



Laboratorio de
Ingeniería de la
Construcción

I+D+i para empresas y administraciones

El grupo LabIC.UGR ofrece diversos servicios de I+D+i para empresas y administraciones públicas del sector de la construcción. Entre dichos servicios destacan:

- **Desarrollo de proyectos de investigación para la implementación de tecnologías desarrolladas por las empresas.**
 - Pensados para aquellas empresas que posean una tecnología a medio desarrollar y no dispongan de los medios necesarios para terminar de testarla y obtener un producto final.
- **Desarrollo de proyectos de investigación para la validación de tecnologías desarrolladas por las empresas.**
 - Pensados para aquellas empresas que ya posean un producto o tecnología y necesiten validarla y crear una estrategia de entrada en el mercado y la generación de negocio.
- **Desarrollo de proyectos de investigación básica para el desarrollo de tecnología específica.**
 - Pensado para aquellas empresas que tengan una idea, pero no dispongan de los medios humanos y materiales para desarrollarla.
- **Desarrollo de tecnología específica para la solución de problemas en obra o la optimización de recursos materiales.**
- **Desarrollo de proyectos para el seguimiento del comportamiento mecánico de materiales durante su vida de servicio.**
 - Pensado para aquellas administraciones que deseen hacer el seguimiento de la respuesta mecánica de un material, con el fin de conocer su rendimiento, y de optimizar las actuaciones de conservación y rehabilitación de las infraestructuras.
- **Preparación de proyectos de investigación para convocatorias nacionales e internacionales.**
 - Pensado para empresas y administraciones que deseen participar en

proyectos de investigación de convocatoria pública.

- **Elaboración de informes y documentos técnicos sobre el estado del arte de alguna tecnología concreta.**
 - Pensados para empresas y administraciones que deseen conocer en mayor profundidad como se encuentra de desarrollada a nivel internacional una tecnología.
- **Elaboración de pliegos y documentos técnicos o normativos sobre nuevas soluciones aplicadas en la construcción de carreteras, puertos, aeropuertos y vías férreas.**
 - Pensados para administraciones que deseen documentar las nuevas actuaciones realizadas a fin de ofrecer mayores garantías en su futura aplicación.