

NOTA DE PRENSA

@mncn_csic

www.mncn.csic.es

Villaverde, un distrito con fósiles que celebra su 70 aniversario

El MNCN inaugura Villaverde fósil. El pasado bajo tus pies en el Museo de San Isidro

- ♦ La exposición ha sido creada dentro del proyecto *Paleo en el barrio: ciencia de proximidad*, financiado por la FECYT
- ♦ La muestra estará disponible para centros socioculturales y otros espacios públicos del distrito que la soliciten



Detalle de uno de los paneles de la exposición itinerante *Villaverde fósil. El pasado bajo tus pies* en el Museo de San Isidro

Madrid, 15 de abril de 2024 El Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC), a través de su proyecto [Paleo en el barrio: ciencia de proximidad](#), en colaboración con el Museo de San Isidro. Los orígenes de Madrid (MSI), ponen en marcha la exposición itinerante *Villaverde fósil. El pasado bajo tus pies*. La muestra inicia su andadura en el MSI para recorrer después centros socioculturales del distrito como Marconi o Bohemios y todos aquellos espacios que lo soliciten. La exposición se inaugura el próximo 17 de abril a las 12:30 h en un nuevo espacio expositivo del MSI. A ella acudirá personal integrante del proyecto de ambos museos, de la Universidad de Vigo y del área de cultura de la Junta Municipal de Villaverde que este año celebra su 70 aniversario desde que, en julio de 1954, fuese incluido como distrito de Madrid.

La exposición itinerante *Villaverde fósil. El pasado bajo tus pies* reúne en una muestra de siete paneles los hitos históricos, naturales y sociales más relevantes de varios barrios del distrito y podrá visitarse en los espacios culturales del distrito que lo soliciten hasta septiembre de 2025. Además, la muestra estará acompañada de una estación táctil con réplicas

creadas por el Laboratorio de Morfología Virtual del MNCN-CSIC de algunos restos fósiles encontrados en el distrito.

El hallazgo de ciervos gigantes, uros, elefantes, rinocerontes, jabalíes, caballos, además de carnívoros como leones de las cavernas y lobos fue en su mayoría fruto de la casualidad y del trabajo en explotaciones de áridos asentadas en esta zona de la capital para abastecer la demanda constructora de mediados del siglo pasado. “Nuestro objetivo es crear una ciencia de proximidad que implique a la comunidad local. Queremos potenciar el “boca a boca” como herramienta de difusión y fomentar la conservación del patrimonio natural y museístico”, comenta Tania Gallego, una de las tres coordinadoras.

Ciencia con orgullo de barrio

Hace unos 350.000 años grandes vertebrados habitaron las riberas del río Manzanares a su paso por este distrito madrileño que posee uno de los legados más ricos en hallazgos paleontológicos y arqueológicos de la capital, con ejemplares expuestos en diversos museos de la ciudad como el MNCN, el MSI, el Museo Arqueológico Nacional (MAN) o el Museo Arqueológico y Paleontológico de la Comunidad de Madrid (MARPA).

El proyecto de divulgación [Paleo en el barrio: ciencia de proximidad](#) lleva dos ediciones fomentando entre la ciudadanía de Villaverde y San Blas-Canillejas el conocimiento del pasado natural y cultural de sus barrios a través de actividades gratuitas para escolares, familias y adultos. Además, con motivo de la presencia de la exposición en el MSI, éste ha organizado varias visitas guiadas exclusivas repartidas entre abril, mayo y junio para los centros escolares colaboradores del proyecto y mostrar así los abundantes ejemplares procedentes de Villaverde que alberga el museo.

[Paleo en el barrio: ciencia de proximidad](#) es un proyecto financiado por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) - Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades en sus convocatorias de 2021 y 2022, y coordinado por el MNCN-CSIC en colaboración con el Departamento de Geodinámica, Estratigrafía y Paleontología de la Facultad de Ciencias Geológicas de la Universidad Complutense de Madrid, el Museo de San Isidro y MAPAS Lab de la Universidade de Vigo.