



## ▶ Nacimiento de la RAMBLA DE LOS CÉSARES (Almería, Almería)



Nacimiento de la Rambla de Césares (E. J. Milla, junio 2013)

### 1 Localización

Nombre del manantial/fuente:

**Nacimiento de la RAMBLA DE LOS CÉSARES**

Pedanía aldea, paraje o pago:

**Puente del Retamar**

Municipio:

**Almería**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **563454,721** Y: **4078924,591** Huso: **30** Altitud: **61** m

Nombre de la cuenca:

**Mediterránea Andaluza**

Nombre de la subcuenca:

**Campo de Níjar**

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

**Rambla de los Césares**

Nombre de la masa de agua subterránea (si procede):

**Campo de Níjar (060.011)**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

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

## 2 Procedencia del Agua Subterránea

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

**Sierra Alhamilla**

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

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de Surgencia

**Nacimiento a cauce**

## 4 Descripción

**En la Rambla de los Césares, donde cruza el puente de la N-344 en el kilómetro 16, existe un nacimiento de agua en la misma. Varios metros arriba sobre el puente existe el rezume, oculto entre adelfas, juncos y tarajes.**

**El agua circula por la rambla unos 100 m., donde desaparece. Unos metros más adelante, entre una verdadera maraña vegetal verde e impenetrable vuelve a brotar, donde circula, esta vez con menos fuerza unos 50 m. más, donde vuelve a desaparecer.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Ninguna**

## 6 Caudal Medio

**Caudal Muy bajo (0 - 1 l/s)**

**¿Se agota? No se agota nunca**

## 7 Uso del Agua

**Sin uso**

## 8 Acceso y Uso Público Actual

**Acceso: Sin dificultad**

**Uso público actual: No sabe / No contesta**

## 9 Estado de Conservación

**Bueno**

## 10 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

## 11 Otra Información

**Una vez pasado el puente donde vuelve a rebrotar, la vegetación forma bosquetes. Es un lugar frecuentado por muchísimas aves. El sonido y vuelo de los grajos es constante entre los árboles y la vegetación circundante.**

## 12 Valores Sectoriales

Científico/Didáctico: **Alto**

Minero/Medicinal:

Paisajístico/Pintoresco: **Alto**

Medio-ambiental: **Alto**

Recreativo/Turístico/Usó Público: **Medio**

Histórico/socio-cultural: **Medio**

Arquitectónico:

Económico:

Arraigo/Aprecio popular:

## 13 Valoración General

**Baja**

## 14 Nombre del autor/es de la ficha

**E. J. Milla Juan y J. Alonso Guil  
(06-06-2013)**

## 15 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.