

Proyecto BEROA+

ACTUACIÓN COFINANCIADA POR EL GOBIERNO VASCO (DEPARTAMENTO DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE) Y LA UNIÓN EUROPEA A TRAVÉS DEL FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL 2021-2027 (FEDER)

El proyecto de I+D realizado por **Arrospe S. Coop.** titulado “Investigación en nuevas Tecnologías para la Valorización Industrial de Corrientes Térmicas Residuales” ha sido cofinanciado por el Gobierno Vasco y la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional 2021-2027 (FEDER).



**Europar Batasunak
kofinantzatua**

**Cofinanciado por
la Union Europea**



**EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO**

BEROA+ es un proyecto que tiene como objeto investigar en nuevas tecnologías para la valorización industrial de corrientes térmicas residuales de baja temperatura como soporte a la descarbonización en la industria.

Se trata de un proyecto de colaboración de investigación industrial de carácter estratégico plurianual (2023-2025) en la que participan las siguientes entidades y/o agentes de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación: TAMOIN S.L.U. (líder), ARROSPE, S.COOP., INSTALACIONES FRIGOLAN S.L., SEDICAL S.A., ARA TRANSFERENCIAS TERMICAS S.L., GENELEK SISTEMAS, S.L., MIESA S.A., PAPRESA, S.L., UNILEVER FOODS INDUSTRIAL ESPAÑA S.L.U., NATRA OÑATI, S.A., FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, BCAM-BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS, ASOCIACIÓN CLUSTER DE ENERGÍA.

Proyecto n.º: ZE-2023/00031

BEROA+ proiektua

EUSKO JAURLARITZAK (EKONOMIAREN GARAPEN, JASANGARRITASUN ETA INGURUMEN SAILA) ETA EUROPAR BATASUNAK 2021-2027 ESKUALDE GARAPENERAKO EUROPAR FUNTSAREN (EGEF) BITARTEZ KOFINANTZATUTAKO ERAGIKETA

Arrospe S. Coop.-ek eginiko “Investigación en nuevas Tecnologías para la Valorización Industrial de Corrientes Térmicas Residuales” izeneko I + G proiektua, Eusko Jaurlaritzak eta Europar Batasunak 2021-2027 Eskualde Garapenerako Europar Funtsaren (EGEF) bitartez kofinantzatutako eragiketa da.



**Europar Batasunak
kofinantzatua**
**Cofinanciado por
la Union Europea**



BEROA+ proiektuak tenperatura baxuko hondakin-korrante termikoen balorizazio industrialerako teknologia berrietan ikertzea du helburu, industriaren deskarbonizazioa bultzatzeko.

Ikerketa industrialeko urte anitzeko (2023-2025) lankidetzaproiektu estrategikoa da, zeinetan hurrengo eragile eta/edo Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzaren Euskal Sareko erakunde hauek hartzen dute parte: TAMOIN S.L.U. (Ilderra), ARROSPE, S.COOP., INSTALACIONES FRIGOLAN S.L., SEDICAL S.A., ARA TRANSFERENCIAS TERMICAS S.L., GENELEK SISTEMAS, S.L., MIESA S.A., PAPRESA, S.L., UNILEVER FOODS INDUSTRIAL ESPAÑA S.L.U., NATRA OÑATI, S.A., FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, BCAM-BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS, ASOCIACIÓN CLUSTER DE ENERGÍA.

Proiektua: ZE-2023/00031