



alterity

ENERGY FOR YOUR FUTURE



SIX TO GO SOLUTIONS, S.L. participa en el proyecto “Investigación en nuevas soluciones para la gestión térmica de las baterías HV destinadas a vehículos eléctricos pesados” acogido a la línea de ayudas del vehículo eléctrico (PERTE VEC) financiado por el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo.

La empresa SIX TO GO SOLUTIONS, S.L. está centrada en el desarrollo de un proyecto de investigación con título “Investigación en nuevas soluciones para la gestión térmica de las baterías HV destinadas a vehículos eléctricos pesados” y con número de expediente VEC-020100-2022-228, con el objetivo de desarrollar un demostrador de paquete de baterías para vehículo pesado en el que se puedan validar las diferentes soluciones en condiciones de laboratorio.

El proyecto está acogido a la línea de ayudas a actuaciones integrales de la cadena industrial del vehículo eléctrico y conectado dentro del Proyecto Estratégico para la Recuperación y Transformación Económica en el sector del Vehículo Eléctrico y Conectado (PERTE VEC), en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo. El proyecto primario está incluido dentro del proyecto tractor con título “Soluciones a las Nuevas Necesidades de Movilidad Eléctrica basadas en criterios de Sostenibilidad y Conectividad” y número de expediente VEC-010000-2022-9 que cuenta con una participación de 21 empresas repartidas en distintos puntos del territorio nacional.

El presupuesto financiable aprobado del proyecto primario es de un total de 960.218€ que la entidad está desarrollando en sus instalaciones desde junio de 2022.



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU

Bizkaia

Paseo Dolores Ibarruri 80,
Pabellón 2. Edificio Garve IV
48901 Barakaldo

Barcelona

Avenida de Catalunya, 80
08924, Santa Coloma de Gramenet

www.alterity.energy