

## 16. ARROYO CANDALAR



## 6. SÍNTESIS DIAGNÓSTICA Y ORIENTACIONES PARA LA RENATURALIZACIÓN

### Estado actual del tramo

Tramo de carácter urbano con riesgos relevantes de inundación que afectan a un número significativo de viviendas. El arroyo es de carácter temporal y se encuentra muy transformado desde hace varias décadas por la presión de uso en la cuenca (agricultura de secano y ganadería extensiva) y el espacio fluvial colindante (ganadería extensiva y ocupaciones por viviendas y edificaciones). Los principales cambios introducidos en el arroyo afectan a la profundidad y anchura del cauce, muy aterrado por sedimentos, la estructura del lecho y la zona ribereña, con ocupaciones de viviendas y viarios, y en la que progresa la caña junto con diversas especies de jardinería urbana. El estado hidromorfológico general es moderado y la intervención debería estar orientada a la recuperación de espacio fluvial y la estructura de la zona ribereña.

### Objetivos de restauración y actuaciones

Manejo y gestión de la vegetación de ribera existente y control de otras especies invasoras. Mejora de la continuidad longitudinal del cauce. Recuperación de espacio fluvial y mejora la continuidad transversal del cauce. Mejora y recuperación de la composición y estructura del lecho y control de los procesos de erosión y sedimentación: devolución de espacio al río

## 1. DESCRIPCIÓN DEL TRAMO

Municipio	Tarifa	
Demarcación	Guadalete-Barbate	
Tipología	Urbano	
Clasificación del suelo	Urbano/Urbanizable 14,72 %	No urbano 85,78 %
Detalle del tramo	Atraviesa el núcleo de norte a sur.	

## 2. HIDROLOGÍA GENERAL

Tipo de masa	Río
Longitud del tramo	2572,669 m
Régimen	Efímero
Cuenca de aportación	15,538 km <sup>2</sup>
Estado de conservación	Peor que bueno

## 3. RIESGOS DE INUNDACIÓN

ARPSI	ES063_ARPS0021
Riesgos	Población, A. Económicas, Patrimonio
Área de riesgo	175851,79 m <sup>2</sup>
Usos del suelo	S. Agrícolas 100%
Población afectada	273
Nº de viviendas	149
Afecciones	
Equipamientos	<input type="checkbox"/> Infraestructuras <input checked="" type="checkbox"/> Bienes patrimoniales

## 4. ZONAS DE INTERÉS AMBIENTAL

Otros espacios de interés  
HIC Hábitat Prioritario UE (Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea*)

## 5. ESTADO HIDROMORFOLOGICO

1. Caudal	<span style="color: green;">■</span>
2. Conexión Subterránea	<span style="color: lightgreen;">■</span>
3. Continuidad	<span style="color: yellow;">■</span>
4. Profundidad y anchura	<span style="color: yellow;">■</span>
5. Estructura y sustrato lecho	<span style="color: red;">■</span>
6. Estructura zona ribereña	<span style="color: red;">■</span>
Grado de alteración:	
Alto	<span style="color: red;">●</span>
Moderado	<span style="color: yellow;">●</span>
Bajo	<span style="color: green;">●</span>
Muy bajo	<span style="color: lightgreen;">●</span>



