

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**33446** *Anuncio de la Confederación Hidrográfica del Guadiana de sometimiento a información pública de resolución de otorgamiento de concesión de aguas subterráneas en el término municipal de Ossa de Montiel (Albacete)- 3049/2017.*

Con fecha 03/06/2025, este Organismo de cuenca ha dictado Resolución de otorgamiento de concesión de aguas subterráneas respecto de un aprovechamiento localizado en el término municipal de Ossa de Montiel (Albacete), cuyas características principales se reseñan a continuación:

Referencia: 3049/2017 (P-907)

Titulares: Javier Gil Guillamón (\*\*4965\*\*), Jesús Gil Guillamón (\*\*0110\*\*), José Andrés Gil Guillamón (\*\*4965\*\*).

Procedencia del agua: Masa de agua subterránea Campo de Montiel.

Ubicación de la captación: (Coordenadas referenciadas según sistema ETRS-89)

CAPTACIÓN	TERMINO	PROVINCIA	POLIGONO	PARCELA	X	Y
1	Ossa de Montiel	Albacete	7	70	523.605	4.307.656

Características del uso: Polígono 16 ha de Riego Leñosos

Localización del uso: Polígono 7 parcelas 65, 70, 91 y 93 de Ossa de Montiel (Albacete).

Dotación máxima anual concedida: 3.500 m<sup>3</sup>/ha/año (excepto para el caso cultivos leñosos que será de 1.500 m<sup>3</sup>/ha/año).

Volumen máximo anual otorgado que puede aprovecharse: 56.000 m<sup>3</sup>, excepto para el caso el caso de cultivos leñosos.

Caudal máximo instantáneo: 4 l/s.

Caudal medio equivalente: 1,77 l/s.

Volumen destinado a la recuperación de la Masa de agua subterránea: 12.448 m<sup>3</sup>/año

Plazo de la concesión: Hasta el 31 de diciembre de 2035.

Lo que, de conformidad con el artículo 116.6 del Reglamento de Dominio Público Hidráulico, aprobado por RD 849/1986, se hace público para general conocimiento, durante un plazo de (20) días, contados a partir de la fecha de publicación del presente anuncio en el Boletín Oficial del Estado.

Ciudad Real, 14 de septiembre de 2025.- Comisaria de Aguas, María Hayas López.

ID: A250042502-1