

Proyecto IMATBIO: “Investigación de nuevas tecnologías de materiales de alta resistencia para el consumo y producción de biocombustibles de segunda generación”.

EXPEDIENTE 2021.08.CT01.000008

IMATBIO: Es un proyecto financiado por el Instituto de Fomento de la Región de Murcia dentro del Programa de apoyo a los Centros Tecnológicos para la realización de actividades I+D de carácter no económico. MODALIDAD 1:” Proyectos I+D independiente.

El objetivo del proyecto es la investigación de nuevas tecnologías de materiales metálicos que proporcionen una alta resistencia y durabilidad para aplicaciones en contacto con biocombustibles.

Para conseguir dicho objetivo se propone una investigación exhaustiva en la que, en primer lugar, se evaluará el deterioro que actualmente sufren los materiales presentes en motores e infraestructuras diésel en contacto con nuevos biocombustibles.

Este Proyecto/Programa está financiado hasta el 80% por la Subvención Global de FEDER de la que es organismo intermediario el Instituto de Fomento de la Región de Murcia. La subvención otorgada está prevista en la Subvención Global mediante la Decisión C(2015)3408, de la Comisión, por la que se aprueba el Programa Operativo de intervención comunitaria FEDER 2014-2020 en el marco del objetivo de inversión en crecimiento y empleo, en la CARM, como Región calificada en transición dentro de la línea 6.4 del Programa Operativo FEDER DE Murcia 2014-2022 (Objetivo Específico 1.2.2).