

PROGRAMACIÓN 2014 – 2015

ESTRUCTURA

OCTUBRE 2014

L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

NOVIEMBRE 2014

L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DICIEMBRE 2014

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ENERO 2015

L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

FEBRERO 2015

L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

LEYENDA

- X Inauguración del curso
- X Planteamiento de ejercicios prácticos
- X Entrega de ejercicios prácticos planteados y test de evaluación.
- X Test de evaluación final

Días marcados en negrita y cursiva: Tutorías Martes: 3h de 15:00 a 18:00h // Tutorías Jueves: 2h de 16:00 a 18:00h // 1 examen por Módulo (1h) + examen final (2h) = 5h // Total 80h.

Las preguntas de tutoría se harán a través del correo formaciononline@icog.es, y serán derivadas al profesor correspondiente.

NOTA: Algunas de las imágenes que se incluyen en las unidades están tomadas de internet, por lo que si el autor considera que no debieran utilizarse, rogamos nos lo comuniquen para eliminarlas.

MÓDULOS

HORAS

MÓDULO I

MECÁNICA DE SUELOS

6 Octubre – 7 Noviembre

Horas lectivas	40
Ejercicios prácticos	10

MÓDULO II

MECÁNICA DE ROCAS

11 Noviembre – 12 Diciembre

Horas lectivas	40
Ejercicios prácticos	10

MÓDULO III

APLICACIONES

15 Diciembre – 30 Enero

Horas lectivas	50
Ejercicios prácticos	10

Total Horas del Curso **240**

