



asociación  
sostenibilidad  
y arquitectura

2025 02 20 | REUNIÓN JURADO ASATON 2025



## Acta de la Reunión del Jurado

El día 20 de febrero de 2025, a las 17:30 horas se reúne el Jurado del concurso anual de ASA para estudiantes y jóvenes arquitectos ASAcción 2025: URBANACTION X FUTURE

Asociación Sostenibilidad y Arquitectura  
Paseo de la Castellana, 12 planta 4º | 28046 Madrid  
info@sostenibilidadyarquitectura.com

Página 1 de 7



## PRIMERO.

La Composición completa nominal del Jurado es la siguiente:

En orden alfabético:

**Oskar Azkárate** en representación de BASKEGUR.

**Teresa Batlle**, arquitecta, y actual presidenta del Comité Científico de ASA.

**José Carpio Pinedo**, arquitecto y vocal de ASA.

**Marc Chalamanch** arquitecto y arquitecto en Archikubik.

**Felipe García Gómez**, ingeniero de estructuras, en representación de ARTEPREF.

**Belinda López Mesa**, arquitecta, en representación de Cátedra Zaragoza Vivienda.

**Carmen Mendoza**, arquitecto, vocal de ASA.

**Juan Antonio Ortiz Orueta** Vicepresidente Primero del Consejo Superior de los Colegios de Arquitectos de España.

**Juan Rubio del Val**, arquitecto, y actual participante del Comité Científico de ASA.

**Miguel Rodríguez**, en representación de Rockwool.

De los cuales han asistido a la reunión telemática Marc Chalamanch, Oskar Azkárate, Teresa Batlle, Juan Rubio del Val, Carmen Mendoza, José Carpio. Han participado enviando su selección, Belinda López Mesa, Juan Antonio Ortiz Orueta, Felipe García Gómez y Miguel Rodríguez. Además, asisten como observadores, María Jesús Sacristán, secretaria técnica de ASA para redactar el acta y Jorge Gallego, coordinador de la ASAccion 2025 y vocal de la Junta Directiva de ASA.

José Carlos Molinero de HNA delegó su participación en el Jurado así constituido, así como Ander Tuduri Laboa de DAM Distribución Activa Multisectorial.

## SEGUNDO.

La lista completa de equipos inscritos y propuestas recibidas es la siguiente:



EQUIPOS QUE ENTREGAN ASATON 15/02/2025	
equipo	LEMA
1	AAB291
2	AJA777
3	AMA136
4	ANF291
5	APS185
6	ATB473
7	B1M1C1
8	BCP821
9	BIS460
10	BOW133
11	CDL007
12	CJM123
13	CLM768
14	CUC315
15	EAB125
16	EIM318
17	ESM215
18	GDN253
19	GOA100
20	GPM151
21	HUB360
22	ILJ998
23	ILP125
24	IYFO25
25	JAD303
26	JNP999
27	JSD144
28	JSH416
29	KAX901
30	KSF274
31	LCA006
32	LEP333
33	LIN131
34	LJS957
35	LMA285
36	LMV139
37	LSP004
38	MBS466
39	MET_426
40	MGM002
41	MIK777
42	MLA244
43	MLY213
44	MTE333
45	MXC826
46	NAS025
47	NJR016
48	OAK731
49	OMA525
50	PAM272
51	PHA506
52	PHI161
53	PIH314
54	PMS011
55	PUM713
56	RAL112
57	RLB004
58	RRO119
59	RVT007
60	SAC351
61	SYM354
62	TBP539
63	URH233
64	WBD992
65	WGA524
66	XYZ233
67	ZZZ888



En total se han recibido 67 propuestas de los 85 equipos inscritos. El jurado revisó y evaluó las 67 propuestas recibidas según las Bases.

### TERCERO.

La valoración de las propuestas se ha realizado **teniendo en cuenta los Criterios de intervención señalados en las Bases:**

En cada fase se valorarán los mismos criterios, si bien a diferente nivel, en función del tiempo disponible para su desarrollo.

Respondiendo a grandes retos con reglas simples.

La crisis climática actual está transformando el funcionamiento y el destino de nuestras ciudades y barrios. Por ello, partimos de la convicción de que debemos repensar nuestras ciudades, comenzando por los barrios, que son la escala y el escenario ideal para construir 'acciones urbanas para el futuro'<sup>1</sup>. Gracias a su tamaño, los barrios permiten que las intervenciones sean tangibles y, al mismo tiempo, son lo suficientemente amplios como para impulsar transformaciones significativas. Es fundamental destacar que, para que estas transformaciones tengan un impacto real y sean sostenibles, es necesario involucrar a los habitantes del barrio en el proceso, vinculando las reformas o nuevas construcciones a sus necesidades sociales. La escala del barrio es la de las relaciones sociales, y si estas se empoderan, pueden ofrecer respuestas efectivas para su regeneración e influir en las políticas urbanas.

Si consideramos que para el año 2050 el 66% de la población mundial vivirá en ciudades y que, para satisfacer esa demanda, aún se debe construir el 40% de las viviendas, es el momento de repensar cómo regeneramos y transformamos los barrios existentes, una tarea tan urgente como enfrentar el cambio climático. Por lo tanto, proponemos utilizar el barrio como foco para reconvertir los proyectos residenciales de los años 60 y 70 en España, creando un nuevo paisaje urbano que priorice espacios verdes y sombreados, la retención de agua, áreas de interacción social, transporte público y peatonalización, así como equipamientos y servicios accesibles en un radio de '15 minutos'. En definitiva, buscamos crear lugares donde se pueda vivir de forma sostenible.

En esta ASAcción, enfatizamos que la ambición de crear ciudades con neutralidad de carbono debe ir acompañada de la creación de entornos urbanos de calidad, ya que la sostenibilidad y la calidad de vida están intrínsecamente ligadas. Por ello, nos preguntamos, ¿somos lo suficientemente ambiciosos en la forma en que construimos los barrios del futuro? Esperamos inspirar y entusiasmar sin imponer nuevas 'recetas', evitando así un retorno al movimiento moderno. En cambio, debemos apreciar y preservar las cualidades que funcionan en los barrios existentes. Los barrios del futuro requieren una mirada atenta al contexto y una sensibilidad hacia lo local. Se trata de proporcionar ideas sobre lo que puede ser posible más que dictar lo que debe ser. En este sentido, proponemos considerar los siguientes **cuatro parámetros para el desarrollo de un barrio sostenible:**

- **Rendimiento sostenible:** Un barrio del futuro debe poseer una huella de carbono significativamente baja y contar con una estrategia integral de recursos, tanto en la selección de materiales de construcción como en su funcionamiento diario. Además,

<sup>1</sup> United Nations, 2015. United Nations, Department of Economics and Social Affairs, Populations Division, World Urbanization Prospects: The 2014 Revision. New York, NY.



debe incorporar principios de biodiversidad, reducción de residuos y estrategias de reciclaje.

- **Características sociales y físicas:** Las condiciones sociales y físicas que favorecen la socialización son fundamentales.
- **Inclusividad y asequibilidad:** Los barrios deben ser inclusivos y asequibles, evitando fenómenos como la gentrificación y la formación de barrios monoculturales.
- **Adaptabilidad:** La capacidad de adaptación a las nuevas demandas y a los ideales emergentes de la sociedad es crucial para mantener una alta calidad social en los barrios.

Al centrarnos en estos parámetros, podemos avanzar hacia la regeneración de barrios que no solo sean sostenibles, sino también vibrantes y habitables, garantizando así una mejor calidad de vida para todos sus habitantes.

En esta primera fase del concurso cada persona del jurado seleccionó un máximo de 10 propuestas acorde con los criterios establecidos y el procedimiento definido en las Bases.

#### CUARTO.

Previamente a la reunión del fallo del concurso en esta primera fase, los miembros del jurado han evaluado cada una de las propuestas.

Las personas del jurado que han participado en la evaluación han sido: Oskar Azkárate, Teresa Batlle, José Carpio, Marc Chalamanch, Felipe García Gómez, Belinda López Mesa, Carmen Mendoza, Juan Antonio Ortiz Orueta, Miguel Rodríguez y Juan Rubio del Val.

#### QUINTO.

En las 67 propuestas, se considera positivo el esfuerzo de trabajo realizado durante la ASAtón, desarrollada el sábado 15 de febrero en una jornada continua desde las 9:30 h a las 20:00 h.

En la reunión del fallo de esta primera fase, al poner en común las votaciones se comprueba que hay sintonía entre las valoraciones realizadas por cada persona del jurado, y dado la calidad y cantidad de propuestas, y de acuerdo con la selección conjunta, el jurado propone y se eligen las 11 propuestas siguientes para pasar a la segunda fase:



EQUIPOS QUE ENTREGAN ASATON 15/02/2025			VOTOS	
equipo	LEMA		SUMA	
1	AAB291		0	
2	AJA777	SI	4	11
3	AMA136	SI	4	10
4	ANF291		0	
5	APS185		0	
6	ATB473		1	
7	B1M1C1		1	
8	BCP821		0	
9	BIS460		0	
10	BOW133		0	
11	CDL007	SI	6	4
12	CJM123		2	
13	CLM768		0	
14	CUC315	SI	4	9
15	EAB125		0	
16	EIM318	SI	7	3
17	ESM215		1	
18	GDN253		1	
19	GOA100		2	
20	GPM151		0	
21	HUB360		2	
22	ILJ998		2	
23	ILP125		0	
24	IYFO25		0	
25	JAD303		1	
26	JNP999		0	
27	JSD144		0	
28	JSH416		2	
29	KAX901		3	
30	KSF274		0	
31	LCA006		0	
32	LEP333		2	
33	LIN131		0	
34	LJS957		0	
35	LMA285		2	
36	LMV139		0	
37	LSP004		0	
38	MBS466		3	
39	MET_426		0	
40	MGM002		1	
41	MIK777		1	
42	MLA244		0	
43	MLY213		1	
44	MTE333		0	
45	MXC826		1	
46	NAS025	SI	5	5
47	NJR016		1	
48	OAK731		0	
49	OMA525		2	
50	PAM272		0	
51	PHA506	SI	8	2
52	PHI161		1	
53	PIH314		0	
54	PMS011		1	
55	PUM713		0	
56	RAL112		0	
57	RLB004		2	
58	RRO119	SI	5	6
59	RVT007		0	
60	SAC351		2	
61	SYM354		0	
62	TBP539	SI	4	8
63	URH233		0	
64	WBD992		2	
65	WGA524	SI	8	1
66	XYZ233	SI	5	7
67	ZZZ888		0	



## SEXTO.

Tras haber comentado y revisado todas las propuestas por parte del jurado, se establece por consenso las 11 propuestas que pasan a la siguiente fase. Estas 11 propuestas se corresponden con los 11 equipos cuyos lemas son:

<b>LEMA</b>
<b>AJA777</b>
<b>AMA136</b>
<b>CDL007</b>
<b>CUC315</b>
<b>EIM318</b>
<b>NAS025</b>
<b>PHA506</b>
<b>RRO119</b>
<b>TBP539</b>
<b>WGA524</b>
<b>XYZ233</b>

Siendo las 18:30 horas del jueves 20 de febrero de 2025 el jurado levanta la sesión.

### CRONOGRAMA DE LA SEGUNDA FASE DE LA ASACCION 2025.

Se entregará el Premio de 200 euros a cada uno de los 11 equipos seleccionados.

Se expone la necesidad de mantener el anonimato y publicar en RRSS solo la noticia del número de equipos inscritos y de que han pasado a la siguiente fase 11 equipos. Publicarlo después de haber comunicado a cada equipo si han sido seleccionados o no.

Se exponen las fechas de la segunda fase del concurso para:

- Los 11 equipos seleccionados disponen hasta el **10 de abril**, para entregar el desarrollo de la propuesta presentada en la ASAtón.
- Se realizará la reunión del jurado para valorar las propuestas definitivas, en fecha a decidir.
- Está previsto realizar la entrega de los premios el jueves 5 de junio de 2025.