

Proyecto OPTIAM

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 **INGETEA POWER TECHNOLOGY, S.A.** titulado “Optimización del diseño de la red eléctrica y sus componentes para minimizar el impacto ambiental del consumo eléctrico” 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**

OPTIAM es un proyecto que tiene como objeto desarrollar equipos eléctricos innovadores integrando criterios de ecodiseño y herramientas digitales de planificación energética con carácter prospectivo que faciliten la toma de decisiones en el despliegue de nuevos proyectos de generación, distribución y almacenamiento.

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: ORMAZABAL Y COMPAÑÍA, S.L. (líder), INGETEA POWER TECHNOLOGY, S.A., PRONUTEC, S.A., ACLARA METERS, S.L., GE POWER MANAGEMENT, S.L., EQUIPOS ELÉCTRICOS, S.L., INGURUMENAREN KIDEAK INGENIERÍA, S.L., FUNDACIÓN TECNALIA RESEARCH AND INNOVATION, ORMAZABAL CORPORATE TECHNOLOGY, A.I.E., INGETEA R&D EUROPE, S.L.

Proyecto n.º: ZE-2023/00041

OPTIAM proiektua

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

INGETEA POWER TECHNOLOGY, S.A.-k eginiko "Optimización del diseño de la red eléctrica y sus componentes para minimizar el impacto ambiental del consumo eléctrico" 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**



OPTIAM ekipamendu elektriko berritzaileak garatzea helburu duen proiektu bat da, ekodiseinu irizpideak eta etorkizuneko energia planifikatzeko tresna digitalak integratuz, sorkuntza, banaketa eta biltegiatze proiektu berrien hedapenean erabakiak hartzea errazten dutenak.

Ikerketa industrialeko urte anitzeko (2023-2025) lankidetzaproiektu estrategikoa da, eta Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzaren Euskal Sareko erakunde eta/edo eragile hauek hartzen dute parte: ORMAZABAL Y COMPAÑÍA, S.L. (liderra), INGETEA POWER TECHNOLOGY, S.A., PRONUTEC, S.A., ACLARA METERS, S.L., GE POWER MANAGEMENT, S.L., EQUIPOS ELÉCTRICOS, S.L., INGURUMENAREN KIDEAK INGENIERÍA, S.L., FUNDACIÓN TECNALIA RESEARCH AND INNOVATION, ORMAZABAL CORPORATE TECHNOLOGY, A.I.E., INGETEA R&D EUROPE, S.L.

Proiektua: ZE-2023/00041