



# UNIVERSIDAD DE GRANADA

Oficina de  
Transferencia de  
Resultados de  
Investigación

## DEEPSAT - DESARROLLO DE PANELES SOLARES DESPLEGABLES PARA CUBESATS Y PEQUEÑOS SATELITES: DISEÑO, FABRICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y VALIDACIÓN

**Título:** DESARROLLO DE PANELES SOLARES DESPLEGABLES PARA CUBESATS Y PEQUEÑOS SATELITES: DISEÑO, FABRICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y VALIDACIÓN

**Acrónimo:** DEEPSAT

**Referencia:** RTC-2016-4644-3

**Convocatoria:** Retos-Colaboración 2016

**Coordinador:** DHV TECNOLOGÍA ESPACIAL AVANZADA MALAGUEÑA, S. L.

**Investigadores principales:** Andrés Roldán Aranda

**Objetivo Temático del Programa Operativo:** Promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad

**Proyecto financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad y la Unión Europea, Fondo Europeo de Desarrollo Regional**

