

Número de presentados	15
Ordinaria	10
Extraordinaria	5

Número de opositores que pasan al segundo	8
--	----------

Resultados del test:

ORDINARIA		Aciertos	Fallos	Blanco	Nota (A-E/4)
1	A	57	32	8	49,00
2	B	84	7	6	82,25
3	C	65	24	8	59,00
4	D	74	16	7	70,00
5	E	71	24	2	65,00
6	F	69	26	2	62,50
7	G	60	32	5	52,00
8	H	73	17	7	68,75
9	I	66	22	9	60,50
10	J	53	40	4	43,00

EXTRAORDINARIA		Aciertos	Fallos	Blanco	Nota (A-E/4)
1	K	83	14	3	79,50
2	L	68	30	2	60,50
3	M	66	24	10	60,00
4	N	58	19	23	53,25
5	Ñ	74	16	10	70,00

ORDENAN LAS NOTAS DE LOS 15 PRESENTADOS

		Nota directa
1	B	82,25
2	K	79,50
3	D	70,00
4	Ñ	70,00
5	H	68,75
6	E	65,00
7	F	62,50
8	I	60,50
9	L	60,50
10	M	60,00
11	C	59,00
12	N	53,25
13	G	52,00
14	A	49,00
15	J	43,00

Nota de corte 60,50

A continuación, transforman la nota de los que han pasado el corte

		Nota directa		Nota max obtenible	Nota transformada
1	B	82,25	ORD	97	7,98
2	K	79,50	EXTRAORD	100	7,41
3	D	70,00	ORD	97	6,30
4	Ñ	70,00	EXTRAORD	100	6,20
5	H	68,75	ORD	97	6,13
6	E	65,00	ORD	97	5,62
7	F	62,50	ORD	97	5,27
8	I	60,50	ORD	97	5,00
9	L	60,50	EXTRAORD	100	5,00

ORDINARIA FÓRMULA $(10/2) * (1 + ((\text{nota directa} - 60,50) / (97 - 60,50)))$

EXTRAORDINARIA FÓRMULA $(10/2) * (1 + ((\text{nota directa} - 60,50) / (100 - 60,50)))$