



## Modelado y Diseño de dispositivos inteligentes en redes móviles

**Tesista:** Garay, Carlos Exequiel

**Director/es:** Bonomi, Fernando (FACET-UNT)- Katz, Marcos (Centre of Wireless Communications, University of Oulu, Oulu, Finlandia)

**Lugar de Trabajo:** Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología - Universidad Nacional de Tucumán – Laboratorio de Telecomunicaciones

**Publicaciones en revistas científicas:** 1

**Presentaciones en reuniones científicas:** 3

**Grado de avance de la tesis:** 90 %

## Lo realizado

- Horas de cursos de Postgrado = 515 Hs.  
(aprobadas por Acta)
- Se presentó 1°, 2° y 3° informe.
- 3 Cursos realizados en el ICTP (2022-2023-2024)  
(Centro Internacional de Física Teórica -  
Trieste- Italia).

## Por presentar

- Se esta por publicar dos papers Q1 relacionados  
a la temática de la tesis (Enero 2026).
- Se va a presenter 2 cursos de Postgrados  
aprobados por (180 horas).
- Se presentará los informes restantes <sub>2</sub>en 2026.