



NUMERO DE LA HOJA 89-83 CUADRANTE

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

90-83

| DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E. | | DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E. | | DATOS A RELLENAR POR EL I.T.G.E. | | | |
|----------------------------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|--------------|-----------|------------|
| Nº de la hoja | Nº del documento | CONSULT | ESPECIAL QUE REALIZA LA ESTAC | Recibido | Ref. Control | Perforado | Verificado |
| 89-83 | 1 | GP | BM AG | | | | |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------|-------------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|-------------------|------------------|
| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografía | MUESTRAS | | | | | | | | |
| | | Petro L y M | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Análisis Químicos | Térmico diferen. |
| 3215 | / | | | | | | | | | |
| 3223 | / | | | | | | | | | |
| 3216 | / | | | | | | | | | |
| 3214 | / | | | | | | | | | |
| 3224 | / | | | | | | | | | |
| 3213 | / | | | | | | | | | |
| 691-19 | / | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1465 | / | | | | | | | | | |
| 1413 | / | | | | | | | | | |
| 1466 | / | | | | | | | | | |
| 1464 | / | | | | | | | | | |
| 1463 | / | | | | | | | | | |
| 1461 | / | | | | | | | | | |
| 1460 | / | | | | | | | | | |
| 1459 | / | | | | | | | | | |
| 1403 | / | | | | | | | | | |
| 1404 | / | | | | | | | | | |
| 1402 | / | | | | | | | | | |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------|-------------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|-------------------|------------------|
| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografía | MUESTRAS | | | | | | | | |
| | | Petro L y M | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Análisis Químicos | Térmico diferen. |
| 1401 | / | | | | | | | | | |
| 1400 | / | | | | | | | | | |
| 1399 | / | | | | | | | | | |
| 1408 | / | | | | | | | | | |
| 1407 | / | | | | | | | | | |
| 1406 | / | | | | | | | | | |
| 1409 | / | | | | | | | | | |
| 1410 | / | | | | | | | | | |
| 1411 | / | | | | | | | | | |
| 1412 | / | | | | | | | | | |

| DATOS A RELLENAR POR EL CONSULTOR | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------|-------------|---------|-----------|----------|---------|----------------|------|-------------------|------------------|
| NUMERO DE LA ESTACION | Fotografía | MUESTRAS | | | | | | | | |
| | | Petro L y M | Macrop. | Micropal. | Sedimen. | Rayos X | Espectro masas | C 14 | Análisis Químicos | Térmico diferen. |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

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 TECNOLÓGICO GEOMINERO DE ESPAÑA DIVISION DE GEOLOGIA C/ RIOS ROSAS, 23 - MADRID - 28003

Recibido I. T. G. E. el Enviado el
El Supervisor El Consultor