



REGISTRO: 5579/2019

ASUNTO: SOLICITUD INFORME AUTORIZACIÓN VERTIDO AL MAR SISTEMA VERA-MALVARROSA

INTERESADO: DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA

S/REF: VERMAR019

#### INFORME:

En data 22 de novembre de 2019, i amb registre d'entrada número 5579, per la Direcció General de l'Aigua es dóna trasllat a l'Ajuntament d'Alboraya del Projecte bàsic per a la unificació de l'autorització d'abocament al mar i concessió d'ocupació de domini públic maritimoterrestre del sistema Vera-Malvarrosa, i del depòsit de retenció de Malva-rosa. En virtut de l'art. 152.6 del R.D. 876/2014, de 10 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament General de Costes s'informa:

-Vista la proposta d'ampliació de potència del Sistema Vera-Malvarrosa, l'objectiu de la qual és disposar de potència suficient perquè les instal·lacions permeten en cas de pluja evacuar l'aigua tant cap al Carraixet (aigües residuals i primeres pluvials que accedixen a través del Col·lector general unitari de Malva-rosa), cap al mar en línia de costa (unitàries secundàries en episodis de major intensitat) o cap al mar a través de les conduccions submarines de l'emissari i el sobreexidor (cas d'aigües sobrants de reg amb pluvials i en xicoteta proporció aigües negres d'origen difús fins a la capacitat del bombament de Vera), evitant-se per tant davant d'intensitats de pluja baixes i mitjanes, l'abocament a línia de platja ja siga a través de les bombes de pluvials de Malva-rosa, com a través de la Séquia de Vera, ambdós canalitzats en el tram final de la Séquia de Vera cap a la platja.

-Vista la proposta de construcció d'un depòsit de retenció de 7.000 m³ de capacitat ubicat en el tram final del col·lector general de Malva-rosa, que permetrà reduir la descàrrega d'aigües a través de l'estació de bombament de pluvials de Malva-rosa.

-Vist el programa de vigilància ambiental i el programa de vigilància estructural sobre les conduccions d'abocament i considerant que no hi ha figures de protecció ambiental

#### INFORME:

En fecha 22 de noviembre de 2019, y con registro de entrada número 5579, por la Dirección General del Agua se da traslado al Ayuntamiento de Alboraya del Proyecto básico para la unificación de la autorización de vertido al mar y concesión de ocupación de dominio público marítimo-terrestre del sistema Vera-Malvarrosa, y del depósito de retención de Malvarrosa. En virtud del art. 152.6 del R.D. 876/2014, de 10 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento General de Costas se informa:

- Vista la propuesta de ampliación de potencia del Sistema Vera-Malvarrosa, cuyo objetivo es disponer de potencia suficiente para que las instalaciones permitan en caso de lluvia evacuar el agua tanto hacia el Carraixet (aguas residuales y primeras pluviales que acceden a través del Colector general unitario de Malvarrosa), hacia el mar en línea de costa (unitarias secundarias en episodios de mayor intensidad) o hacia el mar a través de las conducciones submarinas del emisario y el aliviadero (caso de aguas sobrantes de riego con pluviales y en pequeña proporción aguas negras de origen difuso hasta la capacidad del bombeo de Vera), evitándose por tanto ante intensidades de lluvia bajas y medianas, el vertido a línea de playa ya sea a través de las bombas de pluviales de Malvarrosa, como a través de la Acequia de Vera, ambos encauzados en el tramo final de la Acequia de Vera hacia la playa.

-Vista la propuesta de construcción de un depósito de retención de 7.000 m³ de capacidad ubicado en el tramo final del colector general de Malvarrosa, que permitirá reducir la descarga de aguas a través de la estación de bombeo de pluviales de Malvarrosa.

- Visto el programa de vigilancia ambiental y el programa de vigilancia estructural sobre las conducciones de vertido y considerando que no existen figuras de protección ambiental

Z:\MEDIO AMBIENTE\VERTIDOS\EMISARIO\IT RE 5579\_2020 emisario vera.odt

ÁMBITO- PREFIJO

ORVE

Nº registro

REGAGE19s00005677665

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

ORVE-d3df-1227-f64f-6df4-10f3-66fb-85d8-4cc3

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

2019-12-23 12:23:06

Validez del documento

Original





Servicio de Gestión Urbanística y Ambiental  
Edificios y Vías públicas. Agricultura, Medio Ambiente, Salud Pública y Playas.

associades als fons en què se situen els abocaments, concretament no existixen en l'entorn del sistema Vera-Malvarrosa espais inclosos en la Xarxa Natura 2000.

**CONCLUSIÓ:**

Revisada la documentació remesa, s'emet un informe favorable, no trobant objecció perquè s'autoritze el que sol·licita.

És l'opinió del tècnic que subscriu, que deix supeditada a una altra millor fonamentada.

asociadas a los fondos en que se sitúan los vertidos, concretamente no existen en el entorno del sistema Vera-Malvarrosa espacios incluidas en la Red Natura 2000.

**CONCLUSIÓN:**

Revisada la documentación remitida, se informa favorablemente, no encontrando objeción para que se autorice lo solicitado.

Es la opinión del técnico que suscribe, que dejo supeditada a otra mejor fundamentada.

Alboraya, a la fecha de la firma  
Técnico de Medio Ambiente Municipal

SARA|  
CATALUÑA|  
A|SOLER

Firmado  
digitalmente por  
SARA|CATALUÑA|  
SOLER  
Fecha: 2019.12.20  
13:39:51 +01'00'

Z:\MEDIO AMBIENTE\VERTIDOS\EMISARIO\IT RE 5579\_2020 emisario vera.odt

ÁMBITO- PREFIJO

ORVE

Nº registro

REGAGE19s00005677665

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

ORVE-d3df-1227-f64f-6df4-10f3-66fb-85d8-4cc3

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

2019-12-23 12:23:06

Validez del documento

Original

