

Aljibe de la ERMITA DE SAN TORCUATO (Fonelas, Granada)



Aljibe de San Torcuato (R. García, junio 2021)

1 Localización

Nombre del elemento:

Aljibe de la ERMITA DE SAN TORCUATO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Ermita de San Torcuato

Municipio:

Fonelas

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **487483,551** Y: **4138015,312** Huso: **30** Altitud: **921** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Guadiana Menor

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 se encuentra 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:

Escorrentia / pluvial

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

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Aljibe

4 Descripción

Se encuentra próximo a la ermita de San Torcuato y del primitivo conjunto eremítico existente.

El aljibe es de planta rectangular y está cubierto por una bóveda de cañón de ladrillos. Se encuentra arruinado.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Uso del Agua

Sin uso

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Deficiente

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

10 Antecedentes históricos

Consultar: El Santuario Rupestre de San Torcuato (Guadix, Granada), de Antonio Reyes et al.

<https://digitum.um.es/digitum/bitstream/10201/43726/1/EI%20santuario%20rupestre%20de%20San%20Torcuato.pdf>

11 Nombre del autor/es de la ficha

R. García y J. M. Fernández-Palacios
(14-06-2021)

12 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.