

Está dirigido a los alumnos de 3º de Educación Secundaria de los institutos públicos de la región

La Comunidad de Madrid incorpora *ArchiT3D*, programa educativo en inglés basado en la arquitectura

- Los participantes en el primer año han diseñado proyectos de transformación de espacios educativos mediante prototipos
- Los mejores equipos han recibido como premio una visita formativa al Royal Institute of British Architecture de Londres

14 de agosto de 2025.- La Comunidad de Madrid ha incorporado este año *ArchiT3D (Dream, Design, Build)*, un programa educativo en inglés y dirigido a los alumnos de 3º de Educación Secundaria de los institutos públicos. En esta primera edición, los alumnos partieron del análisis de la obra del arquitecto Antonio Palacios, su contexto histórico y las tendencias artísticas de la época para reflexionar sobre los espacios de su centro y proponer una transformación con un enfoque transversal.

El trabajo se estructuró en varias fases diferenciadas: formación, análisis, investigación, diseño y desarrollo de proyectos, exposición y concurso. Los once equipos seleccionados para la final presentaron su propuesta ante un panel de expertos de varias disciplinas, como la arquitectura, el diseño y la innovación tecnológica; también se valoró la competencia lingüística.

El jurado determinó que los ganadores fueran el IES Velázquez en la categoría de innovación y creatividad; el CEIPSO La Luna (Rivas-Vaciamadrid), en transversalidad; y el IES Cervantes (Madrid), en defensa oral del proyecto. El premio consistió en una visita formativa de tres días al Royal Institute of British Architecture de Londres. Además, el jurado también otorgó una mención especial al equipo del IES Isaac Albéniz de Leganés.

Por su parte, el resto de alumnos de las clases de los equipos vencedores se beneficiaron de una estancia en el Centro de Formación para Intercambios Internacionales de la Comunidad de Madrid, durante la que realizaron talleres de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas, así como actividades que promueven el desarrollo de las habilidades interpersonales.