



Pedro Sánchez pone en valor el PERTE VEC y la apuesta por la movilidad eléctrica como una oportunidad para el sector de la automoción y para la transformación económica

- El presidente del Gobierno ha visitado, en Treto (Cantabria), las instalaciones de la empresa SEG Automotive, especializada en la tecnología de motores de arranque de vehículos y con proyectos de movilidad eléctrica y sostenible financiados con fondos europeos a través del Plan de Recuperación.



Cantabria, 22 de mayo de 2023.- El presidente del Gobierno, Pedro Sánchez, ha visitado este lunes, en Cantabria, la empresa de automoción SEG Automotive, especializada en la tecnología de motores de arranque de vehículos, que cuenta con proyectos de movilidad eléctrica y sostenible financiados con fondos europeos a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.



Fotonoticia

El jefe del Ejecutivo, acompañado en su visita por la delegada del Gobierno en Cantabria, Ainoa Quiñones, ha señalado la oportunidad que supone el PERTE VEC y el programa MOVES Singulares II para el sector de la automoción y la transformación económica de nuestro país.

La fábrica situada en Treto (Cantabria) ha sido durante más de 50 años pionera liderando la tecnología de los motores de arranque. Aunque tradicionalmente dedicada a la producción de alternadores, se ha adaptado a las nuevas tendencias dirigidas a una movilidad sostenible y una movilidad eléctrica.

SEG Automotive Spain -perteneciente al consorcio de empresas chinas ZMJ y al fondo CRCI, con presencia en 16 países y 7 plantas en Europa, una de ellas, en España-, participa en cinco proyectos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. Dos de ellos en el marco del [PERTE VEC](#), el Proyecto Estratégico del Vehículo Eléctrico y Conectado que busca dar respuesta a la nueva movilidad sostenible, con la creación del ecosistema necesario para el desarrollo y fabricación de vehículos eléctricos y conectados mediante el impulso a la industria del automóvil.

Los otros tres proyectos de movilidad eléctrica cuentan con una dotación de más de 10,5 millones de euros de subvención total del programa [MOVES Singulares II](#) puesto en marcha por el Gobierno, que invierte en proyectos de desarrollo tecnológico y experiencias innovadoras en movilidad eléctrica, para promover el salto tecnológico hacia el vehículo eléctrico y conectado, fomentando el desarrollo de proyectos por parte de empresas españolas.

Fotos: Pool Moncloa/ Borja Puig de la Bellacasa

Vídeo: Pool Moncloa/ Diego del Monte

