

		Formas Canonicas		Subespacios Invari		Formas bilineales y		Espacio Vectorial E		Isometrias Vectoria	
Año	Convoc.	Teoría	Ejercicio	Teoría	Ejercicio	Teoría	Ejercicio	Teoría	Ejercicio	Teoría	Ejercicio
11	J1		2			1	3				
11	J2		2				3	1			
11	SO						3	1			2
11	SR						3	1			2
12	J1		3						2	1	
12	J2	1			3		4		2		
12	SO			1			3				2
12	SR						3	1			2
13	J1	1			4		3		2		
13	J2		3		(3b)	1					2
13	SO		3			1			2		
13	SR		2			1	3				
14	J1		3				4	1		2	
14	J2		2		(2b)		3	1			
14	SO				3	1			2		
14	SR		2			1	3				
15	J1		3		(3c)	1			2		
15	J2				2		3	1			
15	SO	1					3				2
15	SR			1			3				2
16	J1		2		(2b)	1					3
16	J2				2	1			3		
16	SO	1					2		3		
16	SR		3		(3b)	1					2
17	J1				2		3	1			
17	J2		2		(2b)		3	1			
17	SO		2		(2b)	1					3
17	SR		2			1	3				
18	J1				2	1					3
18	J2		2		3				4	1	
18	SO	1	2		(2b)		3				
18	SR		3			1					2
19	J1			1			2		3		
19	J2		2		(2c)	1					3
19	SO	1			3				2		
19	SR		3		(3c)	1			2		
		6	20	3	9	16	21	9	12	3	13
		26		12		37		21		16	
		23%		11%		33%		19%		14%	

teoria		37	33%
Ejercicios		75	67%
	Total	112	