

## Rutas azules en la provincia de Alicante

*Jefe de Proyecto:* Ramos González, G.  
*Equipo de Trabajo:* López, J. A.  
*Fecha Inicio:* 22/10/2007  
*Final previsto:* 23/07/2009  
*Palabras Clave:* Rutas, agua, Alicante  
*Área Geográfica:* Alicante (Valencia)

### Resumen:

#### Objetivo

El objetivo del presente proyecto es la obtención de un master a falta de maquetación y edición de una serie de fascículos en los que exponer el papel del agua y del ciclo hidrológico en la provincia de Alicante, en base a una serie de itinerarios, su interrelación con los sistemas acuáticos, sus manifestaciones más relevantes, los sistemas de captación y extracción, y las instituciones públicas y privadas.

#### Actividades

Su contenido será el siguiente:

##### Presentación y aspectos generales

Descripciones históricas, geográficas, socioeconómicas, etc.

- Geología, Hidrología, Hidrogeología.
- Fotografías satélite, aéreas.
- Mapas de: Isoyetas, geológicos, topográficos con los itinerarios, hidrogeológicos con isopiezas, hidroquímicos con isocontenidos, zonas regables, situación de embalses, canales y otras infraestructuras y densidad de pozos.

**Más información:** g.ramos@igme.es

- Gráficos de barras y líneas de evolución de lluvia, caudales, piezometría, calidad, etc.
- Esquemas de infraestructuras, construcción de pozos, recarga artificial, etc.
- Fotografías de: pozos y ensayos de bombeo, depósitos, canales y conducciones, embalses, ríos, manantiales, humedales, zonas regadas, recarga artificial.
- Fotos y descripciones de obras antiguas: restos romanos, acequias árabes, norias y pozos artesanales.

##### Itinerarios previstos

Se realizarán seis fascículos contemplando la realización de los itinerarios que comportarán como máximo un día, con alternativas más cortas (2-3 horas).

#### Estado de avance

El proyecto se encuentra en fase avanzada, habiéndose finalizado cuatro de las seis rutas, y estando las restantes casi terminadas.