

1.- Información general

Denominación del vertido

Desagüe filtros Hotel Fuerteventura Playa Blanca

Localización Geográfica

Coordenadas Geográficas

Provincia

Las Palmas

Isla

Fuerteventura

X

611.141

Y

3.150.228

Municipio

Puerto del Rosario

Núcleo urbano

Playa Blanca

Localización

Punta Nido de las Águilas

Descripción zona vertido

El conducción sale desde una de las paredes laterales del hotel y vierte el efluente directamente sobre el paseo circundante, desde donde cae a la plataforma de rocas existente en el contorno del hotel.

Titulares

Entidad

Hotel Fuerteventura Playa Blanca

Departamento

Mantenimiento

Persona de contacto

Otros responsables

Dirección

Gestión saneamiento

Hotel Fuerteventura Playa Blanca

Teléfono

Fax

e-mail

Otra

Situación administrativa

No Autorizado

Fecha del control

18/02/2008

Fuentes información

Viceconsejería de Medio Ambiente.

Nº Autorización

2.- Características de la conducción

Sistema de vertido

Directo

Sistema impulsión

Bombeo

Longitud (m)

Diámetro final (mm)

100

Profundidad (m)

+1

Material empleado en su construcción

PVC

Estado General

Bueno

Difusores

Número

Diámetro (mm)

Longitud (m)

3.- Características del efluente

Procedencia del vertido

Filtros de piscina

Naturaleza del vertido

Agua de mar

Régimen hidráulico

Puntual

Tratamiento previo

No

Tipo de tratamiento

Cloración

No

Caudal (m³/h)

Variable

Habitantes-eq

4.- Afección al medio receptor

Calificación de la zona

Plataforma rocosa

Actividad afectada

Baño

Espacio protegido

No

Presencia de sólidos,
grasas o espumas

No

Olores

No

Desarrollo de algas

No

Valoración de la afección

No apreciable

5.- Observaciones

Las instalaciones del Hotel corresponden a las antiguas dependencias del Parador Nacional.

6.- Imágenes del vertido

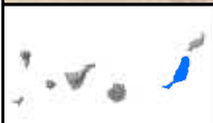
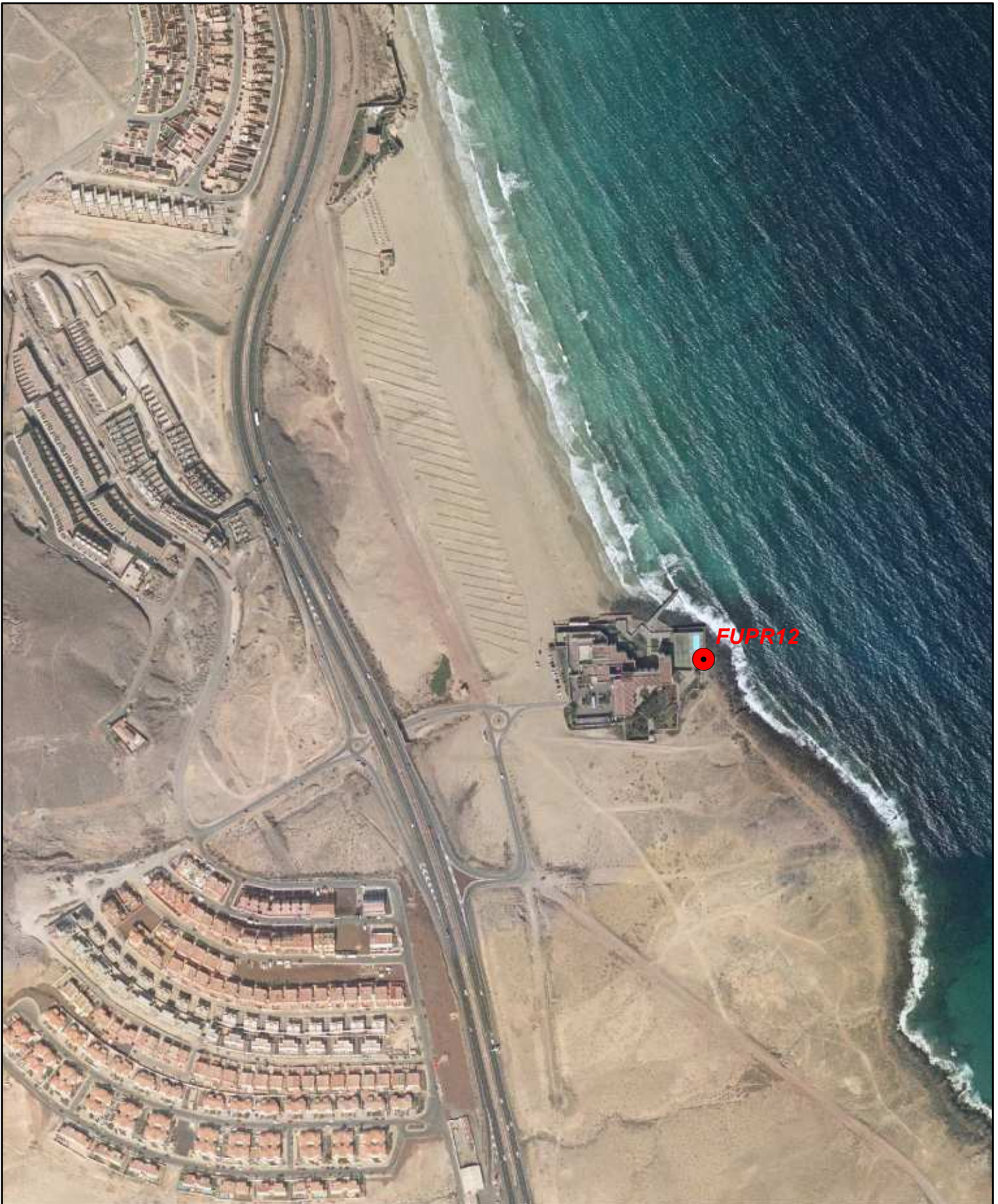


Localización

Punta Nido de las Águilas

Denominación del vertido

Desagüe filtros Hotel Fuerteventura Playa Blanca

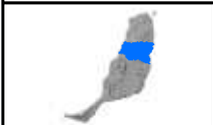


Gobierno de Canarias
 Consejería de Medioambiente
 y Ordenación Territorial

**Actualización del Censo de Vertidos
 desde Tierra al Mar en Canarias**



Civica Ingenieros S.L.



Isla de Fuerteventura
Municipio del Puerto del Rosario

**Octubre
 2008**

FUPRI2