



# La RAMBLA DE SAN GIL (Torres, Jaén)



La Rambla de San Gik (M. A. Martos Monereo, mayo 2016)

#### 1 Localización

Nombre del elemento:

La RAMBLA DE SAN GIL

Pedanía aldea, paraje o pago:

Casco urbano

Municipio:

**Torres** 

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: 455301,311 Y: 4182194,042 Huso: 30 Altitud: 942 m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir del Guadiana Menor al Guadalbullón

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua (si procede):

No procede

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

No está incluida en la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía

### 2 Procedencia del Agua

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua:

Sierra Mágina

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua:

Rocas carbonatadas

## 3 Tipo de elemento

Fuentes, abrevaderos, lavaderos... dependientes de rÃ-os, acequias, etc (no de abastecimientos urbanos)

### 4 Descripción

Construcción y reconduccion en el barranco del mismo nombre para encauzar el agua procedente de las lluvias y los manantiales próximos al pueblo para evitar avalanchas como la acaecida en 1843 y que supuso una catástrofe tanto material como en vidas humanas - 55 fallecidos -.

#### 5 Instalaciones Asociadas

Fuente urbana

### 6 Uso del Agua

Regadío

# 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**Uso público actual: **Alto** 

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

Satisfactorias

#### 8 Estado de Conservación

Muy Bueno

# 9 Amenazas, Impactos y Presiones

No sabe/no contesta.

#### 10 Nombre del autor/es de la ficha

M. A. Martos Monereo (19-05-2016)

# 11 Mapas de localización

### **ADVERTENCIA:**

# Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.