



# ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO

Número 2.779/12

## MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

### ANUNCIO DE SOLICITUD DE CONCESIÓN DE AGUAS SUPERFICIALES

Ha sido presentada instancia en esta Confederación Hidrográfica del Tajo, acompañada de la oportuna documentación, solicitando una concesión de aguas con las características que se exponen en la siguiente:

#### NOTA EXTRACTO

**SOLICITANTE:** SORAYA OLMO GALÁN (04185428A)

**DESTINO DEL APROVECHAMIENTO:** USO DOMÉSTICO, RIEGO Y LLENADO DE PISCINA

**CORRIENTE DE DONDE SE HAN DE DERIVAR LAS AGUAS:** ARROYO CANDELEILLA

**VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³):** 168

**CAUDAL MEDIO EQUIVALENTE (l/s):** 0,11

**CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s):** 0,33

**UBICACIÓN DE LAS TOMAS:**

| Nº CAPTACIÓN | TERMINO   | PROVINCIA | POLÍGONO | PARCELA | COORDENADAS |          |
|--------------|-----------|-----------|----------|---------|-------------|----------|
|              |           |           |          |         | X'          | Y'       |
| 1            | Candeleda | Ávila     | 36       | 9013    | 305559      | 14449856 |

\* Datum: ED50, Huso

#### LUGAR DESTINO DE LAS AGUAS:

| TERMINO   | PROVINCIA | POLÍGONO | PARCELA |
|-----------|-----------|----------|---------|
| Candeleda | Ávila     | 36       | 151     |

Lo que se hace público, en cumplimiento de lo dispuesto en el art. 109 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por Real Decreto 849/1986 de 11 de Abril (B.O.E. de 30 de abril), a fin de que en el plazo de TREINTA (30) DÍAS, contados a partir de la inserción de este anuncio en el Boletín Oficial de la provincia de Ávila, puedan presentar reclamaciones quienes se consideren afectados por esta petición, bien en el Ayuntamiento de Candeleda, o bien en la Comisaría de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Tajo, sita en Toledo, C/ Berna nº 2 (Ed. Bulevar) Planta Baja, Local 4 - C.P. 45003, donde se halla de manifiesto el expediente de referencia 252161/09 (Ref. Alberca 1671 /2009).

En Toledo a 6 de agosto de 2012

La Jefa de Sección Técnica, *María Sánchez-Cañete Molina*