## El puente Romano de Alconétar

Departamento de Griego del ies Vegas Bajas

Ángel Luis Gallego Real

## Puente del Alconétar

Alconétar, cubierta hoy por las aguas, estaba situada en la orilla derecha del antiguo curso del río Tajo en la desembocadura del Almonte; es decir, en las inmediaciones de la torre que sobresale de las aguas del embalse. El lugar, por sus condiciones estragéticas, fue sitio ideal para el cruce del Tajo en el camino entre Mérida (el Sur de la Península) y Salamanca (Castilla), así como entre la Lusitania y el Mediterráneo.

El imperio romano precisaba salvar el foso del río para hacer más rápida y segura la Vía de la Plata y construye el Puente de Alconétar o Puente Mantible, como se le ha venido conociendo. Diversos testimonios históricos y especialmente el hallazgo de monedas y útiles domésticos parecen asegurar que allí junto al puente debió estar Turmulus, célebre mansion mencionada en los itinerarios de los caudillos romanos. Efectivamente, han aparecido grandes trozos de muralla romana, de sillería granítico. Algunos investigadores han supuesto que allí estuvo el cuartel general de Bruto.

La longitud del Puente de Alconétar o Mantible (cuyos restos han sido trasladados varios kilómetros aguas arriba, pero visibles desde la carretera) se calcula que fuera de 250 metros. Servía de paso a la calzada romana que fue construida por Publio Licinio Craso en el año 95 antes de Jesucristo. Se cree que en este mismo año comenzara la construcción del puente, aunque otros investigadores la sitúe bajo el imperio de Trajano, ya en el siglo II de nuestra era.

## **Actividades**

Rellena el siguiente cuestionario

- ¿En qué año se cree que fue construido el puente romano de Alconétar?
- ¿Qué poblaciones une el puente?
- Parece ser que el puente guarda relación con un castro llamado *Turmulus*. Pregunta a los lugareños qué relación tiene este castro con Garrovillas.
- ¿Le ha sucedido algo en especial a este puente en el último siglo? Cuéntanoslo.
- Señala las proporciones del puente: altura, anchura, arcos que quedan en pie, etc.