



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página www

Página de Abertura



Página 1 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar

Laboratorio de Instrumentación Básica

Tema 1: Planificación de la asignatura

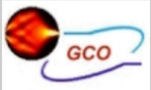
Patricia Fernández Reguero

Noemí Merayo Álvarez

Francisco Lago García

Universidad de Valladolid

23 de Febrero de 2007



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página www

Página de Abertura



Página 2 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar

1. Introducción

- La asignatura se divide en varias partes claramente diferenciadas:
 - Clases de teoría
 - Clases de prácticas
 - Examen práctico
 - Examen teórico



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página www

Página de Abertura



Página 3 de 9

Regresar

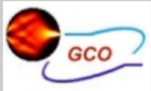
Full Screen

Cerrar

Abandonar

2. Teoría

- Para este curso se dispondrá de un grupo de teoría los dos primeros lunes (26 de febrero y 5 de marzo) de 19 a 21 horas, y los siguientes (12 y 19 de marzo) de 18 a 20 horas. Es altamente recomendable la asistencia de los alumnos a las clases de teoría.
- La duración total de las clases teóricas será de 8 horas.



3. Prácticas

- Las prácticas se estructuran en sesiones de 4 horas.
- Para el curso 2006-07 se han establecido cuatro grupos de prácticas y de acuerdo con el horario oficial del curso las horas son:
 - Grupo 1: Martes de 18 a 22 horas
 - Grupo 2: Miércoles de 10 a 14 horas
 - Grupo 3: Jueves de 10 a 14 horas
 - Grupo 4: Jueves de 18 a 22 horas
- Como ya se ha dicho hay siete prácticas y la práctica tercera se desarrolla en dos sesiones.
- Por lo tanto el alumno desarrollará las prácticas de laboratorio en 8 días.
- Además el alumno dispone de varias sesiones adicionales de prácticas para repasar los conocimientos adquiridos.

Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página *www*

Página de Abertura



Página 4 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página *www*

Página de Abertura



Página 5 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar

4. Calendario

FEBRERO

L	M	X	J	V
			1	2
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22	23 Presentación
26 Teoría 1	27	28		



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página [www](#)

Página de Abertura



Página 6 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar

MARZO

L	M	X	J	V
			1	2
5 Teoría 2	6	7	8	9
12 Teoría 3	13	14	15	16
19 Teoría 4	20 Práctica 1	21 Práctica 1	22 Práctica 1	23
26	27 Práctica 2	28 Práctica 2	29 Práctica 2	30



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página [www](#)

Página de Abertura



Página 7 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar

ABRIL

L	M	X	J	V
2	3	4	5	6
9	10 Práctica 3-1	11 Práctica 3-1	12 Práctica 3-1	13
16	17 Práctica 3-2	18 Práctica 3-2	19 Práctica 3-2	20
23	24 Práctica 4	25 Práctica 4	26 Práctica 4	27
30				



Introducción

Teoría

Prácticas

Calendario

Página [www](#)

Página de Abertura



Página 8 de 9

Regresar

Full Screen

Cerrar

Abandonar

MAYO

L	M	X	J	V
	1	2 Práctica 5	3 Práctica 5	4
7	8 Práctica 5	9 Práctica 6	10 Práctica 6	11
14	15 Práctica 6	16 Práctica 7	17 Práctica 7	18
21	22 Práctica 7	23 Repaso	24 Repaso	25
28	29 Repaso	30 Repaso	31 Repaso	



JUNIO

L	M	X	J	V
				1
4	5 Ex. Práctico	6 Ex. Práctico	7 Ex. Práctico	8
11	12	13	14 Ex. Teórico	15
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29

El examen teórico está fijado el Jueves 14 de Junio a las 10 horas.

[Introducción](#)

[Teoría](#)

[Prácticas](#)

[Calendario](#)

[Página www](#)

[Página de Abertura](#)



[Página 9 de 9](#)

[Regresar](#)

[Full Screen](#)

[Cerrar](#)

[Abandonar](#)