

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

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

**7646** *Anuncio de la Confederación Hidrográfica del Tajo O.A. de la resolución de una concesión de aguas superficiales, en término municipal de Arroyomolinos de la Vera (Cáceres). Refª: C-0456/2022.*

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-0456/2020 (380492/20)

Características del aprovechamiento:

Titular: Ayuntamiento de Arroyomolinos de la Vera (P1002300J)

Uso: Abastecimiento a la población de Arroyomolinos de la Vera

Clasificación del uso: Abastecimiento de núcleos urbanos (Abastecimiento general), Apartado a) 1º del Art. 49 bis del RDPH

Volumen máximo anual (m³): 49.747

Volumen máximo mensual (m³): 4225

Modulación mensual (m³):

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
4225	3819	4225	4088	4225	4088	4225	4225	4088	4225	4088	4225

Caudal máximo instantáneo (l/s): 1,58

Plazo: veinticinco (25) años

Título que ampara el derecho: La presente resolución

Observaciones: Los valores máximos característicos del aprovechamiento son limitativos. La suma de los volúmenes y caudales consumidos en todas las captaciones no debe superarlos.

Nº de captaciones: 5

Nº de usos:1

Características de las captaciones:

Captación 1: El Erón

Procedencia de las aguas: Superficial

Tipo de captación: Galería. Arquetas de captación de flujo subsuperficial.

Dimensiones: 67x57x100, 106x106x100 y 83x85x100 (cm)

Potencia instalada: Sin mecanismos de impulsión. Derivación por gravedad

Corriente de la que proceden las aguas: Garganta Tejeda

Masa de agua: Garganta Tejeda hasta Embalse de Las Moreras (ES030MSPF0711510)

Sistema de explotación: Tiétar

Caudal Máximo Instantáneo (l/s): 0,38

Volumen Máximo Anual (m<sup>3</sup>): 11.939

Modulación mensual (m<sup>3</sup>):

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1014	917	1014	981	1014	981	1014	1014	981	1014	981	1014

Distancia a captaciones de otros aprovechamientos: A más de 100 m

#### LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN

Arroyomolinos de la Vera (Cáceres), polígono 2, parcela 94, coordenadas UTM 30 ETRS89, X: 256860, Y: 4439926

Infraestructuras asociadas a la captación: Depósito de Regulación nº1 de 90 m<sup>3</sup> de capacidad. Se localiza en la parcela 343 del polígono 4, del T.M. de Arroyomolinos de la Vera. Coordenadas UTM X= 256.298 Y=4.438.422 del huso 30 Datum ETRS89.

Captación 2: El Hoyo

Procedencia de las aguas: Superficial

Tipo de captación: Galería. Arqueta de captación de flujo subsuperficial.

Dimensiones: 110x100x50 (cm)

Potencia instalada: Sin mecanismos de impulsión. Derivación por gravedad

Corriente de la que proceden las aguas: arroyo Fuente del Hoyo

Masa de agua: Garganta Tejeda hasta Embalse de Las Moreras (ES030MSPF0711510)

Sistema de explotación: Tiétar

Caudal Máximo Instantáneo (l/s): 0,36

Volumen Máximo Anual (m<sup>3</sup>): 11.442

Modulación mensual (m<sup>3</sup>):

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
972	878	972	940	972	940	972	972	940	972	940	972

Distancia a captaciones de otros aprovechamientos: A más de 100 m

#### LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN

Arroyomolinos de la Vera (Cáceres), polígono 2, parcela 83, coordenadas UTM 30 ETRS89, X: 247147, Y: 4439903

Infraestructuras asociadas a la captación: Depósito de Regulación nº1 de 90 m<sup>3</sup> de capacidad. Se localiza en la parcela 343 del polígono 4, del T.M. de Arroyomolinos de la Vera. Coordenadas UTM X= 256.298 Y=4.438.422 del huso 30 Datum ETRS89.

Captación 3: Garganta La Desesperada

Procedencia de las aguas: Superficial

Tipo de captación: Toma de cauce

Dimensiones/Observaciones: Azud de derivación consistente en muro de mampuestos cogidos con hormigón con una altura menor de un metro.

Potencia instalada: Sin mecanismos de impulsión. Derivación por gravedad

Corriente de la que proceden las aguas: Garganta de la Desesperada

Masa de agua: Garganta Tejeda hasta Embalse de Las Moreras (ES030MSPF0711510)

Sistema de explotación: Tiétar

Caudal Máximo Instantáneo (l/s): 0,46

Volumen Máximo Anual (m<sup>3</sup>): 14.427

Modulación mensual (m<sup>3</sup>):

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1225	1108	1225	1186	1225	1186	1225	1225	1186	1225	1186	1225

Distancia a captaciones de otros aprovechamientos: A más de 100 m

#### LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN

Piornal (Cáceres), polígono 2, parcela 9010, coordenadas UTM 30 ETRS89, X: 258071, Y: 4439884

Infraestructuras asociadas a la captación: Depósito de Regulación nº2 de 204 m<sup>3</sup> de capacidad. Se localiza en la parcela 250 del polígono 3, del T.M. de Arroyomolinos de la Vera. Coordenadas UTM X= 256.519 Y=4.437.829 del huso 30 Datum ETRS89. Balsa de 50.000 m<sup>3</sup> de capacidad. Se localiza en la parcela 387 del polígono 3, del T.M. de Arroyomolinos de la Vera. Coordenadas UTM X= 257.583 Y=4.439.218 del huso 30 Datum ETRS89.

Captación 4: Tejeda

Procedencia de las aguas: Superficial

Tipo de captación: Toma de cauce

Dimensiones/Observaciones: dos tuberías de 90 mm de diámetro dentro del cauce.

Potencia instalada: Sin mecanismos de impulsión. Derivación por gravedad

Corriente de la que proceden las aguas: garganta Tejeda

Masa de agua: Garganta Tejeda hasta Embalse de Las Moreras (ES030MSPF0711510)

Sistema de explotación: Tiétar

Caudal Máximo Instantáneo (l/s): 0,33

Volumen Máximo Anual (m<sup>3</sup>): 10.446

Modulación mensual (m<sup>3</sup>):

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
887	801	887	859	887	859	887	887	859	887	859	887

Distancia a captaciones de otros aprovechamientos: A más de 100 m

#### LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN

Arroyomolinos de la Vera (Cáceres), polígono 2, parcela 9007, coordenadas UTM 30 ETRS89, X: 256521, Y: 4438716

Infraestructuras asociadas a la captación: Depósito de Regulación nº1 de 90 m<sup>3</sup> de capacidad. Se localiza en la parcela 343 del polígono 4, del T.M. de Arroyomolinos de la Vera. Coordenadas UTM X= 256.298 Y=4.438.422 del huso 30 Datum ETRS89.

Captación 5: El Tejar

Procedencia de las aguas: Subterránea

Tipo de captación: Galería

Dimensiones/Observaciones: Cuatro arquetas de 120x80x600, 120x80x300, 120x80x250 y 120x80x50 (cm)

Potencia instalada: Sin mecanismos de impulsión. Derivación por gravedad

Masa de agua: 03-99 de interés local

Unidad hidrogeológica: ---

Sistema de explotación: Tiétar

Caudal Máximo Instantáneo (l/s): 0,05

Volumen Máximo Anual (m<sup>3</sup>): 1.492

Modulación mensual (m<sup>3</sup>):

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
127	115	127	123	127	123	127	127	123	127	123	127

Distancia a captaciones de otros aprovechamientos: A más de 100 m

Afección a zona de policía: No

Calificación del suelo: Rústico

#### LOCALIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN

Arroyomolinos de la Vera (Cáceres) polígono 3, parcela 317, coordenadas UTM 30 ETRS89, X: 256670, Y: 4438229

Infraestructuras asociadas a la captación: Depósito de Regulación nº2 de 204 m<sup>3</sup> de capacidad. Se localiza en la parcela 250 del polígono 3, del T.M. de Arroyomolinos de la Vera. Coordenadas UTM X= 256.519 Y=4.437.829 del huso 30 Datum ETRS89.

#### CARACTERÍSTICAS DEL USO

Uso 1: Abastecimiento de núcleo urbano de Arroyomolinos de la Vera

Abastecimiento general

Volumen Máximo Anual (m<sup>3</sup>): 49.747

Población permanente: 441

Población estacional: 633

Tabla Modulación:

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
4225	3819	4225	4088	4225	4088	4225	4225	4088	4225	4088	4225

LOCALIZACIÓN DEL USO: casco urbano de Arroyomolinos de la Vera

CARACTERÍSTICAS: la concesión de aguas comprende el consumo humano, usos domésticos distintos del consumo humano, los consumos municipales (baldeos, fuentes, piscinas...), industrias, comercios, ganadería y riegos de poco consumo de agua, situados en el núcleo de población y conectados a la red.

Madrid, 22 de enero de 2024.- El Comisario de Aguas, Javier Díaz-Regañón Jiménez.

ID: A240008695-1