



▶ Charco de la RAMBLA DE LAS HIGUERAS (Almería, Almería)



Charco de la Rambla de las Higueras (E. Milla, noviembre 2018)

1 Localización

Nombre del elemento:

Charco de la RAMBLA DE LAS HIGUERAS

Pedanía aldea, paraje o pago:

Cabo de Gata

Municipio:

Almería

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **567711,931** Y: **4070528,511** Huso: **30** Altitud: **6** m

Nombre de la cuenca:

Mediterránea Andaluza

Nombre de la subcuenca:

Campo de Níjar

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

Nombre de la masa de agua (si procede):

No procede

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

Parque Natural Cabo de Gata-Níjar, Geoparque, Red Natura 2000 y Reserva de la Biosfera

2 Procedencia del Agua

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

Sierra de Cabo de Gata

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

Rocas detríticas

3 Tipo de elemento

Lagunas y humedales de origen exclusivamente superficial

4 Descripción

Es una pequeña charca asociada al cauce de la Rambla de las Higueras que desemboca junto al pueblo de Cabo de Gata. El agua de la charca se nutre de la lluvia y de los escasos cursos de agua de la rambla.

Tiene asociada vegetación hidrófila como cañizos, juncos y salicornias. Junto a la charca hay numerosas huellas de jabalí ya que la charca es usada como abrevadero.

5 Instalaciones Asociadas

Ninguna

6 Uso del Agua

Otro: Fauna salvaje

7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

8 Estado de Conservación

Muy Bueno

9 Amenazas, Impactos y Presiones

Abandono, suciedad y vertidos.

10 Descripción hidrogeológica

La Rambla de las Higueras nace en la sierra de Cabo de Gata y se junta con la rambla de Santa Bárbara. En episodios de lluvia siempre lleva agua, llegando a anegar la carretera AL3115 entre Cabo de Gata y Pujaire, por lo que hubo de construir un puente para salvarla. Más adelante, con la construcción de la desalobrador de Cabo de Gata, el cauce se vio interrumpido y modificado, por lo que es difícil que el agua circule hasta la charca, pero en episodios de intensas lluvias se puede producir.

11 Antecedentes históricos

En algunos mapas, la Rambla aparece cortada a la altura de la desalobrador y reaparece un poco más adelante.

12 Nombre del autor/es de la ficha

**E. J. Milla Juan
(18-11-2018)**

13 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.