## Bases de datos: Scopus, ScienceDirect. Literatura en OSA, SPIE, IEEE.

**Revisión bibliografía y estudio teórico:**Conceptos v modelos de OCT. Técnicas de CAC. Estabilidad v estabilización de fase.

## Documentación de publicación de resultados:

Presentaciones del curso. Organización de los scripts y resultados. Escritura del documento final, defensa pública. Escritra de articulos. Ponencias.

Congresos: SPIE Photonics West 2020/2021. Revistas: Optics Letters.