



Ministerio para la Transición Ecológica

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

COMISARÍA DE AGUAS

ANUNCIO DE RESOLUCIÓN

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

Referencia expediente: M-0019/2014 (1133/2014).

Características del aprovechamiento

Titulares: Antonia Caño Chinchón (**0894**), Eustaquio García Vega (**4678**), Javier García Caño (**8202**) y Nazaret Mantilla Rubio (**9173**).

Uso: Riego.

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

Volumen máximo anual (m³): 26046,46.

Volumen máximo mensual (m³): 8487,03.

Modulación:

Volumen (m³)					
my.	jun.	jul.	agt.	sept.	Total
3072,9	5121,48	8487,03	7462,73	1902,32	26046,46

Caudal máximo instantáneo (l/s): 7,97.

Procedencia de las aguas: Subterráneas, acuífero 03.99 de interés local.

Plazo: Veinticinco años.

Fecha de extinción: 1 de abril de 2029.

Título en que se funda el derecho: Resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo de fecha 5 de septiembre de 2003. Aprobación de Acta de Reconocimiento Final por Resolución de la Confederación del Tajo de 11 de junio de 2014. Modificación de características aprobada por la Confederación Hidrográfica del Tajo mediante la presente resolución.

Número de captaciones: 1.

Número de usos: 2.

Observaciones: El caudal máximo instantáneo indicado de 7,97 l/s se obtiene para el riego del olivar del Sector I, sin que se produzca el riego simultáneo del Sector II ó de los árboles frutales y el álamo blanco de la parcela 217.

Características de la captación

Procedencia del agua: Acuífero 03.99 de interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 26046,46.

Volumen máximo mensual (m³): 8487,03.

Caudal máximo instantáneo (l/s): 7,97.

Diámetro del sondeo (mm): 300.

Profundidad del sondeo (m): 60.

Potencia instalada (C.V.): 15.

Localización de la captación:

Paraje: Arenales. Polígono: 36. Parcela: 217. Término municipal: Villasequilla. Provincia: Toledo. Coordenadas UTM ETRS-89 (Huso 30): X = 434.781; Y = 4.415.566.

**Características de los usos**

USO 1: Riego de olivar.

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

Uso consuntivo: Si.

Volumen máximo anual (m³): 26034,65.

Volumen máximo mensual (m³): 8483,20.

Modulación:

Volumen (m³)					
my.	jun.	jul.	agt.	sept.	Total
3071,50	5119,17	8483,20	7459,36	1901,42	26034,65

Superficie con derecho a riego (ha): 14,63.

Superficie regable (ha): 14,63.

Sistema de riego: Goteo.

Tipo de cultivo: Olivar.

Localización:

Término municipal	Provincia	Polígono	Parcela
Villasequilla	Toledo	53	63
Villasequilla	Toledo	53	65
Villasequilla	Toledo	53	66
Villasequilla	Toledo	36	139
Villasequilla	Toledo	36	177
Villasequilla	Toledo	36	197
Villasequilla	Toledo	36	208

Observaciones: Las parcelas 63, 65 y 66 del polígono 53 corresponden a olivar de la variedad "cornicabra", y el resto de parcelas a olivar más joven a la variedad "picual".

USO 2: Riego de árboles frutales y álamo blanco.

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

Uso consuntivo: Si.

Volumen máximo anual (m³): 11,81.

Volumen máximo mensual (m³): 3,83.

Modulación:

Volumen (m³)					
my.	jun.	jul.	agt.	sept.	Total
1,4	2,31	3,83	3,37	0,9	11,81

Superficie con derecho a riego (ha): 0,0067.

Superficie regable (ha): 0,0067.

Sistema de riego: Goteo.

Tipo de cultivo: Frutales y álamo.

Localización:

Término municipal	Provincia	Polígono	Parcela
Villasequilla	Toledo	36	217

Observaciones: Se considera el riego de dos moreras, un membrillo, un peral y un álamo blanco.

En Madrid a 11 de noviembre de 2019.–El Comisario de Aguas, Javier Díaz Regañón Jiménez.

N.º I.-6095