

GRADO EN FÍSICA
2 semestre (2021-2022)

Semana	CURSO- 1º B (Problemas: Q) (Prácticas: P)				
1	21-FEBRERO	22-F Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h	23-F Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	24-F	25-F
2	28-F	1-MARZO Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h	2-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	3-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	4-M
3	7-M	8-M Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h	9-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	10-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	11-M
4	14-M	15-M Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h	16-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	17-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	18-M
5	21-M	22-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	23-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	24-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	25-M
6	28-M	29-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	30-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	31-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	1-ABRIL
7	4-A	5-A Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	6-A Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	7-A Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	8-A
8	11-A	12-A	13-A	14-A	15-A
9	18-A	19-A Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	20-A Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	21-A Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	22-A
10	25-A	26-A Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	27-A Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	28-A Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	29-A
11	2-MAYO	3-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	4-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	5-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	6-M
12	9-M	10-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	11-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	12-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	13-M
13	16-M	17-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	18-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	19-M Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	20-M
14	23-M	24-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	25-M Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	26-M	27-M

15	30-M	31-M Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h Téc.Exp.Bas. P (B1) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B2) 18:30-21h	1-JUNIO Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h	2-J Téc.Exp.Bas. P (B3) 16-18:30h Téc.Exp.Bas. P (B4) 18:30-21h	3-J
16	6-J	7-J Mét.Num.Sim P (B1) 16-18h (B2) 16-18h	8-J Mét.Num.Sim P (B3) 16-18h (B4) 16-18h		

Prácticas de Métodos Numéricos y Simulación: (B1) O06 (B2) O05 (B3) O05 (B4) O06
Prácticas de Técnicas Experimentales Básicas: Laboratorio de Física General I (Física Aplicada).
Planta baja de Física. FAG1