

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS  
PROGRAMA DEL CURSO MATE 3420- TOPOLOGIA  
I SEMESTRE DE 2007 BERNARDO URIBE

TEXTOS: LIBRO: TOPOLOGY A FIRST COURSE, JAMES MUNKRES

No.	Fecha	Teoría	Problemas
1	22 Enero Lu	Introducción. Repaso 1-1.. 1-6	
2	23 Ma	1-7, 1-9	
3	25 Ju	1-10, 1-11	
4	26 Vi	Ejercicios	TODOS
5	29 Lu	2-1,2-2	
6	30 Ma	2-3,2-4	
7	1° Febrero Ju	2-5, Ejercicios	TODOS
8	2 Vi	EXAMEN	
9	5 Lu	2-6	
10	6 Ma	2-7	
11	8 Ju	2-8	
12	9 Vi	Ejercicios	TODOS
13	12 Lu	2-9	
14	13 Ma	2-10	
15	15 Ju	2-11	
16	16 Vi	Ejercicios	TODOS
17	19 Lu	Grupos Topológicos	
18	20 Ma	EXAMEN	
19	22 Ju	3-1	
20	23 Vi	3-2	
21	26 Lu	3-3	
22	27 Ma	3-4	
23	1° Marzo Ju	3-5	
24	2 Vi	Ejercicios	TODOS
25	5 Lu	3-5	
26	6 Ma	3-6	
27	8 Ju	3-7, 3-8	
28	9 Vi	Ejercicios	TODOS
29	12 Lu	EXAMEN	
30	13 Ma	4-1	
31	15 Ju	4-2	
32	16 Vi	4-3	
33	19 Lu	FIESTA	
34	20 Ma	4-4	
35	22 Ju	4-5	
36	23 Vi	Ejercicios	TODOS
37	26 Lu	5-1	
38	27 Ma	7-1	
39	29 Ju	Ejercicios	TODOS
40	30 Vi	EXAMEN	
41	2-6 Abril	Semana Santa	
42	9 Lu	8-1	
43	10 Ma	8-2	
44	12 Ju	8-3	
45	13 Vi	Ejercicios	TODOS
46	16 Lu	8-4	
47	17 Ma	8-5	
48	19 Ju	Van Kampen, 8-6	
49	20 Vi	8-7	
50	23 Lu	Ejercicios	TODOS
51	24 Ma	EXAMEN	
52	26 Ju	8-8	
53	27 Vi	8-9	
54	30 Lu	8-10	
55	1° Mayo Ma	Fiesta	
56	3 Ju	8-11	
57	4 Vi	Ejercicios	TODOS
58	7 Lu	8-12	
59	8 Ma	8-13	
60	10 Ju	8-14	
61	11 Vi	EXAMEN	

EXAMENES FINALES: Mayo 14 al 28

EVALUACIÓN DEL CURSO:

Exámenes parciales: 5 de 6, 5x 15%= 75%

Examen final: 25% TOTAL: 100%

PROFESOR: Bernardo Uribe

HORA DE ATENCIÓN:

LUGAR:

\_\_\_\_\_