

El Hospital de Salamanca presenta su versión en maqueta de Lego

El Complejo Asistencial Universitario de Salamanca y la Asociación Pyfano colaboran en el desarrollo de una acción de humanización muy especial: la creación de una maqueta del hospital hecha en LEGO. Tras varios meses de construcción, su creador, el diseñador Héctor Sánchez, presenta este objeto de exposición que también funcionará como elemento lúdico, relajante y educativo; que se ubicará en el hall principal del Hospital de Salamanca.

Salamanca, 18 de mayo de 2026. El Complejo Asistencial Universitario de Salamanca (CAUSA) continúa con los actos de celebración del 50º Aniversario del Hospital Clínico Universitario de Salamanca con la presentación hoy, a las 12:00 h. en el hall principal del Hospital Universitario de Salamanca la maqueta terminada del proyecto “Construyendo el Hospital Universitario de Salamanca ladrillo a ladrillo”, realizada por Héctor Sánchez Moro, diseñador de maquetas personalizadas con ladrillos de Lego (que ya se encargó de una construcción similar del edificio histórico de la USAL durante su octavo centenario), y desarrollada por Pyfano (Asociación de Padres, Familiares y Amigos de Niños Oncológicos de Castilla y León).

Se trata de la creación de una maqueta hecha con LEGO del Hospital Universitario de Salamanca; un homenaje y un objeto de exposición que ya se encuentra en su ubicación final y que también funciona como elemento lúdico y

relajante, para reducir el estrés de los pacientes, y educativo, para explicar a los niños el funcionamiento de las diferentes zonas del edificio.

El hospital, en LEGO

LEGO es más que un juguete. Es un sistema sofisticado de construcción y un icono de la cultura pop. La empresa danesa no sólo puede presumir de liderar el ranking de la industria juguetera a nivel mundial, sino que cuenta con una legión de fieles aficionados de todas las edades, tanto niños como adultos. Construir con LEGO fomenta la creatividad y la visión espacial y con sus ladrillos se pueden diseñar maravillas arquitectónicas.

El diseño de la construcción del Hospital Universitario de Salamanca comenzó a finales de diciembre de 2025 y ha continuado hasta el mes de mayo de 2026. La maqueta está formada por unas 18.997 piezas de LEGO y tiene unas medidas de 116,1 cm de largo, 60,6 cm de alto y 85,5 cm de fondo. En total 141 minifiguras dan vida al conjunto en sus más de 60 viñetas que se pueden disfrutar al estar diseñadas hasta el más mínimo detalle.

El modelo tiene una vista de 360º para que se puedan observar la parte exterior e interior. En el exterior, además de la entrada principal y de los accesos a urgencias, se pueden apreciar detalles como el helipuerto, la parada del autobús, el aparcamiento de bicicletas o el busto de Severo Ochoa (uno de los vestigios que quedan del antiguo Hospital Clínico Universitario de Salamanca, como parte de la memoria colectiva de aquel edificio). El interior tiene dos vistas: una trasera y una lateral. En la parte trasera se encuentran el acceso a Urgencias, su sala de espera, dos consultas, la cocina, la cafetería, el aparcamiento, los ascensores y las escaleras, además de la sala de Pyfano, entre otras icónicas estancias; pero, sobre todo,

pretende ser un reflejo del ajetreado ritmo vital que se desarrolla día a día en los pasillos del hospital salmantino.

Esta iniciativa, enmarcada en los actos realizados por el 50º Aniversario del Hospital Clínico, se ha complementado con el desarrollo de varios talleres con la participación de pacientes pediátricos, dirigidos por Héctor Sánchez en colaboración con Pyfano, quienes durante los meses de ejecución de la obra han construido alguno de los elementos que posteriormente se pueden encontrar en la maqueta. Una forma lúdica y amable de humanización sanitaria en la que los más pequeños también han podido formar parte, ladrillo a ladrillo, de este cumpleaños tan especial.

