



## SAINT-GOBAIN LANZA LA 18ª EDICIÓN DEL ARCHITECTURE STUDENT CONTEST 2023

Saint-Gobain lanza el **Architecture Student Contest 2023**, el concurso para estudiantes de arquitectura anteriormente conocido como Multi Comfort Student Contest que celebra su **18ª edición**, cuyo objeto de proyecto se localiza en Portugal. El cometido, en cooperación cercana con la ciudad de Lisboa, es desarrollar una propuesta para la **revitalización con uso cultural y público de la parcela, incluida el área urbana del Relleno de Boavista**, actualmente perteneciente al ayuntamiento, y utilizada para albergar múltiples servicios municipales.

El concurso, que en la actualidad atrae a más de **2.800 estudiantes de 210 universidades de 40 países**, está dirigido a alumnos desde 1º a 6º de arquitectura, diseño, ingeniería de la edificación y disciplinas relacionadas, y tiene como objetivo que, en el proceso de su participación, adquieran experiencia profesional a la vez que descubren la importancia de la sostenibilidad en la construcción moderna.

La **fase nacional** tendrá lugar en **Madrid, el 5 de mayo**, y la internacional en la ciudad de Lisboa (Portugal), que se celebrará entre los días 26 y 28 de junio de 2023. Los participantes, que podrán presentarse de manera individual o en equipos de hasta tres personas, representarán a su Universidad y el país en el que están estudiando y podrán optar a diferentes **premios económicos**, además del **reconocimiento de sus proyectos, sumando un total de 14.750€ en premios**.

Al igual que en las anteriores ediciones, la sostenibilidad forma parte imprescindible del concurso. El proyecto debe ser compatible con las directrices del Plan Urbano de la Ciudad, innovador y sostenible, y cumplir con las directrices técnicas elaboradas por Saint-Gobain. También debe ser compatible con el entorno del área y económicamente factible.

Los proyectos serán **valorados en función de cuatro criterios**: Por un lado, **la arquitectura** (excelencia en el diseño, concepto funcional, aspectos regionales y distribución), por otro, el **criterio técnico** (que sean construcciones que cumplan con el criterio Saint-Gobain de carbono y energía, recursos y circularidad, salud y bienestar, así como los requerimientos de protección frente al fuego); valorándose también los **detalles constructivos**, del tipo de calidad y consistencia de los que se han propuesto, teniendo en cuenta la física de la construcción, así como el **uso de productos y soluciones**.

“Creemos que los edificios pueden y deben ofrecer las mejores prestaciones, con la máxima sostenibilidad. Por ello, nos preocupamos por maximizar la salud y el bienestar a la vez que minimizamos el impacto en el medio ambiente durante la vida útil de un edificio. Desde Saint-Gobain estamos convencidos de que las universidades juegan un papel primordial en la preparación de las generaciones futuras y de que los estudiantes ya están construyendo el futuro. Juntos podemos construirlo mejor”, señalan desde Saint-Gobain.

**Las inscripciones están abiertas hasta el 31 de marzo de 2023, haciendo click aquí.**

El Architecture Student Contest 2023 está guiado por el propósito de Saint-Gobain, “**MAKING THE WORLD A BETTER HOME**”, que responde a la ambición compartida de todas las

mujeres y hombres del Grupo de actuar cada día para hacer del mundo un lugar más bello y sostenible para vivir.

Más información y enlace a inscripciones:

<https://architecture-student-contest.saint-gobain.com/>

<https://www.saint-gobain.es/architecture-student-contest-2023>

## **SOBRE SAINT-GOBAIN**

Saint-Gobain, líder mundial en construcción sostenible, diseñando, fabricando y distribuyendo materiales y soluciones de alto rendimiento para los mercados de la construcción y la industria. Sus soluciones integrales para la rehabilitación de edificios públicos y privados, para la construcción sostenible, así como las orientadas a la descarbonización de la construcción y la industria, han sido desarrolladas a través de un proceso de innovación continuo, contribuyendo a la sostenibilidad y ofreciendo un alto rendimiento al mismo tiempo. Siempre, en línea con nuestro propósito de Grupo, "MAKING THE WORLD A BETTER HOME".

44.200 millones de euros de facturación en 2021

Más de 166.000 empleados, ubicados en 76 países

Comprometidos con la neutralidad del carbono para 2050

En España, Saint-Gobain posee marcas reconocidas sinónimos de innovación y calidad como Sekurit, Sekurit Services, Glass, Glassolutions, Glassdrive, Adfors, Norton o Chryso para los profesionales de la industria, o CLIMALIT PLUS®, ISOVER, PAM, Placo®, Weber, Distriplac, ACH, Ecophon, Gabelex, Eurocastic, Incusa o Leca, para los profesionales de la construcción. Saint-Gobain cuenta en España con más de 5.000 empleados, 31 fábricas, más de 60 centros de distribución de materiales de construcción, más de 250 talleres de reparación y sustitución de luna de automóvil, y un centro de I+D (Avilés).

Para conocer más sobre Saint-Gobain en España:

[www.saint-gobain.es](http://www.saint-gobain.es)



<https://www.facebook.com/SaintGobainES> @SaintGobainES



<https://twitter.com/SaintGobainES> @SaintGobainES



<https://www.youtube.com/SaintGobainEspañaTV> "Saint-Gobain España"



<https://www.linkedin.com/company/saint-gobain-espana> "Saint-Gobain España"

### **DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN**

Ainhoa MACIA: [ainhoa.macia@saint-gobain.com](mailto:ainhoa.macia@saint-gobain.com)  
Amelia PEREZ TABERNERO: [amelia.ptabernero@saint-gobain.com](mailto:amelia.ptabernero@saint-gobain.com)  
Paloma MORENO: [paloma.moreno@saint.gobain.com](mailto:paloma.moreno@saint.gobain.com)

### **GABINETE DE PRENSA - ATREVIA**

Javier DIAZ: [jdiaz@atrevia.com](mailto:jdiaz@atrevia.com)  
Martin MÉNDEZ DE VIGO: [mmendezdevigo@atrevia.com](mailto:mmendezdevigo@atrevia.com)