

Río Guadalhorce



Hecho por Rubén Delgado Iglesias.

Significado del nombre

En cuanto a la etimología, el término Guadalhorce proviene de la denominación árabe wadi I-jurs que significa río de los silenciosos o río de la guardia, puesto que eran los musulmanes los que se situaban en la provincia de Málaga hasta la posterior batalla de Guadalhorce donde durante el reinado de Alfonso XI de Castilla, las tropas castellanas a la orden del escritor Juan Manuel (nieto de Fernando III de Castilla) derrotaron a los musulmanes del reino nazarí de Granada en el curso alto del río Guadalhorce.

Una de las principales fuentes por la que se conocieron muchos datos de esta batalla son las Crónicas de Alfonso XI.



Este es uno de los retratos de Don Juan Manuel quién lidero la batalla y de uno de los castillos que le perteneció situado en la provincia de Valladolid.

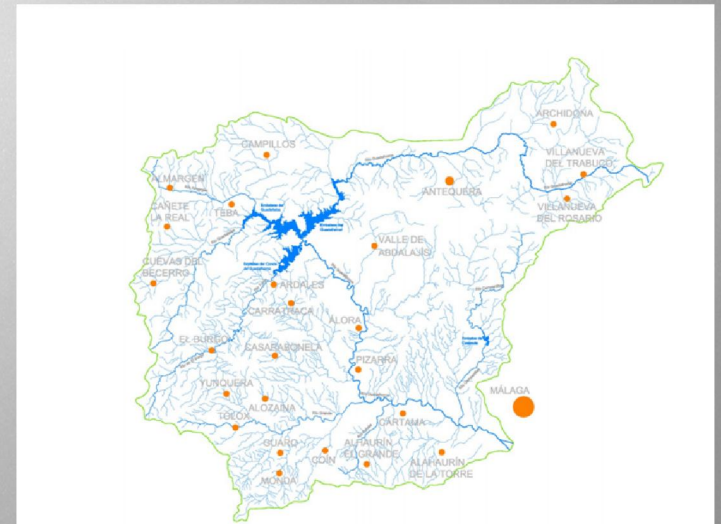
Características generales

El Guadalhorce es el río malagueño más largo y caudaloso de la provincia de Málaga. Tiene una longitud de 120km y en su desembocadura forma un paraje natural, un delta de mas de 67 hectáreas de superficie.

Su cuenca hidrográfica ocupa una superficie de 3.157 km² y tiene un caudal anual de 8 m³/s (que correspondería al caudal absoluto), aunque su caudal puede variar mucho a lo largo del año por periodos de lluvias abundantes y fuertes tormentas como las que se produjeron en 1989 que causaron grandes inundaciones.

El río Guadalhorce se divide en 4 tramos según sus características climáticas. En cuanto al régimen fluvial en el curso alto (tramo alto) se da un régimen pluvio-nival, en el curso medio (tramo del río Turrón y tramo de los embalses) nival y en algunos casos pluvio-nival y en el curso bajo (tramo de El Chorro-Álora) un régimen pluvial.

Cuenca hidrográfica del Guadalhorce:



Importancia histórica

Como hemos dicho anteriormente en cuanto a la importancia histórica de este río destaca la batalla de Guadalhorce que se dio a las orillas del río y fue el 29 de agosto de 1326 cuando venció en esta batalla Don Juan Manuel a los musulmanes.

Una de las principales fuentes por la que se conocieron muchos datos sobre esta batalla son gracias a las Crónicas de Alfonso XI. En esta batalla Don Juan Manuel que fue nombrado adelantado mayor de la frontera de Andalucía y se dirigió con sus tropas al reino de Antequera para atacar al ejército musulmán y a su general Ozmín, pero en el camino se enfrentaron ya a musulmanes y al llegar allí decidieron no atacar debido a que era un ejército fuerte y iba a suponer una gran pérdida de hombres, pero al atacar los musulmanes a la retaguardia alzó su espada (la que había poseído Fernando III de Castilla) y atacó hasta el punto de tener en frente al general musulmán Ozmín, que no pudo asesinar en batalla ya que acabó huyendo.

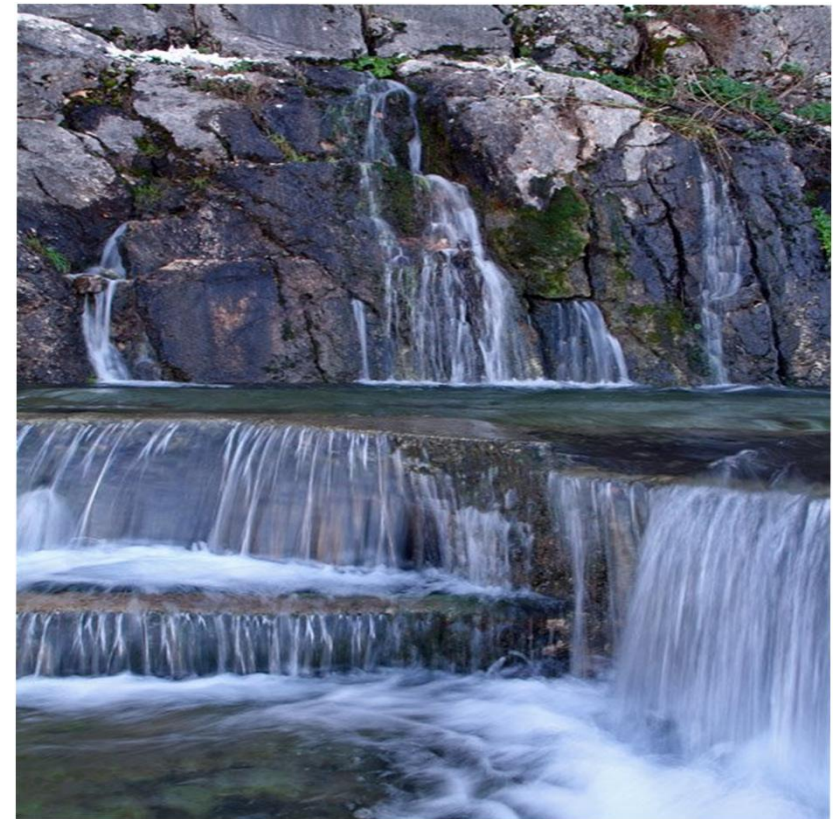
Esta fue la espada con la que luchó Don Juan Manuel, la cual perteneció al rey Fernando III de Castilla, abuelo de Don Juan Manuel.



Nacimiento del río Guadalhorce

El Guadalhorce nace en la provincia de Granada pero a penas recorridos sus primeros 4 km entra en la provincia de Málaga por la que discurre hasta desembocar en el mar. En el interior de Málaga pasa por los territorios de Villanueva del Trabuco, Villanueva del Rosario, Archidona, Antequera, Ardales, Álora, Pizarra, Cártama, Alhaurín de la Torre y Málaga.

Nacimiento del río Guadalhorce:
(Fuente de los Cien Caños)



- Según avanzamos nos acercamos a la zona de Antequera donde el río forma su primer gran accidente geográfico, el desfiladero llamado la “Garganta del Guadalhorce”.



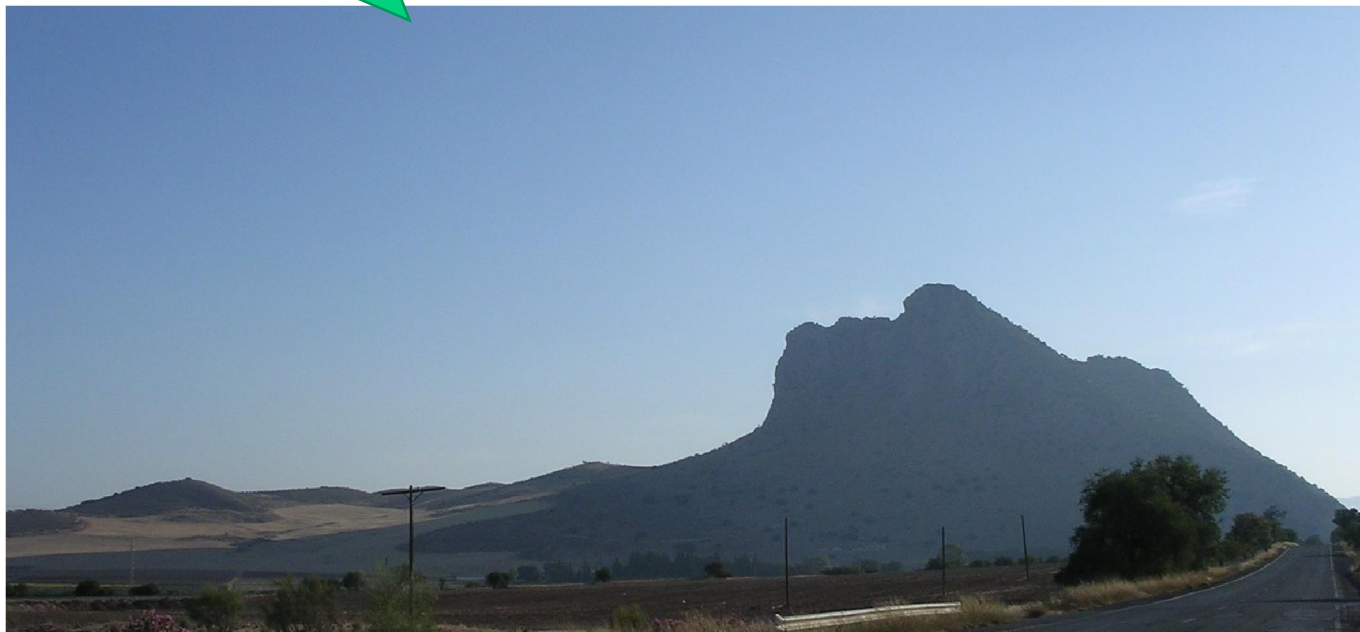
- Posteriormente el río atraviesa sierras mas pequeñas que se extienden entre Archidona y Antequera donde se forma un gran valle.

En este se encuentra el Museo de "Las Vistillas" que muestra la historia de la Comarca del Guadalhorce y la vida rural durante el siglo XX.

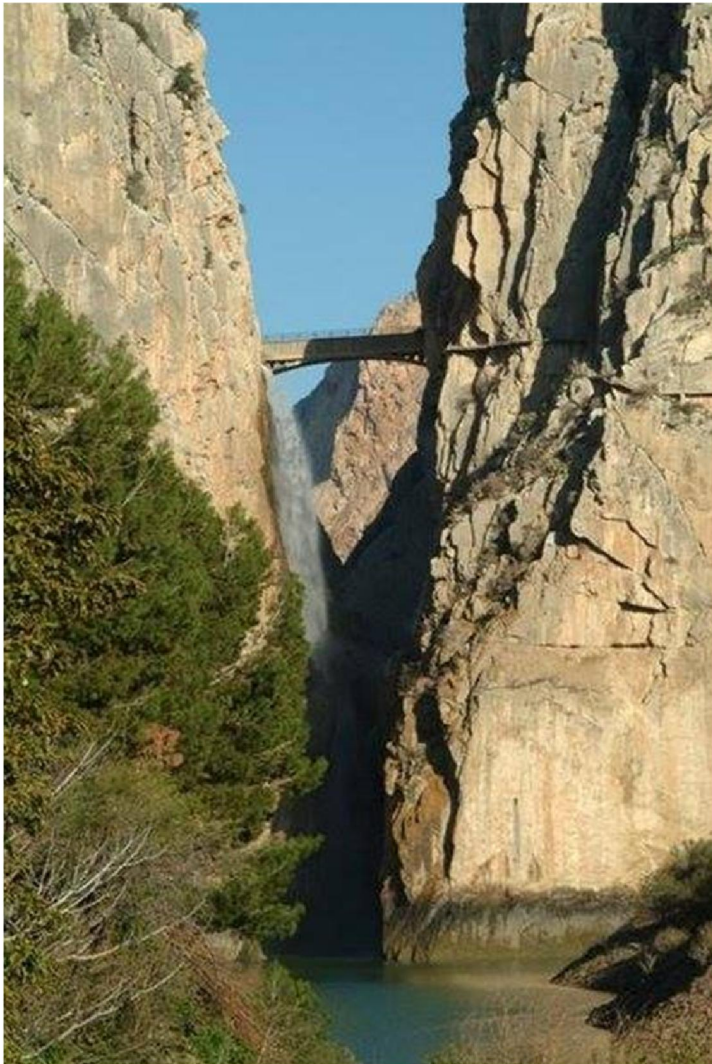


- También pasa por la famosa Peña de lo Enamorados y tras esta entra en la llanura de Antequera.

Se trata de un peñón calizo que constituye un importante yacimiento y que posee un gran interés arqueológico.



- Aunque en la llanura permanece poco ya que en vez de de continuar por esta y sobre los terrenos más suaves, se dirige a las grandes sierras del sur que atraviesa formando el desfiladero de Los Gaitanes y el Tajo de la Encantada.



- Finalmente llegamos a la desembocadura donde el río se divide en dos brazos dejando un pequeño terreno entre ambos. En este pequeño terreno se dan lagunas, marismas y se pueden ver numerosas aves acuáticas. Actualmente es una zona protegida.

En este terreno se han encontrado restos de la población fenicia de hace tres mil años, cuando el valle del Guadalhorce era una bahía y el río aún no llegaba hasta aquí.

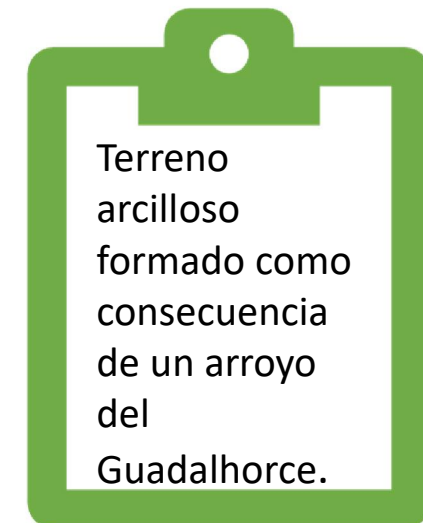


En cuanto al tipo de roquedo...

- Nos encontramos desde la zona del nacimiento del río hasta la zona de los embalses con un relieve en el que predominan las calizas, es decir, donde se dará relieve kárstico (que se verá muy afectado por la erosión a causa del agua debido a la reacción química que genera sobre esta). En este podremos encontrar formas de relieve como dolinas, úvalas, poljes, hozes, gargantas, etc. Un ejemplo representativo sería la Peña de los Enamorados que hemos nombrado anteriormente.



- A partir de este punto predominan sobre todo las arcillas. Se trataran de terrenos blandos y que no filtraran el agua formados por depósitos marinos como las margas y linos (arcillas muy finas). En este se formaran cárcavas, bandlands, cerros testigo (en el caso de relieve diferencial), etc.



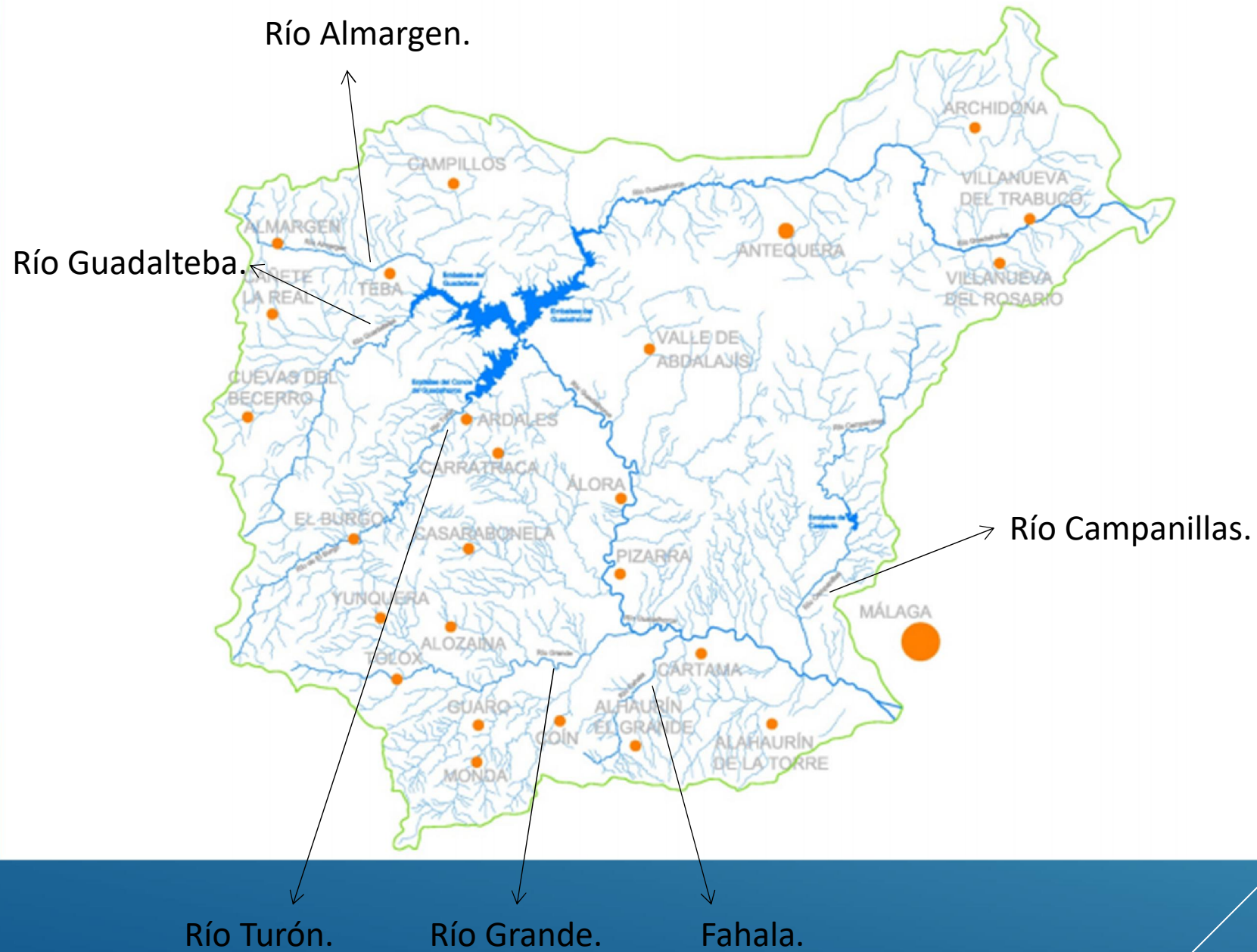
Sus Afluentes

Sus principales afluentes son Guadalteba, río Turón, Fahala, Almargen, río Grande y río Campanillas.

Con sus afluentes Turón y Guadalteba forma un gran núcleo hidráulico, donde se sitúan los principales embalses.

Por la izquierda recibe los afluentes de Guadalteba, Turón, Almargen, Fahala y Río Grande y por su derecha el Río Campanillas.





En su recorrido atraviesa:

- La Loja (en su tramo inicial en la provincia de Granada).

Aquí se desarrollo la Revolución de la Loja en 1861, por la falta de pan y queso. En el momento de la desamortización de Mendizábal.



- Villanueva de Trabuco (provincia de Málaga):

Iglesia parroquial del Rosario.



- Antequera (Málaga):

Alcazaba de Antequera. Se trata de un conjunto amurallado de la medina islámica construido en 1582 y que ha sido declarado bien de interés cultural.



- Y la Ciudad de Málaga.



Recursos

Con el paso de los siglos los habitantes situados a las orillas del Guadalhorce desarrollaron canales y lugares para almacenar el agua denominados albercas, con el fin del riego de los cultivos. En los puntos mas favorables del río se construyeron también molinos y acueductos.

Ya en el año 1903 cuando se fundo la Sociedad Hidroeléctrica del Chorro se construyo una pequeña presa que aprovechaba un desnivel de 100m para la producción de electricidad (salto del Chorro). Y también se construyo un gran canal desde el Chorro hasta la zona de Álora que permitió mejorar los cultivos de regadío del valle.

Actualmente gracias al *Plan Guadalhorce* o *Plan Coordinado de Obras de la zona de nuevos regadíos del Guadalhorce* se han desarrollado dos grandes embalses que son el del “Conde de Guadalhorce” y el del “Guadalhorce-Guadalteba”. Verdaderamente el que se conoce es el del Guadalhorce-Guadalteba ya que en el se encuentra la presa conde de Guadalhorce y el pantano del Guadalhorce y Guadalteba.

Aprovechamiento económico

En el sector primario esta claramente la agricultura que se desarrolla de manera muy extensa en los alrededores del río. Una de las zonas mas ricas agrícolamente son el valle del Guadalhorce y el valle del Azahar donde se dan inmensos huertos de cítricos (la gran mayoría naranjos y limoneros), además de estos cítricos también se cultivan árboles frutales como los melocotoneros, cultivos subtropicales (aguacate, mango, etc.), cultivos hortícolas (sandías, melones, alcachofas, etc.)

Además actualmente también se esta desarrollando una agricultura ecológica en la que interviene en gran parte Slow Food España (que constituye una asociación internacional ecológica).



- En cuanto al **turismo**

Este esta muy fomentado sobre todo en la zona del valle del Guadalhorce, donde se encuentra la Asociación de turismo del Guadalhorce que desarrolla actividades como: “Saborea Guadalhorce” en la que se celebran dos jornadas gastronómicas anualmente, rutas para conocer este valle del Guadalhorce, senderismo, rutas en bici, actividades artesanales, escalada, etc.

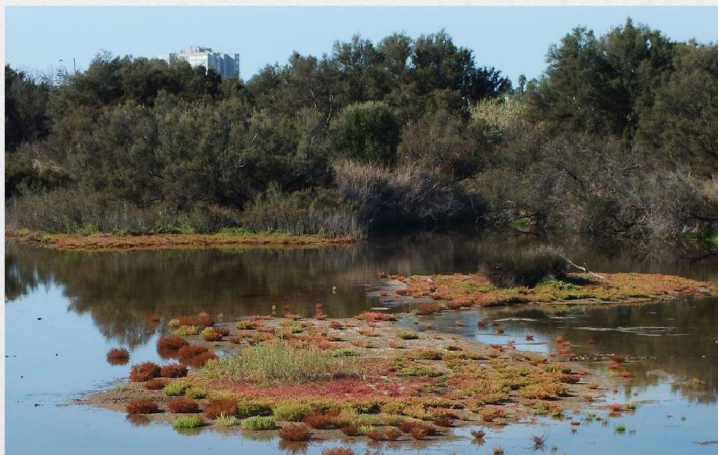
También se desarrolla un turismo ornitológico (por su gran potencial para la observación de aves) y el **vuelo libre**, que se desarrollo a través de un proyecto debido a la gran afición que se da en Andalucía por estas actividades. Gracias a este se practican actividades como parapente, ala delta, etc.



Parques naturales

El Guadalhorce consta con un paraje natural protegido localizado en la desembocadura formada por lagunas que están rodeadas por los dos brazos del río y por una enorme marisma en la que se ha originado con el paso del tiempo un delta con extensos terrenos pantanosos con motivo del depósito de materiales que ha ido arrastrando el río.

Este espacio posee un gran valor ornitológico al ser uno de los puntos de escala y descanso para las aves migratorias costeras. Además este también constituye pequeño oasis que permite completar el ciclo reproductivo de muchas especies.



Paisaje de ribera

En el cauce del Guadalhorce encontramos parte del paisaje de ribera aunque no en su totalidad ya que con el paso de los años el hombre ha ido eliminando la vegetación natural que se daba.

Esta vegetación disminuye la erosión a las orillas del río y sirve de barrera contra los desbordamientos. Estos tipos de paisaje se caracterizan por su alto grado de humedad y por la plantas acuáticas (hidrófilas) que se darán en la mayoría de estos.

En el paisaje de ribera del Guadalhorce podremos encontrar espadañas y carrizos (cerca de la orilla), arbustos, sauces y mimbreras, álamos y chopos y algo mas alejados olmos y fresnos.



Más sobre el Guadalhorce.

La Opinión DE MÁLAGA www.laopiniondemalaga.es

Málaga Actualidad Deportes Turismo Economía Opinión Ocio Vida y Estilo Comunidad

Málaga Municipios Marbella Costa del Sol Occidental Axarquía Turismo Semana Santa

● EN DIRECTO FÚTBOL (Liga de Campeones): Atlético de Madrid - FC Barcelona (1-0)

La Opinión de Málaga » Costa del Sol Occidental

Mijas

Hallan muerto al cocodrilo de Mijas

Según los expertos, el reptil habría fallecido por agotamiento – Es un cocodrilo del Nilo macho de 2,16 metros

16.04.2013 | 19:11

José Luis Jiménez El dispositivo del Ayuntamiento de Mijas que se había reunido en la laguna de Majada Vieja en el término municipal de Mijas para establecer nuevos parámetros de búsqueda del cocodrilo avistado hace unos meses en dicho paraje, encontró este mediodía muerto al animal.

El hallazgo se ha producido hacia la una de la tarde cuando el concejal de Áreas Rurales de Mijas, Cristóbal González, el experto de Cocodrilos Park, Enrique Prieto, y un policía local realizaban una inspección del terreno antes de



Hallan muerto al cocodrilo de Mijas

Más videos



Noticia de 2013
(finalmente se
sospecho que se
trataba de una persona
que lo abandono
debido a que no lo
podía seguir cuidando).

