

CREAR UN REPORTE CIENTIFICO CON DATOS ACUSTICOS EN PDF CON MATLAB Y LATEX

Author : leonardoparadavalencia@gmail.com

Muchas veces resulta de interés el poder presentar resultados de **ingeniería acústica** mediante un **reporte científico**, **informe técnico** o similares. Por una parte los datos vienen de algún calculo físico matemático, asociado a algún **modelamiento acústico**, usualmente asistido por algún software como ser MATLAB. Latex permite crear diversos tipos de documentos en formato pdf por lo que resulta interesante poder combinar las capacidades de ambos software para presentar resultados.

En el siguiente codigo computacional se muestra como crear un archivo latex usando MATLAB.