

Premio Prismas para los murales de 'Dones de ciència'

El proyecto de la UPV, que ya suma una treintena de obras al aire libre, reconoce la labor de grandes investigadoras

R. V.

VALENCIA. El proyecto 'Dones de ciència' de la Universitat Politècnica (UPV) y el centro Las Naves del Ayuntamiento recibió el sábado el galardón al mejor proyecto singular de los Prismas Casa de las Ciencias. Promovidos por los Museos Científicos Coruñeses son los más prestigiosos de España en el área de divulgación y cultura científica.

En cuanto al proyecto valenciano, el jurado destacó su relevancia «por visibilizar a científicas contemporáneas en un proyecto de amplio alcance que combina arte y ciencia con la participación de la ciudadanía». Luis Zurano, técnico de la Unidad de Cultura Científica y del área de comunicación de la UPV, así como miembro del proyecto, fue el encargado de recoger el galardón.

'Dones de ciència' contribuye desde hace tres años a



Luis Zurano e Isidora Fernandez, miembro del jurado. **UPV**

visibilizar y homenajear a grandes mujeres de referencia nacional e internacional en sus respectivos campos de investigación, a través de la mirada de grandes mujeres también de la pintura mural. Arrancó con una obra en homenaje a Margarita Salas y hoy son ya 30 los que conforman uno de los mayores ejemplos de arte al aire libre del país. La mayoría se ubican en centros educativos.

Entre las protagonistas también destacan Anna Lluch, María Blasco, Jane Goodall, Hipatia, Mae Jemison, Sofía Kovalevskaya, Katalín Kari-kó, Elena García Armada,

Anna Veiga, María Cegarra, Ángela Nieto, Rosana Rodríguez o Luz Rello.

«La idea del proyecto nació contándole cuentos de buenas noches para niñas rebeldes a mi hija Alma, y poco a poco se fue haciendo realidad, creciendo gracias a todo el equipo de la UPV y de Las Naves y al apoyo de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)», explicó Zurano. «El premio supone una gran satisfacción y un reconocimiento para todas las personas que están convirtiendo en realidad aquella idea, que seguirá creciendo este curso», concluyó.