

FICHA DE PIEZÓMETRO

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------|--|---------------------|-----------------------|---------------------------|-------------|-------------------------------------|
| TOPONIMIA | | Montejo de Arevalo | | | CÓDIGO IDENTIFICACIÓN | | 02.45.029 | |
| OTRA IDENTIFICACIÓN | | 02.17.44 | | | Nº MTN 1:50.000 | | 455 (16-18) | |
| FICHA DE PIEZÓMETRO | | Segovia | | MUNICIPIO | | Montejo de Arevalo | | |
| COORDENADAS UTM HUSO 30 | | X 358.946 | | DATOS OBTENIDOS DE: | | REFERENCIA DE LAS MEDIDAS | | |
| | | Y 4.558.357 | | | | | | |
| COTA DEL SUELO msnm | | Z | | DATOS OBTENIDOS DE: | | ALTURA SOBRE EL SUELO (m) | | |
| POLÍGONO | | 1 | | PARCELA | | 5368 | | |
| TITULARIDAD DEL TERRENO | | Ayuntamiento de Montejo de Arevalo (Ref. Catastral 40150A001053680000FL) | | | | | | |
| MASA AGUA SUBTERRÁNEA | | 020.045 Los Arenales | | | | Testificación geofísica | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| CUENCA HIDROGRÁFICA | | Duero | | | | Limpieza | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| U. HIDROGEOLÓGICA | | 02.17 Región de los Arenales | | | | Prueba de Bombeo | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ACUÍFERO (S) | | Terciario detrítico | | | | Análisis químico | | <input checked="" type="checkbox"/> |

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS Y DE USO

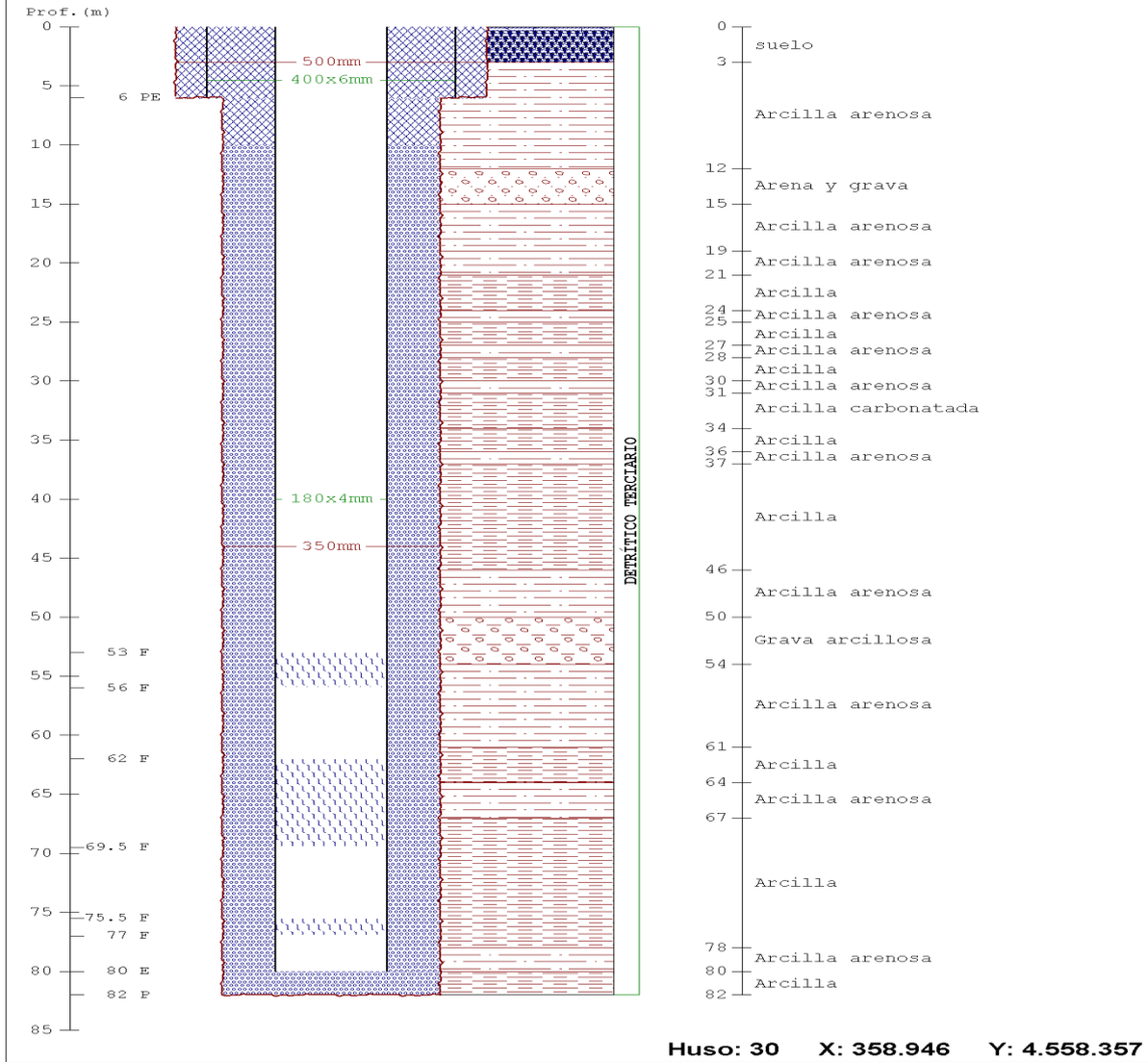
| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------|-------|------------|----------------------|-------------------|-------------|----------------|-------|-----------|--|
| USO | | Red Piezométrica | | | | | PROFUNDIDAD SONDEO m | | | 80,00 | | | |
| PERFORACIÓN (m) | | | ENTUBACIÓN (m) | | | | FILTROS (m) | | | CEMENTACION | | | |
| DESDE | HASTA | Ø(mm) | DESDE | HASTA | Ø(mm) | NATURALEZA | DESDE | HASTA | NATURALEZA | DESDE | HASTA | | |
| 0,00 | 6,00 | 500,0 | 0,00 | 6,00 | 400,0 | Acero | 53,00 | 56,00 | Puentecillo | 0,00 | 9,50 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| EMPAQUE : TIPO Y Ø | | Gravilla silíceo redondeada entre 9,5 y 40 metros y entre 46 y 80 metros | | | | | | | | | | | |
| PERTENECE A REDES HISTÓRICAS | | No | | PERIODO DE MEDIDAS | | 26/04/2007 | | NIVEL INICIAL (m) | | 38,87 | | | |
| ORGANISMO | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | | | | | | | | | | Caudal | | 5 l/s | |
| | | | | | | | | | | Nivel dinámico | | 70,17 m | |
| | | | | | | | | | | Conductividad | | 349 µs/cm | |

LOCALIZACIÓN

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| MAPA TOPOGRÁFICO | FOTOGRAFÍA AÉREA DE DETALLE O CROQUIS |
| | |
| ACCESO | Ver croquis |

CROQUIS DE POZO
PZ 02.17.44

--2744



FOTOGRAFÍAS DEL EMPLAZAMIENTO : (ENTORNO Y DETALLE)

