

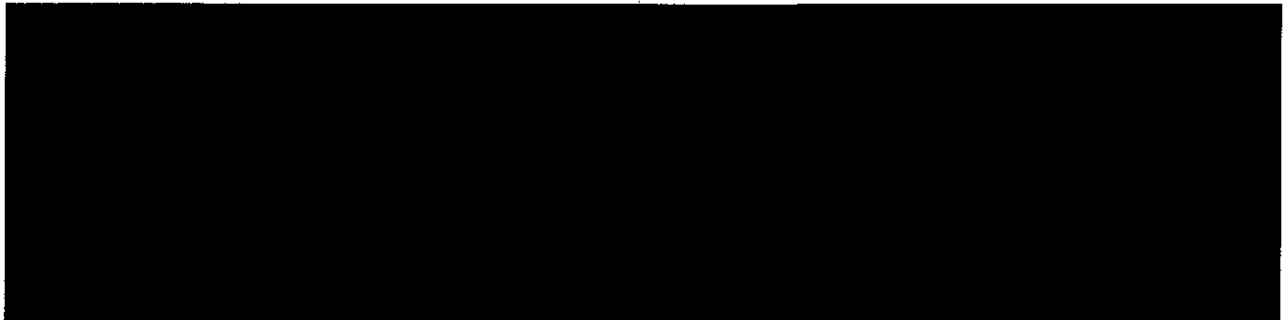
lunes, 21 de octubre de 2019



9°

Suscríbete

TOLEDO TALAVERA PROVINCIA REGIÓN ESPAÑA MUNDO DEPORTES OPINIÓN GALERÍAS



PROVINCIA

Arrancan las obras de la nueva depuradora para Consuegra

LT - viernes, 18 de octubre de 2019

Además del servicio al municipio, se cuidará mejor el aporte a Las Tablas de Daimiel



Arrancan las obras de la nueva depuradora para Consuegra

La Sociedad Mercantil Estatal Aguas de las Cuencas de España (ACUAES), del Ministerio para la Transición Ecológica (Miteco), ha iniciado las obras de la nueva Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) en Consuegra (Toledo) que, una vez finalizadas las obras, contribuirá a una mejor protección y conservación del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel. Así se recogía este viernes en una nota de la Administración del Estado.

El proyecto supondrá una inversión de 3,6 millones de euros, que serán cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE).

Los trabajos que se están desarrollando consisten en el movimiento de tierras necesario para la implantación de los elementos de la depuradora, vallado de la parcela y colocación de las instalaciones auxiliares para efectuar esta obra. Desde el mes de julio, se han realizado actividades relacionadas con la obtención de las preceptivas autorizaciones ambientales y permiso de prospección arqueológica, así como trabajos de replanteo y definición de la acometida eléctrica a realizar para su funcionamiento.

125 metros cúbicos por hora.

La nueva depuradora está diseñada para tratar un caudal medio de 125 metros cúbico por hora, pudiendo alcanzar puntas en el sistema de hasta 250 metros cúbico por hora, lo que permitirá tratar las aguas residuales de una población de hasta 22.500 habitantes equivalentes además de permitir regular el agua de lluvia mediante tanques de tormenta, diseñados para retener las primeras aguas de la lluvia que no pueden ser tratadas inicialmente en la EDAR.

Las obras permitirán la implantación de sistemas de tratamiento biológico que posibilitan la eliminación de nutrientes, lo que contribuirá al mantenimiento y conservación del río Amarguillo, afluente del Cigüela, que aporta caudal al Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, ya en la provincia de Ciudad Real.



EL SEGURO DE SALUD
FAMILIAR EXCLUSIVO
PARA ARQUITECTOS,
DESDE **33 EUROS/MES**
Y CON HASTA **3 MESES**
GRATIS



Es momento de dialogar y trabajar unidos,
de escucharte y de tenderte una mano que
nos una para **crecer juntos**



Deguste nuestros menús
especiales para empresas
en nuestros acogedores
salones

Suscríbete | Versión móvil | Última modificación: 21 de octubre de 2019 / 05:44 h. | Hemeroteca | Búsqueda:

Desde 1998, el periódico decano de la prensa digital multimedia en Castilla-La Mancha

C-LM Albacete Ciudad Real Cuenca Guadalajara Toledo TV ▶

Portada Nacional Castilla-La Mancha Sector Agropecuario Universidad Economía Cultura Turismo Encuentros Digitales La Cerca TV

Noticias

Castilla-La Mancha

El Tiempo: AB CR CU GU TO

Editorial Columnas / Opinión / Cartas de los Lectores

Última hora: Castilla-La Mancha | PP pide que se amplíe el horario del Punto Limpio de Ciudad Real para prestar un mejor servicio a los vecinos

LACERCA.com

GRUPO MULTIMEDIA DE COMUNICACIÓN LA CERCA 20 ANIVERSARIO 1998 - 2018

Acuaes inicia las obras de la depuradora de Consuegra (Toledo) con una inversión de 3,6 millones de euros

Fuente: La Cerca / EP - Viernes, 18 de octubre de 2019

La Sociedad Mercantil Estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), del Ministerio para la Transición Ecológica, ha iniciado las obras de la nueva Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) en Consuegra (Toledo) que, una vez finalizadas, contribuirá a una mejor protección y conservación del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel.

El proyecto supondrá una inversión de 3,6 millones de euros, que serán cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE), ha informado el Ministerio en nota de prensa.

Los trabajos que se están desarrollando consisten en el movimiento de tierras necesario para la implantación de los elementos de la depuradora, vallado de la parcela y colocación de las instalaciones auxiliares de obra.

Desde el mes de julio, se han realizado actividades relacionadas con la obtención de las preceptivas autorizaciones ambientales y permiso de prospección arqueológica, así como trabajos de replanteo y definición de la acometida eléctrica a realizar.

La nueva depuradora está diseñada para tratar un caudal medio de 125 m³/h, pudiendo alcanzar puntas en el sistema de hasta 250 m³/h, lo que permitirá tratar las aguas residuales de una población de hasta 22.500 habitantes equivalentes además de permitir regular el agua de lluvia mediante tanques de tormenta, diseñados para retener las primeras aguas de la lluvia que no pueden ser tratadas inicialmente en la EDAR.

Las obras permitirán la implantación de sistemas de tratamiento biológico que posibilitan la eliminación de nutrientes, lo que contribuirá al mantenimiento y conservación del río Amarguillo, afluente del Cigüela, que aporta caudal al Parque Nacional de las Tablas de Daimiel.

Enlaces

Esta página:

http://www.lacerca.com/noticias/castilla_la_mancha/obras-depuradora-toledo-inversion-3-6-millones-euros-484158-1.html

Enlaces de la noticia:

1. <http://www.lacerca.com/etiquetas/1/ministerio%20para%20la%20transici%C3%B3n%20ecol%C3%B3gica>
2. <http://www.lacerca.com/etiquetas/1/consuegra>
3. <http://www.lacerca.com/etiquetas/1/toledo>

LaCerca.com utiliza cookies propias y de terceros para mejorar la experiencia de navegación y ofrecer contenidos y publicidad de interés. Al aceptar, usted acepta nuestra política de cookies

Aceptar



(<https://eurocajarural.es/particulares/ahorro-e-inversion/planes-de-pensiones>)



13600 Alcózar de San Juan - Tel. 926 588 856

(<http://www.delgadoliccano.es/>)



(/noticias)

21/10/2019, actualizado a las: 19:00

Portada (/)

Castilla-La Mancha (/noticias/grupo/castilla-la-mancha)

Mancha Ciudadrealena (#)

Mancha Toledana (#)

+Mancha (/noticias/grupo/mesmancha)

Deportes (/noticias/grupo/deportes)

+Secciones (#)

Quixote (/noticias/grupo/quixote)

Fotogalerías (#)



(#)

Tendrá un caudal medio de 125 m³/h (<http://manchainformacion.com/noticias/85164-ACUAES-comienza-las-obras-de-la-depuradora-de-Consuegra-con-una-inversin-de-36-millones-de-euros>)

ACUAES comienza las obras de la depuradora de Consuegra con una inversión de 3,6 millones de euros

(<http://manchainformacion.com/noticias/85164-ACUAES-comienza-las-obras-de-la-depuradora-de-Consuegra-con-una-inversin-de-36-millones-de-euros>)

manchainformacion.com | Consuegra 19/10/2019



([http://www.alcazardesanjuan.es/portal/contenedor_iso?](http://www.alcazardesanjuan.es/portal/contenedor_iso?codAdirecto=f15&codResi=1&contenido=25909&language=es&nivel=1400&seccion=s_fdes_d4_v1.jsp&tipo=6)

[codAdirecto=f15&codResi=1&contenido=25909&language=es&nivel=1400&seccion=s_fdes_d4_v1.jsp&tipo=6](http://www.alcazardesanjuan.es/portal/contenedor_iso?codAdirecto=f15&codResi=1&contenido=25909&language=es&nivel=1400&seccion=s_fdes_d4_v1.jsp&tipo=6))

Vota:

Comparte:

Tweet

Compartir

(<https://www.facebook.com/sharer/sharer.php>)

La nueva instalación tendrá un caudal medio de 125 m³/h, pudiendo alcanzar puntas en el sistema de hasta 250 m³/h, lo que permitirá tratar las aguas residuales de una población de hasta 22.500 habitantes equivalentes

Los trabajos que se están desarrollando consisten en realizar las excavaciones necesarias para la implantación de la depuradora, vallado de la parcela y colocación de instalaciones auxiliares de obra



(<http://twitter.com/manchainfo/>)



(<http://www.facebook.com/pages/manchainformacion>)



(/news/rss)



(<http://manchainformacion.com/noticias/85089-Estrategias-y-planificacin-del-Sector-Agroalimentario-en-las-VII-Jornadas-de-Agricultura-y-Ganadera-en-Herencia>)

Estrategias y planificación del Sector Agroalimentario en las VII Jornadas de Agricultura y Ganadería en Herencia



Globalcaja
comprometidos con tu futuro

El proyecto está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE)

La Sociedad Mercantil Estatal Aguas de las Cuencas de España (ACUAES), del Ministerio para la Transición Ecológica (MITECO), ha iniciado las obras de la nueva Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) en Consuegra (Toledo) que, una vez finalizadas las obras, contribuirá a una mejor protección y conservación del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel.

El proyecto supondrá una inversión de 3,6 millones de euros, que serán cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE).

Los trabajos que se están desarrollando consisten en el movimiento de tierras necesario para la implantación de los elementos de la depuradora, vallado de la parcela y colocación de las instalaciones auxiliares de obra.

Desde el mes de julio, se han realizado actividades relacionadas con la obtención de las preceptivas autorizaciones ambientales y permiso de prospección arqueológica, así como trabajos de replanteo y definición de la acometida eléctrica a realizar.

La nueva depuradora está diseñada para tratar un caudal medio de 125 m³/h, pudiendo alcanzar puntas en el sistema de hasta 250 m³/h, lo que permitirá tratar las aguas residuales de una población de hasta 22.500 habitantes equivalentes además de permitir regular el agua de lluvia mediante tanques de tormenta, diseñados para retener las primeras aguas de la lluvia que no pueden ser tratadas inicialmente en la EDAR.

Las obras permitirán la implantación de sistemas de tratamiento biológico que posibilitan la eliminación de nutrientes, lo que contribuirá al mantenimiento y conservación del río Amarguillo, afluente del Ciguñuela, que aporta caudal al Parque Nacional de las Tablas de Daimiel.

[\(https://www.hipotecasrealidad.es/\)](https://www.hipotecasrealidad.es/)



[\(http://www.manzanares.es/\)](http://www.manzanares.es/)



<https://www.madriddejos.es/area-de-cultura-turismo-y-festeios/patronato-de-cultura-y-turismo/jornadas-del-azafran/xiii-jornadas-del-azafran.html>

Talleres Manchegos
Quírnica, 1 - Polígono Emilio Castro
12600 Alcazar de San Juan
Tel. 926 58 88 70

Configúralo

[Ver condiciones en audi.es >](#)

[\(http://www.talleresmanchegos.audi.es/\)](http://www.talleresmanchegos.audi.es/)

También te puede interesar

FINANCIADO POR:

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y ENERGÍA

FOR SOLIDARIDAD
OTROS FINES DE INTERÉS SOCIAL

ORGANIZA:

AFAMMER

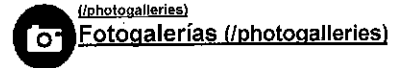
[\(https://www.afammer.es/\)](https://www.afammer.es/)

especialistas en riesgos agroalimentarios

[\(http://www.acmseguros.com/\)](http://www.acmseguros.com/)

Fotogalerías

[\(photogalleries\)](#)



[ACUAES inicia las obras de la depuradora de Villafranca con una inversión de 2,5 millones de euros](http://manchainformacion.com/noticias/84156)

[ACUAES inicia las obras de la depuradora de Villafranca con una inversión de 2,5 millones de euros](http://manchainformacion.com/noticias/84156)

[Un varón de 63 años fallece en Consuegra tras una caída en la CM 4025](http://manchainformacion.com/noticias/84025)

[Un varón de 63 años fallece en Consuegra tras una caída en la CM 4025](http://manchainformacion.com/noticias/84025)

[Aprobada la adjudicación por 2,5 millones de euros de la depuradora de Villafranca de los Caballeros](http://manchainformacion.com/noticias/786)

[Aprobada la adjudicación por 2,5 millones de euros de la depuradora de Villafranca de los Caballeros](http://manchainformacion.com/noticias/786)

[El IES Consaburum de Consuegra gana el primer concurso 'Los investigadores' en el que participaba el IES Cervantes de Alcázar](http://manchainformacion.com/noticias/78293)

[El IES Consaburum de Consuegra gana el primer concurso 'Los investigadores' en el que participaba el IES Cervantes de Alcázar](http://manchainformacion.com/noticias/78293)

[La directora general de ACUAES se reúne con el alcalde de Madridejos para impulsar la ampliación de la depuradora](http://manchainformacion.com/noticias/78293)

[La directora general de ACUAES se reúne con el alcalde de Madridejos para impulsar la ampliación de la depuradora](http://manchainformacion.com/noticias/78293)

[UPA Castilla-La Mancha y la CUAS Consuegra-Villacañas abordan el proceso de planificación hidrológica](http://manchainformacion.com/noticias/786)

[UPA Castilla-La Mancha y la CUAS Consuegra-Villacañas abordan el proceso de planificación hidrológica](http://manchainformacion.com/noticias/786)



[\(http://lamanchawines.com/\)](http://lamanchawines.com/)





18 de octubre de 2019



Albacete Ciudad Real Cuenca Guadalajara Toledo



EL DIGITALCLM
CASTILLA - LA MANCHA



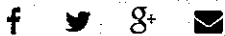
Portada Región Actualidad Economía Opinión Sociedad Deportes Imágenes

SOLISS

Seguros desde 1933

PROYECTO EN LA LOCALIDAD TOLEDANA DE CONSUEGRA

Comienzan las obras de una nueva depuradora en Toledo con una millonaria inversión



Edcm/Efe

18 de octubre de 2019

La Sociedad Mercantil Estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes) ha iniciado las obras de la nueva estación depuradora de aguas residuales (EDAR) de Consuegra (Toledo), que contarán con una inversión de 3,6 millones de euros.

Según ha informado Acuaes en una nota de prensa, los trabajos que se están desarrollando consisten en el movimiento de tierras necesario para la implantación de los elementos de la depuradora, vallado de la parcela y colocación de las instalaciones auxiliares de obra.

Desde el mes de julio, se han realizado actividades relacionadas con la obtención de las preceptivas autorizaciones ambientales y permiso de prospección arqueológica, así como trabajos de replanteo y definición de la acometida eléctrica a realizar.

La nueva depuradora está diseñada para tratar un caudal medio de 125 metros cúbicos por hora, pudiendo alcanzar puntas en el sistema de hasta 250 metros cúbicos por hora, lo que permitirá tratar las aguas residuales de una población de hasta 22.500 habitantes.

También se podrá regular el agua de lluvia mediante tanques de tormenta, diseñados para retener las primeras precipitaciones que, por su excesivo caudal, no pueden ser tratadas inicialmente en la depuradora.

Las actuaciones permitirán la implantación de sistemas de tratamiento biológico que posibilitan la eliminación de nutrientes, lo que contribuirá al mantenimiento y conservación del río Amarguillo, afluente del Cigüela, que aporta caudal al Parque Nacional de las Tablas de Daimiel.

El proyecto supondrá una inversión de 3,6 millones de euros, que serán cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE).

COMPARTIR:



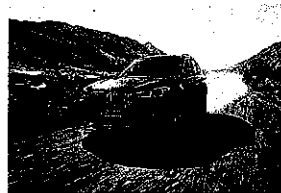
CONTENIDO PATROCINADO



mini.es
¿Estás en Madrid? Ven a conocer el MINI Electric del 14 al 18 de octubre.



Vici Marketing
Invierte en Amazon desde 200€. ¡Ahora puedes calcular tus ganancias potenciales!



BMW
Ahora mueves tú. Nuevo BMW X1 en la Red de Concesionarios BMW de la Comunidad de Madrid.



Fintonic - Préstamos
Hasta 50.000€ para lo que quieras y sin comisiones. ¡Consíguelo!



Bodeboca
10 vinos económicos para dejar a tus invitados boquiabiertos



Citroën
Nueva Gama SUV Citroën. SUV C5 Aircross por 285€/mes. Descubre más

TE RECOMENDAMOS

LO MAS LEIDO



Jugosa y sorprendente primera encuesta tras la sentencia del Supremo



Hallan y detonan un segundo explosivo encontrado en plena ciudad de Toledo



Detenida una mujer en Toledo por 68 llamadas falsas a la Guardia Civil para dañar a una vecina



El SESCAM despide a la empresa de ambulancias SSG por sus "reiterados incumplimientos"



Ha vuelto a CLM una enfermedad que casi estuvo erradicada en el año 2000

ENLACES PATROCINADOS