

ANUARIO  
ARQUEOLÓGICO DE  
ANDALUCÍA

**Cádiz**  
**2006**



JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE CULTURA

## ANUARIO ARQUEOLÓGICO DE ANDALUCÍA 2006

### **Consejero de Cultura**

Paulino Plata Cánovas

### **Viceconsejera de Cultura**

Dolores Carmen Fernández Carmona

### **Secretario General de Políticas Culturales**

Bartolomé Ruiz González

### **Directora General de Bienes Culturales**

Margarita Sánchez Romero

### **Director Gerente del Instituto Andaluz de las Artes y las Letras**

Luis Miguel Jiménez Gómez

### **Jefa de Servicio de Investigación y Difusión del Patrimonio Histórico**

Sandra Rodríguez de Guzmán Sánchez

### **Jefa de Departamento de Autorización de Actividades Arqueológicas**

Raquel Crespo Maza

### **Jefe de Departamento de Difusión**

Bosco Gallardo Quirós

### **Jefa de Departamento de Investigación**

Carmen Pizarro Moreno

### **Coordinador del Anuario Arqueológico de Andalucía**

Manuel Casado Ariza

© de la edición: JUNTA DE ANDALUCÍA. Consejería de Cultura

© de los textos y fotos: sus autores

Impresión: Albantacreativos S.L.

ISSN: 2171-2174

Depósito Legal: SE-8483-2010

# INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA EN CALLE LUBET 5- 7 Y 9, PERICÓN DE CÁDIZ 7 Y SAN FÉLIX 8. CÁDIZ

MARÍA JOSÉ SÁNCHEZ

**Resumen:** Se presenta los resultados de la Actividad Arqueológica Preventiva en Calle Lubet, Pericón de Cádiz y San Felix. Los resultados fueron negativos desde el punto de vista arqueológico.

**Abstrac:** One appears the results of the Preventive Archaeological Activity in Lubet Street, Pericón of Cadiz and San Felix. The results were negative from the archaeological point of view.

**Résumé:** Les résultats de l'Activité Archéologique Préventive en Rue se présente Lubet, Pericón de Cadix et San Felix. Les résultats ont été négatifs du point de vue archéologique.

## INTRODUCCIÓN

Con objeto de dar cumplimiento a la Ley 1/1991 de 3 de Julio, la Empresa PROMOCIONES SAN MIGUEL demanda los servicios arqueológicos para la realización de los trabajos arqueológicos pertinentes en el solar de Calle Lubet 5.7.9 Pericón de Cádiz 7 y san Félix 8 de la ciudad de Cádiz. La dirección de la obra correrá a cargo de D<sup>a</sup> María José Sánchez Aragón, la arqueóloga inspectora D<sup>a</sup> Ana Troya Panduro.

### ESPECIFICACIÓN DE LAS FASES:

- ♦ Primera fase: Realización de sondeos arqueológicos: Se prevé la realización de dos sondeos de 2 x 2 metros por 2.15 metros de profundidad. Se establecen estos dos sondeos para la extensión del solar de aproximadamente 400 metros cuadrados y estableciendo las zonas de delimitación de seguridad con respecto a las obras adyacentes.
- ♦ Segunda fase: En función de los resultados de la primera fase se establecerá la necesidad de programar una excavación extensiva o la de un control de movimiento de tierra.

## ANTECEDENTES

En los últimos diez años se han incrementado las intervenciones en la zona que nos ocupa, siendo las siguientes las más relevantes.

En la calle Paraguay nº 10 se excavó un revuelto de diferentes épocas hasta una cota máxima de -1,30 m.

En la calle Paraguay nº 15 se documentó un vertedero de época moderna, con materiales de diversas épocas mezclados.

En la calle de Rosa nº 12, esquina con calle La Paz, se documentan los siguientes niveles: nivel de calle hasta -1,10 m: rellenos de origen antrópico de época moderna-contemporánea. Desde -1,10 m hasta 2,90 m: arenas limosas.

En la calle Lubet nº 6 y, en esa misma calle, esquina con calle Venezuela, se han realizado sendas intervenciones con un rebaje de -1,30 m con resultados negativos.

En la calles Venezuela nº 3 y Pericón de Cádiz nº 10, se realizaron varios sondeos en los que se documentó un gran aljibe y que permitió establecer la siguiente síntesis estratigráfica; nivel I: escombros hasta -0,50 m; nivel II: tierras castañas con intrusiones grises, en el que aparecen materiales de diversas épocas, de -0,50 m hasta -1,30; nivel III: tierras castaño rojizas, con materiales muy rodados, desde -1,30 m hasta - 2,50 m; nivel IV: ripios de piedra ostionera, de - 2,50 m hasta - 3,10 m; nivel V: tierra castaño amarillenta, no se llega a la base geológica.

En la calle Venezuela nº 9 se realizó un rebaje de -1,50 m en el que se documentaron materiales de diferentes épocas en un revuelto.

En la calle Ángel nº 10 se documenta la roca natural a -5,00 m, sobre la cual existe un relleno con materiales revueltos de diferentes épocas.

En las calles Ángel nº 20 y calle Belén, esquina calle Vidal, se realizaron pequeños rebajes con resultados negativos.

En las calles Pastora nº 9-11 y Martínez Campos nº 8 se ejecutó un rebaje de -2,40 m en el que se documentó un vertedero de materiales de diversas épocas.

En la calle Sagasta nº 89 se efectuó un rebaje de -2,50 m, en el que, bajo potentes niveles de relleno con materiales mezclados, se detectaron arenas amarillas de grano grueso en los últimos 40 cm.

En la calle Cardoso nº 21 se realizó un rebaje de -1,60 m, que aportó escasos materiales dentro de un revuelto.

La intervención que nos proporciona más información desde el punto de vista arqueológico es la realizada la calle Sagasta nº 105, en la que se documentaron diversos niveles de ocupación de época moderna y contemporánea, que se asentaban sobre niveles de época romana.

Así mismo, destacamos las siguientes intervenciones:

- ♦ Calle Sargento Daponte número 7,
- ♦ Garaicochea números 15 y 17,
- ♦ Calle Regimiento Infantería números 24 al 31, en todas ellas se ha localizado el firme natural a una cota bastante alta, alrededor de -1,50 m bajo rasante del terreno.

## RESULTADOS

### SONDEO 1

Situado al final del solar en la calle san feliz zona mas cercana a Virgen de la Palma. Ubicación de bomba de agua de extracción. Cota final del sondeo -3.75. Aparición del nivel freático en -3.50 m.

UE 1 Solería casa época contemporánea -20 cm.

UE 2 Cimentación casa de -20 a -80 cm.

UE 3 Relleno de época moderna- contemporánea de -0.80 a -1.70 m.

UE 4 Relleno de época moderna con material moderno muy alterado y fracturado. Ausencia de materiales arqueológicos de época antigua.

UE 5 Suelo geológico de roca ostionera -3.50 m.

Señalar tanto en este como en los siguientes sondeos que el nivel freático tan alto provoca el continuado derrumbe de los perfiles.

### SONDEO 2

Situado en eje P3/P4 encontramos un dado de hormigón de grandes proporciones que serviría de apoyo para las viviendas o maquinaria de la panadería ubicada en el solar.

Cota final del sondeo -3.75. Aparición del nivel freático en -3.50 m.

UE 1 Solería casa época contemporánea -20 cm.

UE 2 Relleno de época moderna- contemporánea Ausencia de materiales arqueológicos de época antigua. Se trata de un relleno de arcillas rojas y arena rojiza con presencia de materiales constructivos de época contemporánea. Posible relleno para la cimentación de la vivienda realizado en época muy reciente.

UE 3 Cimentación casa dado de hormigón -1.20 m.

UE 4 Geológico. Roca ostionera a - 3.50 m.

### SONDEO 3

Situado en centro del solar. Cota final del sondeo -3.50. Aparición del nivel freático en -3.20 m.

UE 1 Solería casa época contemporánea -20 cm

UE 2 Relleno de época moderna- contemporánea -3.50. Ausencia de materiales arqueológicos de época antigua. Se trata de un relleno de arenas rojizas, marrones y amarillentas .

UE 3 Tierra negra asociada a conducción de agua moderna. -3.15 a -3.35 m.

UE 4 Geológico. Roca ostionera a - 3.50 m.

### SONDEO 4

Situado en calle Lubet. Cota final del sondeo -3.75. Aparición del nivel freático en -3.20 m. Ubicación de bomba de agua de extracción.

UE 1 Solería casa época contemporánea -20 cm.

UE 2 Relleno de época moderna- contemporánea -3.50. Aparece cerámica de época romana en muy mal estado. Se trata de un relleno de tierras rojas y marrones.

UE 3 Geológico. Roca ostionera a - 3.50 m.

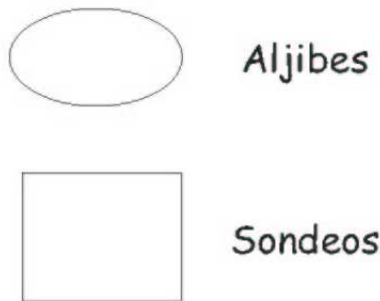
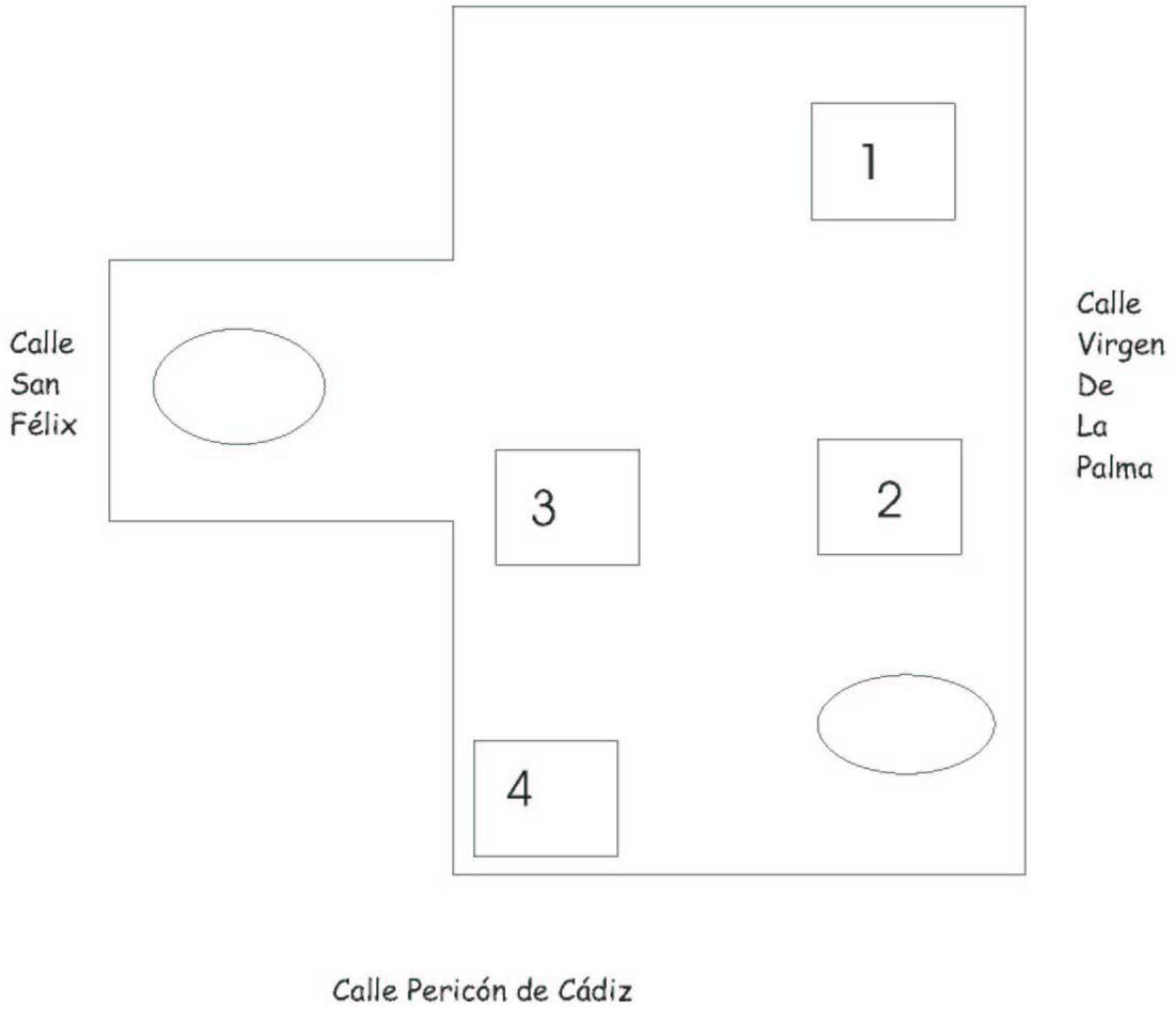
## CONTROL DE MOVIMIENTOS DE TIERRA

Se realizan cinco perforaciones a -6.50 para la colocación de bombas de extracción de aguas y se continúa durante el recorrido de las perforaciones la roca ostionera. La arqueóloga inspectora de la obra D<sup>a</sup>. Ana Troya Panderó, realiza una visita de la obra a petición de la arqueóloga directora, en el que se levanta la cautela arqueológica en el nivel de excavación de -3 metros bajo acerado, comprobándose que el total del solar esta ocupado por una losa de roca ostionera, base geológica, inundable desde -1.50 metros y que los niveles superiores son niveles de relleno de época moderna y contemporánea. No se recogen materiales arqueológicos.

## CONCLUSIONES

Se trata de una sucesión de rellenos de diferentes épocas, principalmente de época moderna y contemporánea y seguidamente la localización de las rocas, biocalcarenita o roca ostionera, como base geológica. En esta zona, muy cercana a la costa la roca aparece a una altura temprana en torno a los -3.00 metros bajo acerado, siendo inundable desde el 1.50 m lo que dificultó en gran medida las labores de excavación y sobre todo mantenimiento de perfiles. El agua filtrada provocaba constantemente el hundimiento de las tierras y los perfiles se venían abajo antes si quiera de poder ser fotografiados.

Nos encontramos por tanto en una zona en la que la población no se sitúa hasta después de colmatación total de la zona, no solo del Canal Bahía Caleta sino que hasta la época moderna solo se situaban en esta zona pequeñas huertas.



Lam. I Plano de localización de sondes