

El **Colegio Oficial de Arquitectos de Málaga** organiza el primer concurso para la elaboración de un árbol de Navidad con materiales reciclados de la construcción:

“El árbol efímero”

Cada Navidad el Colegio de Arquitectos de Málaga utilizaba como adorno tradicional un abeto cortado de cultivo sostenible en vivero, que finalizaba su vida una vez pasada la Navidad. Por esta razón se inicia la propuesta de este concurso con el objeto de encontrar una alternativa a este hábito de consumo.

Como profesionales involucrados en el proceso de la construcción, conocedores de las toneladas de residuos que se generan en este proceso, con el coste que ello supone.

Una alternativa es la **reutilización y el reciclaje** de residuos de la construcción –aunque la normativa obliga a su clasificación y vertido en puntos limpios, muchos de ellos acaban contaminando zonas naturales y en vertederos no controlados e incluso suponen un gran volumen de residuos acumulados en los puntos limpios sin capacidad de su inmediato reciclaje– para conseguir adornar los jardines del Colegio de Arquitectos en esta Navidad con un diseño original, utilizando un alto porcentaje de material recuperado y de fácil y rápido montaje. Esta reutilización supone dar una segunda vida a estos materiales, una reducción temporal de los mismos y un futuro control de la gestión de estos residuos.

El jurado, reunido el día 17 de noviembre de 2022 a las 16:30h de forma online, ha estado compuesto por:

- Presidencia: Francisco Sarabia Nieto, arquitecto, Decano del Colegio de Arquitectos de Málaga
- Vocal: Javier Boned Purkiss, arquitecto, profesor de la Escuela Superior de Arquitectura de Málaga.
- Vocal: Juan Pedro Sánchez, arquitecto del departamento de Asesoramiento Técnico del COA Málaga.
- Vocal: Pablo Aguilar Gil, arquitecto, profesor de la Escuela de Artes Plásticas y Diseño.
- Secretaria: Vocal de la Junta de Gobierno del COA Málaga, Almudena Trujillo Ramírez.

Todos los componentes del jurado tienen voz y voto incluida la secretaria.

Se han recibido 6 propuestas numeradas del 01 al 06, manteniendo el anonimato de los autores en todo momento hasta la selección definitiva del finalista. Todas las propuestas han sido admitidas a concurso.

El periodo de deliberaciones y votos se ha desarrollado de la siguiente forma: visionado de todas las propuestas, incidiendo en los criterios de valoración fijados en las bases; a continuación, selección de las propuestas que más se ajustaban al objetivo de la obra.

Realizadas estas tareas, el jurado ha acordado por unanimidad conceder el:

PREMIO

Concedido a la propuesta N° 02 *CIENR*, obra de Ángel Moreno Silva.

Y los siguientes :

ACCÉSIT

Propuesta N° 04 *SOPORTE FUNDAMENTAL*, obra de Ahmad Ghoreishi.

ACCÉSIT

Propuesta N° 06 *ARQUITREE*, obra de Alvaro Lopez Arroyo y Daniel Sánchez Marín.

ACCÉSIT

Propuesta N° 03 *ConAnavidadMalaga*, obra de Juan Antonio Benítez Aguilar.

El jurado ha valorado y destacado de la propuesta ganadora la respuesta al reto planteado en las bases del concurso de recrear la imagen de un árbol de Navidad. Contempla la utilización de un 100% de materiales reutilizados, reutilizables o reciclados, con los que además se resuelve originalmente la estructura soporte, la decoración y la iluminación. Todo ello respondiendo a la iconografía tradicional navideña. Se comenta en el jurado la posibilidad de aumentar la esbeltez del árbol, aspecto que se relega a la reunión organizativa con las empresas constructoras patrocinadoras del concurso.

Lo que suscribe el jurado en Málaga, el 17 de noviembre de 2022,

Fdo: Francisco Sarabia Nieto

Fdo: Javier Boned Purkiss,

Fdo: Juan Pedro Sánchez

Fdo: Pablo Aguilar Gil

Fdo: Almudena Trujillo Ramírez

El Colegio de Arquitectos de Málaga da la enhorabuena a los participantes y agradece su participación.