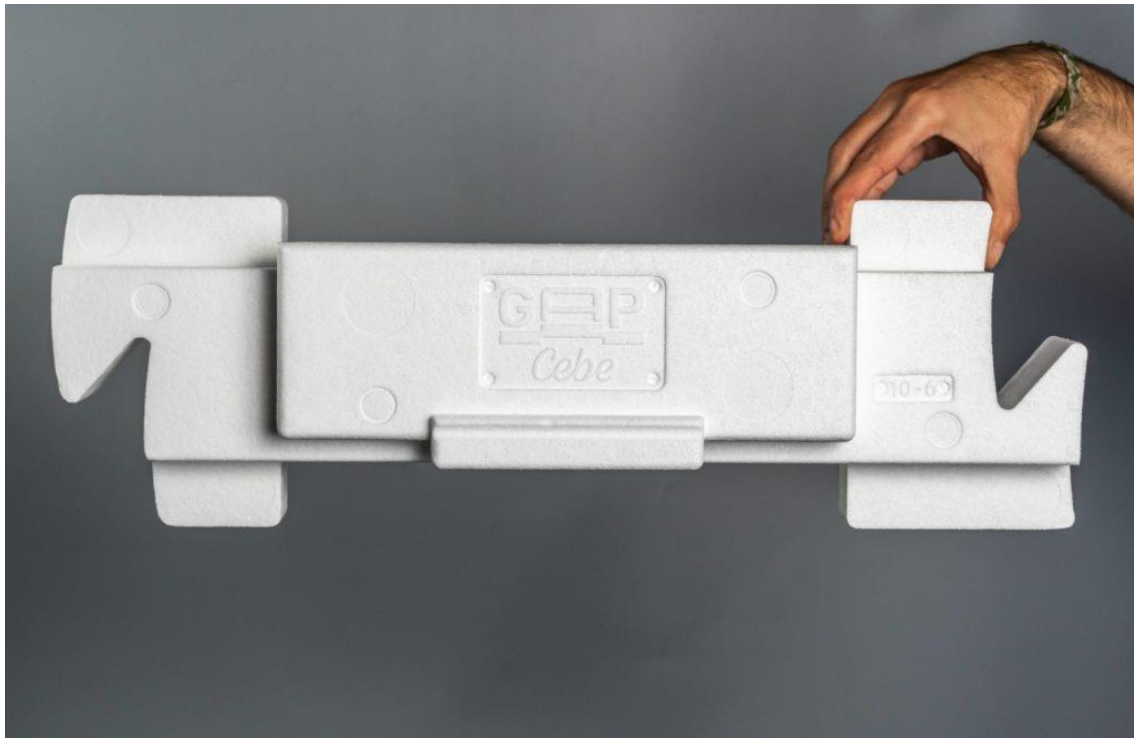


JORNADA TÉCNICA

SISTEMA GAP®: SOLERAS, FORJADOS SANITARIOS Y CUBIERTAS PLANAS CON CÁMARA Y AISLADAS TÉRMICAMENTE.



La empresa CEBE Ingeniería de Bilbao presenta su sistema GAP® para la construcción de soleras con cámara que incorpora ya el aislamiento térmico. Este sistema de encofrado, que también puede aplicarse a cubiertas planas, **permite generar cámara y aislamiento:**

- con un solo encofrado.
- con espesores muy reducidos.
- con tiempos de ejecución muy breves.

La presentación tendrá lugar en el Colegio Oficial de Arquitectos de Valladolid (C/ Santiago, 9) el jueves día 22 de enero de 2026 a las 18:00 horas (seis de la tarde).

Se ofrecerá una visión detallada de las ventajas en el diseño de proyectos de soleras y forjados sanitarios, además de las facilidades de puesta en obra y las mejoras frente a las soluciones tradicionales.

La presentación la realizará José Javier Calvo, Ingeniero Industrial gerente de CEBE Ingeniería y Sistemas Constructivos y diseñador del sistema.

Si quieres acudir a la charla, **inscríbete [aquí](#).**