

EL ODIEL



María del Pilar Martín Pérez
2º Bachillerato D

1. SIGNIFICADO DEL NOMBRE



Fue denominado *Urius* durante el Imperio romano siendo su desembocadura un importante foco comercial como demostró el conocido hallazgo arqueológico fenicio y griego denominado "Depósito de la ría de Huelva" fechado en el 1.000 a. C.

2. CARACTERÍSTICAS GENERALES

El río ODIEL tiene una longitud de **150 km** y un **caudal bajo**, de 1-10 l/s. Se sitúa en la **cuenca atlántica de Andalucía** (cuenca Tinto-Odiel) y posee un régimen fluvial **pluvial subtropical** en todos sus cursos.



3. IMPORTANCIA HISTÓRICA

En la Edad del Bronce existen indicios claros de una explotación metalúrgica en la zona, en donde se hacen más frecuentes y representativos los asentamientos humanos en torno a las marismas, pudiéndose hablar de verdaderos núcleos de población como los situados en el Rincón y en Papauvas. A finales de este período hay que situar el famoso hallazgo del cargamento de la Ría de Huelva que constata la importancia de ésta como núcleo suministrador de materias primas y como centro fundidor y de elaboración de productos metálicos.

Posteriormente, la ciudad romana de Onuba tuvo su asiento en lo que es el casco antiguo de la actual ciudad de Huelva. En esta ciudad las actividades pesqueras y factorías de salazones eran muy importantes (aún hoy se conservan unas piletas destinadas a estas actividades). Otros núcleos de menos relevancia son por una parte el situado en las proximidades de Punta Umbría dedicado fundamentalmente a la pesca, y otro en el canal de Aljaraque que comprende una factoría para la fabricación de ánforas.

Para finalizar hay que señalar la existencia de restos arqueológicos romanos y árabes de gran interés situados en la Isla de Saltés. En la época islámica (711-1257), Saltés ya estaba habitada, y posteriormente pasaría a formar parte de un reino de taifa al caer el califato de Córdoba. Saltés es conquistada por las tropas castellanas junto con Huelva y la fortaleza situada junto a la antigua ciudad sigue siendo utilizada hasta el siglo XVIII.

Desde el S. XVI al S. XIX, esta zona prácticamente deshabitada, sólo es utilizada ocasionalmente por cazadores y pescadores, aunque durante algunos años se utiliza como lugar de cuarentena de los navegantes y enfermos infecciosos.

Es a finales del S. XIX cuando comienza la explotación de sus riquezas forestales y agropecuarias. En las islas de Bacuta se construyen las salinas y un pequeño varadero para reparación de barcos.

El Río Odiel que pasa por Gibraleón, anteriormente a 1905 era de agua dulce, donde se pescaban peces en cantidad regular y lavaban en sus orillas las mujeres.

Este río era navegable para barcos de vela de regular tamaño, desde la ría de Huelva hasta el lugar conocido por El Molinillo, donde hoy está construido el puente del ferrocarril a Ayamonte, proveyéndose estos barcos de agua potable en la fuente más próxima al embarcadero, conocida por la Fuente de Plata. Estos veleros hacían el transporte hasta Cádiz de los frutos de esta tierra (almendras, aceitunas, cereales, vino, aceite y naranjas...).

Las vegas de este río tenían unos naranjales de frutos tan acreditados que en la Plaza de Abastos de Londres se vendían naranjas sobre las cuales rezaba un cartel dónde se decía "Naranjas de Gibraleón".

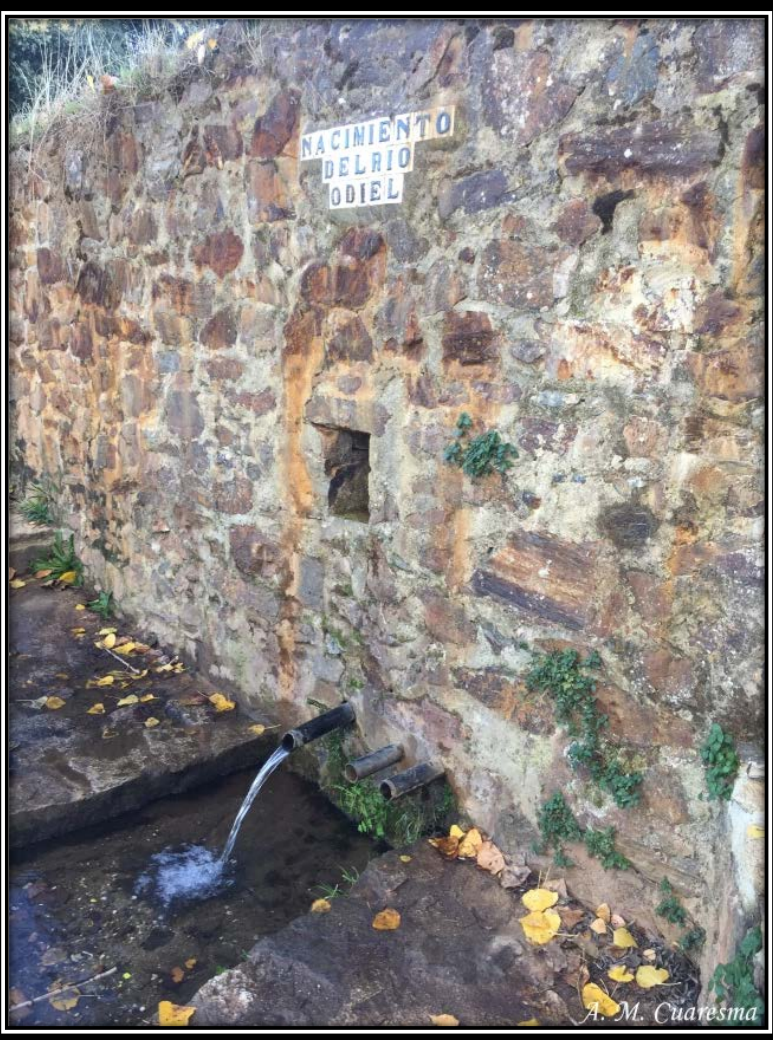


BALNEARIO DEL ODIEL. El 31 de julio de 1917 se inauguraba el Balneario del Odiel, que permitía el baño en aguas más profundas que los baños flotantes, sin que los bañistas contactaran con el fango de la orilla y del fondo. en el medio había un salón de celebraciones para la organización de fiestas y banquetes, con una enorme terraza abierta a la ría. La decadencia de este balneario comenzó a mediados de los años 30. n mayo de 1937 se convirtió en la sede de la escuela de los Flechas Navales (FN) y cambió su nombre por el de Barco Escuela. Finalmente, este edificio desapareció en un incendio acaecido en 1940.

4. RECORRIDO

Nace en la **Sierra de Aracena** (660m) y desemboca en la **ría de Huelva**, donde confluye con el río Tinto y termina en el Atlántico.

En su recorrido tan sólo atraviesa una provincia, **Huelva** (Andalucía).



5. TIPO DE ROQUEDO

- Curso alto:
 - Roquedo: silíceo.
 - Formas de relieve: meandros
- Curso medio:
 - Roquedo: silíceo.
 - Formas de relieve: meandros
- Curso bajo:
 - Roquedo: arcilloso.
 - Formas de relieve: estuario, marisma, isla sedimentaria, dunas, hoces

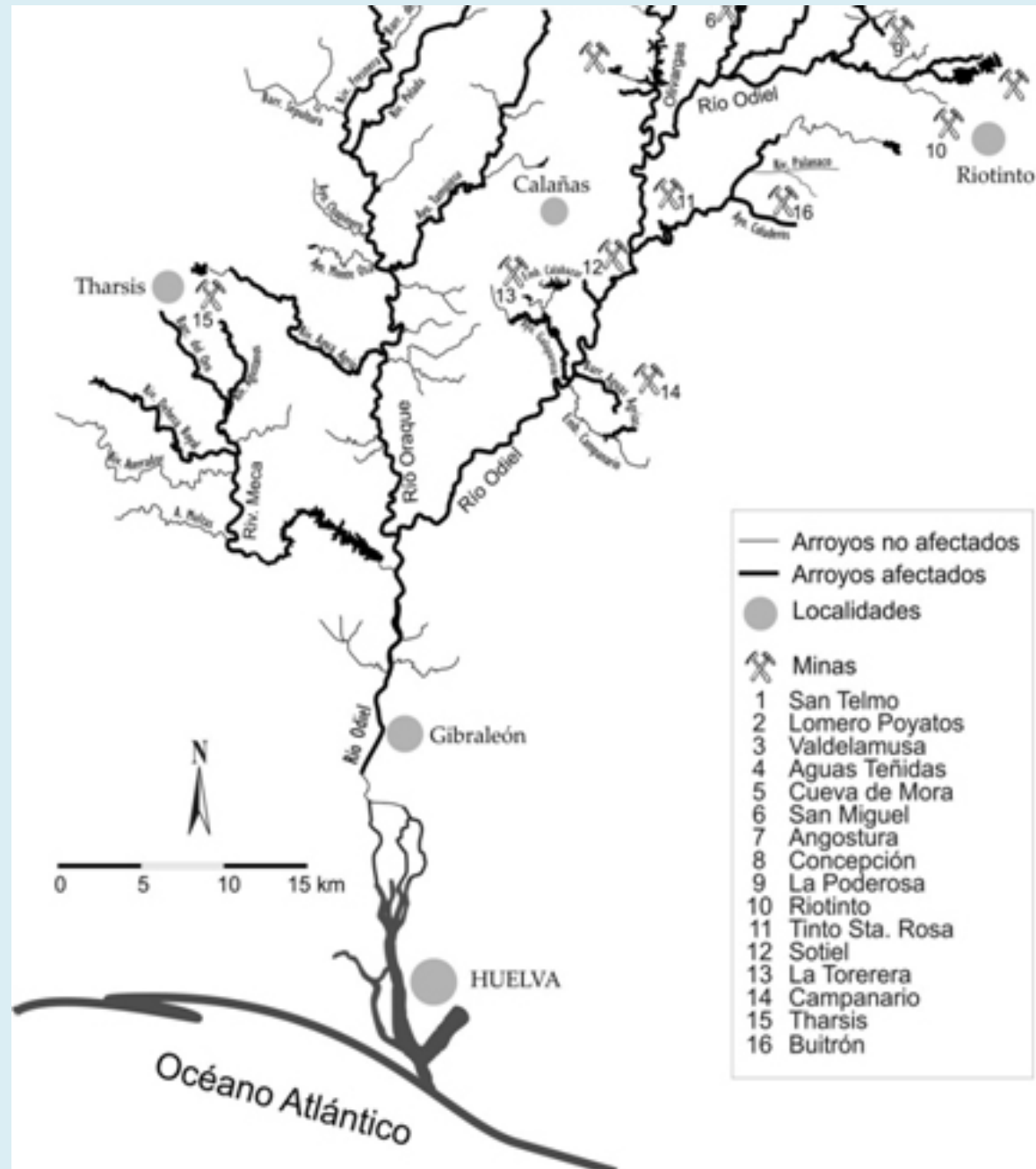


6. AFLUENTES

El río **Odiel** recoge por su margen izquierdo (oeste) las aportaciones de la **Rivera de Santa Eulalia**, **Rivera de Olivargas**, **Rivera de Escalada**, río **Oraque** y de la **Rivera de Meca**, y la de la **Rivera del Villar** por la derecha (este).

[Enlace a mapa móvil donde se aprecian todos los afluentes citados:](http://www.wikirutas.es/rutas/v</u>
<u><a href=)

<http://www.wikirutas.es/rutas/v>
[ermapa.asp?id=36](http://www.wikirutas.es/rutas/v)



7. CIUDADES

Las ciudades más importantes que atraviesa en su recorrido son Huelva y Gibraleón, ambas en su curso bajo.

HUELVA



GIBRALEÓN



8. RECURSOS

- **Embalses:** embalse del Odiel-Perejil
- **Trasvases:** el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente autorizó el 4 de diciembre de 2017 un **trasvase** de 5 hectómetros cúbicos de agua desde la demarcación hidrográfica del Tinto-Odiel y Piedras a la cuenca del Guadalquivir para atender las demandas de abastecimiento de los pueblos de la Mancomunidad de Municipios del Condado de Huelva y permitir la recuperación de los acuíferos de la zona, contribuyendo al equilibrio hídrico del entorno del parque Nacional de Doñana.



9. APROVECHAMIENTO ECONÓMICO

- **Sector primario:** en las marismas del Odiel la recolección de piñones, la apicultura, la ganadería, la pesca y el marisqueo forman parte de las actividades que el hombre ha realizado tradicionalmente en este paraje natural.
- **Sector secundario:** la producción de sal es uno de los aprovechamientos de los recursos naturales más interesantes de la zona. Las salinas de Bacuta son un ejemplo de usos tradicionales, mientras que las Aragonesas presentan un corte industrial.
- **Turismo:** puente de Alcolea, marismas del Odiel, jardín botánico de las dunas del Odiel, rutas de senderismo
- **Consumo humano:** las aguas están demasiado contaminadas para el consumo humano.



10. PLANTEAMIENTO ECOLÓGICO

Parque natural de las marismas del Odiel.

A partir de su paso por Gibraleón se crea un complejo estuario donde se ubica el Paraje Natural Marismas del Odiel, declaradas en 1983 Reserva de la Biosfera dentro del Programa MAB de la UNESCO.

Los cauces de los ríos Odiel y Tinto depositan al desembocar gran cantidad de sedimentos cargados de nutrientes. Éstos son la principal base alimenticia de las aves que pueblan este espacio natural. A su vez, este aporte continuo de sedimentos y la fuerza de las mareas generan islas separadas por extensos brazos de agua como la Isla de Enmedio, la de Saltés y la de Bacuta localizadas al Sur del enclave. Este medio salino determina el predominio de especies vegetales resistentes a las altas concentraciones de sal, conocidas como plantas halófilas.

Vegetación de ribera: alisos, chopos, fresnos, álamos, madreSelva.

Grado del cuidado del cauce.

Los principales vertidos que contaminan el curso principal del río Odiel proceden del Distrito Minero de Riotinto, que llegan al Odiel a través del arroyo Agrío.

Desde el punto en el que recibe el primer aporte de origen minero hasta las marismas, la calidad del agua es muy baja, debido a la elevada acidez y concentración de metales, que limita enormemente el desarrollo de la vida acuática. Estas características del agua conllevan además una escasa presencia de vegetación y fauna ribereña, esta última casi inexistente. Si bien el río se halla muy alejado de los núcleos de población, las explotaciones e infraestructuras mineras abandonadas, suponen una grave alteración de la zona ribereña.

El buen estado de conservación se observa en los tramos altos del río antes de recibir el primer aporte de origen minero, donde la calidad del agua es excelente, y si bien éste recibe algún vertido, son poco importantes y se autodepuran rápidamente; asimismo los indicadores biológicos se hallan igualmente en un elevado estado de conservación (tanto a fauna como vegetación).

11.ANECDOTARIO

Leyenda:

A orillas del río Odiel, en Sotiel Coronada, se ubica una ermita donde, según ciertos relatos, fue sepultado el que fuera el último rey godo de Hispania. Su reinado duró poco más de un año, del 710 al 711. “Una tradición dice que en esta ermita está sepultado D. Rodrigo, último rey visigodo”. Decía una lápida de mármol desaparecida: Hic requiesctie Rudericus rex gothorum”. Así reza en el pavimento cerámico del alpende de entrada al santuario de Santa María de España, a orillas del río Odiel, en Sotiel Coronada, donde recibe culto Nuestra Señora de España, imagen muy venerada en la localidad onubense de Beas. El “campeador” y “matamoros”, resultaría estar enterrado en las tierras en la que tanta sangre se derramó en la histórica batalla de La Janda y no de la del Guadalete como así la han llamado.

CASA AZUL MARINO, de Juan Ramón Jiménez

A mis cuatro años, me dicen parientes y conocidos de Moguer, yo contaba a todos que vivía en una “casa azul marino” orilla de los Ríos Odiel y Tinto, de marismas ocres y moradas. Yo no me acuerdo de este cuento mío. Mi “casa azul marino” pertenece, sin duda, al reino del mi anterior.

Adolescente, hombre, me he ido a veces por las riberas del Moguer hasta el último molino de Santa, a ver si un aspecto especial de color y luz me recordaba mi sueño azul infantil. Sólo pude sorprender, aquel hermoso mediodía de invierno de mis diecinueve años, una inmensa mariposa con un ala de cielo y otra de río, que se levantó, en la marisma, de la ruina de la casa de Bella Verdejo, al pie de la cuesta de Valdemaría; verdeluz, tejido ingravido. Hoja y ala azul y agua que atravesó trotando almagra, negro mi caballo Almirante.

Me ha gustado ponerle a este primer libro mío de verso, tan lleno de mis fantasías de niño y de tan media lengua todavía “Casa azul marino”.