



# Puente TOBA (Villacarrillo, Jaén)



Puente Toba (M. A. Martos Monereo, julio 2020)

#### 1 Localización

Nombre del elemento:

**Puente TOBA** 

Pedanía aldea, paraje o pago:

Bardazoso

Municipio:

Villacarrillo

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: 507565,103 Y: 4217042,217 Huso: 30 Altitud: 768 m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadalquivir desde El Tranco al Guadiana Menor

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

Sin Clasificar

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

# 2 Procedencia del Agua

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

Cazorla, Segura y las Villas

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

Rocas carbonatadas

### 3 Tipo de elemento

Cueva fluvial

#### 4 Descripción

Caprichosa cueva de varias bocas y sumergida parcialmente en la confluencia de dos arroyos y que su amplitud permite acceder para disfrutar de este magnífico lugar. La aproximación se realiza desde Mogón por el camino de los Castellones o desde el pantano de Aguascebas hasta las proximidades del molino la Parra.

#### **5 Instalaciones Asociadas**

Ninguna

### 6 Uso del Agua

Otro: medio ambiental

# 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Complicado**Uso público actual: **Alto** 

Valoración de las instalaciones y facilidades de uso:

**Inexistentes** 

#### 8 Estado de Conservación

**Bueno** 

# 9 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: Sequia

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

M. A. Martos Monereo (05-08-2020)

# 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.