



El proyecto HORMIFORMA “**OPTIMIZACIÓN DEL PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGON VISTO CON FORMAS COMPLEJAS**” con número de expediente **IPT-380000-2010-004**, liderado por DRAGADOS (Grupo ACS), pretende desarrollar nuevas herramientas y sistemas para optimizar desde el punto de vista económico y técnico las distintas fases del proceso de diseño y construcción de elementos y estructuras de hormigón que presenten elevada complejidad formal o de otro tipo. Para dicho desarrollo se cuenta con la colaboración de las empresas ARMACENTRO, ULMA y MC2 y, como centros de investigación, el Instituto Eduardo Torroja (CSIC) y la Universidad Politécnica de Madrid. El proyecto ha sido cofinanciado por el Ministerio de Economía y Competitividad (**MINECO**) dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2007-2013 (**INNPACTO 2010**) y la Unión Europea con cargo a **FONDOS FEDER** (Fondo Europeo de Desarrollo Regional).