

CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE SENSORES DE TEMPERATURA Y REDES DE SENSORES EN TECNOLOGÍAS DE FIBRA...

CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE SENSORES DE TEMPERATURA Y REDES DE SENSORES EN TECNOLOGÍAS DE FIBRA ÓPTICA

Autor: Francisco Javier Madruga Saavedra

Director: José Miguel López-Higuera, Universidad de Cantabria; Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicaciones; 6 de Octubre de 2006.