



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 una 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: C-0200/2020.

CARACTERÍSTICAS DEL APROVECHAMIENTO

TITULARES: Jesús López Rodríguez (**6764**) Beatriz González Ortiz (**8990**).

USO: Riego.

CLASIFICACIÓN DEL USO: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, art. 49.1 bis RDPH.

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³): 17.587,8.

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m³): 4.271,8.

MODULACIÓN:

Volumen (m ³)							
abr.	my.	jun.	jul.	agt.	sept.	oct.	Total
1201,9	1887,3	3449,8	4271,8	3664,9	2540,2	571,9	17 587,8

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 3,4.

PROCEDENCIA DE LAS AGUAS: Subterránea, acuífero 03.08 Ocaña.

PLAZO: 25 Años.

TÍTULO EN QUE SE FUNDA EL DERECHO: Concesión otorgada por Resolución de la Confederación Hidrográfica del Tajo de fecha de la presente resolución.

Nº DE CAPTACIONES: 2.

Nº DE USOS: 1.

RELACIÓN ENTRE CAPTACIONES Y USOS:

USOS	CAPTACIONES	
	1	2
1	X	X

OBSERVACIONES: desde cada captación se riega la mitad de la superficie total del aprovechamiento.

CARACTERÍSTICAS DE LAS CAPTACIONES

SONDEO 1.

PROCEDENCIA DEL AGUA: Acuífero 03.08 Ocaña.

MASA DE AGUA: Ocaña 030.018.

TIPO DE CAPTACIÓN: Sondeo.

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³): 8.793,9.

VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m³): 2.135,9.

MODULACIÓN:

Volumen (m ³)							
abr.	my.	jun.	jul.	agt.	sept.	oct.	Total
600,9	943,7	1724,9	2135,9	1832,4	1270,1	286	8793,9

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 1,7.

DIÁMETRO DEL SONDEO (mm): 200.

PROFUNDIDAD DEL SONDEO (m): 75.

POTENCIA INSTALADA (C.V.): 3.

LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN:

PARAJE Camino de Miguel Hernando.

POLÍGONO: 38.

PARCELA: 501.

T.M.: Ocaña.

PROVINCIA: Toledo.

COORDENADAS UTM ETRS-89 (HUSO 30) X: 456 195; Y: 4 418 313.

**SONDEO 2.**

PROCEDENCIA DEL AGUA: Acuífero 03.08 Ocaña.

MASA DE AGUA: Ocaña 030.018.

TIPO DE CAPTACIÓN: Sondeo.

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³): 8.793,9.VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m³): 2.135,9.

MODULACIÓN:

Volumen (m ³)							
abr.	my.	jun.	jul.	agt.	sept.	oct.	Total
600,9	943,7	1724,9	2135,9	1832,4	1270,1	286	8793,9

CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (l/s): 1,7.

DIÁMETRO DEL SONDEO (mm): 200.

PROFUNDIDAD DEL SONDEO (m): 75.

POTENCIA INSTALADA (C.V.): 3.

LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN:

PARAJE: Camino de Miguel Hernando.

POLÍGONO: 38.

PARCELA: 501.

T.M.: Ocaña.

PROVINCIA: Toledo.

COORDENADAS UTM ETRS-89 (HUSO 30) X: 456 157; Y: 4 418 073.

CARACTERÍSTICAS DEL USO

USO: Riego de viñedo.

CLASIFICACIÓN DEL USO: Uso agropecuario, regadío, apartado b) 1º, art. 49.1 bis RDPH.

USO CONSUNTIVO: Sí.

VOLUMEN MÁXIMO ANUAL (m³): 17.587,8.VOLUMEN MÁXIMO MENSUAL (m³): 4.271,8.

MODULACIÓN:

Volumen (m ³)							
abr.	my.	jun.	jul.	agt.	sept.	oct.	Total
1201,9	1887,3	3449,8	4271,8	3664,9	2540,2	571,9	17 587,8

SUPERFICIE CON DERECHO A RIEGO (ha): 8,74.

SUPERFICIE REGABLE (ha): 8,74.

DOTACIÓN ANUAL (m³/ha): 2.012,3.

SISTEMA DE RIEGO: Goteo.

TIPO DE CULTIVO: Viñedo.

LOCALIZACIÓN:

T.M.	Provincia	Polígono	Parcela
Ocaña	Toledo	38	366
Ocaña	Toledo	38	372
Ocaña	Toledo	38	373
Ocaña	Toledo	38	374
Ocaña	Toledo	38	501
Ocaña	Toledo	38	502
Ocaña	Toledo	38	505
Ocaña	Toledo	38	527

En Madrid, 12 de julio de 2022.– El Comisario de Aguas, Javier Díaz-Regañón Jiménez.

N.ºI.-3752