

EXPEDIENTE: INFORME TÉCNICO

INTERESADO: FERNANDO VARA SOLANA en representación FCC AQUALIA.

EXPEDIENTE: CONTRATO DE CONCESIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE, SERVICIO DE GESTIÓN DE ALCANTARILLADO Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE GARRUCHA EXPEDIENTE 2018/049530/006-2017/00001

INFORME TÉCNICO

Se solicita informe técnico por parte del Ayuntamiento de Garrucha a la vista de la solicitud efectuada por Dº. Fernando Vara Solana en representación de la Mercantil FCC AQUALIA (R.E. 3.376 en fecha 3/08/2018), en referencia a los aspectos técnicos que se desarrollan.

1.- Informe técnico:

A_Desglose del parque de contadores por calibre y uso.

El Ayuntamiento de Garrucha no dispone del desglose de contadores por calibre. El desglose de contadores en el año 2017 por uso es el siguiente:

- Uso doméstico: 93%.
- Uso comercial: 6%.
- Uso institucional: 3%.
- Uso obras: 1%.

B_Acuerdos entre el Ayuntamiento y otras entidades que deban ser asumidas por el concesionario.

El Ayuntamiento no tiene suscritos acuerdos con otras entidades que deban ser asumidas por el concesionario.

C_Inventario y descripción de las instalaciones a gestionar ya que no existen datos en los pliegos disponibles.

- Desagüe aliviadero de la EBAR Paseo Marítimo de Garrucha.
- Desagüe aliviadero de la EBAR Gasolinera en Garrucha.
- Desagüe aliviadero de la EBAR Puerto de Garrucha.
- EBAR gasolinera en Garrucha.
- EBAR UE-15 en Garrucha.
- EBAR Paseo Marítimo de Garrucha.
- EBAR Puerto de Garrucha.
- Conducción a EDAR Garrucha-Mojácar-Turre.
- Depósito de agua con capacidad de 546m3.

D_Inventario y consumos eléctricos de existir.

De los datos que obran en el expediente.

- EBAR gasolinera en Garrucha.
Potencia contratada 14,18 y 35 kW.
Consumo aproximado anual: 3.500kWh.
- EBAR UE-15 en Garrucha.
Potencia contratada 10,392 kW.
Consumo aproximado anual: 8.000kWh.
- EBAR Paseo Marítimo de Garrucha.
Potencia contratada 44,44 y 44 kW.
Consumo aproximado anual: 102.000kWh.
- EBAR Puerto de Garrucha.
No se poseen datos.

Código Seguro De Verificación:	600e4d09+1QXpggsuRD11A=	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Domingo Haro Ponce - Arquitecto Area de Urbanismo Ayuntamiento de Garrucha	Firmado	08/08/2018 13:50:26
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://ov.dipalma.org/verifirmav2_codigo/600e4d09+1QXpggsuRD11A=		



El presente informe se ha realizado con los datos obrantes en el expediente que ha facilitado la empresa Gestión de Aguas del Levante Almeriense, S.A. al Ayuntamiento de Garrucha, por tanto no se debe considerar como información definitiva, sino informativa.

Garrucha a fecha de firma digital.
Fdo: Juan Domingo Haro Ponce

Arquitecto
Ayuntamiento de Garrucha.

Código Seguro De Verificación:	htno4dU9+1QWpgcsuED1IA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Domingo Haro Ponce - Arquitecto Area de Urbanismo Ayuntamiento de Garrucha	Firmado	08/08/2018 13:50:26
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	https://cv.dipalme.org/verifirmav2/code/htno4dU9+1QWpgcsuED1IA==		



EXPEDIENTE: INFORME TÉCNICO

INTERESADO: ANDRES MARTÍNEZ GAMBAU 45.565.533-A en representación
HIDRALIA GESTION INTEGRAL DE AGUAS DE ANDALUCIA S.A.

EXPEDIENTE: CONTRATO DE CONCESIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE
ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE, SERVICIO DE GESTIÓN DE
ALCANTARILLADO Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE
GARRUCHA EXPEDIENTE 2018/049530/006-2017/00001

INFORME TÉCNICO

Se solicita informe técnico por parte del Ayuntamiento de Garrucha a la vista de la solicitud efectuada por Dº. Andrés Martínez Gambau 45.565.533-A en representación de la Mercantil HIDRALIA GESTION INTEGRAL DE AGUAS DE ANDALUCIA S.A. (R.E. 3.265 en fecha 27/07/2018), en referencia al punto "IV.- En el apartado 5 del anteproyecto de explotación se determina un volumen registrado de abastecimiento de 687.744m3/año y un volumen registrado de alcantarillado y depuración de 490.032m3/año, les solicitamos nos aclaren a que se debe esta diferencia."

1.- Informe técnico:

Los datos expuestos en el apartado 5 del proyecto de explotación han sido extraídos del documento de estudio económico de explotación para la gestión del ciclo integral del agua en el municipio de Garrucha.

Se han utilizado los siguientes datos:

- Abastecimiento: nº. de abonados: 7.164.
Consumo medio bimensual: 16m3/abonado.
Abastecimiento total anual: 687.744m3.
- Alcantarillado y depuración: nº. de abonados: 6.806.
Consumo medio bimensual: 12m3/abonado.
Alcantarillado y depuración total anual: 490.032m3.

La empresa Gestión de Aguas del Levante Almeriense, S.A. no tiene controlados los volúmenes que se trasportan a través de las redes de saneamiento y evacuación de aguas residuales, si bien, está aceptando como medición que dicho volumen representa el 80% de los volúmenes facturados por suministro de agua.

Garrucha a fecha de firma digital.
Fdo: Juan Domingo Haro Ponce
Arquitecto
Ayuntamiento de Garrucha.

Código Seguro De Verificación:	HjNKqxV72Lu8V+VRbsq7IQ=-	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Juan Domingo Haro Ponce - Arquitecto Area de Urbanismo Ayuntamiento de Garrucha	Firmado	08/08/2018 13:50:22	
Observaciones		Página	1/1	
Url De Verificación	https://ov.dipalme.org/verifirmav2/code/HjNKqxV72Lu8V+VRbsq7IQ=-			

EXPEDIENTE: INFORME TÉCNICO
INTERESADO: GONZALO MARÍA MURILLO DE TORRES 08.813.031-Y en
representación de GESTION Y TÉCNICAS DEL AGUA, S.A. A-78.139.755.

EXPEDIENTE: CONTRATO DE CONCESIÓN DEL SERVICIO PÚBLICO DE
ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE, SERVICIO DE GESTIÓN DE
ALCANTARILLADO Y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE
GARRUCHA EXPEDIENTE 2018/049530/006-2017/00001

INFORME TÉCNICO

Se solicita informe técnico por parte del Ayuntamiento de Garrucha a la vista de la solicitud efectuada por D^o. Gonzalo María Murillo De Torres en representación de la Mercantil GESTIÓN Y TÉCNICAS DEL AGUA, S.A. (R.E. 3.414 en fecha 07/08/2018), en referencia a los aspectos técnicos que se desarrollan.

1.- Informe técnico:

A_Potencia eléctrica consumida en los años 2016 y 2017. Número de puntos de suministro y potencias contratadas y consumidas en cada uno.

De los datos que obran en el expediente.

-EBAR gasolinera en Garrucha.

Potencia contratada 14,18 y 35 kW.

Consumo aproximado anual: 3.500kWh.

-EBAR UE-15 en Garrucha.

Potencia contratada 10,392 kW.

Consumo aproximado anual: 8.000kWh.

-EBAR Paseo Marítimo de Garrucha.

Potencia contratada 44,44 y 44 kW.

Consumo aproximado anual: 102.000kWh.

-EBAR Puerto de Garrucha.

No se poseen datos.

B-Listado de fuentes públicas de agua potable.

Las fuentes públicas de agua potable y los depósitos de almacenamiento de agua potable de fuentes públicas están ubicadas en las coordenadas UTM-30 ETRS-89:

- Fuente calle Hispanidad. X=604459 Y=4115006

- Fuente calle Virgen de los Dolores nº.32. X=604459 Y=4115305

- Fuente calle Castillejos nº.6. X=604525 Y=4115549

-Depósito 1. X=603993 Y=4114649

-Depósito 2. X=604036 Y=4114712

-Colegio Exmari-orta. X=604231 Y=4114586

-Colegio Hispanidad. X=604455 Y=4115117

El presente informe se ha realizado con los datos obrantes en el expediente que ha facilitado la empresa Gestión de Aguas del Levante Almeriense, S.A. al Ayuntamiento de Garrucha, por tanto no se debe considerar como información definitiva, sino informativa.

Garrucha a fecha de firma digital.
Fdo: Juan Domingo Haro Ponce

Arquitecto
Ayuntamiento de Garrucha.

Código Seguro De Verificación:	xvwa37FS6w7dghbCwL/+GA==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Juan Domingo Haro Ponce - Arquitecto Area de Urbanismo Ayuntamiento de Garrucha	Firmado	09/08/2018 13:53:19	
Observaciones		Página	1/1	
Url De Verificación	https://ov.dipalme.org/verifirmav2/code/xvwa37FS6w7dghbCwL/+GA==			