



Adrián Muros Alcojor

Dr. Arquitecto. Profesor de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona (ETSAB), de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC), desde 1990. Es profesor en asignaturas de Grado en Arquitectura, de especialidad y de Master en el campo de la iluminación y acondicionamiento ambiental. Es miembro de tribunales de Proyecto Fin de Carrera y de Tesis de la Master. Ha sido profesor de la Escuela de Arquitectura de La Salle en el periodo de 1999 a 2006 y profesor asistente en la Escuela Universitaria Elisava. Imparte cursos, seminarios y conferencias en universidades y en instituciones nacionales e internacionales.

Es el director del Taller de Estudios lumínicos de la UPC-ETSAB, donde se lleva a cabo trabajos de investigación y de diseño en el campo de la iluminación artificial, por ejemplo: Diseño de prototipos de luminarias, organización de concursos de iluminación, montaje de exposiciones y de instalaciones efímeras, así como el desarrollo de patentes de luminarias. Colabora con varias empresas del sector de la iluminación artificial con los que mantiene acuerdos de colaboración Universidad-Empresa.

Es autor de varios libros sobre iluminación natural y artificial, y también ha escrito sobre los sistemas de iluminación artificial en la arquitectura. Asimismo, ha publicado numerosos artículos en revistas especializadas y colabora regularmente con la revista especializada *Icandela*, donde dirige la sección Aula CD centrada en la enseñanza de la iluminación.

Tiene su propio estudio de arquitectura desde 1990, después de haber llevado a cabo más de 100 proyectos de arquitectura en varios campos, como la construcción de viviendas, equipamientos, Industria, diseño de interiores, la restauración, el urbanismo, el diseño del producto, la iluminación y las instalaciones. Trabajó como arquitecto en el área de proyectos del Ayuntamiento de Barcelona, realizando trabajos de desarrollo, el diseño de mobiliario urbano, iluminación interior y urbana para los Juegos Olímpicos de Barcelona 1992. Colabora con diferentes arquitectos como consultor de sistemas para la arquitectura y como un experto en eficiencia, ahorro de energía, el diseño de la arquitectura del medio ambiente y la sostenibilidad. Ha ganado varios premios en concursos de arquitectura. En la actualidad, es miembro del Comité Español de Iluminación (CEI) y la Asociación de Expertos en las instalaciones de la Organización Oficial de Arquitectos de Cataluña (COAC) y desarrolla su actividad investigadora en el grupo de investigación en Arquitectura y Tecnología GAT, de la UPC.