



El proyecto “Sistema autónomo aeroterrestre para la inspección colaborativa y digitalización de la red ferroviaria (DG – RAIL)”, en el que participa TECSA EMPRESA CONSTRUCTORA. S.A. y liderado por VIAS Y CONSTRUCCIONES S.A. (Grupo ACS), desarrolla un sistema de inspección aeroterrestre del entorno ferroviario basado en el funcionamiento colaborativo entre equipos diversos orientado hacia una captura masiva de datos y su tratamiento coordinado y eficiente. Para dicho desarrollo cuenta con la colaboración de la UNIVERSIDAD CARLOS III. El proyecto ha sido cofinanciado por el **Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades** dentro de la convocatoria **Retos-Colaboración 2017** del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad en el marco del Plan Estatal de **Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016**, y a la **Unión Europea con cargo a los FONDOS FEDER** (Fondo Europeo de Desarrollo Regional).