

|                                  |                  |                                   |                                  |                                  |              |           |            |
|----------------------------------|------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------|-----------|------------|
| DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E. |                  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                                  | DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E. |              |           |            |
| Nº de la hoja                    | Nº del documento | CONSULTOR                         | ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACION | Recibido                         | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 1:50.000                         | 39131            | YC                                | AG                               |                                  |              |           |            |

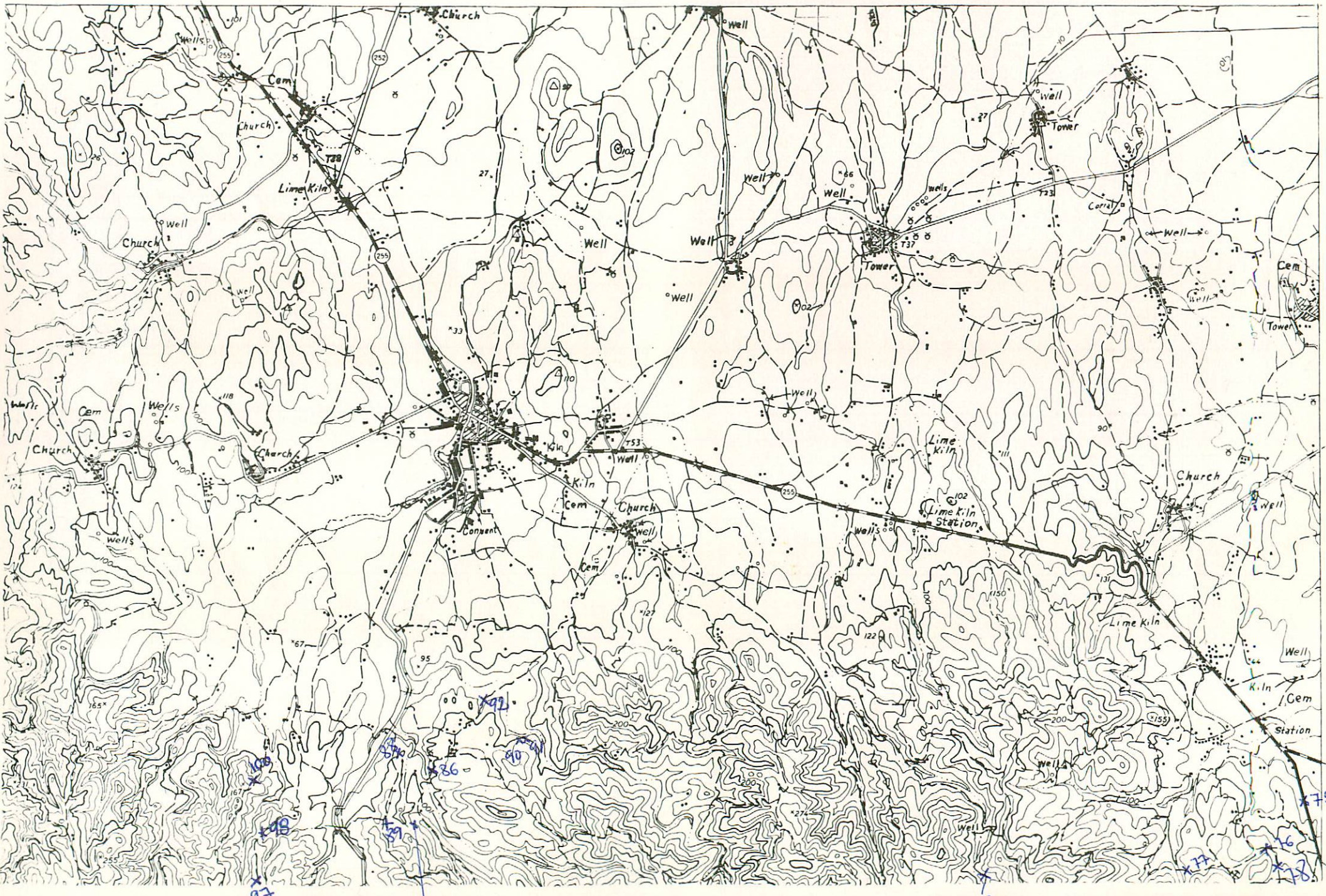
| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         | NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
|-----------------------|------------|------------|---------|------------|----------|---------|----------------|------|-----------------------------------|---------|-----------------------|----------------|------------|------------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------|---------------------------|---------|----------------|
|                       | Fotografia | Petro logM | Macrop. | Microscop. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. MEGE | C 14 | Analisis quimico termico diferen. | Microsc |                       | Otros analisis | Fotografia | Petro logM | Macrop. | Microscop. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. musas | C 14 | Analisis quimico diferen. | Microsc | Otros analisis |
| 75                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 76                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 77                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 82                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 86                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 87                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 88                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 89                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 90                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 91                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 92                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 97                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 98                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 100                   | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |
| 78                    | /          |            |         |            |          |         |                |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |

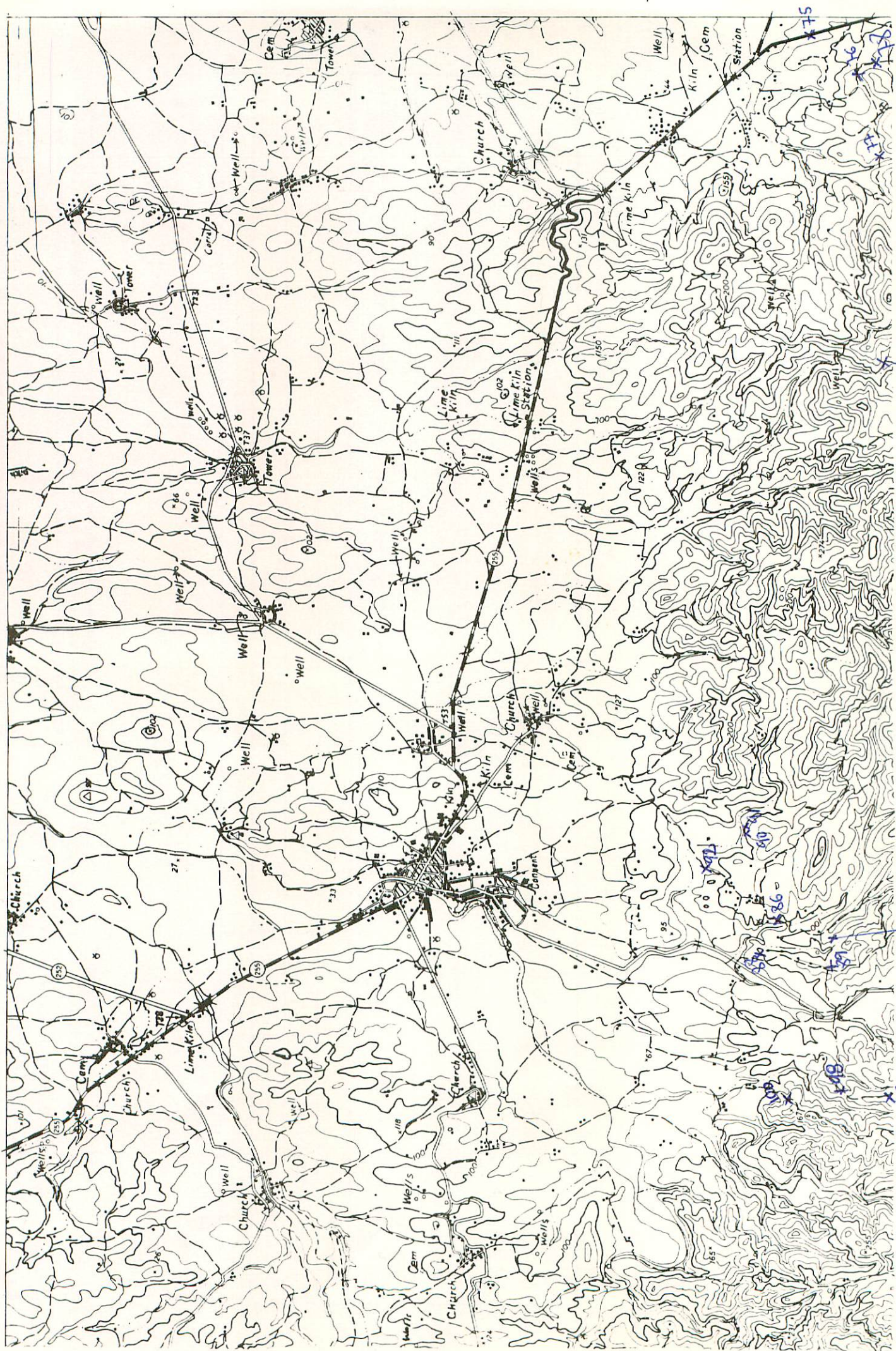
| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |            |         |            |          |         |                 |      |                                   |         | NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |  |
|-----------------------|------------|------------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------|-----------------------------------|---------|-----------------------|----------------|------------|------------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------|---------------------------|---------|----------------|--|
|                       | Fotografia | Petro logM | Macrop. | Microscop. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. musas | C 14 | Analisis quimico termico diferen. | Microsc |                       | Otros analisis | Fotografia | Petro logM | Macrop. | Microscop. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. musas | C 14 | Analisis quimico diferen. | Microsc | Otros analisis |  |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |  |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                                   |         |                       |                |            |            |         |            |          |         |                 |      |                           |         |                |  |

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO).  
 PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 y 7 y 15 y 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA - C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3

Recibido I.G.M.E. el 15-3-19 ..... Enviado el 13-III-19 .....

El Supervisor [Signature] El Consultor A. J. Velez





82 NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|                                      |                             |                                   |                  |                                |            |
|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|------------|
| DATOS A RELLENAR POR EL IGME         |                             | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                  | DATOS A RELLENAR POR E... IGME |            |
| No de la hoja<br>1:50.000<br>39 13 1 | No del documento<br>Y C A S | CONSULTA                          | ESPECIAL A ESTRA | Recibido                       | Verificado |
|                                      |                             |                                   |                  | Perforado                      | Control    |

| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografia | Petro l y M | Macrop | Micro pap | Sedimen | Rayos X | Espectro | C 14 | Analisis quimico | Termino diferenc | Microsc | Otros analisis |
|-----------------------|------------|-------------|--------|-----------|---------|---------|----------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
| 75                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 76                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 77                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 78                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 79                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 80                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 81                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 82                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 83                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 84                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 85                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 86                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 87                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 88                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 89                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 90                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 91                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 92                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 93                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 94                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 95                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 96                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 97                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 98                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 99                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 100                   | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
| 78                    | /          |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografia | Petro l y M | Macrop | Micro pap | Sedimen | Rayos X | Espectro | C 14 | Analisis quimico | Termino diferenc | Microsc | Otros analisis |
|-----------------------|------------|-------------|--------|-----------|---------|---------|----------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |             |        |           |         |         |          |      |                  |                  |         |                |

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA. LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 a 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPANA. DIVISION DE GEOLOGIA. C/RIOS ROSAS, 23 - MADRID. 3

Recibido I.G.M.E. el 11-3-19 Enviado el 13-III-19  
El Supervisor El Consultor



4 1  
3 2

NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

| DATOS A RELLENAR POR EL TOME |                  |
|------------------------------|------------------|
| Nº de la hoja                | Nº del documento |
| 1:50.000                     |                  |
| 39 1 32                      |                  |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |          |
|-----------------------------------|----------|
| CONSULTOR                         | ESTACION |
| YCJS                              |          |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
|                              |              |           |            |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS    |         |          |          |         |          |                |
|-----------------------|-------------|---------|----------|----------|---------|----------|----------------|
|                       | Petro L y M | Macrop. | Micropl. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Muestras C i a |
| 38                    | /           |         |          |          |         |          |                |
| 39                    | /           |         |          |          |         |          |                |
| 40                    | /           |         |          |          |         |          |                |
| 41                    | /           |         |          |          |         |          |                |
| 42                    | /           |         |          |          |         |          |                |
| 43                    | /           |         |          |          |         |          |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS    |         |          |          |         |          |                |
|-----------------------|-------------|---------|----------|----------|---------|----------|----------------|
|                       | Petro L y M | Macrop. | Micropl. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Muestras C i a |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |
|                       |             |         |          |          |         |          |                |

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1, 7, 15 Y 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID. 3.

Recibido I.G.M.E. el 11-5-79... Enviado el 13-III-79  
El Supervisor *[Signature]*  
El Consultor *Arce Diez*

Recibido I.G.M.E. el 15-3-79

Enviado el 13-III-79

Vgo. Díaz  
El Consultor

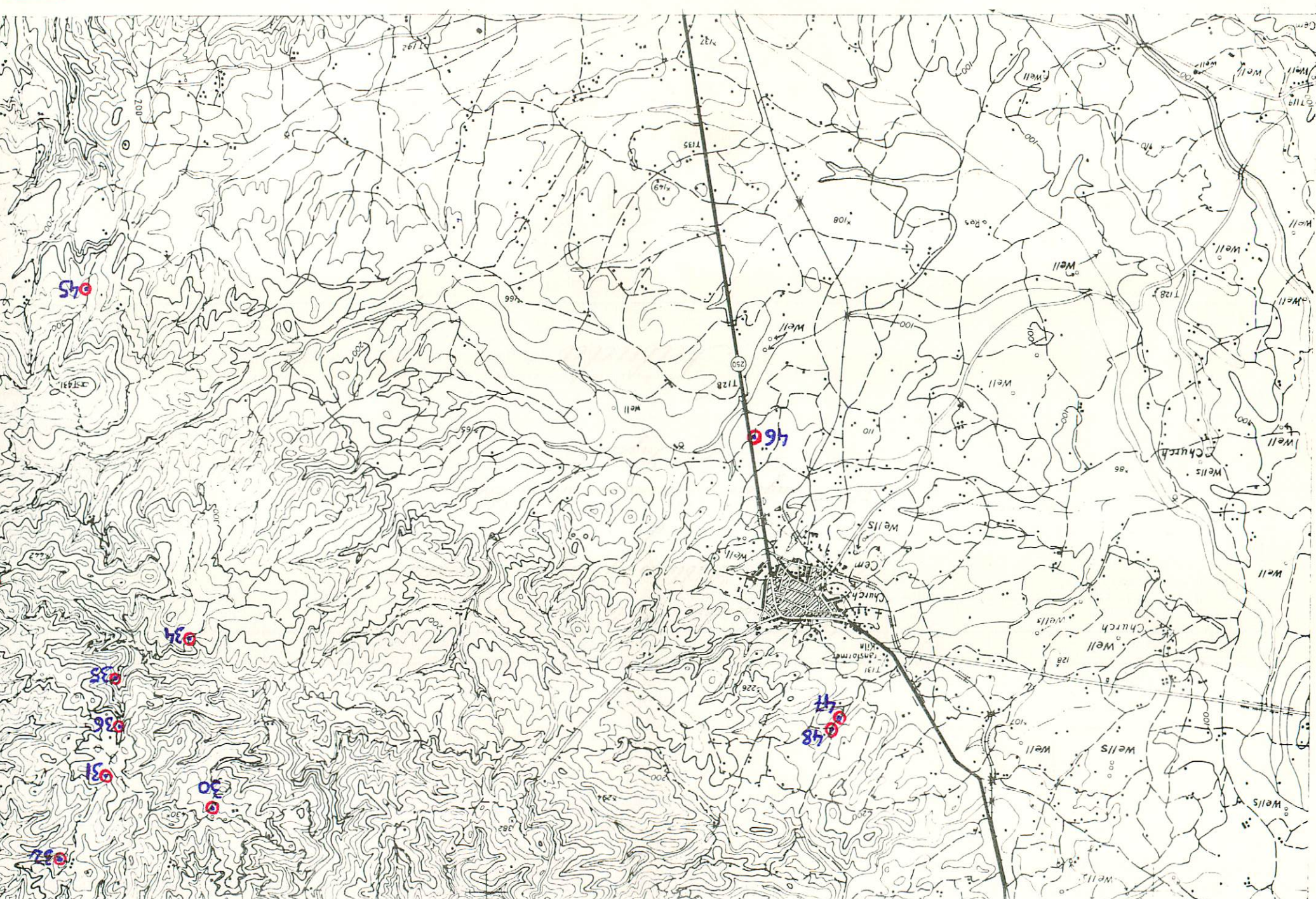
El Supervisor

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |            |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
|-----------------------------------|------------|------------|----------|-----------|----------|---------|--------------------|------|------------------|-----------------|---------|----------------|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía | Petro. LyM | Macroop. | Micropal. | Sedimen. | Rojos X | Espectro infrarojo | C 14 | Análisis químico | Término difran. | Micreso | Otros análisis |
| 0030                              | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 31                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 32                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 33                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 34                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 35                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 36                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 37                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 44                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 45                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 46                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 47                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |
| 48                                | /          |            |          |           |          |         |                    |      |                  |                 |         |                |

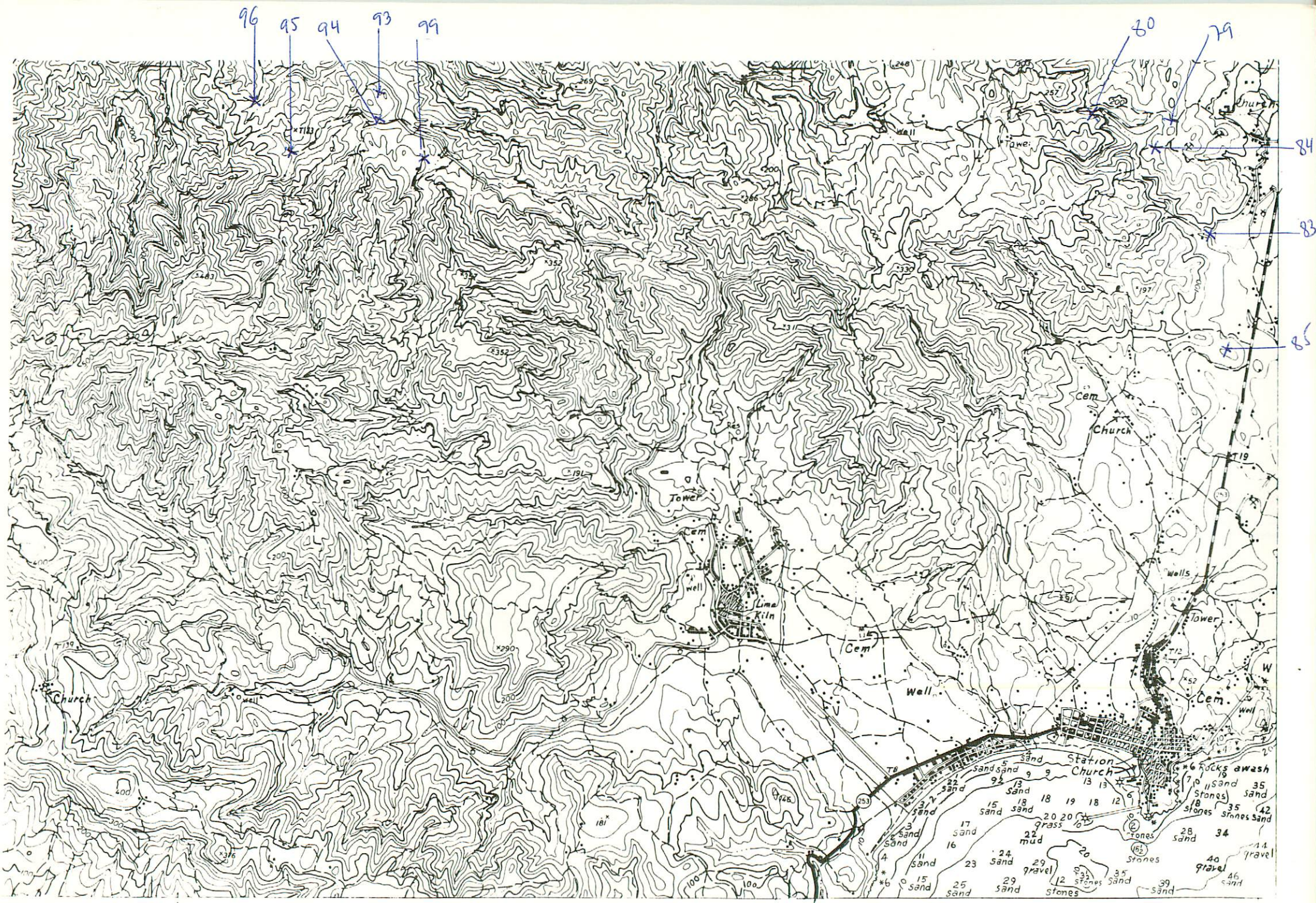
| DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E.             |     |              |           |            |
|--|-----|--------------|-----------|------------|
| COMUNICACION ESPECIAL QUE REALIZA A ESTACION | YCS | Ret. Control | Perforado | Verificado |
|  |     |              |           |            |

| DATOS A RELLENAR POR EL I.G.M.E. |                  |             |          |
|----------------------------------|------------------|-------------|----------|
| No de la hoja                    | No del documento | Quilómetros | 1:50.000 |
| 39133                            |                  |             |          |

NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE



3



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

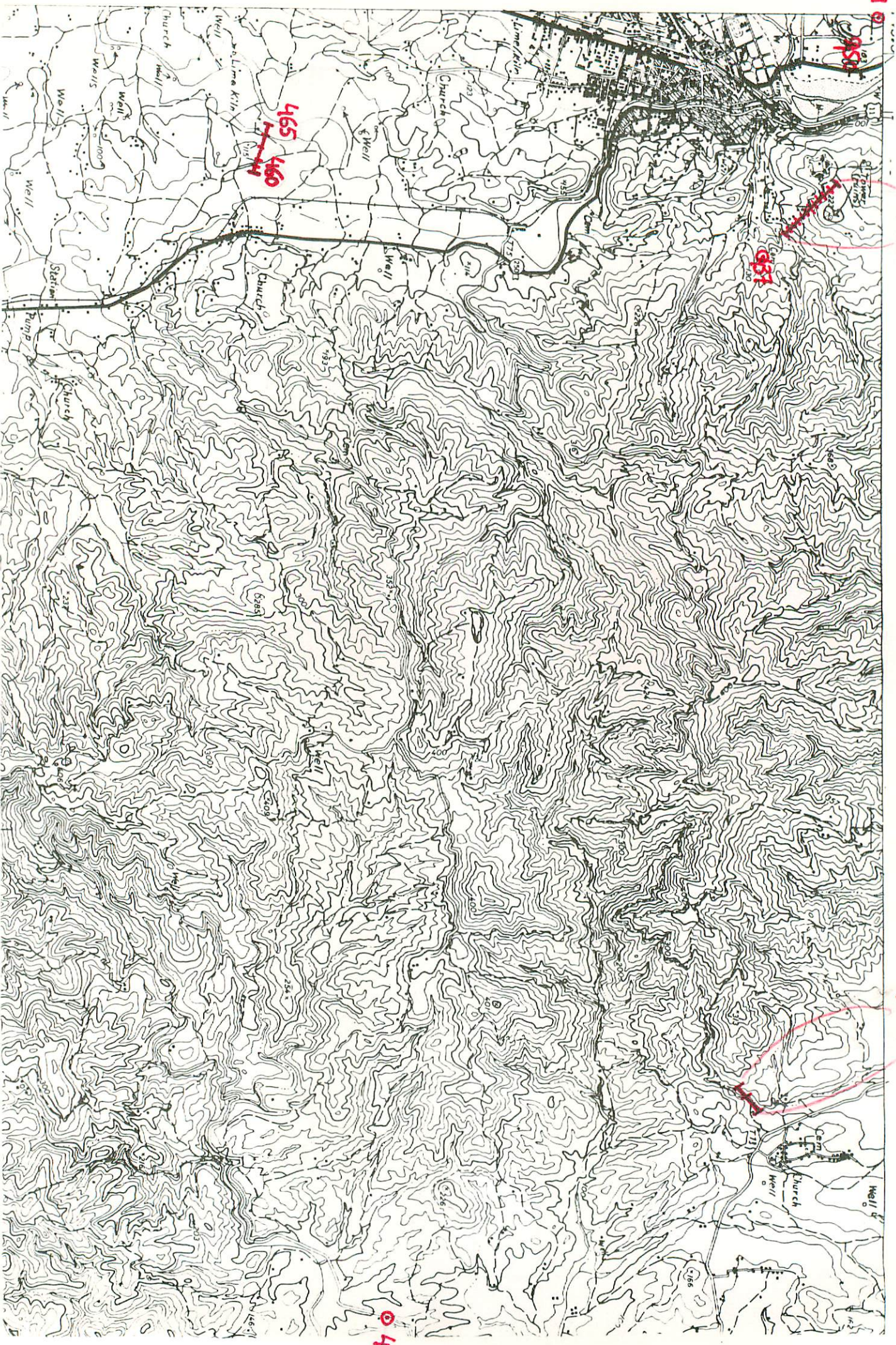
| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                               | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja<br>1:50.000    | Nº del documento | CONSULTE                     | ESPECIAL QUE RECA<br>LA ESTAC | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39132                        |                  | YCAG                         |                               |                              |              |           |            |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
|-----------------------------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|---------------|------|------------------|------------------|---------|-----------------------|------------|----------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|---------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|--|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografia | MUESTRAS  |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         | NUMERO DE LA ESTACION | Fotografia | MUESTRAS       |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
|                                   |            | Petro lym | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Royos X | Espectro MEGS | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. | Microse |                       |            | Otros analisis | Petro lym | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Royos X | Espectro MEGS | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. | Microse | Otros analisis |  |
| 79                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 80                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 83                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 84                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 85                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 93                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 94                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 95                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 96                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |
| 99                                | /          |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                       |            |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |  |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|---------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|---------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|-----------------------|------------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografia | MUESTRAS  |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                | NUMERO DE LA ESTACION | Fotografia | MUESTRAS |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            | Petro lym | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Royos X | Espectro MEGS | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. | Microse | Otros analisis | Petro lym | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Royos X | Espectro MEGS | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. | Microse | Otros analisis |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |           |         |           |          |         |               |      |                  |                  |         |                |                       |            |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

EL CONSULTOR, DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 8-V-79  
El Supervisor *[Signature]*  
Enviado el 13-III-79  
El Consultor *A. J. Valez*



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| No de la hoja<br>1:50.000 | No del documento |
| 39-13-4                   |                  |

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| CONSULT. ESPECIAL QUE REALIZA ESTA | YCLP |
|------------------------------------|------|

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

|          |              |           |            |
|----------|--------------|-----------|------------|
| Recibido | Ref. Control | Perforado | Verificado |
|          |              |           |            |

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |           |         |           |          |         |                |      | NUMERO DE LA ESTACION |                                   |         |
|-----------------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|-----------------------|-----------------------------------|---------|
|                       | Fotografia | Petro LyM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro Masas | C 14 |                       | Analisis quimico Termico diferen. | Microso |
| 0428                  | /          |           |         |           |          |         |                |      | 0460                  | /                                 |         |
| 0437                  | /          |           |         |           |          |         |                |      | 0461                  | /                                 |         |
| 0438                  |            |           |         |           |          |         |                |      | 0462                  | /                                 |         |
| 0439                  |            |           |         |           |          |         |                |      | 0463                  | /                                 |         |
| 0440                  |            |           |         |           |          |         |                |      | 0464                  | /                                 |         |
| 0441                  |            |           |         |           |          |         |                |      | 0465                  | /                                 |         |
| 0442                  |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0443                  |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0444                  |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0445                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0446                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0447                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0448                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0449                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0450                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0451                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0452                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0453                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |
| 0454                  |            |           |         |           | /        |         |                |      |                       |                                   |         |

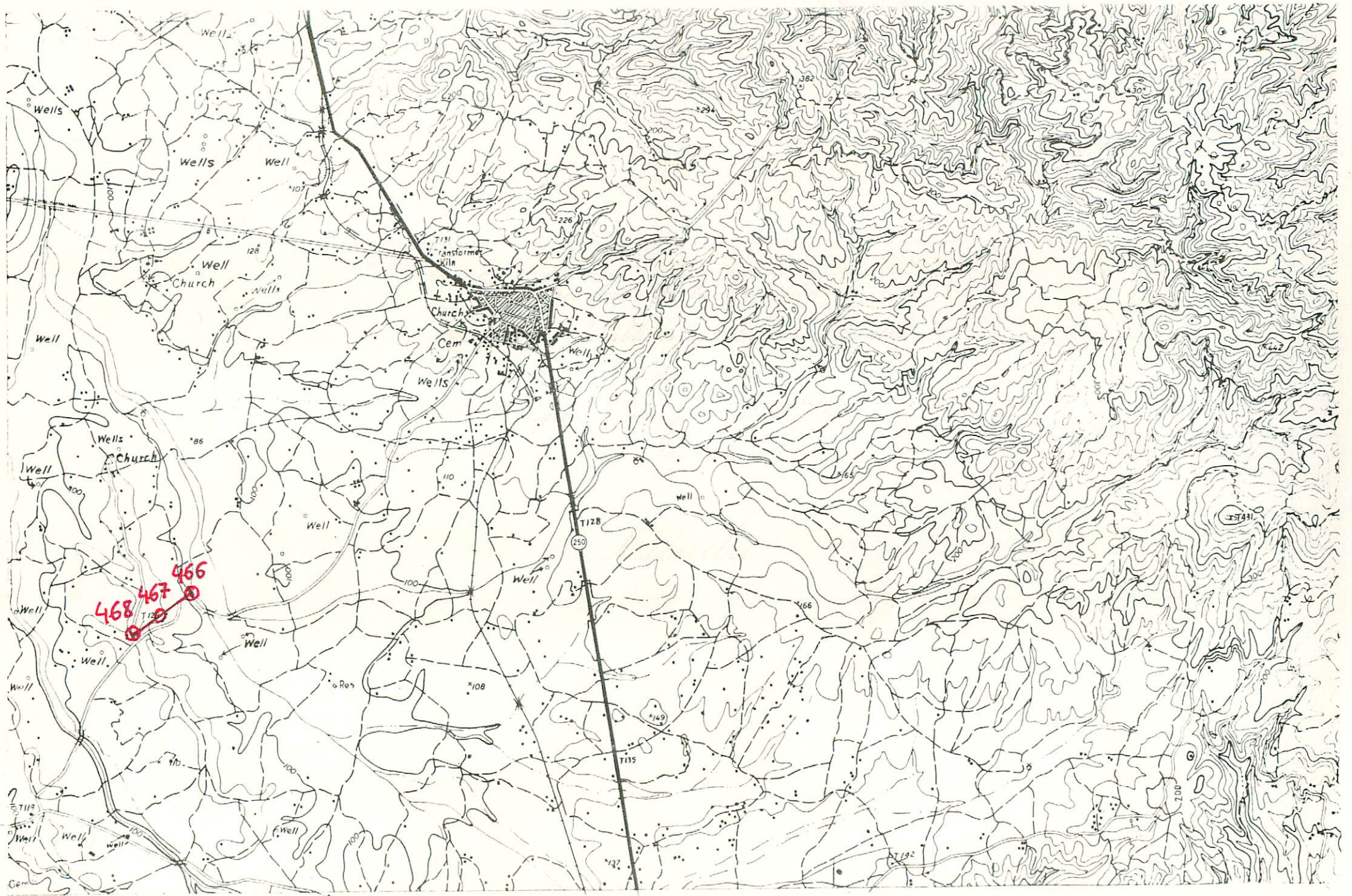
DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |           |         |           |          |         |                |      | NUMERO DE LA ESTACION |                                   |         |
|-----------------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|-----------------------|-----------------------------------|---------|
|                       | Fotografia | Petro LyM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro Masas | C 14 |                       | Analisis quimico Termico diferen. | Microso |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |
|                       |            |           |         |           |          |         |                |      |                       |                                   |         |

EL CONSULTOR DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) PARA LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO. EN TODOS LOS CORTES DEBEN MARCARSE SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES DEL TRABAJO DE CAMPO. EL CONSULTOR DEBERA ENTREGAR AL IGME UN DIBUJO A ESCALA DEL 1/10.000 DE CADA METRO ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS 23 - MADRID - 3

Recibido I.G.M.E. el *8-1-79* El Supervisor *[Signature]*

Enviado el *19-11-79* El Consultor *[Signature]*



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                                | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja 1:50.000       | Nº del documento | CONSULTOR                         | ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAC. | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39133                        |                  | YCLP                              |                                |                              |              |           |            |

10

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  | NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|----------|----------------|--|
|                       | Fotografía                        | Petro LyM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. |                       | Microsc.                          | Otros analisis | Fotografía | Petro LyM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. | Microsc. | Otros analisis |  |
| 0466                  |                                   |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  | /                     |                                   |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |
| 0467                  |                                   |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  | /                     |                                   |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |
| 0468                  |                                   |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  | /                     |                                   |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  | NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|----------|----------------|--|
|                       | Fotografía                        | Petro LyM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. |                       | Microsc.                          | Otros analisis | Fotografía | Petro LyM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Analisis quimico | Termico diferen. | Microsc. | Otros analisis |  |
|                       |                                   |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |                       |                                   |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |
|                       |                                   |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |                       |                                   |                |            |           |         |           |          |         |                |      |                  |                  |          |                |  |

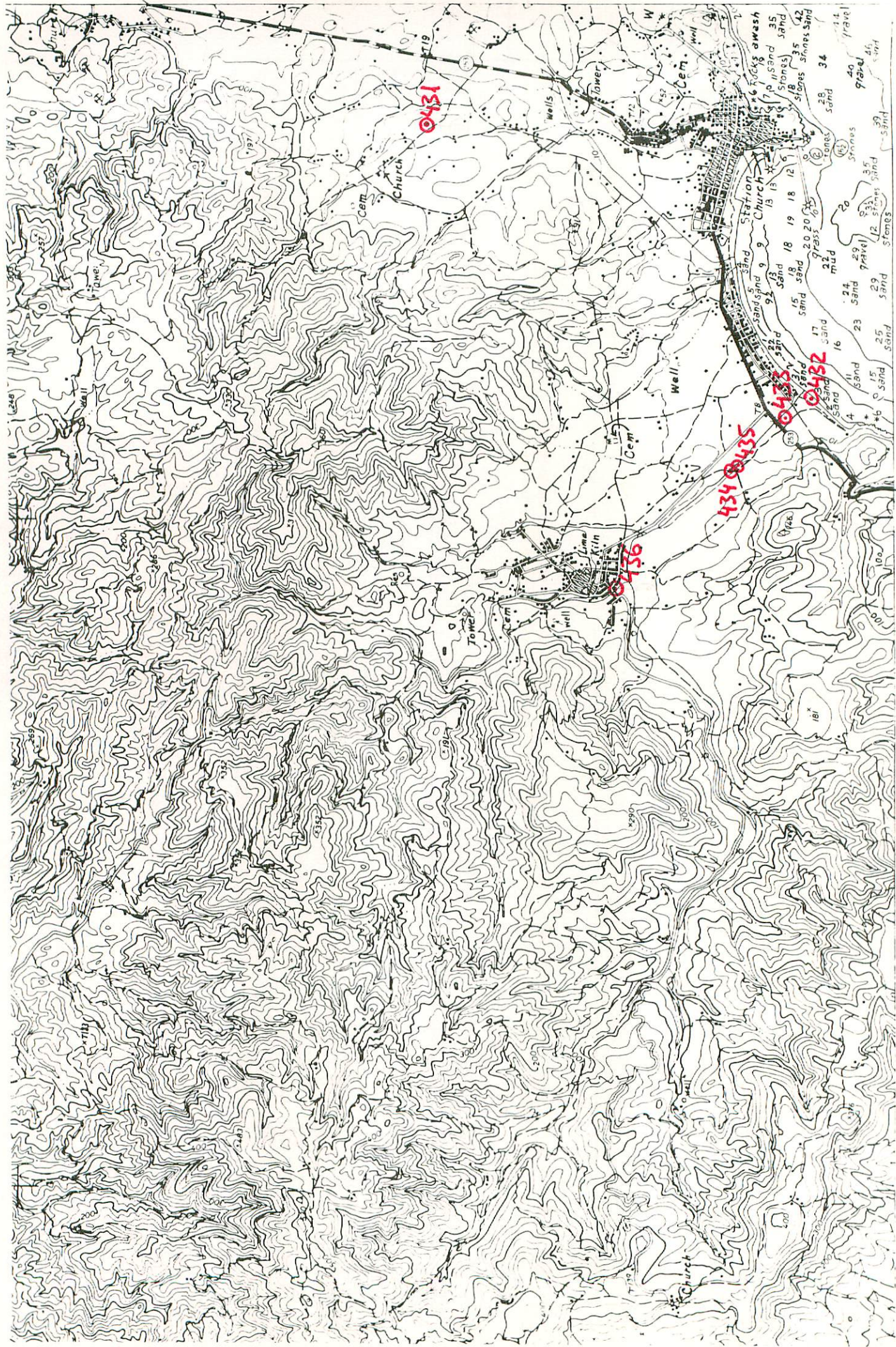
EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3

Recibido I.G.M.E. el 8-5-79 Enviado el 19-IV-79

El Supervisor El Consultor

\*Otros analisis = Grambometries

*CFncat*



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

4 1  
3 2

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  |
|------------------------------|------------------|
| Nº de la hoja<br>1:50.000    | Nº del documento |
| 39 13 2                      |                  |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| CONSULTOR                         | QUE REALIZA EL TRABAJO |
| YCLP                              |                        |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |                      |
|------------------------------|--------------|----------------------|
| Recibido                     | Ref. Control | Perforado Verificado |
|                              |              |                      |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|-----------------------|------------|----------|---------|----------|---------|---------|----------------|------|------------------|-----------------|---------|----------------|
|                       | Fotografía | Petrolym | Macrop. | Microsp. | Sedimen | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Análisis químico | Término difren. | Microso | Otros análisis |
| 0431                  |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
| 0432                  |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
| 0433                  |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
| 0434                  |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
| 0435                  |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
| 0436                  |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|-----------------------|------------|----------|---------|----------|---------|---------|----------------|------|------------------|-----------------|---------|----------------|
|                       | Fotografía | Petrolym | Macrop. | Microsp. | Sedimen | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Análisis químico | Término difren. | Microso | Otros análisis |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|-----------------------|------------|----------|---------|----------|---------|---------|----------------|------|------------------|-----------------|---------|----------------|
|                       | Fotografía | Petrolym | Macrop. | Microsp. | Sedimen | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Análisis químico | Término difren. | Microso | Otros análisis |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |
|                       |            |          |         |          |         |         |                |      |                  |                 |         |                |

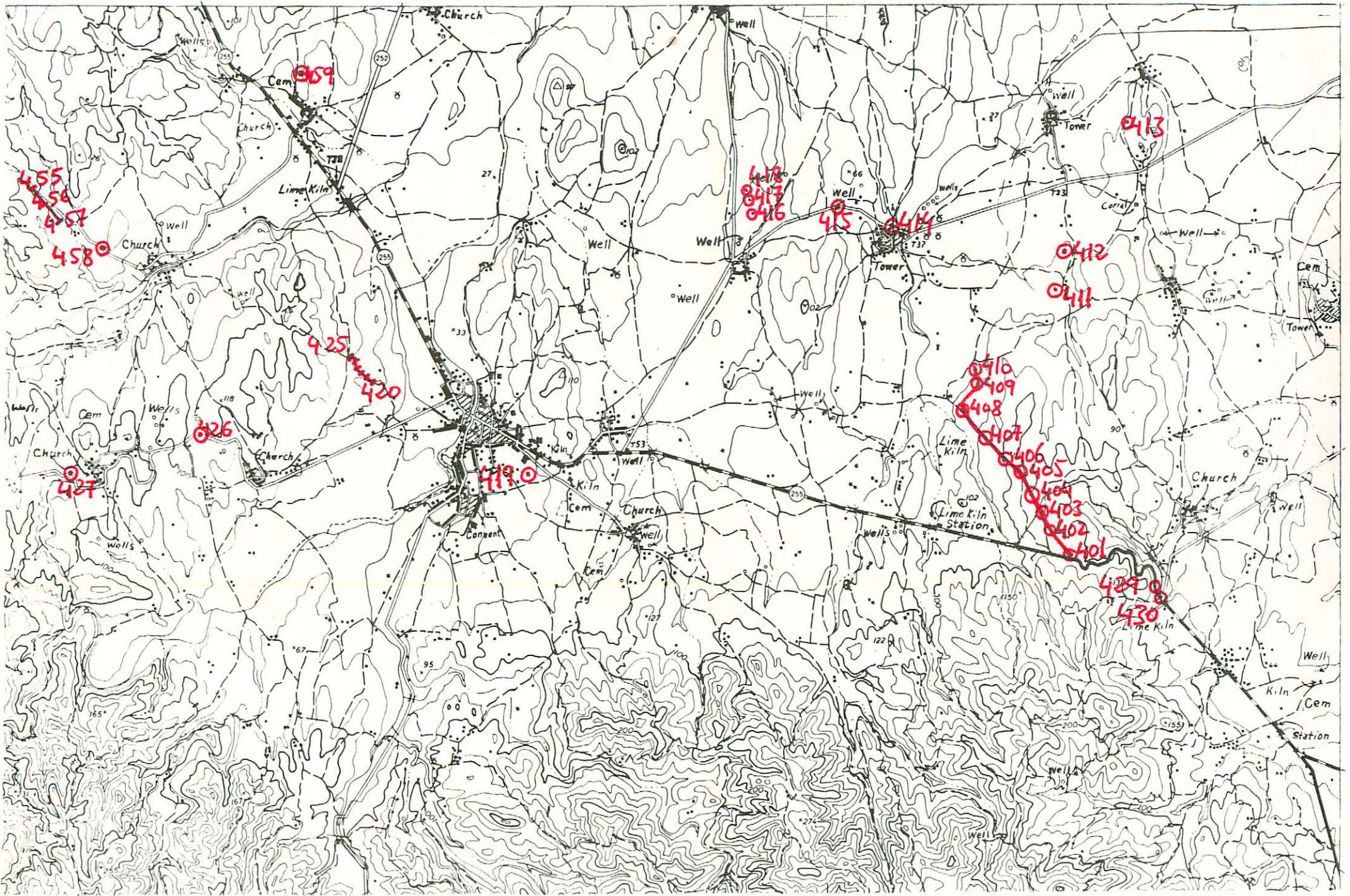
EL CONSULTOR: DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1.º Y 15.º DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS 23 - MADRID - 3

\*otros analisis = Granub metics

Recibido I.G.M.E. el 8-5-79 Enviado el 19-11-79  
El Supervisor El Consultor

CMcat





NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

12

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                                | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja                | Nº del documento | CONSULTOR                    | ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAC. | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39131                        |                  | YCLP                         |                                |                              |              |           |            |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       |                |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
|-----------------------------------|------------|------------|---------|-----------|----------|---------|-----------------|------|----------------------------------|---------|-----------------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|----------|---------|-----------------|------|----------------------------------|---------|----------------|
| NUMERO DE LA ESTACION             | MUESTRAS   |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS       |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
|                                   | Fotografia | Petro l.yM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. masas | C 14 | Analisis quimico termico difran. | Microsc |                       | Otros analisis | Fotografia | Petro l.yM | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. masas | C 14 | Analisis quimico termico difran. | Microsc | Otros analisis |
| 0401                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1                     | 0420           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0402                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1                     | 0421           |            |            | 14      |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
| 0403                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1                     | 0422           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0404                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1                     | 0423           |            |            | 14      |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
| 0405                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0424           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0406                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0425           |            |            | 14      |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
| 0407                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0426           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0408                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0427           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0409                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0429           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0410                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0430           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0411                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0455           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0412                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0456           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0413                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0457           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0414                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0458           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0415                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       | 0459           |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         | 1              |
| 0416                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       |                |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
| 0417                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       |                |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
| 0418                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       |                |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |
| 0419                              |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                       |                |            |            |         |           |          |         |                 |      |                                  |         |                |

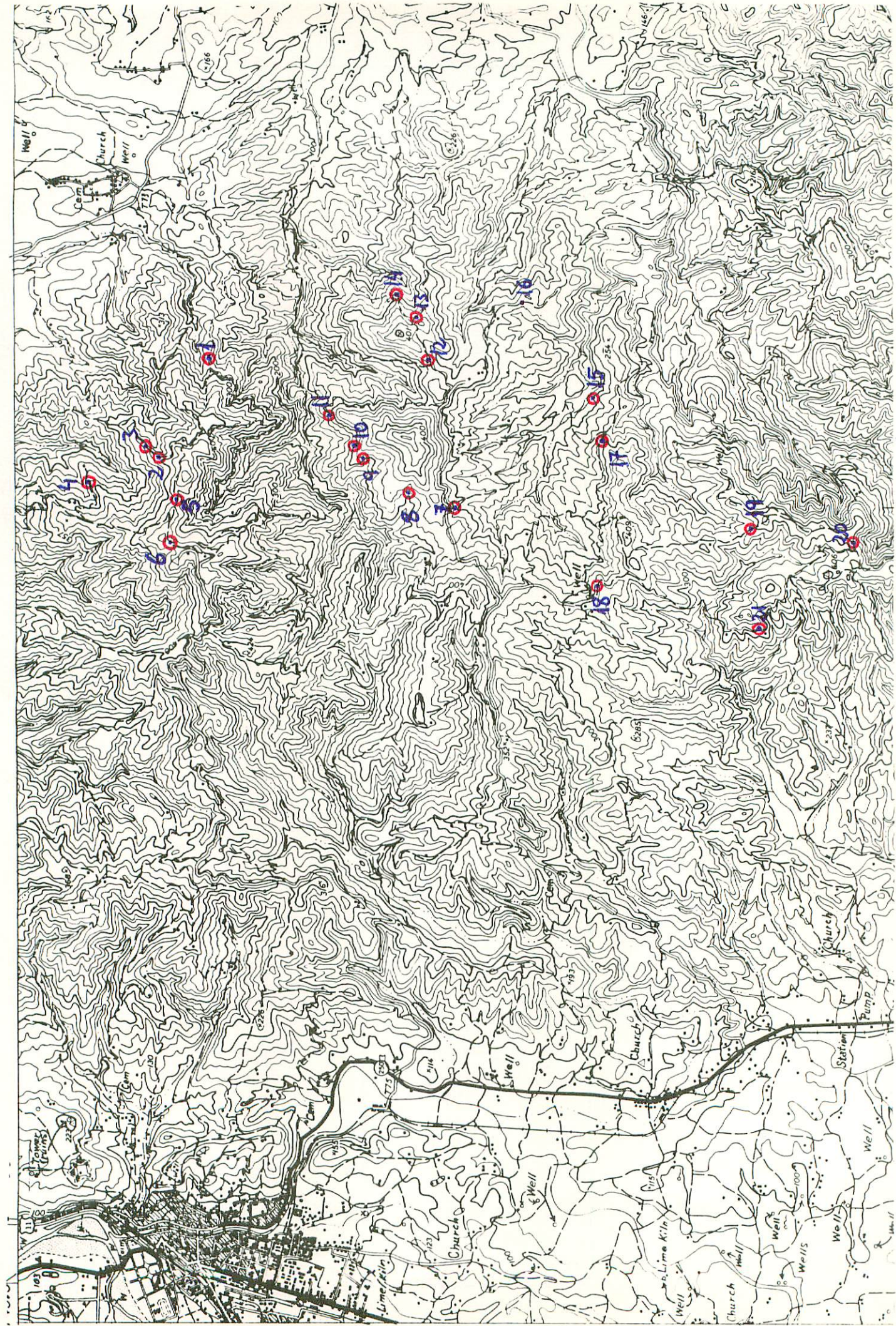
EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 y 15 de CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3

Recibido I.G.M.E. el 8-5-79 Enviado el 19-11-79  
El Supervisor El Consultor

\* L = Levigado  
\* Otros analisis = Circunametricas

Doncat





NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 1 | 2 |
| 3 | 4 |

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

Nº de la hoja: 39134

Nº del documento: YCJS

CONSULTA: YCJS

QUE REALIZA: YCJS

A ESTADO: YCJS

DATOS A RELLENAR POR EL IGME

|          |              |           |            |
|----------|--------------|-----------|------------|
| Recibido | Ref. Control | Perforado | Verificado |
|          |              |           |            |

14

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografia | Petro lym | Macrop. | Microspol. | Sedimen. | Rayos X | Espectro mosas | C 14 | Analisis quimico | Termino diferen. | Microso | Otros analisis |
|-----------------------|------------|-----------|---------|------------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
| 001                   | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 2                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 3                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 4                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 5                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 6                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 7                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 8                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 9                     | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 10                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 11                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 12                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 13                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 14                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 15                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 16                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 17                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 18                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 19                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |

DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR

| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografia | Petro lym | Macrop. | Microspol. | Sedimen. | Rayos X | Espectro mosas | C 14 | Analisis quimico | Termino diferen. | Microso | Otros analisis |
|-----------------------|------------|-----------|---------|------------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
| 20                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
| 21                    | /          |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |
|                       |            |           |         |            |          |         |                |      |                  |                  |         |                |

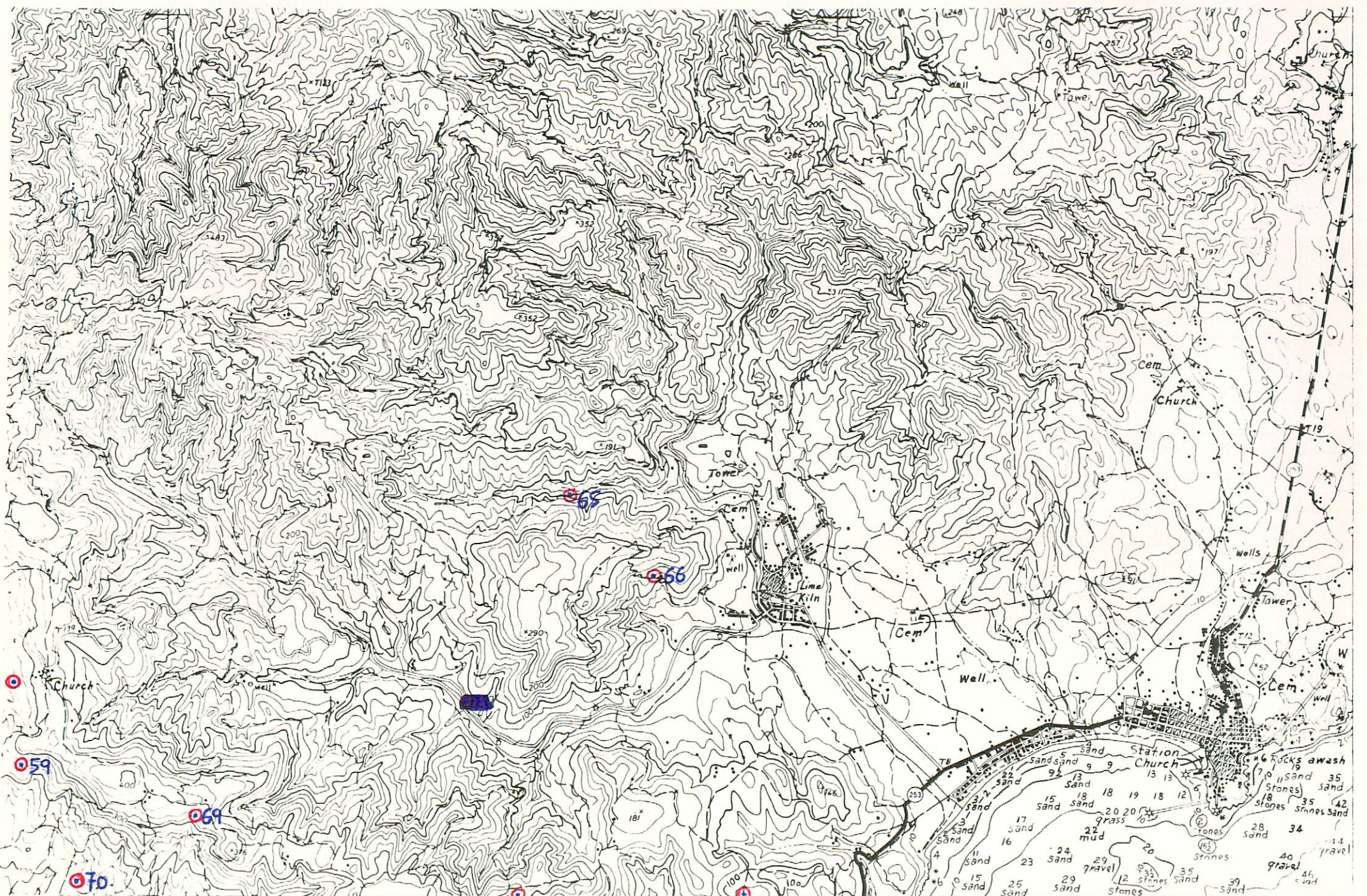
DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR EN TRE LOS DIAS 1.º Y 15.º Y 22.º DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPANA, DIVISION DE GEOLOGIA "C" RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3

Recibido I.G.M.E. el 29-III-79

El Supervisor: *Jorge Nieto*

Enviado el 29-III-79

El Consultor: *Jorge Nieto*



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                                | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja 1:50.000       | Nº del documento | CONSULTOR                         | ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAC. | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39132                        |                  | YCJS                              |                                |                              |              |           |            |

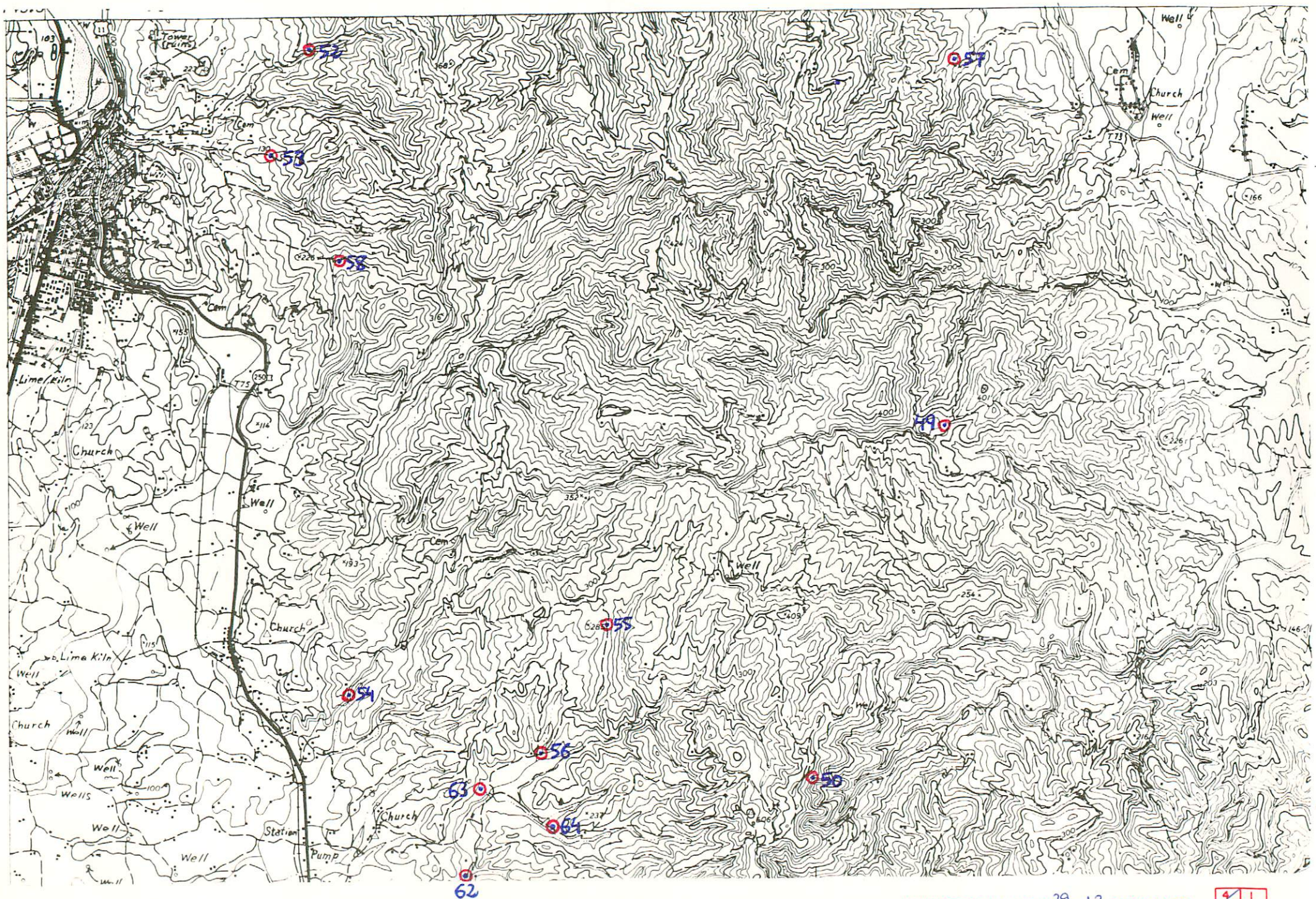
15

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------|--------|-----------|----------|---------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|------------|-------------|--------|-----------|----------|---------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|--|--|--|
|                       | Fotografía                        | Petro l y M | Macrop | Microscop | Sedimen. | Rayos X | Espectro INFRERO | C-14 | Análisis químico | Término diferen. | Microso análisis | NUMERO DE LA ESTACION | Fotografía | Petro l y M | Macrop | Microscop | Sedimen. | Rayos X | Espectro INFRERO | C-14 | Análisis químico | Término diferen. | Microso análisis |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |            |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  | NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------|--------|-----------|----------|---------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------|--------|-----------|----------|---------|------------------|------|------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|
|                       | Fotografía                        | Petro l y M | Macrop | Microscop | Sedimen. | Rayos X | Espectro INFRERO | C-14 | Análisis químico | Término diferen. | Microso análisis |                       | Fotografía                        | Petro l y M | Macrop | Microscop | Sedimen. | Rayos X | Espectro INFRERO | C-14 | Análisis químico | Término diferen. | Microso análisis |  |  |  |  |
| 0059                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0060                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0065                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0066                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0067                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0068                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0069                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
| 0070                  | /                                 |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |
|                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |                       |                                   |             |        |           |          |         |                  |      |                  |                  |                  |  |  |  |  |

EL CONSULTOR DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 11-5-79 Enviado el 4-5-79  
 El Supervisor El Consultor  
 Jaxe Hier



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE 

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

16

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                                  | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja 1:50.000       | Nº del documento | CONSULTOR                         | ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTACION | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39134                        |                  | YCJS                              |                                  |                              |              |           |            |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|-----------------------|------------|------------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------|------------------|------------------|----------|
|                       | Fotografía | Petro. LyM | Macrop. | Microscop. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. masas | C 14 | Análisis químico | Término diferen. | Microsc. |
| 0049                  |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0050                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0052                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0053                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0054                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0055                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0056                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0057                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0058                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0062                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0063                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
| 0064                  |            | /          |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |

| NUMERO DE LA ESTACION | MUESTRAS   |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|-----------------------|------------|------------|---------|------------|----------|---------|-----------------|------|------------------|------------------|----------|
|                       | Fotografía | Petro. LyM | Macrop. | Microscop. | Sedimen. | Rayos X | Espectro. masas | C 14 | Análisis químico | Término diferen. | Microsc. |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |
|                       |            |            |         |            |          |         |                 |      |                  |                  |          |

EL CONSULTOR - DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO) PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 7 y 15 de CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA 'C' RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 11-5-79 Enviado el 4-5-79  
 El Supervisor El Consultor Jorge Lachier



|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  |
| Nº de la hoja                | Nº del documento |
| 1:50.000                     | 39133            |

|                                   |
|-----------------------------------|
| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |
| QUE REALIZA LA ESTACION           |
| YCJS                              |

|                              |              |                      |
|------------------------------|--------------|----------------------|
| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |                      |
| Recibido                     | Ref. Control | Perforado Verificado |
|                              |              |                      |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------|---------|----------|----------|---------|----------|-------|------|------------------|---------|---------|----------------|
|                       | Fotografía                        | Petro l y M | Macrop. | Micropl. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Mesas | C 14 | Análisis químico | Térmico | Microso | Otros análisis |
| 0051                  | /                                 |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
| 0061                  | /                                 |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
| 0071                  | /                                 |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|-----------------------|-----------------------------------|-------------|---------|----------|----------|---------|----------|-------|------|------------------|---------|---------|----------------|
|                       | Fotografía                        | Petro l y M | Macrop. | Micropl. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Mesas | C 14 | Análisis químico | Térmico | Microso | Otros análisis |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |
|                       |                                   |             |         |          |          |         |          |       |      |                  |         |         |                |

EL CONSULTOR DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3

Recibido I.G.M.E. el 15-5-79  
Enviado el 4-5-79  
El Supervisor  
Jorge Lloer



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                     |                  |  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR                 |    | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |          |              |           |            |
|------------------------------|---------------------|------------------|--|---|----|------------------------------|----------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja<br>1:50.000    | Cuadrante<br>número | Nº del documento |  | CONSULTE<br>SPECIAL<br>QUE REALIZA<br>LA ESTACIÓN | YC | AG                           | Recibido | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39                           | 13                  | 3                |  |   |    |                              |          |              |           |            |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|------------|-------------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía | MUESTRAS    |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            | Petro l.y.M | Macrop. | Microcap. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C-14 | Análisis químico | Término diluente | Microso | Otros análisis |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0131                              | 1          |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

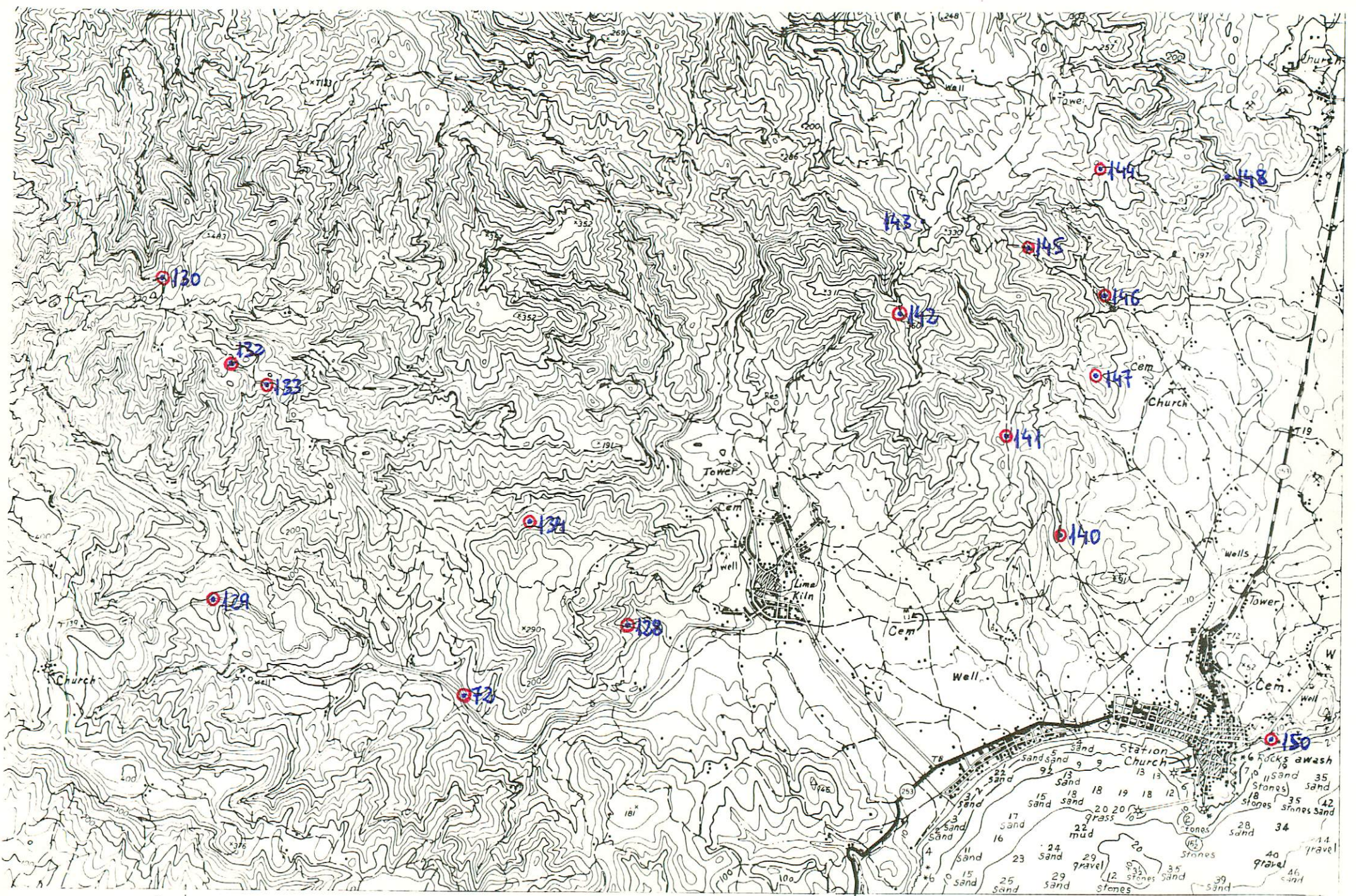
| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------|------------|-------------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|------------------|------------------|---------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía | MUESTRAS    |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            | Petro l.y.M | Macrop. | Microcap. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C-14 | Análisis químico | Término diluente | Microso | Otros análisis |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                                   |            |             |         |           |          |         |                |      |                  |                  |         |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

EL CONSULTOR DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPANA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 11-5-79 Enviado el 4-5-79

El Supervisor

El Consultor



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSUL |                                  | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja                | Nº del documento | CONSUL                         | ESPECIAL QUE REALIZA A LA ESTAC. | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39132                        |                  | YC                             | AG                               |                              |              |           |            |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSUL |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|--------------------------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------|------|------------------|---------|----------|----------------|
| NUMERO DE LA ESTACION          | MUESTRAS   |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                | Fotografia | Petro log | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | C 14 | Analisis quimico | Termico | diferen. | Otros analisis |
| 0128                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0129                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0130                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0132                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0133                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0134                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0140                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0141                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0142                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0143                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0144                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0145                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0146                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0147                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0148                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0150                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
| 0072                           | /          |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSUL |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|--------------------------------|------------|-----------|---------|-----------|----------|---------|----------|------|------------------|---------|----------|----------------|
| NUMERO DE LA ESTACION          | MUESTRAS   |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                | Fotografia | Petro log | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | C 14 | Analisis quimico | Termico | diferen. | Otros analisis |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |
|                                |            |           |         |           |          |         |          |      |                  |         |          |                |

EL CONSULOR - DEBEHA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1 al 7 y 15 al 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPANA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID 3.

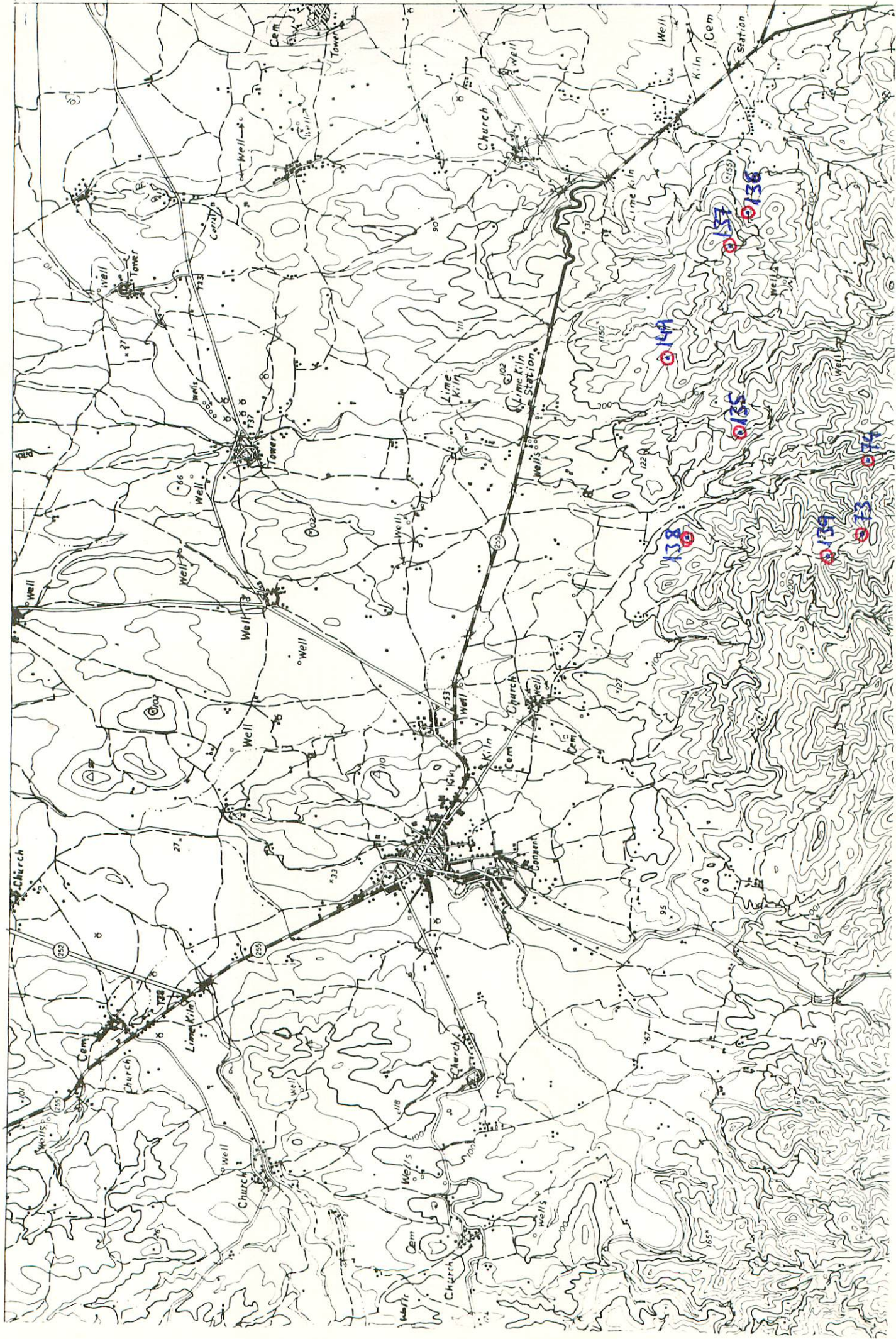
Recibido I.G.M.E. el 11-5-79 Enviado el 4-5-79

El Supervisor *[Signature]*

El Consulor A.G. Voley

19





NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

20

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                  |
|------------------------------|------------------|
| Nº de la hoja                | Nº del documento |
| 1:50.000                     |                  |
| 39131                        |                  |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| CONSUL.                           | QUE REALIZA EL TRABAJO |
| YC                                | AG                     |

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
|                              |              |           |            |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------|---------|------------|----------|---------|----------|-------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
|                       | Fotografic                        | Petro lym | Macrop. | Microspol. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Mesas | C 14 | Analisis quimico | Termino diferen. | Microsc | Otros analisis |
| 0073                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0074                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0135                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0136                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0137                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0138                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0139                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
| 0149                  | /                                 |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------|---------|------------|----------|---------|----------|-------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
|                       | Fotografic                        | Petro lym | Macrop. | Microspol. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Mesas | C 14 | Analisis quimico | Termino diferen. | Microsc | Otros analisis |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |

| NUMERO DE LA ESTACION | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------|---------|------------|----------|---------|----------|-------|------|------------------|------------------|---------|----------------|
|                       | Fotografic                        | Petro lym | Macrop. | Microspol. | Sedimen. | Rayos X | Espectro | Mesas | C 14 | Analisis quimico | Termino diferen. | Microsc | Otros analisis |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |
|                       |                                   |           |         |            |          |         |          |       |      |                  |                  |         |                |

EL CONSULTOR... DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA... LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1º Y 15º DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA. C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 11-5-79  
 Enviado el 11-5-79  
 El Supervisor AG-1064



NUMERO DE LA HOJA 39-13 CUADRANTE

|   |   |
|---|---|
| 4 | 1 |
| 3 | 2 |

21

| DATOS A RELLENAR POR EL IGME |                     |                  | DATOS A RELLENAR POR EL IGME                   |        | DATOS A RELLENAR POR EL IGME |              |           |            |
|------------------------------|---------------------|------------------|--|--------|------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja<br>1:50.000    | Cuadrante<br>Número | Nº del documento | CONSULT.<br>ESPECIAL<br>QUE REAL.<br>LA ESTAC. | YCAS   | Recibido                     | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 39                           | 132                 |                  |  | 180979 |                              |              |           |            |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |   | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |   |                       |   |  |  |  |  |  |  |  |  | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |  |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------------------------------|--|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía Petro LyM. Macrop. Micropal. Sedimen. Rayos X Espectro. masas C 14 Analisis quimico Termico diferen. Microsc. Otros analisis | NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía Petro LyM. Macrop. Micropal. Sedimen. Rayos X Espectro. masas C 14 Analisis quimico Termico diferen. Microsc. Otros analisis | NUMERO DE LA ESTACION | Fotografía Petro LyM. Macrop. Micropal. Sedimen. Rayos X Espectro. masas C 14 Analisis quimico Termico diferen. Microsc. Otros analisis |  |  |  |  |  |  |  |  |                                   |  |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |   | DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR |   |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|
| NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía Petro LyM. Macrop. Micropal. Sedimen. Rayos X Espectro. masas C 14 Analisis quimico Termico diferen. Microsc. Otros analisis | NUMERO DE LA ESTACION             | Fotografía Petro LyM. Macrop. Micropal. Sedimen. Rayos X Espectro. masas C 14 Analisis quimico Termico diferen. Microsc. Otros analisis |
| 101                               | 1   | 120                               | 1   |
| 102                               | 1   | 121                               | 1   |
| 103                               | 1   | 122                               | 1   |
| 104                               | 1   | 123                               | 1   |
| 105                               | 1   | 124                               | 1   |
| 106                               | 1   | 125                               | 1   |
| 107                               | 1   | 126                               | 1   |
| 108                               | 1   | 127                               | 1   |
| 109                               | 1   |                                   |   |
| 110                               | 1   |                                   |   |
| 111                               | 1   |                                   |   |
| 112                               | 1   |                                   |   |
| 113                               | 1   |                                   |   |
| 114                               | 1   |                                   |   |
| 115                               | 1   |                                   |   |
| 116                               | 1   |                                   |   |
| 117                               | 1   |                                   |   |
| 118                               | 1   |                                   |   |
| 119                               | 1   |                                   |   |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

EL CONSULTOR DEBERA MARCAR SOBRE EL MAPA LAS ESTACIONES CON SU NUMERO DE REFERENCIA (EN AZUL) Y LOS CORTES REALIZADOS SOBRE EL TERRENO (EN ROJO). PARA UN CONTROL CORRECTO DE LA MARCHA DEL TRABAJO DE CAMPO EL CONSULTOR DEBERA ENVIAR ENTRE LOS DIAS 1º Y 7 Y 15 Y 22 DE CADA MES ESTAS HOJAS AL INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA, DIVISION DE GEOLOGIA, C/RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 3.

Recibido I.G.M.E. el 17-09-79. Enviado el 20-IX-79  
 El Supervisor *[Signature]* El Consultor *[Signature]*