



El proyecto “**DESARROLLO DE SOLUCIONES COMPUTACIONALES AVANZADAS PARA LA GESTION DE RCD (AVANRES)**” con número de expediente **IPT-2012-1201-310000** liderado por **DRAGADOS** (Grupo ACS). El proyecto pretende desarrollar un conjunto de modelos computacionales colaborativos basados, principalmente, en Inteligencia Computacional y en conocimiento que permitan **estimar el volumen de RCD** que se genera durante el transcurso de una obra. Para dicho desarrollo se cuenta con **Vias y Construcciones, SA, Gestora de Runes de la Construcción SA** y **Fundación CARTIF** como socios. El proyecto ha sido cofinanciado por el Ministerio de Economía y Competitividad (**MINECO**) dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011 (**INNPACTO 2012**) y la Unión Europea con cargo a **FONDOS FEDER** (Fondo Europeo de Desarrollo Regional).

<https://www.grupoacs.com/responsabilidad-corporativa/id-i/construccion/>