



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 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-0132/2016.

Características del aprovechamiento

Titulares: Hispano Americana de Construcciones, S.A. y Caja Inmobiliaria Provincial de Toledo, S.A.

Uso: Riego y abrevadero de ganado cinegético.

Clasificación del uso:

- Usos Agropecuarios. Regadíos. Apartado b) 1º del artículo 49 bis del R.D.P.H.

- Usos Agropecuarios. Ganadería. Apartado b) 2º del artículo 49 bis del R.D.P.H.

Volumen máximo anual (m³): 356.633,46.

Volumen máximo mensual (m³): 94.964,19.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	60,03	60,03	60,03	3.730,67	35.054,39	76.947,45	94.964,19	86.381,9	46.945,27	9.696,86	2.672,5	60,03

Caudal máximo instantáneo (l/s): 38,78.

Procedencia de las aguas: Subterráneas, acuífero 03.99_De Interés Local.

Plazo: Cuarenta años.

Número de captaciones: 9.

Número de usos: 2.

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

Relación entre usos y captaciones:

Captación	Uso	Tipo de uso
Captación - 1	1	Riego
Captación - 2	1	Riego
Captación - 3	1	Riego
Captación - 4	1	Riego
Captación - 5	1	Riego
Captación - 6	1	Riego
Captación - 7	1	Riego
Captación - 8	1	Riego
Captación - 9	2	Ganadero

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 1

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De Interés Local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 31.313,10.

Volumen máximo mensual (m³): 7.971,06.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	628,23	3.319,74	6.522,51	7.971,06	7.714,04	4.137,25	1.020,28	---	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 3,15.

Diámetro sondeo (m): 0,2.

Profundidad sondeo (m): 125.

Potencia instalada (C.V.): 7,5.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 3 recinto c. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 429230; 4371878. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 9,80 ha de almendros situados en la parcela 3 del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 2

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De Interés Local.



Masa de agua: No definida.
 Tipo de captación: Sondeo.
 Volumen máximo anual (m³): 95.824,47.
 Volumen máximo mensual (m³): 24.393,06.
 Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	1.922,50	10.159,07	19.960,22	24.393,06	23.606,54	12.660,82	3.122,25	---	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 10,15.

Diámetro sondeo (m): 0,25.

Profundidad sondeo (m): 117.

Potencia instalada (C.V.): 21,50.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 3 recinto b. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 429456; 4372361. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 29,99 ha de almendros situados en la parcela 3 del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 3

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De Interés Local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 20.768,89.

Volumen máximo mensual (m³): 5.286,93.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	416,68	2.201,87	4.326,16	5.286,93	5.116,46	2.744,09	676,71	---	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 2,07.

Diámetro sondeo (m): 0,3.

Profundidad sondeo (m): 130.

Potencia instalada (C.V.): 5.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 3 recinto b. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 429934; 4372693. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 6,50 ha de almendros situados en la parcela 1 del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 4

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 35.051,50.

Volumen máximo mensual (m³): 8.922,70.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	703,23	3.716,07	7.301,22	8.922,70	8.635,00	4.631,18	1.142,09	---	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 3,51.

Diámetro sondeo (m): 0,16.

Profundidad sondeo (m): 112.

Potencia instalada (C.V.): 7,5.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52 Parcela: 1. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 429951; 4372805. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 10,97 ha de almendros situados en la parcela 1 del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 5

Procedencia del agua: acuífero 03.99_De interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 24.577,83.

Volumen máximo mensual (m³): 6.857,92.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	---	2.231,34	5.502,49	6.857,92	5.853,34	3.222,80	539,26	370,68	---



Caudal máximo instantáneo (l/s): 3,15.

Diámetro sondeo (m): 0,18.

Profundidad sondeo (m): 95.

Potencia instalada (C.V.): 5,5.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 4 recinto e. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 430243; 4372678. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 8,10 ha de pistachos situados en la parcela 4 (recintos e y parte del c) del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 6

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 27.915,56.

Volumen máximo mensual (m³): 7.789,27.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	---	2.534,38	6.249,76	7.789,27	6.648,26	3.660,48	612,35	421,06	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 3,48.

Diámetro sondeo (m): 0,2.

Profundidad sondeo (m): 96.

Potencia instalada (C.V.): 6,50.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 4 recinto d. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 430333; 4372625. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 9,20 ha de pistachos situados en la parcela 4 (recintos a y parte del c) del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 7

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 47.517,14.

Volumen máximo mensual (m³): 13.258,70.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	---	4.313,95	10.638,18	13.258,70	11.316,51	6.230,77	1.042,33	716,70	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 5,41.

Diámetro sondeo (m): 0,2.

Profundidad sondeo (m): 125.

Potencia instalada (C.V.): 13,50.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 4 recinto m. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 431261; 4372471. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se regarán 15,66 ha de pistachos situados en la parcela 4 (parte de los recintos e y c) del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 8

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 72.944,56.

Volumen máximo mensual (m³): 20.424,52.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	---	6.517,94	16.386,88	20.424,52	17.431,78	9.597,85	1.481,56	1.104,03	---

Caudal máximo instantáneo (l/s): 7,35.

Diámetro sondeo (m): 0,25.

Profundidad sondeo (m): 90.

Potencia instalada (C.V.): 12.

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra. Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 4 recinto r. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 431244; 4372424. Huso: 30.



Observaciones: Desde este sondeo se regarán 24,04 ha de pistachos situados en la parcela 4 (recintos m, n, p, r y h) del polígono 52.

CARACTERÍSTICAS DE LA CAPTACIÓN - 9

Procedencia del agua: Acuífero 03.99_De interés local.

Masa de agua: No definida.

Tipo de captación: Sondeo.

Volumen máximo anual (m³): 720,40.

Volumen máximo mensual (m³): 60,03.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03

Caudal máximo instantáneo (l/s): 0,51.

Diámetro sondeo (m): 0,3.

Profundidad sondeo (m): 100.

potencia instalada (c.V.): 1

Localización de la captación:

Topónimo: Finca La Serna. Término municipal: Consuegra: Provincia: Toledo. Polígono: 52. Parcela: 4 recinto m. Coordenadas U.T.M. ETRS 89; (X, Y): 431240; 4372459. Huso: 30.

Observaciones: Desde este sondeo se abastecerá el coto de caza número TO-10037 situado en la finca La Serna.

Desde este sondeo, el agua es conducida a una balsa de 10 m³ de capacidad, cuyas dimensiones son 7 m x 3 m x 0,5 m. La cual se encuentra situada en la parcela 4 (recinto m) del polígono 52, en el punto de coordenadas X = 431249; Y = 4327459.

CARACTERÍSTICAS DEL USO - 1

Uso: Riego.

Clasificación del uso: Usos agropecuarios. Regadíos. Apartado b) 1º del artículo 49 Bis del R.D.P.H.

Consuntivo: Si.

Volumen máximo anual (m³): 355.913,06 (182.958 m³ para almendros y 172.955,06 m³ para pistachos).

Volumen máximo mensual (m³): 94.904,16.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	---	---	---	3.670,64	34.994,36	76.887,42	94.904,16	86.321,93	46.885,24	9.636,83	2.612,47	---

Superficie con derecho a riego (ha): 114,26.

Superficie regable (ha): 114,26 (57,26 ha de almendros y 57 ha de pistachos).

Sistema de riego: Goteo.

Tipo de cultivo: Almendros y pistachos.

Localización:

Término municipal	Provincia	Polígono	Parcela	Superficie
Consuegra	Toledo	52	1	17,47 ha
Consuegra	Toledo	52	2	6,68 ha
Consuegra	Toledo	52	3	39,79 ha
Consuegra	Toledo	52	4. Recintos a, c, e, m, n, p, r, h	50,32 ha

CARACTERÍSTICAS DEL USO - 2

Uso: Ganadero.

Clasificación del uso: Usos agropecuarios. Ganadería. Apartado b) 2º del artículo 49 Bis del R.D.P.H.

Consuntivo: Si.

Volumen máximo anual (m³): 720,40.

Volumen máximo mensual (m³): 60,03.

Modulación mensual (m³):

	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
m ³ /mes	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03	60,03

Número de cabezas de ganado: 2.000 conejos, 30 faisanes, 300 liebres, 500 perdices rojas, 2.000 urracas, 30 jabalís y 50 zorros.

Tipo de ganado a abrear: Conejo, faisán, liebre, perdiz roja, urraca, jabalí y zorro.

Localización:

Término municipal	Provincia	Polígono	Parcela	Recinto
Consuegra	Toledo	52	4	m

En Madrid a 6 de noviembre de 2019.-El Comisario de Aguas, Javier Díaz Regañón Jiménez.

N.º I.-6083