

Código	Denominación	ID
02TFBN	EDAM Comunidad de Regantes La Monja	376

Funcionamiento **Activo**

1.- INFORMACIÓN GENERAL

Provincia	Isla	Municipio
Santa Cruz de Tenerife	Tenerife	Buenavista del Norte

Núcleo urbano
Risco Pajero

Localización
Risco Pajero

Descripción zona vertido
El vertido se produce en el entorno de la EDAM, que es una zona acantilada.

Coordenadas	Arranque en tierra de la conducción	X	Y	Punto final del vertido	X	Y
		-	-		318.043	3.140.683

TITULARES

Entidad	Departamento	Gestión
Comunidad de regantes La Monja	Presidencia de la comunidad	Comunidad de regantes La Monja

Persona de contacto	Otros responsables
Felipe del Rosario Díaz	-

Dirección	Teléfono	Fax	e-mail
Camino Risco Pajero, s/n.Buenavista del Norte	922129168	-	-

SITUACIÓN ADMINISTRATIVA

Viceconsejería de medio ambiente	Estado	Nº Autorización	DPMT-DPP	Estado	<input checked="" type="checkbox"/> Presenta PVC	Fecha datos administrativos
	Autorizado	AVM 38.4.10.0093		Con concesión		23/11/17

Código	Denominación	ID
02TFBN	EDAM Comunidad de Regantes La Monja	376

2.- CARACTERÍSTICAS DE LA CONDUCCIÓN

Conducción de vertido	Régimen hidráulico	DIFUSORES	Nº	Diámetro (mm)	Longitud (m)
Conducción de desagüe	Gravedad		-	-	-
Material empleado en la construcción			Fuentes de información		
PEAD			Otra fuente de información		
Longitud (m)	Diámetro (mm)	Cota de vertido (m)	Detalle fuente documental (otra información)		
70	300	+1			
Estado general			Entidad titular		
Bueno					
Observaciones estado general					
-					

3.- CARACTERÍSTICAS DEL EFLUENTE

Procedencia del vertido	Naturaleza del Vertido	Continuidad del vertido
Desaladora	Salmuera	Habitual
Tipo de tratamiento		Funcionamiento del tratamiento
<input type="checkbox"/> Tratamiento previo	-	-
<input type="checkbox"/> Desinfección		
Fuente datos características efluente		
Entidad Titular		
Caudal (m ³ /h)	Fuente dato caudal	
120	Entidad Titular	
DBO (mg/L)	Fuente dato DBO	
-	-	

Código	Denominación	ID
02TFBN	EDAM Comunidad de Regantes La Monja	376

4.- CARACTERÍSTICAS DEL MEDIO RECEPTOR

Calificación de la zona

Próximo a la línea de costa

Presencia de sólidos aceites o grasas Desarrollo de algas Olores

Espacio(s) protegido(s)

Masa de agua

ES70TFT11

Actividades afectadas

Objetivos de calidad del medio receptor

Real Decreto 817/2015, de 11 de septiembre, por el que se establecen los criterios de seguimiento y evaluación del estado de las aguas superficiales y las normas de calidad ambiental.

Zona sensible

-

5.- OBSERVACIONES

Desde la entidad titular se informó de que se había tenido que trasladar el punto de vertido de salmuera hacia el oeste ya que, cuando se vertía a través de la anterior conducción, las aguas captadas desde el pozo de captación (contiguo a ésta) estaban hipersalinizadas.

Código	Denominación	ID
02TFBN	EDAM Comunidad de Regantes La Monja	376

6.- IMÁGENES



Fecha

30/10/2017

Fuente

Censo 2016

Observaciones

Vista de la conducción partiendo de la última arqueta, en relación al entorno en el que se produce el vertido.



Fecha

30/10/2017

Fuente

Censo 2016

Observaciones

Vista de las instalaciones de cabecera, tras las que se encuentra el punto de vertido.

Código	Denominación	ID
02TFBN	EDAM Comunidad de Regantes La Monja	376

7.- CARACTERÍSTICAS DEL AFLUENTE

DBO (mg/L)	Fuente dato DBO
-	-
Habitantes-equivalentes	Fuente dato he
-	-

8.- METADATOS

<input checked="" type="checkbox"/> Revisado	Fecha del control	Cambio respecto a censo anterior	<input checked="" type="checkbox"/> En censo 2007-2008	Código	<input checked="" type="checkbox"/> En censo 2003	Código
	07/08/17	Modificado		TFBN02		TF02BN

Observaciones sobre los cambios respecto al censo anterior

Modificados parcialmente los campos de información general, características de la conducción, efluente y medio receptor y observaciones.

