

Marina Puyuelo

Doctora en Bellas Artes y profesora titular en la Escuela Superior de Ingeniería del Diseño de la *Universitat Politècnica de València*, Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica.

Ha dirigido distintos proyectos de investigación financiados relacionados con la accesibilidad al patrimonio y la aplicación del diseño en este tipo de contextos. Es autora de varias publicaciones que ofrecen un marco para entender el rol del diseño en la accesibilidad y la interpretación de la cultura. Ha colaborado con museos y organismos en el desarrollo de proyectos de acondicionamiento de lugares de uso público e interés cultural en los que incrementar la inclusividad y la accesibilidad adquiere un interés social.

Imparte la asignatura *Diseño y Accesibilidad* en el Master de Ingeniería del Diseño desde 2008 y ha dirigido tesis relacionadas con el diseño de aplicaciones táctiles, tecnologías y diseño productos adaptados. En 2003 recibió un accésit en el *VI Premi d'Investigació Consell Social* de la UJI, por un proyecto de investigación sobre parques urbanos adaptados a las personas mayores.

Mónica Val Fiel

Doctora, Arquitecta (ETSA) y Licenciada en Bellas Artes (Facultad de San Carlos) por la *Universitat Politècnica de València* (UPV). Profesora del Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica adscrita a la Escuela Técnica Superior en Ingeniería del Diseño de la UPV desde 2002. Sus actividades de investigación y docencia se centran en aspectos de la interacción colectiva, como el rol de las exposiciones en la transmisión cultural o el papel de la tecnología como un impulsor del diseño y la participación urbana. Imparte desde 2008 la asignatura *Diseño y Espacio Público* en el Master de Ingeniería del Diseño.

Lola Merino Sanjuán

Arquitecta por la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valencia, PFC realizado en la Escuela de Arquitectura del Politecnico di Milano. Diploma de Estudios Avanzados (DEA) - Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica de la UPV.

Compatibiliza el ejercicio libre de la profesión como socio en un estudio de arquitectura y urbanismo, con la docencia en la *Universitat Politècnica de València*, como Profesora Asociada y en la Escuela Municipal de Jardinería y Paisaje del Ayuntamiento de Valencia. Ha sido arquitecto municipal en el Ayuntamiento de Riola.

Sus trabajos de investigación abordan la influencia e interacción del mobiliario urbano en el uso y el diseño del espacio público, los factores que influyen en la apropiación y usabilidad del entorno y la accesibilidad al patrimonio arquitectónico y cultural.

Ha realizado distintos proyectos de intervenciones urbanas, gestión urbanística y ordenación del territorio, diseño y gestión del espacio público e intervenciones en el paisaje.

Jaume Gual

Doctor por la *Universitat Politècnica de Catalunya* (UPC) y actualmente profesor de la *Universitat Jaume I* (UJI) de Castellón. Su ámbito de investigación es el Diseño Inclusivo y el de los usuarios con discapacidad visual. Ha participado en diversos proyectos de investigación de concurrencia pública, principalmente, sobre el tema de la accesibilidad en el espacio público y al patrimonio cultural. Es coautor de diversas publicaciones sobre esta temática entre las que destacan algunos artículos derivados de su tesis en revistas internacionales como *The effect of volumetric (3D) tactile symbols within inclusive tactile maps en Applied Ergonomics* (2015). En 2003 recibió un accésit junto con Marina Puyuelo en el *VI Premi d'Investigació Consell Social* de la UJI, sobre parques adaptados a las personas mayores.