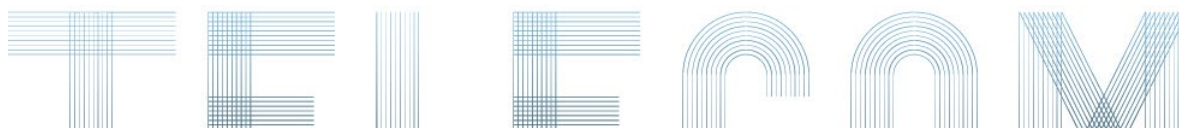


# Calendario Pruebas Intermedias

## 3º Curso, 2º Cuatrimestre

(Curso 2022-2023)

ASIGNATURA / COORDINADOR	PRUEBAS INTERMEDIAS
<b>Diseño microelectrónico</b> (V05G301V01317) <i>Ana María Cao Paz</i>	<b>Examen Bloque A de teoría</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peso 20%</li><li>- 28 de febrero de 2023</li><li>- A realizar en horario de grupo A</li><li>- Ubicación de la prueba: T102</li></ul>
	<b>Examen Bloque B de teoría</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peso 20%</li><li>- 24 de marzo de 2023</li><li>- A realizar en horario de grupo A</li><li>- Ubicación de la prueba: T102</li></ul>
	<b>Entrega de resultados de prácticas</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peso 10%</li><li>- Semanalmente, entre las semanas 6-10.</li><li>- A través de MooVi</li></ul>
	<b>Entrega memoria inversor CMOS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peso 10%</li><li>- 17 de abril de 2023</li><li>- A través de MooVi</li></ul>
	<b>Examen de laboratorio</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peso 10%</li><li>- 9 de mayo de 2023</li><li>- A realizar en horario de grupo B</li><li>- Ubicación de la prueba: T108</li></ul>

**Entrega memoria Proyecto**

- Peso 25%
- 14 de mayo de 2023
- A través de MooVi

**Presentación Proyecto**

- Peso 5%
- 16 de mayo de 2023
- A realizar en horario de grupo c
- Ubicación de la prueba: T108

---

**Electrónica de Potencia**

(V05G301V01315 )

*Jesús Doval Gandoy*

**Examen escrito**

- Peso 40 %
- 20 de marzo
- A realizar en horario de grupo A
- Ubicación de la prueba: aula de teoría

---

**Instrumentación electrónica y sensores**

(V05G301V01316)

*Lucía Costas Pérez*

**Examen escrito: Primera prueba parcial**

- Peso: 25%
- 27 de marzo (semana 9)
- A realizar en horario de grupo A
- Aula T102

---

**Sistemas de Adquisición de Datos**

(V05G301V01314)

*Francisco Poza González*

**Examen escrito: 1 er parcial**

- Peso 16,6%
- Fecha: 16 de marzo (semana 7)
- A realizar en horario de grupo A

**Examen escrito: 2 do parcial**

- Peso 16,6%
- Fecha: 13 de abril (semana 10)
- A realizar en horario de grupo A

**Examen escrito: 3 er parcial**

- Peso 16,6%
- Fecha: 4 de mayo (semana 13)
- A realizar en horario de grupo A

---

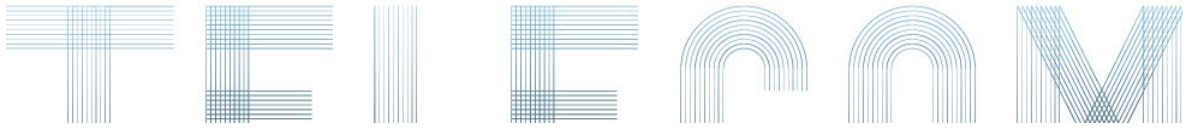
**Sistemas Electrónicos para Comunicaciones  
Digitales**

(V05G300V01623)

*Fernando Machado Domínguez*

**Examen escrito: Prueba parcial de teoría 1.**

- Peso 15%.
- 8 de marzo de 2023
- A realizar en horario de grupo A de 10 a 11h.
- Aula de teoría T102.



**Presentación de los proyectos en el aula.**

- Peso 10%.
  - 10 de mayo de 2023.
  - A realizar en horas de grupo A de 9 a 11h.
  - Aula de teoría T102.
-