

ID vertido

Denominación

271

IPFP Marítimo Pesquero

Funcionamiento

Activo

1.- INFORMACIÓN GENERAL

Provincia

Isla

Municipio

Las Palmas

Lanzarote

Arrecife

Núcleo urbano

Localización (zona de vertido)

Arrecife

Puerto Naos

Descripción zona vertido

El vertido tiene lugar en el interior del muelle de Puerto Naos, junto a unas escaleras que parten desde las propias instalaciones del IPFP hasta la zona rocosa intermareal.

Coordenadas

Iniciales de la conducción

X

Y

642152

3204811

Finales de la conducción

X

Y

642173

3204802

TITULARES

Titular de la instalación

Entidad gestora

Instituto Politécnico de Formación Profesional IPFP Marítimo-Pesque

Viceconsejería de Pesca

SITUACION ADMINISTRATIVA

Estado

N.º registro AVM

Autorizado

AVM 35.143.0105

2.- CARACTERÍSTICAS DEL EFLUENTE

Procedencia del vertido

Naturaleza del Vertido

Continuidad del vertido

Tanques de acuicultura

Agua residual industrial

Habitual

Tipo de tratamiento

☐ Tratamiento previo

☐ Desinfección

3.- CARACTERÍSTICAS DE LA CONDUCCIÓN

Forma de vertido

Régimen hidráulico

Diámetro tramo principal conducción (mm)

Conducción de desagüe

Gravedad

140

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)

-3,4

28,5

PVC

Bueno

ID vertido	Denominación
271	IPFP Marítimo Pesquero

4.- CARACTERÍSTICAS DEL MEDIO RECEPTOR

Calificación de la zona de vertido

Puerto

☐ Espacio(s) protegido(s)

-

Zona sensible

-

Masa de agua

ES70LZAMM

Actividades afectadas

Ocio

5.- IMÁGENES



Fecha

19/11/2016

Fuente

Censo 2016

Observaciones

Vista del tramo final de la conducción, desagüando en la zona intermareal contigua al IPFP



Fecha

19/11/2016

Fuente

Censo 2016

Observaciones

Detalle de los tanques de acuicultura, origen del vertido.