



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

Escuela Técnica
Superior de Arquitectura

Las cubiertas del metro, entre los finalistas de los "Oscar" de la Ingeniería

19/11/2024

La Etsag en publicaciones Profesorado



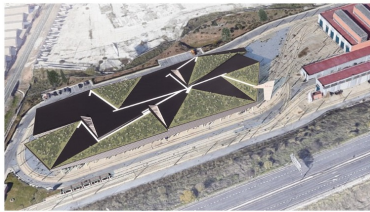
Damos difusión al artículo del Ideal donde se hace eco de la reciente selección del proyecto de la cubierta del metro por la Asociación Internacional de Ingeniería de Estructuras y Puentes (IABSE), como uno de los tres finalistas al premio a la mejor estructura de edificación de 2024 en el mundo.

Como ya publicamos anteriormente, **Tomás García Píriz**, es el asesor arquitectónico del proyecto, arquitecto por la Universidad de Granada y profesor de esta en el área de Proyectos Arquitectónicos. Junto con Manuel Escamilla y José Antonio Agudelo, recogieron el diploma acreditativo en la ceremonia celebrada en Zúrich el 12 de noviembre

IDEAL

Las cubiertas del metro, entre los finalistas de los 'Oscar' de la Ingeniería

El proyecto, que además de ser un elemento estético es una fuente de energía, sitúa a Granada en estos altos niveles de la edificación



Recreación de la cubierta verde del Metro de Granada. Foto: Junta de Andalucía

ADJUNTO	TAMAÑO
Artículo IDEAL "Las cubiertas del metro, entre los finalistas de los Oscar de la Ingeniería"	364.45 KB