



VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL
GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Nota de prensa

El Consejo de Administración de ACUAES aprueba la adjudicación por 4,3 millones de euros del contrato de ejecución de las obras de la Estación de Tratamiento y Bombeo de Aguas Residuales de Playa de San Juan en Guía de Isora (Tenerife)

- Las obras se enmarcan en la actuación “Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales del Oeste de Tenerife” que contempla también la ejecución de una depuradora, los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de Costa, con una inversión de 27 millones de euros
- El Consejo de Administración ha autorizado además la adjudicación por 1,5 millones de euros del contrato de asistencia técnica a la dirección facultativa en la supervisión y control de las obras, en la coordinación de seguridad y salud y en la supervisión y control medioambiental de las obras correspondientes a los sistemas de depuración y reutilización de aguas residuales de Granadilla y del Oeste de Tenerife

27 de abril de 2021- El Consejo de Administración de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España (ACUAES) del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha autorizado en su reunión de hoy la adjudicación por 4.328.578 euros del contrato de ejecución de las obras de la Estación de Tratamiento y Bombeo de Aguas Residuales (ETBAR) de Playa de San Juan, en el término municipal de Guía de Isora (Tenerife).

Un total de 19 empresas han presentado sus ofertas siendo finalmente seleccionada la licitadora COPISA CONSTRUCTORA PIRENÁICA, S.A. con un plazo de ejecución de 25 meses, en los que se incluyen 6 meses de puesta en marcha y pruebas.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

www.acuaes.com

C/AGUSTÍN DE BETANCOURT 25 - 4º
28003 - MADRID
TEL: 91 559 62 70
FAX: 91 535 05 02



VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL
GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Las obras se enmarcan en la actuación “Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales del Oeste de Tenerife” que, con una inversión de 27 millones de euros, recoge todas las actuaciones necesarias para transformar el actual saneamiento municipal de los ayuntamientos de Santiago del Teide y de Guía de Isora, ya que no existe depuración en este sistema, por lo que los vertidos son únicamente pretratados y trasladados a los emisarios submarinos existentes.

Finalizadas las obras, todos los vertidos serán conducidos a la nueva estación depuradora de aguas residuales (EDAR) del Oeste, bien mediante colectores de gravedad en el caso de las medianías (núcleos de Chío y Guía de Isora), o mediante impulsiones en el caso del colector de costa y de Santiago del Teide.

La nueva depuradora tendrá una capacidad de tratamiento de 11.955 m³/día y dará servicio a 109.000 habitantes equivalentes, correspondiendo estos al año horizonte 2036. El proceso de tratamiento es mediante membranas de ultrafiltración (MBR), posibilitándose la reutilización de las aguas generadas, aumentando los recursos hídricos para riego y contribuyendo a minimizar la explotación del acuífero.

El proyecto de la depuradora también se encuentra adjudicado, mientras que las obras de los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de costa se hallan en fase de licitación, estando prevista su adjudicación en los próximos meses, de manera que todos los trabajos se puedan iniciar antes del próximo verano.

Por otra parte, el Consejo de Administración ha autorizado también la adjudicación del contrato de asistencia técnica a la dirección facultativa en la supervisión y control de las obras, en la coordinación de seguridad y salud y en la supervisión y control medioambiental de las obras correspondientes a los sistemas de depuración y reutilización de aguas residuales Granadilla y del Oeste de Tenerife.

Doce empresas han presentado sus ofertas, siendo finalmente seleccionada la UTE TPF GETINSA EUROESTUDIOS, S.L. - CIVILPORT INGENIEROS, S.L.P. por un importe de 1.587.977 euros y un plazo de ejecución de 40 meses.



VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL
GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Los dos proyectos se enmarcan en el conjunto de actuaciones que ACUAES, en colaboración con el Cabildo y el Consejo Insular de Aguas de Tenerife, va a ejecutar en la Isla de Tenerife con una inversión que supera los 170 millones de euros, cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE).

En relación a la actuación "Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales de Granadilla en Tenerife", incluye las obras de construcción de la depuradora de Los Letrados, la ETBAR de Ensenada Pelada, además de los colectores de medianías, bombeos e impulsiones de costa. Han sido ya adjudicados los cuatro contratos por un valor de inversión de 31 millones de euros, siendo inminente su inicio.

La estación de tratamiento de aguas residuales de Los Letrados permitirá tratar las aguas residuales de una población de 139.000 habitantes equivalentes y contempla el pretratamiento de las aguas que llegan por gravedad de la zona de medianías para, una vez pretratadas, unir las con las que proceden bombeadas desde la ETBAR de Ensenada Pelada, que recogerá los vertidos de la zona costera para someterlas conjuntamente al tratamiento de depuración diseñado.

Finalizadas las obras, se resolverán los problemas de depuración de los núcleos poblacionales de Granadilla, reduciendo la contaminación de las aguas, optimizando los sistemas de tratamiento y permitiendo la reutilización del agua tratada para usos agrícolas.

Aprobada la adjudicación por 4,3 millones del contrato para ejecutar la ETBAR de Playa San Juan

[Inicio /](#)

[- Noticias /](#)

Aprobada la adjudicación por 4,3 millones del contrato para ejecutar la ETBAR de Playa San Juan

[< Previous](#) [Next >](#)



Martes, 27 de abril de 2021

El consejero de Desarrollo Sostenible y Lucha contra el Cambio Climático, Javier Rodríguez Medina, remarca que se trata de otro importante paso dentro de los proyectos incluidos en el convenio de colaboración entre la empresa estatal Acuaes y el Cabildo de Tenerife

Rodríguez Medina informa de que la previsión para este año del convenio con Acuaes es tener licitados 150 millones de euros en obras de depuración y saneamiento en la isla

El consejero de **Desarrollo Sostenible y Lucha contra el Cambio Climático del Cabildo de Tenerife**, Javier Rodríguez Medina, ha mostrado su satisfacción por la aprobación hoy, por parte de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, de la adjudicación por **4.328.578 euros** del contrato de ejecución de las obras de la

Estas obras, que tienen un plazo de ejecución de ~~25 meses~~, en los que se incluyen 6 meses de puesta en marcha y pruebas, se enmarcan en la actuación denominada **Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales del Oeste de Tenerife**, que contempla también la ejecución de una depuradora, los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de Costa, con una inversión de 27 millones de euros

Rodríguez Medina remarca que se trata de “otro importante paso más dentro de las actuaciones previstas en el convenio firmado entre **Acuaes** y el **Cabildo de Tenerife**, que supone una inversión de 170 millones de euros y dotará a las zonas de Granadilla de Abona, Tenerife Oeste (Santiago del Teide y Guía de Isora), Arona Este-San Miguel, la comarca de Acentejo y el Valle de La Orotava de un sistema de saneamiento y depuración integral que permitirá resolver de manera definitiva el problema de incumplimiento de las directivas europeas sobre protección del agua”.

El consejero informa de que la previsión que se tiene para este año del convenio con **Acuaes** es tener en licitación 150 millones de euros en obras de depuración y saneamiento. “Ya tenemos adjudicado el sistema al completo de Granadilla de Abona y en breve se licitarán los colectores de costa del sistema de Tenerife Oeste”, señala Rodríguez Medina, quien recalca que se están cumpliendo “los objetivos marcados para dar solución a los problemas de vertidos que viene padeciendo la isla desde hace décadas”.

Tal y como informa el **Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico**, a través de **Acuaes**, una vez concluidas las referidas obras de la ETBAR de Playa San Juan, todos los vertidos serán conducidos a la nueva estación depuradora de aguas residuales (EDAR) del Oeste, bien mediante colectores de gravedad en el caso de las medianías (núcleos de Chío y Guía de Isora), o mediante impulsiones en el caso del colector de costa y de Santiago del Teide.

La nueva depuradora tendrá una capacidad de tratamiento de 11.955 m³/día y dará servicio a 109.000 habitantes equivalentes, correspondiendo estos al año horizonte 2036. El proceso de tratamiento es mediante membranas de ultrafiltración (MBR), posibilitándose la reutilización de las aguas generadas, aumentando los recursos hídricos para riego y contribuyendo a minimizar la explotación del acuífero.

El **proyecto de la depuradora también se encuentra adjudicado**, mientras que las obras de los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de costa se hallan en fase de licitación, estando prevista su adjudicación en los próximos meses, de manera que todos los trabajos se puedan iniciar antes del próximo verano.

Asimismo, el Consejo de Administración de **Acuaes** ha autorizado también la adjudicación del contrato de asistencia técnica a la dirección facultativa en la supervisión y control de las obras, en la coordinación de seguridad y salud y en la supervisión y control medioambiental de las obras correspondientes a los sistemas de depuración y reutilización de aguas residuales Granadilla y del Oeste de Tenerife. Se trata de una inversión de 1.587.977 euros y un plazo de ejecución de 40 meses,

En relación a la actuación Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales de Granadilla de Abona, incluye las obras de construcción de la depuradora de Los Letrados, la ETBAR de Ensenada Pelada, además de los colectores de medianías, bombeos e impulsiones de costa. Han sido ya adjudicados los cuatro contratos por un valor de inversión de 31 millones de euros, siendo inminente su inicio.

desde la ETBAR de Ensenada Pelada, que recogerá los vertidos de la zona costera para someterlas conjuntamente al tratamiento de depuración diseñado. Una vez finalizadas las obras, se resolverán los problemas de depuración de los núcleos poblacionales de Granadilla, reduciendo la contaminación de las aguas, optimizando los sistemas de tratamiento y permitiendo la reutilización del agua tratada para usos agrícolas.

[Inicio](#)

[Noticias](#)

[Canal Youtube](#)

[Web del Cabildo](#)

Foto de recurso perteneciente a la Estación Depuradora de Aguas Residuales Urbanas (Edaru) del Valle de Güímar.

Comparte este Artículo.



CABILDO DE TENERIFE

El Cabildo de Tenerife es la institución encargada del gobierno de la Isla. Fue fundado en 1913. Su sede principal se encuentra en la plaza de España de Santa Cruz de Tenerife y está dotado de una red de oficinas y centros de atención a la ciudadanía en diferentes municipios de la Isla.

ENTRADAS RECIENTES

Cabildo y Santa Cruz estudian la financiación de la rehabilitación de varios barrios

Aprobada la adjudicación por 4,3 millones del contrato para ejecutar la ETBAR de Playa San Juan

El Cabildo incrementa las ayudas para la cantera de los clubes deportivos de Tenerife

CONTACTO GABINETE DE COMUNICACIÓN

Plaza del Cabildo de Tenerife, s/n. Santa Cruz de Tenerife.
Phone: 922239510
Email: prensa@tenerife.es

BUSCADOR



GUÍA DE ISORA

Adjudicada la estación para tratar las aguas residuales de Playa San Juan

El coste supera los 4 millones de euros y también presta servicio al municipio de Santiago del Teide



El Día

Guía de Isora | 28·04·21 | 00:01



Agua sin depurar (l) y depurada en la estación Adeje-Arona. / ANDRÉS GUTIÉRREZ

El Consejo de Administración de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, adjudicó ayer las obras de la Estación de Tratamiento y Bombeo de Aguas Residuales (Etbar) de Playa San Juan a Copisa Constructora, por 4.328.578 euros y un plazo de ejecución de 25 meses, en los que se incluye el medio año puesta en marcha y pruebas.

Las obras forman parte del "Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales del oeste de Tenerife" que, con una inversión de 27 millones, recoge las actuaciones necesarias para transformar el actual saneamiento municipal de Santiago del Teide y Guía de Isora, ya que no existe depuración en este sistema, por lo que los vertidos son solo pretratados y trasladados a los emisarios submarinos.

Finalizadas las obras, todos los vertidos serán conducidos a la nueva Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) del Oeste, bien mediante colectores de gravedad—en el caso de las medianías (Chío y casco urbano de Guía de Isora)—o a través de impulsiones—en el caso del colector de costa y de Santiago del Teide—.

La nueva depuradora tendrá una capacidad de tratamiento de 11.955 metros cúbicos al día. El proceso de tratamiento es mediante membranas de ultrafiltración (MBR), posibilitándose la reutilización del agua generada, aumentando los recursos para riego y contribuyendo a minimizar la explotación del acuífero. El proyecto de la depuradora también está adjudicado,

mientras que las obras de los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de costa están en licitación. Su adjudicación se prevé de manera que todos los trabajos se puedan iniciar antes del verano.

Por otra parte, Acuaes adjudicación, por 1,6 millones, la supervisión y control de las obras, la coordinación de seguridad y salud y el control medioambiental de los trabajos del sistema de depuración y reutilización de aguas residuales Granadilla de Abona

Compartir el artículo



Compartir una noticia

	Facebook
	Twitter
	LinkedIn
	Whatsapp
	Telegram
	Correo electrónico

Nuevo Opel Crossland desde 119€/mes financiando*
Patrocinado por OPEL

Solicitar

Coronavirus: el nuevo insecto aparecido en Kósovo
25/04/2021

[Galería] El agujero más profundo del planeta es sellado tras descubrirse un fósil de hace 2 billones de años
Patrocinado por Trendscatchers

Mariló Montero, sobre Pablo Iglesias: "Hay a quienes les viene bien recibir una amenaza que no se va a cumplir"
25/04/2021

TE PUEDE INTERESAR

22-04-2021

Las principales novedades del Salón de Shanghái 2021



22-04-2021

TENERIFE

CANARIAS

SUCESOS

DEPORTES

HEMEROTECA

ARTÍCULOS

NACIONAL



eldigital sur

- PERIODISMO A PIE DE CALLE
DESDE 2007

ORTODONCIA

Odontología para toda la familia

FINANCIACIÓN

COSTA ADEJE DENTAL CENTER

TEL: (+34) 683 10 10 30

Facebook, Instagram, YouTube icons

dental costa adeje

INICIO

ARONA

ADEJE

GRANADILLA

GUÍA DE ISORA

SAN MIGUEL

SANTIAGO DEL TEIDE

ARICO

LO ÚLTIMO ABRIL 27, 2021 | GRANADILLA | LOS PADRES Y DOCENTES DEL CEIP

BUSCAR ...

HOME

TENERIFE SUR

GUÍA DE ISORA

Guía de Isora | Adjudican por 4,3 millones las obras de la ETBAR de Playa de San Juan

TOPICS: ACUAES Adjudicaciones

Ayuntamiento De Guía De Isora Contratos

Estación De Tratamiento Y Bombeo De Aguas Residuales (ETBAR)

Gobierno De España Obras

S.B.

SINDICALISTAS DE BASE

¡¡¡ AFILIATE !!!
TU SINDICATO

www.sindicalistasdebase.es

Excmo. Ayuntamiento de San Miguel de Abona

www.grupoelcine.com

RESTAURANTE **El Cine**

RED CANARIA DE ANIMALES SIN HOGAR » Adopta, no le abandones y cuidale responsablemente. Difunde



aquí gratis un animal perdido o en adopción, subiéndolo a Leales.org

Perdida en Las Gavias

Emma, 3 años,
gris atigrada.
Esterilizada.
Leales.org »
Tenerife
| 25.4.2021



aire



LEER ES
MÁGICO
XVIII FERIA DEL LIBRO

Gato desaparecido en los Campitos 02/02

Desapareció el
02/02/2021 en los
Campitos, Santa

Más de diez millones de visitas
10.000.000
El periódico digital Nº 1
de la Comarca Sur de Tenerife

eldigitalsur
14 años
Informando

SÍGUENOS!

POSTED BY: ELDIGITALSUR ABRIL 27, 2021

Las obras se enmarcan en la actuación "Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales del Oeste de Tenerife" que contempla también la ejecución de una depuradora, los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de Costa, con una inversión de 27 millones de euros.

El Consejo de Administración ha autorizado además la adjudicación por 1,5 millones de euros del contrato de asistencia técnica a la dirección facultativa en la supervisión y control de las obras, en la coordinación de seguridad y salud y en la supervisión y control medioambiental de las obras correspondientes a los sistemas de depuración y reutilización de aguas residuales de Granadilla y del Oeste de Tenerife.

El Consejo de Administración de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España (ACUAES) del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha autorizado en su reunión de hoy la adjudicación por 4.328.578 euros del contrato de ejecución de las obras de la Estación de Tratamiento y Bombeo de Aguas Residuales (ETBAR) de Playa de San Juan, en el término municipal de Guía de Isora (Tenerife).

Un total de 19 empresas han presentado sus ofertas siendo finalmente seleccionada la licitadora COPISA CONSTRUCTORA PIRENÁICA, S.A. con un plazo de ejecución de 25 meses, en los que se incluyen 6 meses de puesta en marcha y pruebas.

Las obras se enmarcan en la actuación "Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales del Oeste de Tenerife" que, con una inversión de 27 millones de euros, recoge todas las actuaciones necesarias para transformar el actual saneamiento municipal de los ayuntamientos de Santiago del Teide y de Guía de Isora, ya que no existe depuración en este sistema, por lo que los vertidos son únicamente pretratados y trasladados a los emisarios submarinos existentes.

Finalizadas las obras, todos los vertidos serán conducidos a la nueva estación depuradora de aguas residuales (EDAR) del Oeste, bien mediante



El Digital Sur
11 751 Me gusta

Me gusta esta página



El Digital Sur
hace 7 horas



ELDIGITALSUR.COM

Granadilla | Los padres :
«Llevamos meses dando tierr

Me gusta

Comentar

#TAGS

Accidentes de Tráfico Ayudas
Ayuntamiento de Arona
Ayuntamiento de Granadilla
Ayuntamiento de San Miguel
Bomberos de Tenerife
Cabildo de La Gomera
Cabildo
Insular de
Tenerife Campañas
Carreteras CECOES 1-1-2
Conciertos Consejería de Sanidad
Consejería de Sanidad del
Gobierno de Canarias
Coronavirus Crisis COVID-

colectores de gravedad en el caso de las medianías (núcleos de Chío y Guía de Isora), o mediante impulsiones en el caso del colector de costa y de Santiago del Teide.

La nueva depuradora tendrá una capacidad de tratamiento de 11.955 m³/día y dará servicio a 109.000 habitantes equivalentes, correspondiendo estos al año horizonte 2036. El proceso de tratamiento es mediante membranas de ultrafiltración (MBR), posibilitándose la reutilización de las aguas generadas, aumentando los recursos hídricos para riego y contribuyendo a minimizar la explotación del acuífero.

El proyecto de la depuradora también se encuentra adjudicado, mientras que las obras de los colectores de medianías y los bombeos e impulsiones de costa se hallan en fase de licitación, estando prevista su adjudicación en los próximos meses, de manera que todos los trabajos se puedan iniciar antes del próximo verano.

Por otra parte, el Consejo de Administración ha autorizado también la adjudicación del contrato de asistencia técnica a la dirección facultativa en la supervisión y control de las obras, en la coordinación de seguridad y salud y en la supervisión y control medioambiental de las obras correspondientes a los sistemas de depuración y reutilización de aguas residuales Granadilla y del Oeste de Tenerife.

Doce empresas han presentado sus ofertas, siendo finalmente seleccionada la UTE TPF GETINSA EUROESTUDIOS, S.L. – CIVILPORT INGENIEROS, S.L.P. por un importe de 1.587.977 euros y un plazo de ejecución de 40 meses.

Los dos proyectos se enmarcan en el conjunto de actuaciones que ACUAES, en colaboración con el Cabildo y el Consejo Insular de Aguas de Tenerife, va a ejecutar en la Isla de Tenerife con una inversión que supera los 170 millones de euros, cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE).

19 Cultura **Delitos**

Deportes Empleo

Estado de Alarma Estadísticas

Eventos Formación

Gastronomía

Gobierno de Canarias

Guardia Civil Jóvenes La

Gomera Medio Ambiente

Música Navidad Niños

Policía Nacional

Política Premios Robos

Salud Sector Hotelero

Subvenciones SUC

sucesos Tráfico de drogas

Turismo Turistas

En relación a la actuación "Sistema de depuración y reutilización de aguas residuales de Granadilla en Tenerife", incluye las obras de construcción de la depuradora de Los Letrados, la ETBAR de Ensenada Pelada, además de los colectores de medianías, bombes e impulsiones de costa. Han sido ya adjudicados los cuatro contratos por un valor de inversión de 31 millones de euros, siendo inminente su inicio.

La estación de tratamiento de aguas residuales de Los Letrados permitirá tratar las aguas residuales de una población de 139.000 habitantes equivalentes y contempla el pretratamiento de las aguas que llegan por gravedad de la zona de medianías para, una vez pretratadas, unir las con las que proceden bombeadas desde la ETBAR de Ensenada Pelada, que recogerá los vertidos de la zona costera para someterlas conjuntamente al tratamiento de depuración diseñado.

Finalizadas las obras, se resolverán los problemas de depuración de los núcleos poblacionales de Granadilla, reduciendo la contaminación de las aguas, optimizando los sistemas de tratamiento y permitiendo la reutilización del agua tratada para usos agrícolas.