

AUTOR (S) INGEMISA (NG) M. VILLALOBOS (VM)

NOMBRE LOCAL: CORTIJO DE LAS TERREZUELAS

IDENTIFICACION DE MUESTRAS VM-9232

SERIE Nº 7

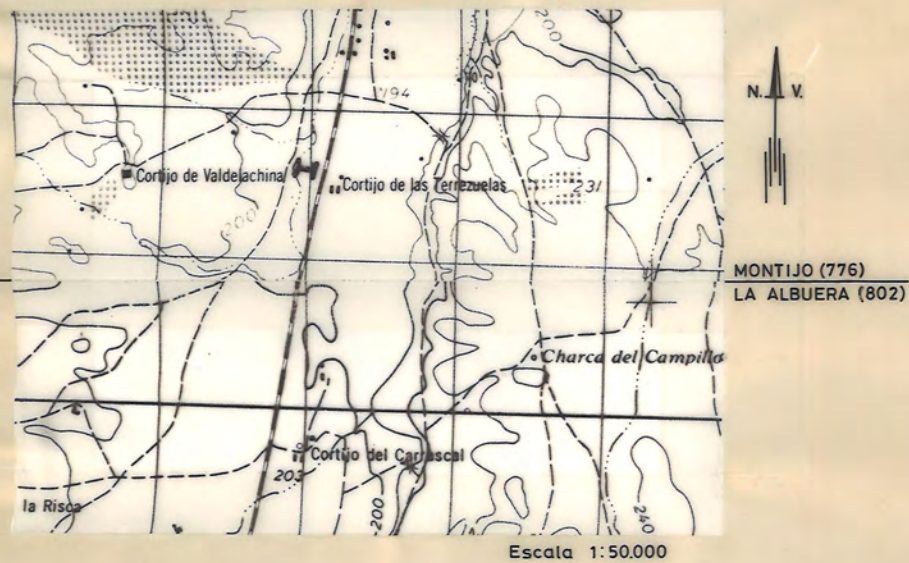
COORDENADAS X = 331950 X = 332100  
Y = 476000 Y = 475960  
Z = 196,000 Z = 198,000

FECHA: MARZO 1986

CROQUIS

LOCALIZACION

Fuera de hoja. Localizada en la hoja de Montijo en la Carretera de la Albuera a Talavera la Real al Oeste del Cortijo de las Terrazuelas.



| FOTOS<br>MUESTRAS | POTENCIA | REPRESENTACION<br>GRAFICA DE<br>LA SUCESION<br>LITOLÓGICA | ESTRUCTURAS<br>SEDIMENTAR. |                  | COMPONENTES                               |       | CLASIFICACION<br>TEXTURAL  |                   | COMPONENTES<br>ORGANICOS |                              | PALEONTOLOGIA<br>(De interés bioestratigráfico) | TRAMOS | DESCRIPCION Y<br>OBSERVACIONES | INFORMACION<br>ADICIONAL | AMBIENTE<br>SEDIMENTARIO | UNIDADES ESTRATIGRAFICAS     |        |  | UNIDADES<br>CARTOG. |
|-------------------|----------|---|----------------------------|------------------|---|-------|--|-------------------|--------------------------|------------------------------|---|--------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------|--------|--|---------------------|
|                   |          |   | ESTRAT.                    | ORDEN<br>INTERNO | INTRAC.<br>OOLITO,<br>FOSILES<br>PELETIS, | OTROS | MUDST.<br>WACK.<br>PACK.<br>GRAIN.<br>BOUNDS,<br>RECRIS.<br>DOLON. | BIOTUR-<br>BACION | SIMBOLOS                 | LITOE-<br>STRATIGRA-<br>FICA |   |        |                                |                          |                          | CRONO-<br>STRATIGRA-<br>FICA | ESCALA |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
| VM-9232           |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |
|                   |          |   |                            |                  |   |       |  |                   |                          |                              |   |        |                                |                          |                          |                              |        |  |                     |

Arenas gruesas a medias, color rojizo.  
Arcillas bioturbadas con manganeso. Algo arenosas.  
Arenas de grano grueso.  
Arcilla arenosa con manganeso.  
Arenas de grano medio.  
Arcilla arenosa con manganeso  
Arenas medias.  
Arenas gruesas con pasadas de gravas.  
Arcillas arenosas con manganeso.  
Arenas gruesas.  
Arcillas arenosas bioturbadas color rojizo

← 270  
← 270  
← 270

FLUVIAL CANALES TRENZADOS CON DESARROLLO  
DE LLANURAS DE INUNDACION  
FACIES BADAJOZ

MIOCENO