

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROVINCIA: CLASIFICACION EFECTUADA POR: FECHA

13374CAG1080T1 6E C ALVAREZ 1073

NUCLEO URBANO MAS PROXIMO: LUGAR COMUN O TOPONIMICO:

LONGITUD LATITUD Nº COLUMNA UBICACIONES EN LITOTECA:

15 17 19 20 21 23 25 26 27 28 (1) (1) (1)

TÉCNICAS DE PREPARACION: T-LAMINA TRANSPARENTE M-MUESTRA DE MANO F-FOSIL (MACROFAUNA)  
L-LEVIGADO EN SOBRE P-PROBETA C-CELDILLA

LAN-TICANSP

CARACTERISTICAS DEL YACIMIENTO:

FACIES: DIFERENCIAL ARCILLO-CARBONOSA, MUY ROTA, CEMENTADA POR CALCITA

EDAD: INDETERMINADA POR LITOLOGIA DEL PALEOZOICO

PROCEDIMIENTO: POSICION ESTRATIGRAFICA-A DATACION ABSOLUTA-B DATACION PALEONTOLOGICA-C

VALORACION: BUENA-B PROBABLE-P DUDOSA-D 30

EDAD DEL MAPA: CODIGO EDAD MAPA CODIGO EDAD INFORME

LISTA FOSILIFERA:

31 33 38 39 41 48

GRUPOS DE FOSILES

|    |                 |
|----|-----------------|
| 49 | ARENACEOS       |
| 50 | MILIOLACEOS     |
| 51 | FUSULINIDOS     |
| 52 | NODOSARIACEOS   |
| 53 | BULIMINACEOS    |
| 54 | ROTALIACEOS     |
| 55 | GLOBIGERINACEOS |
| 56 | ORBITOIDACEOS   |
| 57 | TINTINIDOS      |
| 58 | RADIOLARIOS     |
| 59 | OSTRACODOS      |
| 60 | CONODONTOS      |
| 61 | MICROFLORA      |
| 62 | MACROFLORA      |
| 63 | ESPONGIARIOS    |
| 64 | CELENTEREOS     |
| 65 | EQUINODERMOS    |
| 66 | BRIOZOARIOS     |
| 67 | ARTROPODOS      |
| 68 | BRAQUIOPODOS    |
| 69 | LAMELIBRANQUIOS |
| 70 | GASTEROPODOS    |
| 71 | CEFALOPODOS     |
| 72 | VERTEBRADOS     |
| 73 |                 |
| 74 |                 |
| 75 |                 |

No se reconocen fosiles

AMBIENTE DE SEDIMENTACION: CUENCA PARALICA

ESQUEMA DE LA POSICION GEOGRAFICA DEL YACIMIENTO

ESQUEMA DE LA POSICION ESTRATIGRAFICA DEL YACIMIENTO

OBSERVACIONES:

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROVINCIA: CLASIFICACION EFECTUADA POR: FECHA

1337 Y C A G 1081 T 1 SE C A L V A R E Z 1073

NUCLEO URBANO MAS PROXIMO: LUGAR COMUN O TOPONIMICO:

LONGITUD LATITUD Nº COLUMNA UBICACIONES EN LITOTECA:

15 17 19 20 21 23 25 26 27 28 (1) (1) (1)

TÉCNICAS DE PREPARACION: T-LAMINA TRANSPARENTE M-MUESTRA DE MANO F-FOSIL (MACROFAUNA)  
L-LEVIGADO EN SOBRE P-PROBETA C-CELDILLA

LAM. TRANSP CARACTERISTICAS DEL YACIMIENTO:

FACIES: CONGLOM. DE CANTOS DE CALIZA DOLOR MITICA G. FIMO

EDAD: TERCIARIO-CUATERNARIO PROCEDIMIENTO: VALORACION: BUENA-B PROBABLE-P DUDOSA-D

EDAD DEL MAPA: CODIGO EDAD MAPA CODIGO EDAD INFORME

S SS SR SSR P SP SSP S SS SR SSR P SP SSP 1 2

12000000 14000000

LISTA FOSILIFERA:

|                              |    |                 |
|------------------------------|----|-----------------|
| HUELOS DE VERTEBRADOS (AVES) | 49 | ARENACEOS       |
| CALCIFICACIONES DE ALGAS     | 50 | MILIOLACEOS     |
| DIENTES DE VMS ECTIVARIOS    | 51 | FUSULINIDOS     |
|                              | 52 | NODOSARIACEOS   |
|                              | 53 | BULIMINACEOS    |
|                              | 54 | ROTALIACEOS     |
|                              | 55 | GLOBIGERINACEOS |
|                              | 56 | ORBITODACEOS    |
|                              | 57 | TINTINIDOS      |
|                              | 58 | RADIOLARIOS     |
|                              | 59 | OSTRACODOS      |
|                              | 60 | CONODONTOS      |
|                              | 61 | MICROFLORA      |
|                              | 62 | MACROFLORA      |
|                              | 63 | ESPONGIARIOS    |
|                              | 64 | CELENTEREOS     |
|                              | 65 | EQUINODERMOS    |
|                              | 66 | BRIOZOARIOS     |
|                              | 67 | ARTROPODOS      |
|                              | 68 | BRAQUIPODOS     |
|                              | 69 | LAMELIBRANQUIOS |
|                              | 70 | GASTEROPODOS    |
|                              | 71 | CEFALOPODOS     |
|                              | 72 | VERTEBRADOS     |
|                              | 73 |                 |
|                              | 74 |                 |
|                              | 75 |                 |

AMBIENTE DE SEDIMENTACION: DEPOSITO LACUSTRE

ESQUEMA DE LA POSICION GEOGRAFICA DEL YACIMIENTO

ESQUEMA DE LA POSICION ESTRATIGRAFICA DEL YACIMIENTO

OBSERVACIONES: CEMENTO DE CALIZA CON IMBREGACION DE OIL DEL Fe

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROVINCIA: CLASIFICACION EFECTUADA POR: FECHA

1337YLAG1102TU SE E. ALVARO 1073

NUCLEO URBANO MAS PROXIMO: LUGAR COMUN O TOPONIMICO:

LONGITUD LATITUD Nº COLUMNA UBICACIONES EN LITOTECA:

15 17 19 20 21 23 25 26 27 28 (1) (1) (1)

TECNICAS DE PREPARACION: T-LAMINA TRANSPARENTE M-MUESTRA DE MANO F-FOSIL(MACROFAUNA)  
L-LEVIGADO EN SOBRE P-PROBETA C-CELDILLA

TECNICAS DE PREPARACION: LAM. TRANSP.

CARACTERISTICAS DEL YACIMIENTO:

FACIES: BIOMICANTATA DE CRINOIDEOS

EDAD: DEVONICO

PROCEDIMIENTO: POSICION ESTRATIGRAFICA-A DATACION ABSOLUTA-B DATACION PALEONTOLOGICA-C D

VALORACION: BUENA-B PROBABLE-P DUDOSA-D 30

EDAD DEL MAPA: CODIGO EDAD MAPA CODIGO EDAD INFORME

S SS SR SSR P SP SSP S SS SR SSR P SP SSP 1 2

05 00 00 00 00 00 00 31 33 38 39 41 48

LISTA FOSILIFERA:

|             |    |                 |
|-------------|----|-----------------|
| CRINOIDEOS  | 49 | ARENACEOS       |
| BOLIVOS     | 50 | MILIOLACEOS     |
| ESPIRICULAS | 51 | FUSULINIDOS     |
| ALGAS?      | 52 | NODOSARIACEOS   |
|             | 53 | BULIMINACEOS    |
|             | 54 | ROTALIACEOS     |
|             | 55 | GLOBIGERINACEOS |
|             | 56 | ORBITOIDACEOS   |
|             | 57 | TINTINIDOS      |
|             | 58 | RADIOLARIOS     |
|             | 59 | OSTRACODOS      |
|             | 60 | CONODONTOS      |
|             | 61 | MICROFLORA      |
|             | 62 | MACROFLORA      |
|             | 63 | ESPONGIARIOS    |
|             | 64 | CELENTEREOS     |
|             | 65 | EQUINODERMOS    |
|             | 66 | BRIZOARIOS      |
|             | 67 | ARTROPODOS      |
|             | 68 | BRAQUIPODOS     |
|             | 69 | LAMELIBRANQUIOS |
|             | 70 | GASTEROPODOS    |
|             | 71 | CEFALOPODOS     |
|             | 72 | VERTEBRADOS     |
|             | 73 |                 |
|             | 74 |                 |
|             | 75 |                 |

AMBIENTE DE SEDIMENTACION: DEPOSITO MARITIMO-ABRACIAL. (L)

ESQUEMA DE LA POSICION GEOGRAFICA DEL YACIMIENTO

OBSERVACIONES:

ESQUEMA DE LA POSICION ESTRATIGRAFICA DEL YACIMIENTO