



ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO LOCAL

XXXIV Edición Premio Pladur®

Refugio Elorrieta

Universidad/ Escuela: **Escuela de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de Zaragoza**

El **3 de Mayo** de 2024, a las **9:15** horas, se reúne por videoconferencia el jurado del premio local de la **Escuela de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de Zaragoza**, para la designación de los trabajos ganadores de la fase local correspondiente a la Escuela **de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de Zaragoza**.

El jurado está compuesto por los siguientes miembros*:

Coordinador Premio Pladur de la Escuela: (Miembro del jurado con voz pero sin voto)

Alejandro Dean Álvarez-Castellanos (Profesor Área de Proyectos Arquitectónicos, Departamento Arquitectura EINA)

Profesor y/o arquitecto local:

Enrique Jerez Abajo (Profesor Área de Proyectos Arquitectónicos, Departamento Arquitectura EINA)

Alumno ganador de la edición anterior:

Malena Larraz Martínez (Alumna 5º curso Grado Arquitectura EINA)

Dirección Escuela o representante:

Almudena Espinosa Fernández (Profesora Área de Construcciones Arquitectónicas, Departamento Arquitectura EINA)

Arquitecto o profesor experto en BIM:

No procede ya que no hay ningún trabajo que opte a la mención BIM

Representante de Pladur:

Iñigo Erro Álvarez (Gerente Zona Norte Pladur&Algiss)

Los miembros del jurado confirman que conocen las bases de la edición **XXXIV del Concurso de Soluciones Constructiva Pladur®**, dispuestas en la web premios.pladur.com.

No obstante **Alejandro Dean Álvarez-Castellanos**, coordinador de los Premios Pladur® de la Escuela, hace un breve repaso por las bases del concurso, incluyendo una presentación del programa y se definen los criterios de evaluación que guiará al jurado en la resolución de los ganadores.

Criterios de evaluación

1. Originalidad de la propuesta, así como el diseño, funcionalidad y calidad arquitectónica.
2. La calidad espacial del conjunto, de su integración en el entorno (ambiental, visual, social, etc), y de su relación interior / exterior.
3. Uso e implementación de Sistemas Pladur ® en el desarrollo del proyecto, siendo este punto imprescindible para la valoración de la propuesta.
4. Propuestas de liderazgo de la placa Pladur ® elegida para el proyecto.
5. Viabilidad del proyecto para su ejecución.
6. Mejora de la identificación del refugio en el paisaje, de su visibilización exterior por parte de los usuarios, a partir de soluciones apropiadas al lugar que potencien los valores arquitectónicos de la preexistencia.

Tras la definición de los criterios se enumeran los trabajos recibidos en plazo. Que suman un total de **10 trabajos**, cuyos lemas se detallan a continuación:

▪ Trabajos que optan por el Primer premio y accésit

- AEQUILIBRIUM
- ALJIBE DE LUZ
- CAPSULES
- EFICIENCIA DE ALTURA
- EL ENLACE
- HABITAR EL INTERSTICIO
- MIRADAS ELORRIETA
- MODULADOS EN ELORRIETA
- POZOS DE LUZ
- TALLADO EN PIEDRA

▪ Trabajos que optan por la mención BIM

- No hay ningún trabajo que opte a la mención BIM

A continuación, se describe el método de evaluación que ha decidido el jurado seguir para la elección de los trabajos presentados.

Una vez estudiadas las 10 propuestas por parte del jurado se establece una primera selección de los 5 proyectos que deberían pasar a la siguiente fase. Para ello, cada miembro del jurado elige los 5 proyectos que considera que deben pasar a la siguiente fase. Tras el recuento de votos, se identifican los lemas de los 5 proyectos que más votos han tenido:

- ALJIBE DE LUZ
- CAPSULES
- EL ENLACE
- MODULADOS EN ELORRIETA
- POZOS DE LUZ

Tras la primera selección, el jurado vuelve a analizar conjuntamente los 5 proyectos seleccionados con el fin de identificar las propuestas merecedoras de pasar a la Fase Final

El jurado por unanimidad elige tres trabajos finalistas, entre los que se elegirá el Primer Premio y accésit.

▪ **Trabajos Finalistas - Primer premio y accésit**

- **ALJIBE DE LUZ**
- **MODULADOS EN ELORRIETA**
- **POZOS DE LUZ**

▪ **Trabajos Finalistas – BIM**

- No hay ningún trabajo que opte a la mención BIM

Entre los tres proyectos finalistas, por unanimidad se decide otorgar los siguientes premios y menciones.

▪ **Primer premio: MODULADOS EN ELORRIETA**

El jurado valora la solución arquitectónica adoptada a partir de un riguroso sistema industrializado y modular que permite cualificar la preexistencia adaptándose a su geometría. La manifestación exterior de estos módulos prefabricados permite ampliar la superficie acondicionada del refugio y configurar la imagen exterior del mismo, haciéndose más visible desde el paisaje circundante. Interiormente, el uso ponderado del Pladur®, proyectándose únicamente en aquellos espacios ó módulos acondicionados que albergan las distintas partes del programa, permite mantener el carácter pétreo de los espacios de circulación.

Destacar la estudiada puesta en obra del sistema, su flexibilidad y la reversibilidad de la solución adoptada.

○ **Accésit: POZOS DE LUZ**

El jurado ha valorado la calidad arquitectónica así como la originalidad de la propuesta caracterizada por el mirador exterior que emerge desde el interior, ocupando la huella del aljibe, lo que permite establecer un contrapunto vertical necesario frente a la horizontalidad de la preexistencia y una singular relación con el entorno inmediato y lejano. Destacar la adecuada resolución del programa y la puesta en valor del recorrido exterior por la ladera sureste que permite establecer ciertas conexiones con las distintas partes del programa. Se valora el esfuerzo en representar gráficamente el proyecto y la madurez del planteamiento.

○ **Mención BIM:** No hay ningún trabajo que opte a la mención BIM



APERTURA DE PLICAS

ACTA DEL FALLO DEL JURADO CONCURSO DE PROYECTOS

PREMIO LOCAL

Tras el fallo del jurado, se procede a la apertura de plicas, para identificar a los autores de los proyectos ganadores y mencionados:

- **PRIMER PREMIO**

Lema: **MODULADOS EN ELORRIETA**

Autores: Inés GARRIDO MATUREN

Lorena FANLO RUBIO

- **ACCESIT**

Lema: **POZOS DE LUZ**

Autores: Nicolina DOBRAS

Irene LASSA TIRADO

- **MENCIÓN BIM**

- No hay ningún trabajo que opte a la mención BIM

Una vez redactada la presente acta, previa su lectura, se dio conformidad a la aprobación de esta con las firmas de los miembros del jurado.

Se firma el acta en Zaragoza a 3 de mayo de 2024.

Firma coordinador Premio Pladur de la Escuela: **Alejandro Dean Álvarez-Castellanos**

Firma profesor y/o arquitecto local: **Enrique Jerez Abajo**

Firma alumno ganador de la edición anterior: **Malena Larraz Martínez**



Firma dirección Escuela o representante: **Almudena Espinosa Fernández**

Firma representante de Pladur: **Iñigo Erro Álvarez**