

## NUEVAS ESTRATEGIAS HABITACIONALES

### II FASE: MIEMBROS DEL JURADO

El jurado estará formado por un representante de cada una de las siguientes entidades:

#### REPRESENTANTES INSTITUCIONALES:



**Conselleria de Vivienda, Obras Públicas y Vertebración del Territorio.**

**Javier PEÑARROCHA GANTES**

**Dirección General de Vivienda, Rehabilitación y Regeneración Urbana**

**Alberto SANCHÍS CUESTA**

**Entidad de Infraestructuras de la Generalitat (EIGE)**

**María FLORES FILLOL**

#### EXPERTOS EN VIVIENDA:

**Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad Politécnica de Valencia.**

**Ivo Eliseo VIDAL CLIMENT**

**Manuel CERDÁ PÉREZ**

**José L. ALAPONT RAMÓN**

**Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante.**

**Antonio MACIÁ MATEU**

**M. Elia GUTIERREZ MOZO**

**Ana GILSANZ DIAZ**

## NUEVAS ESTRATEGIAS HABITACIONALES

### II FASE: EXPERTOS VIVIENDA

#### Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad Politécnica de Valencia.

##### **Ivo Eliseo VIDAL CLIMENT**

Arquitecto por la Universidad Politécnica de Valencia en 1998. Doctor Arquitecto mención Cum Laude por la Tesis Doctoral: La permanencia del recinto, en la arquitectura. Defendida en diciembre de 2015.

Profesor del departamento de proyectos arquitectónicos en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valencia desde el año 2000. Es 2º premio ex aequo del Concurso internacional 2G para la Nueva Sede de la Fundación Mies van der Rohe en Barcelona, primer Premio de Arquitectura 1997-98 en Proyectos Final de Carrera del Colegio Oficial de la Comunidad Valenciana, primer premio en la zona europea del concurso internacional "Arquitectura y agua".

En cuanto a la actividad profesional ha construido edificios de diversa índole para el sector industrial, terciario, residencial y docente tanto en obra nueva como en rehabilitación. Ha intervenido en obras del patrimonio industrial así como en ponencias, seminarios y clases de Máster organizados por la UPV. También ha colaborado en el proyecto y obra de la ampliación de la escuela de arquitectura de Valencia, así como en instalaciones desmontables de uso estacional.



##### **Manuel CERDÁ PÉREZ**

Doctor Arquitecto por la Universidad Politécnica de Valencia. Completa sus estudios en la ETSAV, en 1993. Ese mismo año crea su propio estudio de arquitectura, que compatibiliza con otras actividades profesionales. Desde 2004 es profesor asociado en el Departamento de Proyectos Arquitectónicos de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valencia (ETSAV). En 2016 se doctora con la tesis titulada "El Espacio Ubicuo".

Su trabajo se centra en la investigación de la evolución del espacio doméstico ligado a la transformación de la sociedad y sus nuevas maneras de habitar, proponiendo modelos alternativos de vivienda social tendentes a plantear las claves del espacio doméstico en nuestra era digital. Ha obtenido numerosos premios en concursos nacionales e internacionales de vivienda.

Ha planteado teóricamente y construido diversos sistemas generadores de espacios habitacionales investigando la evolución del concepto de flexibilidad a partir de la fusión de las teorías de Inteligencia Ambiental con la integración del usuario en el proceso de diseño en todas sus escalas.



##### **José L. ALAPONT RAMÓN**

Arquitecto por la Universitat Politècnica de València en 1997, Doctor Arquitecto Cum Laude en 2016 con la Tesis Doctoral titulada "MUDAR LA PIEL. Definición de un sistema proyectual para el reciclaje de viviendas a través de la envolvente".

Profesor del Departamento de Proyectos Arquitectónicos de la UPV desde 2001. Actualmente subdirector del Área de Arquitectura del Instituto Universitario de Restauración del Patrimonio de la UPV (IRP) y profesor en el Máster de Rehabilitación de Edificios y Regeneración Urbana (RERU), organizado por la Generalitat Valenciana y la UPV a través del Instituto Valenciano de la Edificación.

Miembro de la Plataforma Tecnológica Española de la Construcción, en representación del IRP, donde desarrolla una intensa actividad en el Grupo de Trabajo Procesos de Construcción, especialmente en el ámbito de la envolvente de los edificios.

Gran parte de su investigación actual se centra en el tema de la vivienda, el reciclaje y la sostenibilidad del habitat urbano, trabajando en torno a la vivienda social y las estrategias de mejora de la habitabilidad.



## NUEVAS ESTRATEGIAS HABITACIONALES

### II FASE: EXPERTOS VIVIENDA

#### Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante.

##### Antonio MACIÁ MATEU

Dr. Arquitecto por la Universidad Politécnica de Valencia en 1997  
Premio extraordinario del Ministerio de Educación y Ciencia.  
Coordinador de Arquitectura. Escuela Politécnica Superior. U. de Alicante  
Profesor de la EPS Universidad de Alicante desde 1997. Actualmente en:  
5º Grado en F. de Arquitectura y Master en Arquitectura de la EPS. UA  
Director del grupo de arquitectura WOHA. [www.antoniomacia.com](http://www.antoniomacia.com)  
Miembro del Grupo de Investigación: GRESMES  
Patente sobre diseño de edificios de máxima eficiencia energética. ADI  
PRESIDENTE del Colegio Territorial de Arquitectos de Alicante (2011-2017)  
Coordinador del C. de Asesoramiento Tecnológico del COACV. (2009-2017)  
SUBDIRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS. EPS. UA. (2000-2003)  
Comisario de varias exposiciones de arquitectura.  
Varios premios de arquitectura y diseño de mobiliario.



##### M. Elia GUTIERREZ MOZO

Arquitecta por la Universidad de Navarra (1992), Doctora en Arquitectura por la Universidad Politécnica de Madrid (1999) y Máster en Gestión del Patrimonio por la Universidad de Alicante, UA, (2010). Ha ejercido la profesión liberal entre 1992 y 2012, destacando entre sus obras algunos encargos para la Administración pública.  
Ha desempeñado diversos cargos de gestión, entre los que destaca la coordinación de varias ediciones de la Bienal Iberoamericana de Arquitectura y Urbanismo (El programa de la BIAU contempla un panorama de obras, premios a publicaciones, a investigaciones y a la trayectoria profesional y actividades paralelas focalizadas en mujeres, jóvenes y estudiantes).  
Entró en la UA, Escuela Politécnica Superior en 2003, donde ha impartido docencia en varias asignaturas de grado y postgrado y ha dirigido tesis doctorales (todas sobresaliente cum laude) sobre arquitectura contemporánea española, sobre los modos de habitar socialistas y sobre las urbanizaciones en favelas de Sao Paulo, estas dos últimas menciones internacionales.  
Desde 2013 es la Directora del Secretariado de Desarrollo de Campus del Vicerrectorado de Campus y Tecnología.



##### Ana GILSANZ DIAZ

Arquitecta por la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid (2004) y Máster en Arquitectura y Urbanismo sostenibles por la Universidad de Alicante (2011) con premio extraordinario. Doctora en Arquitectura por la Universidad de Alicante (2017) con mención Cum Laude por la tesis: La arquitectura como acontecimiento. La docencia de la arquitectura y su aprendizaje en la experiencia del Black Mountain College (1933-57).  
Profesora asociada del Departamento de Expresión Gráfica, Composición y Proyectos de la Universidad de Alicante, Escuela Politécnica Superior desde 2014.  
En la actividad profesional he combinado el trabajo de estudio de arquitectura con la gestión y coordinación de actividades culturales vinculadas a la arquitectura y el diseño. Trabajando en empresas como cartonLAB o GAC Architectural Branding, en estudios de arquitectura como BAB arquitectos, Efigenio Giménez o Arata arquitectos, entre otros, y en el departamento de cultura del Colegio Territorial de Arquitectos de Alicante.

