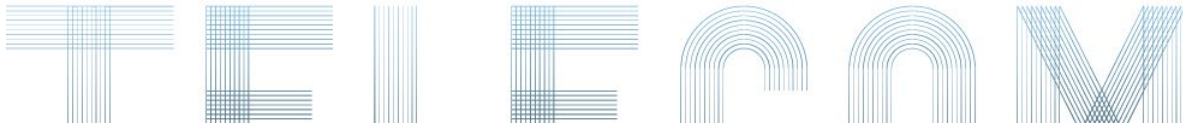


Calendario Probas Intermedias (Mención Sistemas de Telecomunicación) 3º Curso, 2º Cuadrimestre (Curso 2024-2025)

MATERIA / COORDINACIÓN	PROBAS INTERMEDIAS
Principios de Comunicaciones Digitales V05G301V01324 <i>Pedro Comesaña Alfaro</i>	<ul style="list-style-type: none">- Resolución de ejercicios cortos.<ul style="list-style-type: none">○ Peso 10%○ Semana 3 (jueves 13 febrero)○ A realizar en horario de grupo A○ Aula 103- Resolución de ejercicios cortos.<ul style="list-style-type: none">○ Peso 10%○ Semana 8 (jueves 20 marzo)○ A realizar en horario de grupo A○ Aula 103- Resolución de ejercicios cortos.<ul style="list-style-type: none">○ Peso 10%○ Semana 12○ A realizar fuera del horario de clase○ Entrega hasta miércoles 23 de abril- Entrega de memoria y código del proyecto de grupo C.<ul style="list-style-type: none">○ Peso 40%○ Entrega fuera del horario de clases.○ Semana 13: Fecha límite entrega viernes 2 de mayo.



Circuitos de Microondas

V05G301V01322

Mónica Fernández Barciela

- Examen escrito- **Puntuable 1**
 - Peso 15 %
 - En horario de grupo B
 - **Semana 7:** Lunes 10 de marzo, de 12:00 a 12:30h.
 - Aula T104
- Examen escrito- **Puntuable 2**
 - Peso 25 %
 - En horario de grupo B
 - **Semana 9:** Martes 25 de Marzo, de 15:00 a 15:45h.
 - Aula T102
- Prueba **Laboratorio TIC**
 - Peso 10 %
 - En horario de grupo B
 - **Semana 11:** Martes 8 abril, de 15:00 a 15:45h.
 - Aula T102
- Examen escrito- **Puntuable 3 o Final** (escrito + prueba lab)
 - Peso 40 %
 - Miércoles 21 de mayo, a las 15:00h
 - Aula T218

Xestión do espectro radioeléctrico

V05G301V01323

Manuel García Sánchez

- **Examen escrito**
 - Peso 20%
 - **Semana 6 (viernes 7 de marzo)**
 - A realizar en horario de grupo A
 - Aula T103

Redes y sistemas inalámbricos

V05G301V01326

Fernando Pérez Fontán

- **Examen escrito:** Teoría (preguntas cortas), Problemas, Grupos B y Grupos C.
 - Peso 40%
 - **Semana 10 (miércoles 2 de abril)**
 - A realizar en horario de grupo A
 - Aula AS07