

CV- ARQ. PABLO ROS

¿QUIÉN DEFIENDE LA BELLEZA?

El Doctor Arquitecto Pablo Ros obtuvo su título como arquitecto con la especialización de cálculo de estructuras, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona, misma universidad donde obtuvo un doctorado. Recibió el Master of Science in Advanced Architectural Design de la Graduate School of Architecture, Planning and Preservation en Columbia University. Como parte de su formación educativa curso el programa de Advanced Architectural Research en Columbia University y finaliza su tesis de doctorado "Tatuajes tecnológicos: cuerpo, espacio doméstico y paisajes interactivos" en la UPC.

Su compromiso con la educación la ha llevado a ser docente en GSAPP Columbia University, Barnard College, la Architectural Association of London (AA) y el Instituto de Arquitectura Avanzada de Catalunya (IAAC).

Colabora como investigador en la Plataforma Tecnológica de Storefront for Art y en Cloud Lab en GSAPP, un laboratorio experimental que explora el diseño del ambiente y espacio a través de tecnologías emergentes en computación, dispositivos electrónicos e interfaces.

Es miembro fundador de Collaborative Architecture Makers, una práctica profesional de red abierta e inclusiva que tiene el objetivo de la mejora de los procesos y metodologías relacionados con la arquitectura.

En 2013 funda Ros Falguera Arquitectura, oficina de arquitectura y diseño urbano con sede en Barcelona caracterizada por la implementación de nuevas tecnologías y diseños sostenibles en procesos donde la naturaleza construye una referencia inspiracional y formal en el proyecto. Ha colaborado y sido asociado de varias prácticas internacionales de arquitectura, las más notables Foreign Office Architects y Cloud 9.

Su experiencia profesional lo ha llevado a trabajar en urbanismo, espacio público, edificaciones públicas, hoteles, vivienda, oficinas e interiorismo. Se le reconoce por su trabajo dirigiendo FOA en España entre los años 2003-2009, siendo responsable del diseño y construcción de un amplio rango de proyectos, los más notables el Parque de los Auditorios de Barcelona, El Centro Tecnológico de la Rioja en Logroño, el parque empresarial Zona Franca -D38 y el Pabellón de Madrid para la exposición universal Shanghai Expo '10. A escala territorial y de infraestructura, ha desarrollado la planificación urbanística del Aerospace Campus in Toulouse, y los nuevos puertos de la Bajadilla en Marbella y Santander.

Su trabajo ha sido nominado para el Mies Van der Rohe, FAD, y premiado por Think-Space, entre otros.