

ID vertido	Denominación
29	EDAM de Suministros de Agua de La Oliva

Funcionamiento	Activo
----------------	--------

1.- INFORMACIÓN GENERAL

Provincia	Isla	Municipio
Las Palmas	Fuerteventura	La Oliva
Núcleo urbano	Localización (zona de vertido)	
Corralejo	Charco de Bristol	

Descripción zona vertido

El rechazo de la planta desaladora vierte a una plataforma de rocas amplia, en la que el agua queda retenida formando charcos al bajar la marea.

Coordenadas	Iniciales de la conducción	X	Y	Finales de la conducción	X	Y
		609880	3180423		609990	3180367

TITULARES

Titular de la instalación	Entidad gestora
Suministros de Agua de La Oliva S.A.	Suministros de Agua de La Oliva S.A.

SITUACION ADMINISTRATIVA

Estado	N.º registro AVM
Autorizado	AVM 35.2.14.0044

2.- CARACTERÍSTICAS DEL EFLUENTE

Procedencia del vertido	Naturaleza del Vertido	Continuidad del vertido
Salmuera procedente de la planta desaladora y aguas de los aseos de la instalación.	Salmuera	Habitual
Tipo de tratamiento		
<input type="checkbox"/> Tratamiento previo		
<input type="checkbox"/> Desinfección		

3.- CARACTERÍSTICAS DE LA CONDUCCIÓN

Forma de vertido	Régimen hidráulico	Diámetro tramo principal conducción (mm)		DIFUSORES		
Conducción de desagüe	Gravedad	250				
Cota de vertido (m)	Longitud total (m)	Material empleado en construcción	Estado general de la conducción	Nº difusores	Diámetro difusores (mm)	Longitud tramo difusor (m)
+0,5	40	PVC	Bueno	3	200	

ID vertido	Denominación
29	EDAM de Suministros de Agua de La Oliva

4.- CARACTERÍSTICAS DEL MEDIO RECEPTOR

Calificación de la zona de vertido

Próximo a la línea de costa

☒ Espacio(s) protegido(s)

LIC ESZZ15002

Zona sensible

-

Masa de agua

ES70FVT12

Actividades afectadas

-

5.- IMÁGENES



Fecha

2015

Fuente

PVC 2015

Observaciones

Detalle de la boca de vertido



Fecha

08/11/2016

Fuente

Censo 2016

Observaciones

Dirección aproximada que sigue el trazado de la conducción.