

SISTEMA DE INSTRUMENTACIÓN MULTITECNOLOGÍA PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE...(SIMTES)

“SISTEMA DE INSTRUMENTACIÓN MULTITECNOLOGÍA PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE ESTRUCTURAS DE SEGUIMIENTO SOLAR (SIMTES)”

APIA XXI; Grupo de Ingeniería Fotónica (GIF); Universidad de Cantabria; 10/11/2008 - 9/06/2009; IP: José Miguel López-Higuera, co-responsable técnico: Fco. Javier Madruga Saavedra.