

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 ²
Estado de conservación	Peor que bueno

3. RIESGOS DE INUNDACIÓN

ARPSI	ES063_ARPS0021
Riesgos	Población, A. Económicas, Patrimonio
Área de riesgo	175851,79 m ²
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	
2. Conexión Subterránea	
3. Continuidad	
4. Profundidad y anchura	
5. Estructura y sustrato lecho	
6. Estructura zona ribereña	
Grado de alteración:	
Alto	 Moderado
Bajo	 Muy bajo



