

Estudio de un sensor de vibración de fibras ópticas. Aplicación a un sismógrafo

• Estudio de un sensor de vibración de fibras ópticas. Aplicación a un sismógrafo •

DIRECTOR: Mauro Lomer (matias.lomer@unican.es)

BREVE DESCRIPCIÓN: Estudio teórico, montaje y medidas experimentales

REQUISITOS:

- Estudiante de Ingeniería Técnica de Telecomunicación.

FECHA DE INICIO: