

# TECNOLOGÍAS ÓPTICAS PARA EL MONITORIZADO DE ALTAS TEMPERATURAS EN PROCESOS CLAVE DE LA INDUSTRIA NUC

TECNOLOGÍAS ÓPTICAS PARA EL MONITORIZADO DE ALTAS TEMPERATURAS EN PROCESOS CLAVE DE LA INDUSTRIA NUCLEAR (TOMATIN)

Equipos Nucleares. Convocatoria Innova, programa Innpulsa del Gob. de Cantabria, 25/03/2014 – 31/05/2015; IP: José Miguel López-Higuera; Grupo de Ingeniería Fotónica, Universidad de Cantabria