

Alcubilla de CAPAPARDA (Osuna, Sevilla)



Alcubilla de Capaparda (J. Torres Garrido, agosto 2016)

1 Localización

Nombre del elemento:

Alcubilla de CAPAPARDA

Otros nombres conocidos:

Pozo de Capaparda

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo de Capaparda

Municipio:

Osuna

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **314268,631** Y: **4120386,131** Huso: **30** Altitud: **287** m

Nombre de la cuenca:

Guadalquivir

Nombre de la subcuenca:

Corbones

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

Osuna - La Lantejuela (05.69)

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:

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

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Pozos, norias...

4 Descripción

Alcubilla construida de sillar, cubierta con cúpula de ladrillo en las proximidades del Cortijo de Capaparda , a unos 2 Km de Osuna, y cerca de La Cañada Real De Cañete. Presenta un estado delicado debido a desprendimientos de parte del techo. Sus medidas aproximadas son de 2 m de alto por casi 4 de diámetro. Existe una escalera en el interior que lleva hasta el agua.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Uso del Agua

Rural y ganadero

Regadío

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Deficiente

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Afección al caudal por bombeo o derivación.

Abandono, suciedad y vertidos.

10 Nombre del autor/es de la ficha

J. Torres Garrido

(11-09-2016)

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.