



ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO LOCAL

XXXIV EDICIÓN DEL CONCURSO DE SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS PLADUR® 2023-2024

Universidad ETSA de la UPV/EHU

El 28 de abril del 2023, a las 13:00 horas, se reúne por videoconferencia y de forma presencial el jurado del premio local de la Escuela Superior Técnica de Arquitectura de la UPV/EHU, para la designación de los trabajos ganadores de la fase local correspondiente a la ETSA-UPV/EHU.

El jurado está compuesto por los siguientes miembros*:

Coordinador Premio Pladur de la Escuela

Rufino J. Hernández

Dirección Escuela o representante

Olatz Irulegi

Profesor y/o arquitecto local

Xabier Barrutieta

Iñigo Lizundia

José A. Barea

Enrique Muga

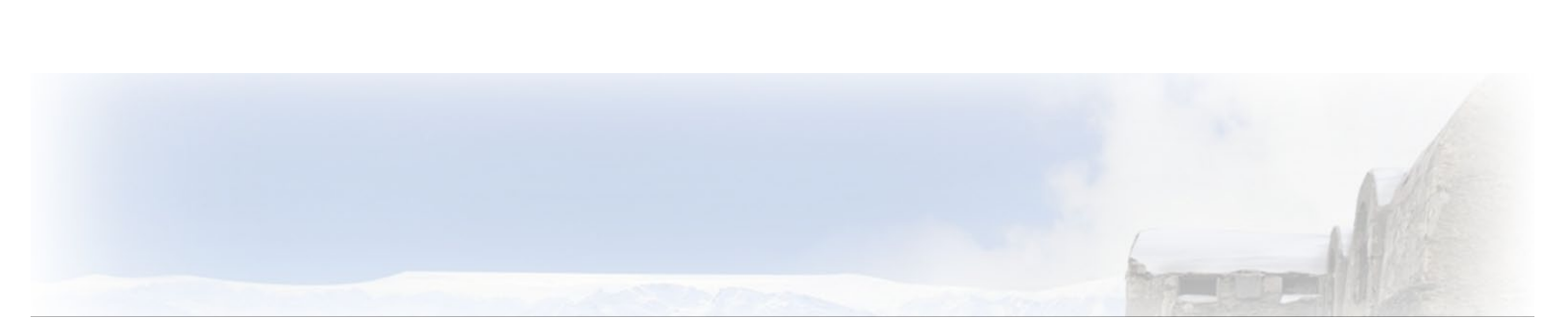
Representante/s de Pladur®

Iñigo Erro

Borja de la Torre

**Añadir nombre completo y cargo.*

*** Siempre que no se presente en la edición actual.*



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.

Criterios de evaluación *(añadir mínimo 6 criterios)*

Cumplimiento de las bases

Originalidad de la propuesta

Viabilidad constructiva

Calidad del detalle constructivo

Calidad en la expresión gráfica y lenguaje.

Utilización adecuada de los sistemas Pladur.

Tras la definición de los criterios se enumeran los trabajos recibidos en plazo. Que suman un total de **4** trabajos, cuyos lemas se detallan a continuación:

Trabajos que optan por el Primer premio y accésit

- PUNTAREN PUNTA
- OZONO
- BAJO LAS ESTRELLAS
- LEVITANDO ELORRIETA
- BÓVEDA CELESTE


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

El jurado elige por unanimidad el Primer Premio y el accésit.

Trabajos Finalistas - Primer premio y accésit

- BAJO LAS ESTRELLAS
- OZONO

Entre los proyectos finalistas, por unanimidad se decide otorgar los



siguientes premios y menciones.

- **Primer premio:** (BAJO LAS ESTRELLAS)

El jurado valora: la integración respetuosa, conceptualmente reforzante, espacialmente complementaria y funcionalmente idónea de las nuevas cúpulas y el antiguo refugio, además de la calidad ambiental y el esfuerzo en la representación.

- **Accésit:** (OZONO)

El jurado valora: El tratamiento espacial y plástico de del conjunto, así como de la correcta interacción de los diferentes elementos antiguos y nuevos, la la imagen del conjunto: volumétrica y gráfica y el esfuerzo para utilizar elementos triangulares a partir de placas rectangulares de PLADUR

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.

Firmada en San Sebastián a 26 de abril de 2024.