



# Unas obras en la Escuela Española de Historia y Arqueología del CSIC en Roma sacan a la luz una muralla del s. IV a.C.

Los investigadores han descubierto también la planta completa de un edificio funerario del s. I a.C. dedicado a un influyente personaje de la República romana tardía

por Nota de Prensa — jueves, 11-febrero-2021



Restos de la muralla del siglo IV a.C. halladas bajo la EEHAR-CSIC. / Antonio Pizzo / EEHAR-CSIC

Unas obras iniciadas en los sótanos de la Escuela Española de Historia y Arqueología en Roma (EEHAR-CSIC), del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), han sacado a la luz una estructura de grandes bloques de piedra pertenecientes a los trabajos de reforma de la muralla que protegía la ciudad en el siglo IV a. C. A pesar de la importancia de esta zona tan emblemática de la capital italiana, ubicada en el límite entre el foro de Trajano y una de las siete colinas de Roma, el Quirinal, hasta ahora no se conocían elementos arqueológicos válidos para reconstruirla históricamente.

Asimismo, las excavaciones llevadas a cabo por un equipo del CSIC liderado por el investigador Antonio Pizzo, director de la Escuela Española de Historia y Arqueología en Roma (EEHAR-CSIC), han revelado la planta completa de un edificio funerario del siglo I a.C. dedicado a un influyente personaje de la República romana tardía.

# También le puede interesar

El Ayuntamiento de Aspe presenta las Rutas urbanas Saludables

Orihuela convoca las ayudas del 'Plan Resistir' con un total de 3.039.870 euros

ARTenBITRIR se reinventa con espacios acotados, aforo limitado y adquisición previa de entradas



"Los restos hallados a raíz de unas obras iniciadas en la Escuela en 2015 consisten en una estructura de contención relacionada con una de las grandes reformas de la muralla defensiva de Roma en el siglo IV a.C.", explica Pizzo. "Anteriormente, en el siglo VI a.C., se construyó una primera fortificación, atribuida al rey Servio Tulio, con un perímetro de aproximadamente siete kilómetros. Dos siglos después, tras la invasión de los galos en el año 390 a.C., la muralla fue reconstruida siguiendo parcialmente el recorrido de la anterior, un proceso que duró casi 25 años. Con cuatro metros de anchura y 10 de altura, llegó a extenderse a lo largo de más de 11 kilómetros y a delimitar cerca de 430 hectáreas", detalla el investigador.

"Esta construcción consistía, algo que sabemos por los materiales, las técnicas y su posición topográfica, en un complejo sistema de defensa que preveía la contención del terreno bajo la construcción principal. En las partes más altas de las colinas que formaban la topografía de Roma se construyó la verdadera línea de defensa, mientras que las zonas inferiores se reforzaron con estructuras que sustentaban el terreno. La que hemos encontrado en la Escuela es una de estas últimas. Se construyó en talud y servía para facilitar también el drenaie de las aguas residuales

La gran infraestructura de contención de las laderas del Quirinal se realizó con opus quadratum, un tipo de aparejo de bloques de piedra puestos en hileras de grandes dimensiones. A partir de finales del siglo III a.C., la muralla comenzó a sufrir diferentes y copiosos aluviones del río Tíber y a cubrirse de fango y detritos orgánicos que se acumularon en su superficie.

"La construcción de la muralla en el siglo IV a.C., con sus diferentes obras de contención, significó una de las mayores inversiones en la historia de Roma en términos de recursos humanos y económicos. Simbólicamente, también supuso darle a la ciudad una nueva vida tras la catástrofe que supuso la invasión de los galos. Durante siglos continuó transmitiendo la idea de fuerza urbana y llegó a convertirse en una referencia topográfica fundamental en el desarrollo de la Roma imperial", subraya el investigador del CSIC.

# Un gran monumento funerario

Además de la muralla, los investigadores han sacado a la luz un gran monumento funerario construido muy probablemente a comienzos del siglo I a.C. El equipo ha podido restituir la planta completa del edificio funerario y establecer que se componía de un zócalo inferior y un cuerpo monumental superpuesto que, en origen, contenía el enterramiento de un único personaje y que, sucesivamente, con un sistema de sepulturas colectivas, acogió los restos de sus descendientes. Se trata, según los investigadores, de un monumento "de gran importancia" porque se encontraba en un lugar público de la ciudad, en un terreno que la municipalidad habría asignado mediante una concesión pública.

"El personaje que se enterró aquí tuvo que tener un papel relevante en la República romana tardía, al igual que Cayo Bíbulo, que se encontraba enterrado en las cercanías y al que la ciudad y el Senado romano habían concedido un terreno para su monumento funerario, en reconocimiento a sus méritos y valor", asegura Pizzo.

El monumento descubierto en la EEHAR-CSIC es similar al de Cayo Bíbulo, aunque más monumental, ya que para erigirlo se emplearon materiales de muy buena calidad. Los científicos esperan que el proyecto de excavación permita identificar quién fue su influyente dueño.

Con las trasformaciones del área en época de Trajano, siglo II d.C., la zona arqueológica documentada bajo la EEHAR-CSIC se reconvirtió en parte del complejo sistema de edificios directamente vinculados con los mercados de Trajano, complejo monumental con la función de alojar las oficinas de la gestión imperial en el auge del Imperio romano.

El director de la EEHAR-CSIC destaca: "La importancia de estos hallazgos consiste en la

restringido, testigo de una continua actividad edilicia relacionada con las grandes trasformaciones urbanas y los acontecimientos históricos más significativos de la Urbs".

Alda Ólafsson / CSIC Comunicación



# Noticia anterior

«Es difícil dedicarte al arte en este país»

# Siguiente Noticia

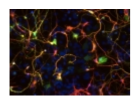
«El cubano es un ser que siempre se está transformando»

CURIOSIDADES



Auxiliadora Prieto: «Los bioplásticos van a llegar a nuestras casas, pero tenemos que gestionar bien sus residuos»

**②** 11-ABRIL-2021



Transforman por primera vez astrocitos en neuronas específicas para reparar circuitos visuales

**②** 10-ABRIL-2021



Desarrollan una herramienta para estimar el valor económico de los recursos naturales

9-ABRIL-2021

CARGAR MÁS

# Noticias más vistas



# El TRAM llegará hasta el Hospital de San Juan

01

- «Siempre he estado muy orgulloso de mi pueblo» 02
- La 'Alicante vaciada' también existe 03
- «Sería importante que los alicantinos hicieran sus compras por internet en comercios 04 online locales»
- La revolución tecnológica llama a la puerta de Alicante 05

# Últimas noticias

El ayuntamiento de Alcoy destinará 1.100.000 € más a ayudas a nuestros sectores productivos

**②** 11 DE ABRIL DE 2021

Orihuela convoca las ayudas del 'Plan Resistir' con un total de 3.039.870 euros

**②** 11 DE ABRIL DE 2021

ARTenBITRIR se reinventa con espacios acotados, aforo limitado y adquisición previa de entradas

**Q** 11 DE ABRIL DE 2021

Elda inicia las obras de reparación del saneamiento y el pavimento de la calle Rey San Fernando

**1** 11 DE ABRIL DE 2021

El Plan de Asfaltado llega al Camino Viejo de Alicante para mejorar la seguridad

**②** 11 DE ABRIL DE 2021

La Diputación colabora con el Consorcio Camino del Cid para crear una asociación de rutas culturales

**②** 11 DE ABRIL DE 2021

Auxiliadora Prieto: «Los bioplásticos van a llegar a nuestras casas, pero tenemos que gestionar bien sus residuos»

**②** 11 DE ABRIL DE 2021

Donación de Sangre en el Cirer el próximo jueves 15 de abril

**②** 10 DE ABRIL DE 2021

Redován pone a disposición de la Conselleria el Centro de la Tercera Edad para la vacunación masiva

**②** 10 DE ABRIL DE 2021

El Hospital de Torrevieja incorpora un robot con luz ultravioleta para desinfectar en 10 minutos

# Protegidas las inscripciones de los muros de la Torre del Reloj de Pinoso

**②** 10 DE ABRIL DE 2021

# Siguenos



#### Entradas recientes

El ayuntamiento de Alcoy destinará 1.100.000 € más a ayudas a nuestros sectores productivos 11 de abril de 2021

El Ayuntamiento de Aspe presenta las Rutas urbanas Saludables 11 de abril de 2021

Orihuela convoca las ayudas del 'Plan Resistir' con un total de 3.039.870 euros 11 de abril de 2021

ARTenBITRIR se reinventa con espacios acotados, aforo limitado y adquisición previa de entradas 11 de abril de 2021

#### Archivos

Elegir el mes

#### Buscar...

Suscríbete a nuestros boletines para recibir las noticias y novedades más importantes.

### Dirección de correo electrónic

Seleccionar la(s) lista(s):

- ✓ Alcoy
- ✓ Alicante (capital)
- ☑ Bajo Vinalopó
- ✓ Marina Baixa
- ✓ Medio Vinalopó
- ✓ Vega Baja

¡SUSCRÍBETE GRATIS!

© 2021 Aquí medios de comunicación.

Contacto · Aviso Legal · Publicidad · Política de cookies · Política de privacidad