

# TECNICAS FOTONICAS APLICADAS A LA FABRICACIÓN DE COMPONENTES PARA CENTRALES NUCLEARES (FACON)

TECNICAS FOTONICAS APLICADAS A LA FABRICACIÓN DE COMPONENTES PARA CENTRALES NUCLEARES (FACON)

Equipos Nucleares S.A. (ENSA); 01/06/2012 - 31/12/2019; Grupo de Ingeniería Fotónica (GIF); Universidad de Cantabria; José Miguel López-Higuera