

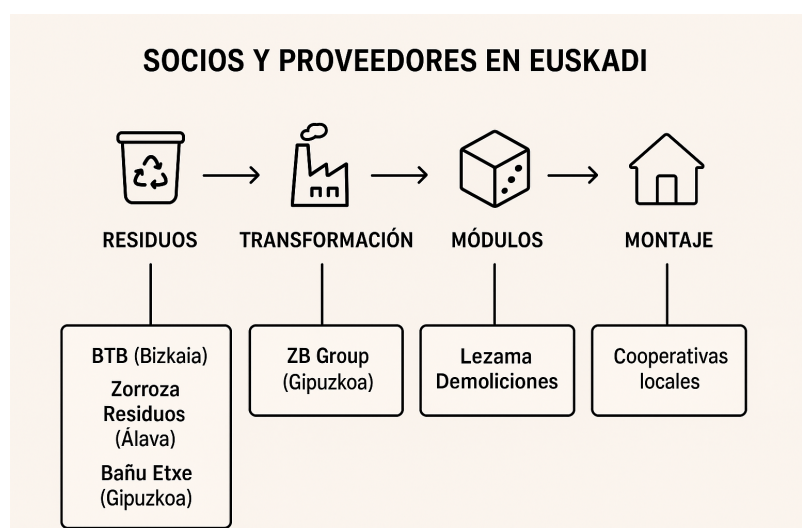
## Principales socios y proveedores

Para que el proyecto Re-Construct funcione y pueda operar dentro de un modelo de economía circular real en Euskadi, necesitamos una red sólida de socios y proveedores locales que garanticen el suministro de materiales, la transformación técnica y el montaje final de los módulos. En primer lugar, contamos con proveedores de materiales recuperados, como Bizkaiko Txintxor Berziklategia (BTB) en Bizkaia o Zorroza Gestión de Residuos en Álava, que nos aseguran un flujo constante de residuos de demolición, escombros, metales, plásticos o madera, fundamentales como materia prima para fabricar nuestros módulos reciclados. A ellos se suman empresas como Bañu Etxe, con presencia en Gipuzkoa y Bizkaia, que gestionan y clasifican una amplia variedad de residuos reutilizables. Estas alianzas son esenciales para mantener nuestro modelo circular y reducir al mínimo la necesidad de materiales nuevos.

En segundo lugar, necesitamos socios tecnológicos y de transformación, que nos ayuden a procesar y valorizar los residuos en talleres locales. Un ejemplo destacado es ZB Group, ubicada en Gipuzkoa, especializada en maquinaria para trituración y reciclaje de materiales. Su tecnología es ideal para equipar los talleres regionales donde se triturarán, fundirán o moldearán los componentes que darán forma a los módulos universales de Re-Construct.

Otro pilar importante son las empresas de demolición con altos índices de reutilización, como Lezama Demoliciones, que operan en Bizkaia y cuentan con procesos avanzados para recuperar y separar materiales de obra. Este tipo de socio es clave para garantizar una entrada constante de materiales de origen circular y con trazabilidad.

Finalmente, para la fase de instalación, requerimos cooperativas y equipos de montaje locales que puedan encargarse de ensamblar los módulos en el terreno sin maquinaria pesada. Estas alianzas permiten expandir nuestro modelo territorialmente, crear empleo local y ofrecer montajes rápidos y certificados.



En conjunto, estos socios y proveedores del País Vasco son fundamentales para nosotros porque garantizan un suministro estable de materiales reciclados, aportan la tecnología necesaria para su transformación y nos permiten operar con un modelo descentralizado, sostenible y económicamente viable. Gracias a ellos, Re-Construct puede cumplir su misión: transformar residuos locales en viviendas circulares, asequibles y de calidad.

## **Recursos clave que aporta cada miembro del grupo**

Dentro de nuestro grupo, cada integrante desempeña un papel esencial gracias a las habilidades que cada una aporta. **Alina** contribuye con su capacidad técnica, investigando materiales, comprendiendo los procesos de reciclaje y ayudando a diseñar los módulos de manera sencilla y funcional, lo que permite dar solidez y coherencia a la propuesta. **Enar** aporta importantes habilidades digitales: se encarga de crear presentaciones, infografías y esquemas visuales, además de organizar la información de forma clara y accesible, facilitando que el proyecto sea fácil de comprender y presentar. Por su parte, **Kajal** destaca por su habilidad comunicativa, preparando discursos, defendiendo el proyecto en público y redactando textos que transmiten la propuesta de manera convincente y profesional. Finalmente, **Rosario** aporta una gran capacidad organizativa, coordinando las tareas del equipo, gestionando los tiempos, repartiendo el trabajo y asegurando que todos los materiales estén bien estructurados. Gracias a la combinación de estas fortalezas individuales, el equipo funciona de forma equilibrada, eficiente y cohesionada.

### **Bibliografía:**

<https://www.btbab.com/>

<https://www.lezama.es/>

[https://www.google.com/search?client=safari&hs=c8RU&sca\\_esv=51702c3117fec3ae&hl=es-es&q=Talleres+ZB&si=AMgyJEt4gl5NMlnlh8VmHjRSOVu8AO9g8YCb2bwac\\_lcM9uuljvnPkXChQToocorPD9l8otGkmx-bJ95xZ8O05Kqljk8C8Yj4hDfwDf-qVqVZEetrPNwOri0%3D&sa=X&ved=2ahUKEwj8-e7k-PiRAxUTU6QEhdG5FpsQ\\_coHegQIGxAB&biw=428&bih=821&dpr=3](https://www.google.com/search?client=safari&hs=c8RU&sca_esv=51702c3117fec3ae&hl=es-es&q=Talleres+ZB&si=AMgyJEt4gl5NMlnlh8VmHjRSOVu8AO9g8YCb2bwac_lcM9uuljvnPkXChQToocorPD9l8otGkmx-bJ95xZ8O05Kqljk8C8Yj4hDfwDf-qVqVZEetrPNwOri0%3D&sa=X&ved=2ahUKEwj8-e7k-PiRAxUTU6QEhdG5FpsQ_coHegQIGxAB&biw=428&bih=821&dpr=3)

Itinerario personal para la empleabilidad II 2025

