

ID vertido	Denominación
36	EBAR Poseidón

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

1.- INFORMACIÓN GENERAL

Provincia	Isla	Municipio
Las Palmas	Fuerteventura	La Oliva

Núcleo urbano	Localización (zona de vertido)
Corralejo	Playa Corralejo Viejo

Descripción zona vertido

El efluente se produce en una zona de arena situada en el morro que separa las playas de Corralejo Viejo y de Bajo del Medio. Antes de alcanzar el mar, el vertido debe atravesar una plataforma rocosa.

Coordenadas	Iniciales de la conducción	X	Y	Finales de la conducción	X	Y
					610810	3178928

TITULARES

Titular de la instalación	Entidad gestora
Ayuntamiento de La Oliva	Canaragua, S.A.

SITUACION ADMINISTRATIVA

Estado	N.º registro AVM
No autorizado	

2.- CARACTERÍSTICAS DEL EFLUENTE

Procedencia del vertido	Naturaleza del Vertido	Continuidad del vertido
EBAR	Agua residual urbana	De excedencia-emergencia

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)
Instalación/Vertido DPMT	Gravedad	

DIFUSORES

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)

ID vertido	Denominación
36	EBAR Poseidón

4.- CARACTERÍSTICAS DEL MEDIO RECEPTOR

Calificación de la zona de vertido	Masa de agua
Playa	ES70FVTI2
<input type="checkbox"/> Espacio(s) protegido(s)	Actividades afectadas
-	Zona de baño
Zona sensible	
-	

5.- IMÁGENES



Fecha	Fuente	Fecha	Fuente
Observaciones		Observaciones	