

## **Projeto de filtros digitais FIR e IIR em python, fazendo uso da biblioteca pyFDA**

No site da biblioteca pyFDA, pode-se encontrar extensa documentação sobre o uso da biblioteca:

<https://pyfda.readthedocs.io/en/latest/index.html#>

É possível instalar a biblioteca pyFDA seguindo as recomendações de diversos tutoriais:

<https://github.com/chipmuenk/pyfda/blob/develop/INSTALLATION.md>

<https://pypi.org/project/pyfda/>

Em relação ao uso da biblioteca, há uma introdução interessante, disponível em:

<https://www.youtube.com/watch?v=VkHAaD4RQgk>