



S/REF.

N/REF. **APV-23/2019**

FECHA

**Sr. COMISARIO DE AGUAS**

Asunto:	Modificación de condiciones de utilización del dominio público hidráulico y autorización del aprovechamiento de los recursos generados con la Batería Estratégica de Sondeos de la Vega Media y Baja del Segura (Sondeos de la Vega Media – vertido a río y vertido a acequias), conforme al Real Decreto 356/2015, de 8 de mayo. (Prorrogado por Real Decreto 1210/2018, de 28 de septiembre)
Peticionario:	Sindicato Central de Regantes del Acueducto Tajo-Segura
Documento:	<b>Propuesta de información pública</b>

Con fecha 05/06/2019 por parte del Sindicato Central de Regantes del Acueducto Tajo-Segura (en adelante SCRATS) se ha solicitado que, ante la situación de sequía persistente y la inminente entrada en situación de alerta, señalado por el “Índice de Escasez UTE 1 y Global de la Demarcación del Segura”, se active la explotación de las Baterías Estratégicas de Sondeos gestionadas por la Confederación Hidrográfica del Segura, O. A. y se contemplen a las CCRR integradas en el SCRATS como beneficiarios de las aguas alumbradas por las citadas baterías de sondeos.

El Real Decreto 356/2015, de 8 de mayo, por el que se declara la situación de sequía en el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Segura y se adoptan medidas excepcionales para la gestión de los recursos hídricos, ha previsto en su artículo 3.2 la tramitación de procedimientos de modificación en las condiciones de utilización del dominio público hidráulico, y en su artículo 5 la puesta en servicio y ejecución de sondeos.

El SCRATS es una junta central de usuarios de las previstas en el artículo 81.3 del texto refundido de la Ley de Aguas, aprobado por el Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio. Es por tanto una corporación de derecho público que de conformidad con sus ordenanzas agrupa al conjunto de Usuarios del Trasvase Tajo-Segura.

Conforme a lo previsto en el artículo 3.2, apartado a) del Real Decreto 356/2015, de 8 de mayo, los procedimientos de modificación en las condiciones de utilización del dominio público hidráulico se iniciarán de oficio por el órgano competente, lo que se notificará a los interesados. Igualmente se prevé en dicho Real Decreto (artículo 5.1) que *“De acuerdo con el artículo 55 del texto refundido de la Ley de Aguas, la Presidencia de la Confederación Hidrográfica queda facultada para autorizar la puesta en marcha, por cuenta propia o ajena, de cualquier sondeo, cuenta este con instalación elevadora o no, que permita la aportación provisional de nuevos recursos, así como su asignación entre los distintos usuarios. Esta facultad incluye la puesta en servicio de sondeos existentes o la ejecución de otros nuevos en la medida en que sean*

CORREO ELECTRONICO

comisaría@chsegura.es

PLAZA DE FONTES, Nº 1  
30.001 MURCIA  
TEL.: 968 358890  
FAX.: 968 211845

Información de Firmantes del Documento  
JOSE

MANZANO

CERON

21/06/2019 13:24(UTC)

URL de validación <http://www.chsegura.es/chs/servicios/gestorcsv/?csv=MA0084XO0XTY00XM25BWL00A7M4W2P19TI>

CSV : MA0084XO0XTY00XM25BWL00A7M4W2P19TI





*imprescindibles para obtener los caudales suficientes con los que satisfacer las demandas más urgentes y para aportar recursos para el mantenimiento del régimen de caudales ecológicos en los ríos y zonas húmedas, fijado en la normativa del plan hidrológico”.*

Haciendo uso de la facultad citada, en varios expedientes ya tramitados durante la presente sequía se ha autorizado al SCRATS el aprovechamiento de agua con origen en los sondeos explotados por la propia Confederación Hidrográfica del Segura o de terceros.

Mediante resolución de 10 de octubre de 2011 de la Secretaria de Estado de Cambio Climático, se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Ejecución de nuevos sondeos y sustitución de preexistentes en el acuífero de la vega media para la captación de aguas subterráneas, términos municipales de Murcia y Beniel, obras de emergencia para paliar los efectos de la sequía en la cuenca del Segura, Murcia.

La situación de sequía que se mantiene en los últimos meses, habiéndose prorrogado la misma por Real Decreto 1210/2018, de 28 de septiembre, queda de manifiesto según los índices de escasez definidos en el vigente Plan especial ante situaciones de alerta y eventual sequía (PES), aprobado por Orden TEC/1399/2018 de 28 de noviembre (BOE de 26 de diciembre de 2018), calculándose para la segunda quincena de junio de 2019, el valor del índice de escasez UTE1 y Global de la Demarcación del Segura se encuentra en situación de Alerta (0,299), al igual que el valor del índice de escasez del Subsistema Cuenca (0,282). Cabe indicar que el valor del índice de escasez UTE1 Principal (Subsistema Trasmase), está en 0.316 (Prealerta), con una clara tendencia descendente, por lo que estima que al final del mes de junio haya alcanzado la situación de Alerta.

Considerando la situación coyuntural de escasez general en que se encuentra la Demarcación Hidrográfica del Segura, la Confederación Hidrográfica del Segura, O. A. tiene previsto llevar a cabo una extracción de recursos con origen en los sondeos que integran la Batería Estratégica de Sondeos para periodos de sequía (Vega Media – pozos que vierten al río y pozos que vierten a acequias), y se considera que es posible autorizar el aprovechamiento de parte de los recursos generados a los usuarios integrados en el Sindicato Central de Regantes del Acueducto Tajo-Segura **(a los que es de aplicación una contraprestación económica de 0,1233€/m3 extraído de los sondeos para compensar los costes de explotación, que será incrementado con la tarifa de peaje vigente en el momento del suministro efectivo)**, otra parte a los usuarios de regadíos tradicionales **(a los que se descontarán los volúmenes servidos del total concesional de que dispongan)** y otra parte destinada al mantenimiento de los caudales ambientales del río Segura.

El volumen de extracción hasta el final del presente año hidrológico está cuantificado en un máximo de 18,51 hm3 hasta el 30/09/2019.

Aplicada la distinción entre volúmenes de vertido al río y vertido a acequias, en el caso de los sondeos que vierten al río, el volumen de restitución (19%) es de 2,394 hm3 y un volumen a suministrar de 10,206 hm3 (81%), con un volumen máximo neto en tomas de 9.440.550 m3 (7,5 % provisional de pérdidas).

En el caso del vertido a acequias, el volumen de restitución (19%) sería de 1,1229 hm3, y el volumen disponible de 4,7871 hm3 (81%).

Por todo lo anterior, el que suscribe considera oportuno que, por la naturaleza del procedimiento, se proceda a un trámite información pública, de conformidad con lo previsto en

CORREO ELECTRONICO

comisaria@chsegura.es

PLAZA DE FONTES, Nº 1  
30.001 MURCIA  
TEL.: 968 358890  
FAX.: 968 211845





el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas., donde se acuerde la apertura de un periodo de información pública por un plazo de diez (10) días en el Boletín Oficial del Estado.

Se adjunta:

- Nota anuncio para publicación en el Boletín Oficial del Estado
- Comunicación de inicio de expediente y requerimiento de documentación al SCRATS.

EL JEFE DE ÁREA DE GESTIÓN  
DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO  
José Manzano Cerón  
*Firmado Electrónicamente*

CORREO ELECTRONICO

comisaria@chsegura.es

PLAZA DE FONTES, Nº 1  
30.001 MURCIA  
TEL.: 968 358890  
FAX.: 968 211845

---

MANZANO	CERON	Información de Firmantes del Documento JOSE	21/06/2019 13:24(UTC)
---------	-------	--	-----------------------

---

URL de validación <http://www.chsegura.es/chs/servicios/gestorcsv/?csv=MA0084XO0XTY00XM25BWL00A7M4W2P19TI>

CSV : MA0084XO0XTY00XM25BWL00A7M4W2P19TI

