.-

Sutueria platynota Rein. *Holcophylloceras torti*
sulcatum d'Orb. *Rerisphinctielis*.

Kimmeridgiense basal27-35-AD-AZ-1424.-

Nebrodites sp., N. gr. *agrigentinum* Gemm., N. cf.
macerrimus Quem., *Taramelliceras* cf. *pseudoffesenosum* Favre.,
Holcophylloceras sp., *Sowerbyceras* sp.

Kimmeridgiense inferior27-35-AD-AZ-1429.-

Durania praeblayaci n. sp.

Albiense27-35-AD-AZ-1432.-

Ancyloceras sp., *Lytoceras* sp., *Diploceratidae?*
Desmoceras sp., *Mortoniceras* sp.

Albiense27-35-AD-AZ-1434.-

Nautilus sp., *Mortoniceras* sp. ex. gr. *inflatuus*
(Sow.), *Puzosia* sp. ex. gr. *provinciale* Parona y Bouar. *Desmoceras* cf.
latidorsatum (Mich.), *Hamites* sp.

Albiense superior27-35-AD-AZ-2051.-

Inclasifiable.

27-35-AD-AZ-2054.-

Inclasifiable.

27-35-AD-AZ-2069.-

Polyplectus discoides Ziet.
Toarciense

27-35-AD-AZ-2014.-

Anisoceras sp., Ammonites indeterminables.
Albiense?

27-35-AD-AZ-2016.-

Duvania sp.
Cretácico superior

27-35-AD-AZ-2017.-

Hemiaceras minimus agassiz
Albiense

27-35-AD-AZ-2018.-

Sauvagesia nicaisei villei Toucas., Sauvagesia shavfei (Vayle).
Cenomaniene

27-35-AD-AZ-2073.-

Inclasifiable.

27-35-AD-AZ-2082.-

Planammatoceras sp., Lytoceras sp.
Aalenienne

27-35-AD-AZ-3962.-

Inclasifiable.

27-35-AD-AZ-

27-35 AD-AZ 1550.-

Protogrammoceras sp. Domeriense
Pseudogrammoceras sp. Toaciense

27-35 AD-AZ 1574.-

Arieticeras retrorsicostata Off., A. gr. bertrandii
 (in Fuc)., *Protogrammoceras intumescens* Fre. P. potigii Fuc.
Domeriense medio

27-35 AD-AZ 1591.-

Barremites (Rasculiferas) sp., B. cf. *hemipytychum*
 (Kil.), *Pseudohaploceras* sp. ex. gr. *maltheroni* (d'Orb.), *Procheloneceras?*, *Duvalia* sp., *Terebratula* sp.

Barremiense-Aptiense inferior(?)

27-35 AD-AZ 1468.-

Holcodiscus sp. nov., *Acrioceratidae?*, *Pholadomya*
 sp.

Barremiense inferior??

27-35 AD-AZ 3922.-

Epipeltoceras berrense Favre, *Aspidoceras circumscriptum*
 ninoicum Off., *Idoceras (Praeidoceras)* sp., *Perisphinctides*.

Oxfordiense superior

27-35 AD-AZ 3919.-

Lytoceras sp., *Subgrossurreia* sp.
Calloviense

27-35 AD-AZ 3920.-

Hibolithes sp., *Peltoceras (Wedekindia)* sp., *Perisphinctides* indeterminada.

Oxfordiense inferior

27-35 AD-AZ 3921.-

Hibolithes sp. Holcophylloceras sp., Gregoryceras sp., Perisphinctes (Dichotomoceras) grossouvrei Siem., Perisphinctides divers.

Oxfordiense medio

27-35-AD-AZ-297.-

L.T. Restos de Moluscos y Equinodermos, Globachaete alpina, Radiolarios, Crassicollaria intermedia, Calpionella alpina.

Titónico superior

27-35-AD-AZ-822.-

L.T. Restos de Moluscos y Equinodermos, Globigerinas, Amphistegina, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-823.-

L.T. Globotruncana linnei, G. lapparenti, G. - cf. convexa, Globotruncana sp.

Senoniense inferior

27-35-AD-AZ-824.-

L.T. microfacies idéntica a 823.

27-35-AD-AZ-825.-

L.T. Abundantes restos de: Moluscos, Equinodermos, Algas, Bizioarios, Polípero, Arenáceos, Amphistegina, Opercurnina complanata, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-826.-

L.T. *Globotruncana*, *Stomiosphaera sphaerica*, =
Pithonella ovalis.

Senoniense

27-35-AD-AZ-1459.-

LEV. *Globotruncana stuartiformis*, G. gr. eleva-
ta, G. spp.

Senoniense superior

27-35-AD-AZ-1460.-

LEV. *Hedbergella* spp., *Thalmanninella ticina-*
sis, *Ticinella roberti*, *Biticinella bentonensis*.

Albiense

27-35-AD-AZ-1466.-

LEV. *Lenticulina* cf. *eichenbergi*, *Vaginulina*, -
Spirillina, Radiolarios.

Neocomiense

27-35-AD-AZ-1469.-

LEV. *Thalmanniella ticinaensis*, *Ticinella ro-*
berti, *Hedbergella washitensis*, H. spp.

Albiense

27-35-AD-AZ-1460 b.-

LEV. *Ammonia beccarii*, *Melonis soldanii*, *Globi-*
gerina "bulloides", G. sp., *Pullenia bulloides*, *Elphidium* sp. -
Ostracodos.

Mioceno (superior?)

27-35-AD-AZ-1461 b.-

LEV. *Ammonia beccarii*, *Florilus boueanus*, -

Reusella spinulosa, *Textularia* sp., *Elphidium cf. complanatum*, = *Globigerina "bulloides"*, *G. sp.*, *Globorotalia gr. scitula*, *G. sp.*, *Amm. punctato granosa*, Ostrácodos.

Neógeno alto

27-35-AD-AZ-1511.-

LEV. *Hedbergella planispira*, *H. infracretacea*, - *Gavelinella* spp., *Spirillina*, *Marginulina*, Radiolarios.

Albiense

27-35-AD-AZ-1513.-

L.T. *Nannoconus*

Neocomiense - Barreiro

27-35-AD-AZ-1515.-

L.T. Restos de Equinodermos, Ammonites, *Aptychus*, *Globochaete alpina*, *Calpionella alpina*, *C. elliptica*, *Remaniella dadayi*.

Berriasiense

27-35-AD-AZ-1516.-

L.T. Restos de Equinodermos, *Aptychus*, Arénaceos, *Nannoconus*.

Neocomiense

27-35-AD-AZ-1518.-

L.T. *Nannoconus?*

Neocomiense

27-35-AD-AZ-1519.-

L.T. Restos de Equinodermos, *Aptychus*

Neocomiense

27-35-AD-AZ-1529.-

L.T. Restos de Equinodermos, *Aptychus*, *Protoglobigerinas*, *Aptychus*, *Protoglobigerina*
Hauteriviense-Barremiense inferior

27-35-AD-AZ-1530.-

LEV. Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, *Nannoconus*.

Hauterivianas superior

27-35-AD-AZ-1547.-

LEV. *Globoretalia nequa*, *G. cf. acuta*, *G. ve-*
lascoensis.

Paleoceno bastante alto

27-35-AD-AZ-1558.-

LEV. *Thalmanninella*, *Hedbergella washitensis*, -
Patellina subcretacea, *Biticinella bentonensis*, *Spirillina sp.*

Albiense superior

27-35-AD-AZ-1599.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios, *Globochaete alpina*, *Saccocoma*, *T. R. Galpionellas*

Tithónico superior

27-35-AD-AZ-1600.-

L.T. *Nannoconus*

Neocomiense

27-35-AD-AZ-1610.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, *Protoglobigerinas*.

Oxfordiense

27-35-AD-AZ-1613.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, Protoglobigerinas.

Oxfordiense superior

27-35-AD-AZ-1614.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, Protoglobigerinas.

Oxfordiense superior

27-35-AD-AZ-1616.-

L.T. Globotruncana linnei, G. bulloides, G. marginata, Pithonellas.

Senoniense superior

27-35-AD-AZ-1644.-

L.T. Restos de Ostrácodos, Equinodermos, Miliáridos, Ammonia beccarii, Borelis melo, pequeños restos de Calpionellas y Globochaete alpina.

Mioceno superior

27-35-AD-AZ-1643.-

L.T. Restos de Algas, Equinodermos, Briozoarios Discocyclinas, Asterodiscus, Assilinas, Nummulites, Rotáridos,

Eoceno (medio?)

27-35-AD-AZ-1715.-

LEV. Lenticulina cf. nodosa, L. sp., Dentalina, Spirillina, Marsonella oxycona, Globorotalites, Ostrácodos.

Cretácico inferior (Barremiense)

27-35-AD-AZ-1914.-

LEV. *Globigerinoides trilobus*, *Globorotalia cf. mayeri*, *G. gr. scitula*, *Globigerina spp.*

Mioceno inferior

27-35-AD-AZ-2129.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Arenáceos, Globigerinas.

Mioceno

27-35-AD-AZ-2786.-

L.T. Textuláridos, Restos de Moluscos, Equinodermos, Orbitolinas planas.

Albiense superior

27-35-AD-AZ-2789.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, Miliólidos, Lenticulinas, *Trocholina lenticularis*, *Neorbitolinopsis conulus*.

Albiense superior

27-35-AD-AZ-2791.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Algas, Arenáceos, Lenticulinas, *Hedbergellas*, Orbitolinas planas.

Albiense superior

27-35-AD-AZ-3913.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, "filamentos".

Dogger?

27-35-AD-AZ-3914.-

L.T. Microfacies idéntica a 3913 con Radiolarios.

Dogger?

27-35-AD-AZ-3915.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios, Espículas.

Dogger?

27-35-AD-AZ-3916.-

L.T. Microfacies parecida a 3915 con Protoglobigerinas.

Dogger-Oxfordiense

27-35-AD-AZ-3917.-

L.T. microfacies parecida a 3916 pero bastante mas rica en Protoglobigerinas.

Dogger-Oxfordiense

27-35-AD-AZ-509.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenáceos, Thaumatoporella, Palaeodasycladus gr. mediterraneus.

Lías inferior-medio

27-35-AD-AZ-514.-

Arenáceos, Algas diversas, Thaumatoporolla.

Lías inferior-medio

27-35-AD-AZ-515.-

Arenáceos. Thaumatoporella, Gayeuxia, Theutoporella?.

Lías inferior-medio

27-35-AD-AZ-522.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios, Globochaete alpina, Saccocoma

Jurásico superior-Kimmeridgiense

27-35 AD-AZ 523.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Globochae-te alpina, restos de Aptychus, Cassidulina intermedia, Calpionella alpina.

Titónico inferior27-35 AD-AZ 524.-

L.T. Microfacies igual al 523.

27-35 AD-AZ 527.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Algas, Gyp-sinidos, Globigerinas, Orthophragmina, Alveolina.

Eoceno27-35 AD-AZ 528.-

Restos de Algas, Equinodermos, Alveolinias?, Gypsi-nidos, Rotalidos, Rupertiidos, Discocyclina, Orthophragmina, Nummuli-tes, Fabiania.

Eoceno-Mioceno27-35 AD-AZ 529, 530, 531.-

L.T. Restos de Equinodermos, Pithonella, Thalmanni-nella?

Albiense superior-Cenomaniense27-35 AD-AZ 532.-

L.T. Globotruncana gr. renzi, G. stuarti, G. stuari-ti-turbinata

Turoniense posible

27-35-AD-AZ-533.-

L.T. *Globotruncana helvetica*, G. gr. *renzi*, G. -
gr. *stephani*, G. cf. *sigali*.

Turonense superior27-35-AD-AZ-536.-

L.T. *Globotruncana linnei*, G. *lapparenti*, G. si-
gali, G. cf. *concavata*.

Senoniense inferior27-35-AD-AZ-537.-

L.T. *Globotruncana linnei*, G. cf. *convexa*, G. sp.

Senoniense inferior27-35-AD-AZ-538.-

L.T. *Globotruncana linnei*, G. *lapparenti*, G. cf. -
schneegansi, G. cf. *coronata*.

Senoniense inferior27-35-AD-AZ-539.-

L.T. *Globotruncana linnei*, G. *lapparenti*, G. *convexa*,
G. gr. *concavata*.

Senoniense inferior27-35-AD-AZ-541.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Arenáceos.

Jurásico inferior?27-35-AD-AZ-542 y 543.-

L.T. Microfacies parecida a 541.

27-35-AD-AZ-569.-

Restos de Equinodermos, y Moluscos, Arenáceos, Algas.

Jurásico inferior-medio

27-35-AD-AZ-570.-

L.T. "filamentos"

Jurásico inferior?

27-35-AD-AZ-571.-

L.T. Restos de Algas, Moluscos y Equinodermos.

Jurásico inferior?

27-35-AD-AZ-572.-

L.T. Restos de Equinodermos, Algas, Braquiópodos, Arenáceos.

Jurásico inferior?

27-35-AD-AZ-573.-

L.T. Microfacies parecida a 572.

27-35-AD-AZ-574.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenáceos.

Jurásico inferior?

27-35-AD-AZ-575.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenáceos.

Jurásico inferior?

27-35-AD-AZ-577.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Biciliados, Arenáceos, Amphisteginas, Operculina complanata, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-578.-

L.T. Microfacies parecida a 577.

27-35-AD-AZ-581.-

L.T. Restos de Moluscos.

Jurásico (inferior-medio)

27-35-AD-AZ-582.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos.

Jurásico inferior

27-35-AD-AZ-738.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Algas, -
Briozoarios, Arenáceos, Amphisteginas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-806.-

LEV. Patellina subcretacea, Gavelinella, Hedbergella washitensis, Arenobulimina.

Albiense

27-35-AD-AZ-850.-

L.T. Globotruncana sigali.

Turoniense-Santonienense

27-35-AD-AZ-851.-

L.T. Globotruncana sigali, G. schneegansi, G. sp.

Turoniense-base Coniaciense

27-35-AD-AZ-852.-

L.T. Microfacies similar a 851 con G. stephani.

Cenomanienense.

27-35-AD-AZ-874.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Algas, -
Arenáceos.

Jurásico (inferior) ?

27-35-AD-AZ-875.-

L.T. Microfacies similar a 874.

27-35-AD-AZ-876.-

L.T. Diversos fragmentos raros.

Jurásico (inferior)?

27-35-AD-AZ-877.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Lenticulinas? "filamentos".

Jurásico (medio)

27-35-AD-AZ-878.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Foraminíferos no claros,"filamentos" Radiolarios.

Jurásico (medio)

27-35-AD-AZ-879.-

L.T., Microfacies similar a 878 con Protoglobigerinas.

Jurásico (medio)

27-35-AD-AZ-880.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos

Jurásico ?

27-35-AD-AZ-881.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios,

Globochaete alpina, Protoglobigerinas.

Jurásico (superior)

27-35-AD-AZ-882.-

L.T. Microfacies similar a 884 pero mucho más rica en Protoglobigerinas.

Oxfordiense

27-35-AD-AZ-883.-

L.T. Microfacies similar a 882

Oxfordiense

27-35-AD-AZ-884.-

L.T. Microfacies similar a 883.

Oxfordiense

27-35-AD-AZ-885.-

L.T. Restos de Molucos, Globochaete alpina, Radiolarios .

Jurásico superior?

27-35-AD-AZ-886.-

L.T. Radiolarios

Jurásico superior?

27-35-AD-AZ-887.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Globochae te alpina, Radiolarios, Saccocoma.

(Kimmeridgiense) Jurásico superior

27-35-AD-AZ-888-889-890.-

L.T. Microfacies similar a 887.

27-35-AD-AZ-937.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Arenáceos, Ticinellas, Globigerinas, Hedbergellas, Colomiellas, (Calpionellas en oolitos).

Cretácico inferior (alto)

27-35-AD-AZ-938.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Nannoconus, Calpionellas.

Cretácico inferior (alto)

27-35-AD-AZ-940.-

L.T. Pithonellas.

Probable Albienense

27-35-AD-AZ-941.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Moluscos, Radiolarios, Saccocomas, Globochaete alpina.

Jurásico superior-Kimmeridgiense-Tithónico
inferior

27-35-AD-AZ-928.-

LEV. Globorotalidos, Arenobulimina, Lenticulina, -
Hedbergella washitensis, H. sp., Patellina.

Albiense

27-35-AD-AZ-935.-

L.T. Calpionella alpina, C. elliptica, Tintinnop-sella carpathica, T. cadischiana.

Berriasiense

27-35-AD-AZ-936.-

L.T. Calpionella alpina, C. elliptica, Tintinnop-

sella carpathica, *T. cadischiana*.

Berriasiense

27-35-AD-AZ-942.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Moluscos, Globochaete alpina, Saccocoma, Radiolarios.

Jurásico superior(Kimmeridgiense-Tithónico inf.)

27-35-AD-AZ-975.-

LEV. Rara Patellina

Cretácico inferior?

27-35-AD-AZ-977.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Moluscos, Aptychus, Globochaete alpina, Radiolarios, Crassicollaria intermedia.

Tithónico superior?

27-35-AD-AZ-980.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Moluscos, Algas, Amphisteginas, Lepidocylinas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-983.-

LEV. Hedbergella washitensis, H. sp., Patellina - subcretacea, Gavelinella, Ostrácodos.

Albiense

27-35-AD-AZ-984.-

L.T..Microfacies similar a 980.

27-35-AD-AZ-1004.-

LEV. Patellina subcretacea, Hedbergella washitensis,

H. sp., Gavelinella.

Albiense muy probable

27-35-AD-AZ-1005.-

LEV. Gavelinella, Spirillina, Hedbergella, Globigerinella.

Cretácico inferior (Albiense-Aptiense?)

27-35-AD-AZ-1008.-

LEV. Bolivina incrassata, Globotruncana contusa, G. stuarti, G. spp., Bolivinoides gr. draco.

Maestrichtiense

27-35-AD-AZ-1011.-

L.T. Globotruncana spp., Navarella joaquinii, Robulus, prismas de Inoceramus

Senonienense superior

27-35-AD-AZ-1013.-

LEV. Truncorotalia aragonensis, T. gr. crassata (T. brullobrooki), Globigerina spp.

Ypresiense superior-Luteciense inferior

27-35-AD-AZ-1014.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Algas, Gypsindos, Miliólidos, Orthophragmina, Nummulites, Alveolinias, Rotálidos, Globigerinas, Fabiania.

Eoceno medio

27-35-AD-AZ-1015.-

L.T. Prismas de Inoceramus, Gumbelina, Globotruncana.

Senonienense

27-35-AD-AZ-1053.-

LEV. Gavelinella, Hedbergella, Biticinella bentonensis, Ostrácodos, Coprolithas.

Probable Albiense

27-35-AD-AZ-1057.-

LEV. Globigerinoides trilobus, G. irregularis, -
Globigerina sp.

Mioceno (inferior)

27-35-AD-AZ-1067.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, "filamentos", Protoglobigerinas?, Globochaete alpina.

Jurásico medio en base superior

27-35-AD-AZ-1069.-

L.T. Fragmentos de Equinodermos, Moluscos, Globochaete alpina, Protoglobigerinas.

Oxfordiense probable

27-35-AD-AZ-1071.-

L.T. Fragmentos Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, Globochaete alpina, Saccocoma.

Kimmeridiense-Tithónico inferior

27-35-AD-AZ-1425.-

LEV. Ticinella roberti, Thalmanninella, Hedbergella, Hedbergella washitensis, H. sp.

Albiense

27-35-AD-AZ-1430.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Globochae
te alpina. ~~lutea~~

te alpina, Saccocoma. Kimmeridgiense

Fragmentos diversos de Ticinellas? Hedbergellas.

Albiense.

27-35-AD-AZ-2003.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, Briozoa
rios, Asterodiscus, Distichoplax biserialis, Globotruncana.

Paleoceno-Ypresiense

27-35-AD-AZ-2052.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios,
Globochaete alpina, Saccocoma.

Kimmeridgiense-Tithónico inferior

27-35-AD-AZ-2053.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, "filamen
tos" Radiolarios, Globochaete alpina, Protoglobigerinas.

Oxfordiense

27-35-AD-AZ-2055.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Radiola
rios, Globochaete alpina, Saccocoma.

Kimmeridgiense-Tithónico inferior

27-35-AD-AZ-2056.-

L.T. Microfacies similar a 2055.

27-35-AD-AZ-2070.-

L.T. Azoica.

27-35-AD-AZ-2072.-

L.T. Radiolarios, Calpionella elliptica,

Tintinnopsis carpathica.

Berriasiense

27-35-AD-AZ-2068.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, Algas, Briozoarios, Globigerinas, Amphisteginas, Heterosteginas.

Mioceno (inferior probable)

27-35-AD-AZ-2008.-

LEV. Globorotalia cf. mayeri, Globigerinoides - trilobus, G. irregularis, Globorotalia cf. scitula, Globigerina spp., Globoquadrina sp., Orbolina suturalis.

Mioceno "medio"

27-35-AD-AZ-2047.-

LEV. Globigerinoides trilobus, Globigerinoides - trilobus immaturus, Globigerinoides irregularis, Globigerina sp., - Globorotalia cf. mayeri, G. sp.

Mioceno inferior

27-35-AD-AZ-2048.-

L.T. Restos de Moluscos, Arenáceos, Palaeodasy-cladus, Algas.

Lías inferior-medio

27-35-AD-AZ-2049.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Radiolarios, Globochaete alpina, Saccocoma.

Kimmeridgiense-Tithónico inferior

27-35-AD-AZ-2050.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Gasterópodos, Globochaete alpina, Protoglobigerinas, Radiolarios.

Oxfordiense27-35-AD-AZ-2088.-

LEV. Truncorotalia aragonensis, T. cf. bullbroodi, T. sp., Globigerinas.

Eoceno inferior-base del Eoceno medio27-35-AD-AZ-2406.-

LEV. Gavelinella cf. flandriini, Globorotalite, - Hedbergella planispira, H. washitensis, Arenobulimina, Patellina - subcretacea, Thalmanninella ticinaensis.

Albiense superior27-35-AD-AZ-3223.-

LEV. Microfauna del Albiense superior-Cenomaniense inferior, y formas del Campaniense-Maastrichtiense.

27-35-AD-AZ-3224.-

LEV. Microfauna del Mioceno.

27-35-AD-AZ-3228.-

LEV. Microfauna del Eoceno inferior con alguna formas del Senoniense.

27-35-AD-AZ-3229.-

LEV. Microfauna del Ypresiense-Luteciense inferior.

27-35-AD-AZ-3961.-

L.T. Restos de Equinodermos
Jurásico (medio?)

27-35-AD-AZ-3963.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Globachaete alpina, Radiolarios, Protoglobigerinas.

Oxfordiense

~~27-35-AD-AZ- 10163.-~~

~~L.T. Globigerinoides trilobus, G. irregularis,
Globigerina gr. "bulloides", G. sp., Globoquadrina, Uvigerina.
Miocene (inferior)~~

27-35-AD-AZ-741.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Amphisteginas, fragmento de Operculinas y Heterosteginas, Arenáceos, Miogypsinas?, Globigerinas.

Mioceno probablemente inferior27-35-AD-AZ-742.-

L.T. Facies similar a la muestra 741, pero mucho más rica en restos de Amphisteginas.

27-35-AD-AZ-743.-

Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, Amphisteginas, Globigerinas, Elphidium, Arenáceos, fragmentos de Algas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense27-35-AD-AZ-744.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, - Briozoarios, Amphisteginas, Operculinas o Heterosteginas, Arenáceos, Globigerinas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense27-35-AD-AZ-800.-

L.T. Restos de Equinodermos, Moluscos, Arenáceos,

Globigerinas, Amphisteginas, Operculinas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-801.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, -
Briozoarios, Arenáceos, Globigerinas, Lituólidos, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-802.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, Brioz
zoarios, Arenáceos, Amphisteginas, Elphidium, Miogypsinas, Globige
rinas.

Mioceno probablemente inferior

27-35-AD-AZ-803.-

L.T. Microfacies muy similar a la muestra 742.

27-35-AD-AZ-815.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas, -
Briozoarios, Lituólidos, Amphisteginas, Operculinas, Arenáceos, -
Nephrolepidinas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-816.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, Algas,
Briozoarios, Globigerinas, Amphisteginas, Lepidocyclinas, Miogy
sina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-817.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Algas,
Globigerinas, Amphisteginas, Lepidocyclinas, Miogypsina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-818.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Algas, Amphisteginas, algunas Miogypsinas.

Aquitaniense-Burdigaliense probable

27-35-AD-AZ-829.-

L.T. Fragmentos de Moluscos, Equinodermos, Arenáceos, Amphisteginas, Miogypina sp.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-830.-

L.T. Microfacies similar a 829 con bastantes restos de Operculinas o de Heterosteginas, Globigerinas, y algunos fragmentos de Elphidium.

Aquitaniense-Burdigaliense

27-35-AD-AZ-834.-

L.T. Raras Globotruncanas.

Cretácico superior (Senoniense)

27-35-AD-AZ-835.-

L.T. Globotruncanas muy raras; muy recristalizadas.

Cretácico superior (Senoniense)

27-35-AD-AZ-856.-

LEV. Hedbergella washitensis, Patellina subcreta
cea, P. sp., Gavelinella.

Cretácico inferior, Albiense probable

27-35-AD-AZ-857.-

L.T. Restos de Equinodermos, Arenáceos diverso,

Miliólidos, muy raras Orbitolinas.

Cretácico inferior (Albiense??)

27-35-AD-AZ-2131.-

L.T. Muy numerosas Globigerinas.

Mioceno

27-35-AD-AZ-2132.-

L.T. Restos de Moluscos, Equinodermos, Bicoriales, Arenáceos, Globigerinas, Amphisteginas, Operculinas o Heterosteginas, raras Miogypsinas.

Aquitaniense-Burdigaliense probable

27-35-AD-AZ-836.-

Roca eruptiva muy alterada.
Andesita o espirita?

27-35-AD-AZ-840.-

Roca eruptiva.
Roca con cuarzo y micropegmatitas abundantes, con plagioclasas muscovitizados, anfíbol verde y marrón y Clinopyroxeno marrón.

27-35-AD-AZ-841.-

Roca eruptiva.
Roca con anfíbol marrón en grandes cristales, anfíbol verde fibroso, restos de Clinopyroxenos, Micropegmatitas y cuarzo, y antiguos Titanoaugitas alteradas a esfena. El plagioclasa es probablemente de albita.