

## **Presa de Amadorio (Villajoyosa – Orxeta)**

Agustina Herreros Hernández

### **Publicación digital:**

*Intervenciones arqueológicas en la provincia de Alicante. 2011*

### **Editores:**

A. Guardiola Martínez y F.E. Tintero Fernández  
Sección de Arqueología del Ilustre Colegio Oficial de Doctores  
y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Alicante

**Año de la edición:** 2012

**ISBN:** 978-84-695-6559-9

### **Enlace web:**

[http://www.marqalicante.com/contenido/int\\_arqueologicas/doc\\_148.pdf](http://www.marqalicante.com/contenido/int_arqueologicas/doc_148.pdf)



<b>Denominación de la intervención:</b>	<b>Presa de Amadorio</b>
<b>Municipio:</b>	Villajoyosa – Orxeta
<b>Comarca:</b>	La Marina Baixa
<b>Director/codirectores:</b>	Agustina Herreros Hernández (DISBAUXES I NAUMAQUIES)
<b>Equipo técnico:</b>	Evarist Caselles
<b>Autor/autores del resumen:</b>	Agustina Herreros Hernández
<b>Promotor:</b>	PYG, Estructuras Ambientales, S.L.
<b>Nº de expediente:</b>	2010/0894-A
<b>Fecha de actuación:</b>	01-2011
<b>Coordenadas de localización:</b>	X 738.404 – Y 4.270.122
<b>Periodo cultural:</b>	No se identificó ningún periodo cultural
<b>Material depositado en:</b>	No se recuperó material arqueológico
<b>Tipo de intervención:</b>	Prospección arqueológica y etnológica

**Resumen:** *El proyecto “Desglosado nº 2 del proyecto de adecuación de los equipos electromecánicos e hidromecánicos de los desagües de la presa de Amadorio”, afecta a la presa de Amadorio que se sitúa en la cuenca de la Marina Baixa, entre los términos de Orxeta y La Vila Joiosa (Alicante). Éste consistió en una prospección arqueológica sin remoción de tierra sobre el terreno cuyo resultado fue negativo.*

**Palabras claves:** *Prospección, negativo, Villajoyosa.*

**Abstract:** *The "Broken down 2 of the project to adapt electromechanical equipment and hydro from drains Dam Amadorio" affects Dam Amadorio lies in the basin of the Marina Baixa between the terms of Orxeta and Villajoyosa (Alicante). This consisted of an archaeological survey without soil removal on the ground which was negative.*

**Keywords:** *Exploration, negative, Villajoyosa.*

### **Desarrollo de la intervención:**

El proyecto de “Desglosado nº 2 del proyecto de adecuación de los equipos electromecánicos e hidromecánicos de los desagües de la presa de Amadorio”, consiste en la propuesta de soluciones para la renovación y adecuación de los elementos hidromecánicos que componen los desagües de fondo de la presa de Amadorio, contemplando los trabajos que corresponden a la reparación de las compuertas Bureau de seguridad, que incluyen el dragado de fangos.

Las actuaciones que se prevén para ejecutar la obra son:

1. Acondicionamiento de los accesos
2. Reparación del desagüe de fondo
  - 2.1. Dragado de lodos
  - 2.2. Trabajos subacuáticos
  - 2.3. Equipos electromecánicos
3. Restauración ambiental

La prospección arqueológica se realizó en los terrenos necesarios para el secado de los materiales extraídos en el dragado de lodos, correspondientes al polígono 2, parcela 521 de Orxeta y polígono 1, parcelas 158, 9001 y 9003 de La Vila Joiosa.

Los lodos extraídos se transportan por medio de una tubería flotante hasta unas playas de secado habilitadas en las inmediaciones del embalse. Se trata de zonas de secado donde se deposita el material extraído del embalse durante un periodo estimado de 5 semanas para su secado; una vez alcanzado el grado de secado adecuado para su traslado a vertedero, se procederá a su transporte mediante camiones.

Las zonas de secado presentan las siguientes características:

*Zona 1:* presenta una superficie de 25.460,00 m<sup>2</sup> (2,54 Ha) y se halla situada a la cola del embalse cerca del nacimiento del río Amadorio.

*Zona 2:* posee una superficie de 1.101,00 m<sup>2</sup> (0,1 Ha) y está situada en el margen derecho del embalse aproximadamente hacia la mitad de éste y cercana a la carretera CV-770.

*Zona 3:* presenta una superficie de 736,00 m<sup>2</sup> (0,07 Ha) y se localiza en el margen derecho de la presa del embalse Amadorio.

Para la valoración de la incidencia de las obras sobre el patrimonio se realizó un estudio bibliográfico, la consulta del inventario de la DGP y una prospección sin remoción de tierra sobre el terreno, realizada, previa autorización, en enero de 2011.

De ello se concluye que no existen bienes inmuebles de interés que puedan verse afectados; tampoco yacimientos o bienes etnológicos inventariados o conocidos. Tan sólo la fábrica de la Robella se localiza en el entorno próximo de la zona de actuación, concretamente a unos 150 m de la zona de secado nº 2; ésta se encuentra en un estado de total abandono y ruina.

Durante el transcurso de los trabajos no se han hallado indicios de la existencia de nuevos yacimientos arqueológicos, bienes etnológicos o arquitectónicos susceptibles de estudio o conservación

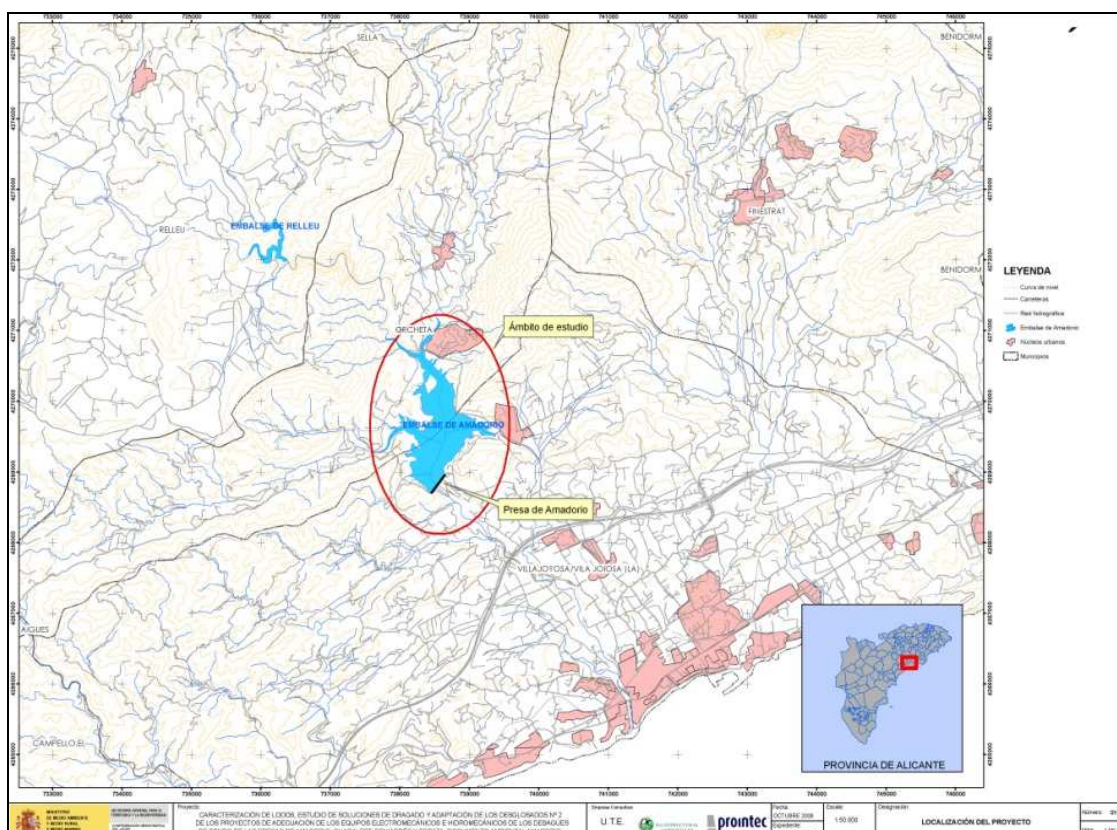
Por ello, no es necesaria la realización de excavaciones en extensión ni sondeos previos al inicio de las obras. Igualmente, debido a las características de los trabajos contemplados en el proyecto que no ocupa, sin remoción de tierras, consideramos que no es necesario que se realice un seguimiento arqueológico de las obras.

Respecto del único bien etnológico situado en el entorno de los 200 m del área que nos ocupa, "Fábrica de la Robella", por su situación fuera del área directa de actuación, no será afectada, por lo que no se considera necesaria ninguna actuación.

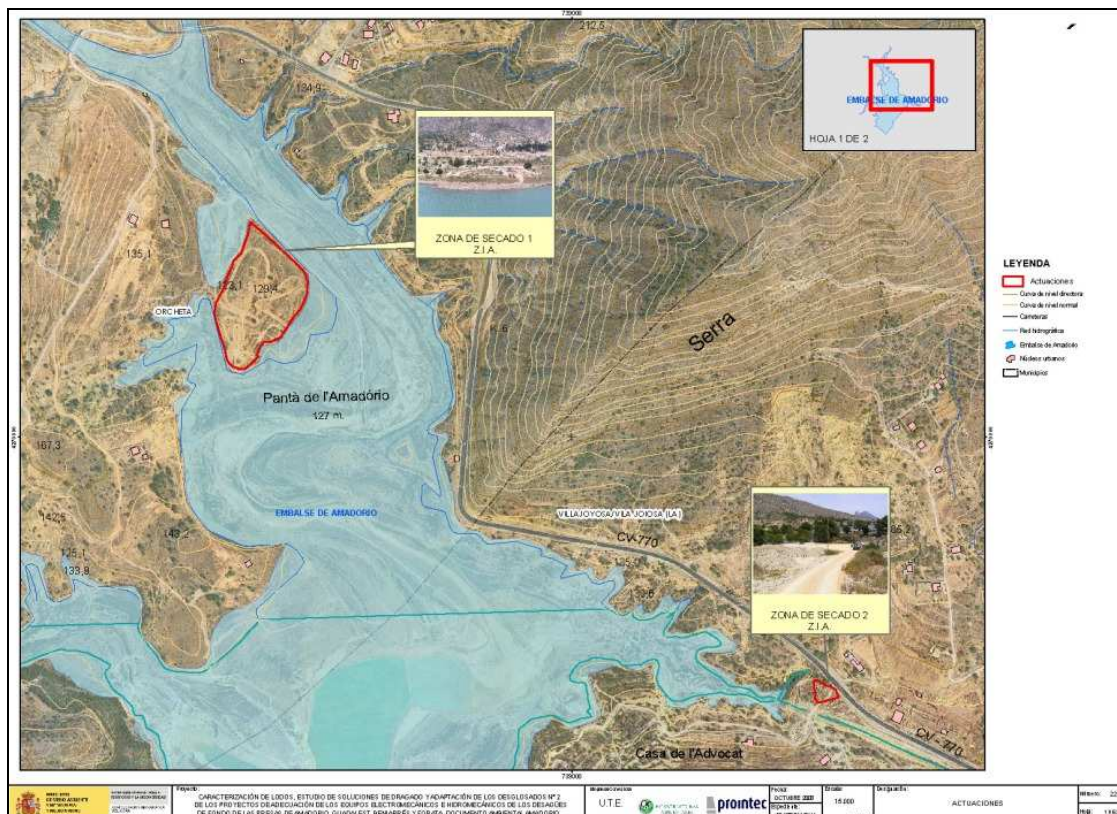
#### **Bibliografía:**

ARANEGUI GASCÓ, C. (coord.) (1996): *Els romans a les terres valencianes. Relació bàsica de topònims i jaciments*, Col·lecció Politècnica, Institució Alfons el Magnànim, Diputació de València, València.

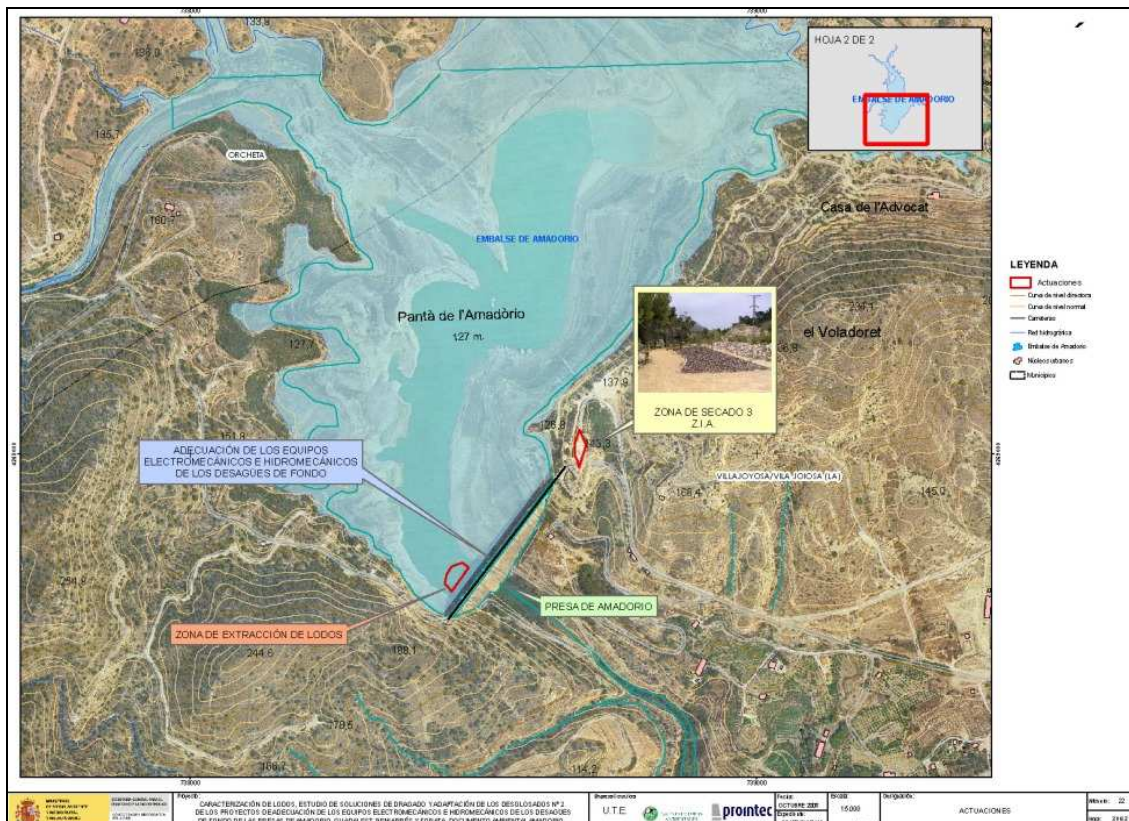
- ESPINOSA RUIZ, A. (1989): "La Vila Joiosa romana", *Revista de Arqueología*, 100, Ediciones Zugarto, Madrid: 29-36.
- ESPINOSA RUIZ, A. (1990): *Arqueología romana de la Vila Joiosa*, Memoria de Licenciatura inédita, Universidad Autónoma de Madrid.
- ESPINOSA RUIZ, A. (1990): "Avance del catálogo de fondos del Museo Histórico de Villajoyosa y de la carta arqueológica de su término municipal", *Ayudas a la Investigación. 1986-1987*, vol. III, Instituto de Cultura Juan Gil-Albert, Diputación de Alicante, Alicante: 147-157.
- GARCÍA GANDÍA, J.R.; LLORENS CAMPELLO, S. y PÉREZ BOTÍ, G. (2003): *El yacimiento de El Secanet. Excavaciones arqueológicas en Orxeta (Alicante). Siglos VI-VII/XII-XIII*, Editorial Club Universitario, Alicante.
- MAS IVARS, M.A. (dir.) (1973): *Gran Enciclopedia de la Región Valenciana*, Ed. Graphic 3, Valencia.
- MOROTE BARBERÁ, J.G. (2002): *La Vía Augusta y otras calzadas en la Comunidad Valenciana*, Serie Arqueológica, 19, 2 vols., Real Academia de Cultura Valenciana, Valencia.
- PIQUERAS HABA, J. (dir.) (1995): *Geografía de les comarques valencianes*, vol. 3, Foro Ediciones, Valencia.
- SEIJO ALONSO, F.G. (1978): *Castillos del País Valenciano*, Monografías Regionales, I, Ediciones Seijo, Alicante.
- VV.AA. (1983): *Catálogo de Monumentos y Conjuntos de la Comunidad Valenciana*, Generalitat Valenciana, Valencia.



Localización de la presa de Amadorio y ámbito de estudio.



Vista aérea del área de actuación nº 1.



Vista aérea del área de actuación nº 2.