



Pozo noria del ALAMILLO (Osuna, Sevilla)



Pozo noria del Alamillo (J. Torres Garrido, diciembre 2016)

1 Localización

Nombre del elemento:

Pozo noria del ALAMILLO

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cortijo El Alamillo

Municipio:

Osuna

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **302188,952** Y: **4131128,933** Huso: **30** Altitud: **162** 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

A la entrada del cortijo del Alamillo apreciamos ésta enorme construcción visible desde lejos .Consta de Noria, que vierte sus aguas en una gran alberca que a su vez desagua en pilares hasta llegar a un pequeño abrevadero que completa el ciclo. Tanto el conjunto hidráulico como el cortijo carecen en la actualidad de actividad humana, salvo la explotación agrícola de la tierra.

En el momento de la toma de fotos el pozo Noria permanecía agotado.

5 Instalaciones Asociadas

Fuente rural

Abrevadero

Alberca

6 Uso del Agua

Regadío

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Deficiente

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Otros: **Abandono ...**

10 Nombre del autor/es de la ficha

J. Torres Garrido y R.Cecilia Torres

(07-01-2017)

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.