



## Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

### CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

#### COMISARÍA DE AGUAS

##### ANUNCIO DE RESOLUCIÓN

Por resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo ha sido otorgada la modificación de características de concesión de aguas con las características que se indican a continuación y con sujeción a las condiciones que figuran en la resolución citada:

Referencia expediente: M-0009/2015 (127/2015).

#### Características del aprovechamiento

Titular: La Coherencia, S.L. (B80015209).

Uso: Riego.

Clasificación del uso: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, artículo 49.1 bis RDPH.

Volumen máximo anual (m³): 644.026.

Volumen máximo mensual (m³): 187.043.

Modulación (m³):

| ENE | FEB | MAR | ABR   | MAY   | JUN    | JUL    | AGO    | SEP   | OCT | NOV | DIC | ANUAL  |
|-----|-----|-----|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 0   | 0   | 0   | 14875 | 45803 | 129182 | 187043 | 180750 | 86373 | 0   | 0   | 0   | 644026 |

Caudal máximo instantáneo (l/s): 105,3.

Procedencia de las aguas: Río Guadarrama.

Plazo: Cincuenta años según lo establecido en la Resolución del expediente de referencia 250.816/05.

Título en que se funda el derecho: Concesión otorgada por Resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo de fecha 7 de marzo de 2007. Aprobación de acta de Reconocimiento Final por Resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo de 16 de junio de 2014. Modificación de característica aprobada por Resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo de fecha de la presente resolución.

Fecha extinción: 16/09/2057.

Número de captaciones: 2.

Número de usos: 4.

Relación entre usos y captaciones:

| CAPTACIONES    | USOS                             |
|----------------|----------------------------------|
| CAPTACIÓN Nº 1 | USO 1<br>USO 2<br>USO 3<br>USO 4 |
| CAPTACIÓN Nº 2 | USO 4                            |

#### Características de las captaciones

##### CAPTACIÓN Nº 1

Procedencia del agua: Río Guadarrama.

Masa de agua: Superficial. Río Guadarrama desde Bargas hasta Río Tajo.

Tipo de captación: Pozo.

Volumen máximo anual (m³): 395.602.

Volumen máximo mensual (m³): 115.324.

Modulación (m³):

| ENE | FEB | MAR | ABR  | MAY   | JUN   | JUL    | AGO    | SEP   | OCT | NOV | DIC | ANUAL  |
|-----|-----|-----|------|-------|-------|--------|--------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 0   | 0   | 0   | 7004 | 25010 | 82626 | 115324 | 111465 | 54174 | 0   | 0   | 0   | 395602 |

Caudal máximo instantáneo (l/s): 62,6.

Diámetro del sondeo (mm): 6.000.

Profundidad del sondeo (m): 8.

Potencia instalada (C.V.): 90 (una bomba de 60 CV y dos bombas de 15 CV).

Localización de la captación:

Paraje: Villa Cisceros. Polígono: 27. Parcela: 1. Término municipal: Bargas. Provincia: Toledo. Coordenadas UTM ETRS-89 (Huso 30): X: 402.369; Y: 4.419.964.

Observaciones: Se dispone de una balsa de almacenamiento de 8000 m³ de capacidad, ubicada en la parcela 5 del polígono 29 del término municipal de Bargas (Toledo). Coordenadas UTM ETRS-89 (Huso 30): X: 402.064; Y: 4.420.018.

##### CAPTACIÓN Nº 2

Procedencia del agua: Río Guadarrama.

Masa de agua: Superficial. Río Guadarrama desde Bargas hasta Río Tajo.



Tipo de captación: Pozo.

Volumen máximo anual (m<sup>3</sup>): 248.424.

Volumen máximo mensual (m<sup>3</sup>): 71.719.

Modulación (m<sup>3</sup>):

| ENE | FEB | MAR | ABR  | MAY   | JUN   | JUL   | AGO   | SEP   | OCT | NOV | DIC | ANUAL  |
|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 0   | 0   | 0   | 7871 | 20794 | 46557 | 71719 | 69285 | 32199 | 0   | 0   | 0   | 248424 |

Caudal máximo instantáneo (l/s): 42,7.

Diámetro del sondeo (mm): 2.000.

Profundidad del sondeo (m): 8.

Potencia instalada (C.V.): 50.

Localización de la captación:

Paraje: Villa Cisceros. Polígono: 27. Parcela: 3. Término municipal: Bargas. Provincia: Toledo. Coordenadas UTM ETRS-89 (Huso 30): X: 401.384; Y: 4.418.891.

### Características del uso

#### USO 1

Tipo de uso: Riego.

Clasificación del uso: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, artículo 49.1 bis RDPH.

Uso consuntivo: Sí.

Volumen máximo anual (m<sup>3</sup>): 105.808.

Volumen máximo mensual (m<sup>3</sup>): 31.344.

Modulación (m<sup>3</sup>):

| ENE | FEB | MAR | ABR | MAY | JUN   | JUL   | AGO   | SEP   | OCT | NOV | DIC | ANUAL  |
|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 26591 | 31344 | 29803 | 18070 | 0   | 0   | 0   | 105808 |

Superficie con derecho a riego (ha): 42,82.

Superficie regable (ha): 42,82.

Sistema de riego: Goteo.

Tipo de cultivo: Olivo.

Dotación (m<sup>3</sup>/ha año): 2.471.

Localización:

| Término Municipal | Provincia | Polígono | Parcela | Subparcela |
|-------------------|-----------|----------|---------|------------|
| Bargas            | Toledo    | 29       | 5       | a, g, j    |

#### USO 2

Tipo de uso: Riego.

Clasificación del uso: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, artículo 49.1 bis RDPH.

Uso consuntivo: Sí.

Volumen máximo anual (m<sup>3</sup>): 65.580.

Volumen máximo mensual (m<sup>3</sup>): 19.636.

Modulación (m<sup>3</sup>):

| ENE | FEB | MAR | ABR | MAY  | JUN   | JUL   | AGO   | SEP  | OCT | NOV | DIC | ANUAL |
|-----|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-------|
| 0   | 0   | 0   | 0   | 5780 | 13640 | 19204 | 19636 | 7320 | 0   | 0   | 0   | 65580 |

Superficie con derecho a riego (ha): 27,01.

Superficie regable (ha): 27,01.

Sistema de riego: Goteo.

Tipo de cultivo: Viña.

Dotación (m<sup>3</sup>/ha año): 2.428.

Localización:

| Término Municipal | Provincia | Polígono | Parcela | Subparcela |
|-------------------|-----------|----------|---------|------------|
| Bargas            | Toledo    | 29       | 5       | n          |

#### USO 3

Tipo de uso: Riego.

Clasificación del uso: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, artículo 49.1 bis RDPH.

Uso consuntivo: Sí.

Volumen máximo anual (m<sup>3</sup>): 13.482.

Volumen máximo mensual (m<sup>3</sup>): 3.938.

Modulación (m<sup>3</sup>):

| ENE | FEB | MAR | ABR | MAY  | JUN  | JUL  | AGO  | SEP  | OCT | NOV | DIC | ANUAL |
|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-------|
| 0   | 0   | 0   | 328 | 1591 | 2902 | 3938 | 3254 | 1470 | 0   | 0   | 0   | 13482 |

Superficie con derecho a riego (ha): 4,82.

Superficie regable (ha): 4,82.

Sistema de riego: Goteo.

Tipo de cultivo: Frutales.



Dotación (m<sup>3</sup>/ha año): 2.797.

Localización:

| Término Municipal | Provincia | Polígono | Parcela | Subparcela |
|-------------------|-----------|----------|---------|------------|
| Bargas            | Toledo    | 27       | 1       | h          |
| Bargas            | Toledo    | 29       | 5       | f, m       |
| Bargas            | Toledo    | 31       | 1       | -          |

#### USO 4

Tipo de uso: Riego.

Clasificación del uso: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, artículo 49.1 bis RDPH.

Uso consuntivo: Sí.

Volumen máximo anual (m<sup>3</sup>): 459.156.

Volumen máximo mensual (m<sup>3</sup>): 132.557.

Modulación (m<sup>3</sup>):

| ENE | FEB | MAR | ABR   | MAY   | JUN   | JUL    | AGO    | SEP   | OCT | NOV | DIC | ANUAL  |
|-----|-----|-----|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-----|-----|-----|--------|
| 0   | 0   | 0   | 14547 | 38433 | 86049 | 132557 | 128057 | 59513 | 0   | 0   | 0   | 459156 |

Superficie con derecho a riego (ha): 61,64.

Superficie regable (ha): 61,64.

Sistema de riego: Aspersión.

Tipo de cultivo: Cultivos herbáceos (alternativa maíz-alfalfa).

Dotación (m<sup>3</sup>/ha año): 7.449.

Localización:

| Término Municipal | Provincia | Polígono | Parcela | Subparcela |
|-------------------|-----------|----------|---------|------------|
| Bargas            | Toledo    | 27       | 1       | a          |
| Bargas            | Toledo    | 27       | 2       | a          |
| Bargas            | Toledo    | 27       | 3       | a          |

Observaciones: Alternativa de cultivos maíz-alfalfa de 4-5 años de duración.

En Madrid a 2 de junio de 2021.-El Comisario de Aguas, Javier Díaz Regañón Jiménez.

N.º I.-2884