



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

**Vicerrectorado de Estudiantes y Vida Universitaria
Secretariado de Acceso y Admisión a la Universidad**

Resultados de las Pruebas de Acceso y Admisión Convocatoria Ordinaria 2023

**Comisión Delegada para las Pruebas de Acceso y
Admisión de la Universidad de Granada**

ÍNDICE

1. Introducción.....	2
2. Población estudiada.....	3
3. Resultados de la prueba.....	4
4. Los expedientes y los resultados en la Fase de Acceso: diferencias.....	5
5. Aptos en las Pruebas de Acceso (PEvAU) por centros.....	6
6. Calificación media de todos los ejercicios (Fase de Acceso y Fase de Admisión) por centro.....	10
7. Calificación media de los ejercicios de la fase de acceso y centro.....	14
8. Calificación media de los ejercicios de la fase de admisión y centro.....	17
9. Media de los expedientes según centro.....	21
10. Diferencia media de expediente, media de los ejercicios de la Fase de Acceso y centro.....	25
11. Diferencias media de expediente, media de la Nota de Acceso y centro.....	29
12. Media Nota de Acceso y centro.....	33
13. Calificaciones medias de las materias comunes de la fase de acceso	
Lengua Castellana y Literatura II.....	37
Historia de España.....	41
Lengua Extranjera II Acceso: Alemán.....	44
Lengua Extranjera II Acceso: Francés.....	45
Lengua Extranjera II Acceso: Inglés.....	47
Lengua Extranjera II Acceso: Italiano.....	50
Lengua Extranjera II Acceso: Portugués.....	51
14. Calificaciones medias de las materias modalidad de la fase de acceso	
Fundamentos De Arte.....	52
Latín II.....	53
Matemáticas Aplicadas A Las Ciencias Sociales II.....	56
Matemáticas II.....	60
15. Calificaciones medias de las materias de la Fase de Admisión	
Artes Escénicas.....	64
Biología.....	65
Cultura Audiovisual II.....	69
Dibujo Técnico II.....	70
Diseño.....	73
Economía de la Empresa.....	74
Física.....	78
Geografía.....	81
Geología II.....	84
Griego II.....	85
Historia de la Filosofía.....	87
Historia del Arte.....	90
Lengua Extranjera II Admisión: Alemán.....	92
Lengua Extranjera II Admisión: Francés.....	93
Lengua Extranjera II Admisión: Inglés.....	95
Lengua Extranjera II Admisión: Italiano.....	97
Lengua Extranjera II Admisión: Portugués.....	98
Química.....	99

| 1 INTRODUCCIÓN

La convocatoria ordinaria de las Pruebas de Acceso y Admisión 2023 ha vuelto a la normalidad absoluta una vez superada la pandemia, aunque se ha mantenido invariable en cuanto al formato de examen utilizado para el desarrollo de las pruebas. En términos de evaluación, la convocatoria ordinaria ha supuesto la participación de más de 6600 estudiantes y ha supuesto un ligero aumento respecto a la convocatoria de 2022, y sigue superando a una evaluación en contexto sin pandemia; el número de aptos es superior a convocatoria anteriores, aunque inferior a la del 2022; las calificaciones de acceso y admisión han subido con respecto a cursos anteriores y tal hecho ha quedado patente en las notas de corte para ser admitido en los grados universitaRÍOS. El procedimiento se ha desarrollado acorde con lo deseado y esperado, si bien ha supuesto un enorme desafío no exento de particularidades.

El presente informe hace referencia a los resultados obtenidos por los y las estudiantes de Granada y su provincia, de las ciudades autónomas de Ceuta y de Melilla, así como los estudiantes de los centros españoles en Marruecos que han realizado las Pruebas de Acceso y Admisión a la Universidad en la convocatoria ordinaria del curso académico 2022-2023. Antes de comenzar con la explicitación de los resultados obtenidos se hacen necesarias algunas apreciaciones relativas a su obtención y contenidos. El lector debe evitar interpretaciones equivocadas o la extracción de conclusiones precipitadas que irían en contra de la intención de este informe que no es otra que informar a los diferentes centros sobre las calificaciones obtenidas por los y las estudiantes que se han formado en cada uno de ellos. En este sentido, y en primer lugar, es necesario advertir que el informe contiene un análisis descriptivo sencillo utilizando los parámetros de media y desviación típica de los resultados obtenidos por los y las estudiantes de los diferentes centros educativos. En segundo lugar, se ha de destacar que se ofrecen datos sobre las notas obtenidas por el alumnado de cada centro en la Fase de Acceso; las globales se obtienen haciendo la media de las notas de todos los ejercicios de cada alumno/a, las de los expedientes obtenidos en el centro y de las notas finales. Con estas medias se ordenan los centros de mayor a menor y podremos observar la nota de cada centro respecto a la de los demás y la media de Granada. Los datos hacen referencia solo a los y las estudiantes que se han presentado por primera vez a las pruebas de acceso y admisión en la convocatoria ordinaria. Quedan excluidos del presente informe todos los y las estudiantes de mejora, de años anteriores y provenientes de sistemas educativos extranjeros.

Si bien los datos aportados por el informe son limitados, estimamos que son de gran utilidad para que cada uno de los centros pueda realizar un análisis y reflexión sobre su situación como centro, así como el funcionamiento y el rendimiento de los diferentes departamentos que lo componen. El objeto principal de este informe no es otro que informar y ofrecer a los centros una información global que les permita reflexionar sobre su actuación educativa, conocer el rendimiento en las diferentes materias, valorar el impacto de las propuestas pedagógicas, así como poder detectar y subsanar errores o problemas particulares. Agradeciendo de antemano vuestro interés, recibid un cordial saludo.

Juan Luis Benítez Muñoz
Presidente de la Comisión Delegada para las
Pruebas de Acceso y Admisión de la Universidad de Granada

| 2 POBLACIÓN ESTUDIADA
Estudiantes que realizan las Pruebas de Acceso

Esta tabla incluye la totalidad del alumnado matriculado en los últimos cinco cursos en las Pruebas de Acceso (no se incluyen los estudiantes matriculados exclusivamente en las pruebas de admisión):

	2019	%	2020	%	2021	%	2022	%	2023	%
Hombres	2358	40,5	2728	41,1	2518	40,5	2536	41,4	2710	41,0
Mujeres	3471	49,5	3903	58,9	3706	49,5	3585	58,6	3898	59,0
Total	5829	100	6631	100	6224	100	6121	100	6608	100

Estudiantes según Pruebas de Acceso y Admisión

5333 estudiantes de 2º curso de Bachillerato y estudiantes de último curso de Ciclo Formativo de Grado Superior matriculados en las Pruebas de Acceso y Admisión 2022-2023 (80,7% del total); 1275 estudiantes que realizan exclusivamente las Pruebas de Admisión en el curso 2022-2023 (18,3% del total) Si analizamos esta situación según el sexo del alumnado:

	Acceso y Admisión	%	Solo Admisión	%	Total	%
Hombres	2251	34,1	459	6,9	2710	41,0
Mujeres	3082	46,6	816	12,4	3585	59,0
Total	5333	80,7	1275	18,3	6608	100

| 3 RESULTADOS DE LA PRUEBA DE ACCESO

Los resultados obtenidos (solo de quienes se presentan por primera vez a las pruebas en la convocatoria ordinaria) fueron:

	2019	%	2020	%	2021	%	2022	%	2023	%
Apto	4764	91,8	5424	91,5	4996	94,2	5044	95,7	5064	95,0
No Apto	423	8,2	502	8,5	311	5,8	225	4,3	269	5,0
Total	5187	100	5926	100	5307	100	5269	100	5333	100

Porcentajes de aptos y no aptos en las Pruebas de Acceso en el curso académico 2022-2023 según sexo:

	Aptos	%	No Aptos	%
Hombres	2120	39,8	131	2,4
Mujeres	2944	55,2	138	2,6
Total	5064	95,0	269	5,0

| 4 LOS EXPEDIENTES Y LOS RESULTADOS EN LA FASE DE ACCESO: DIFERENCIAS

Nota Media de expediente y años:

	2019		2020		2021		2022		2023	
	Media	dt	Media	dt	Media	dt	Media	dt	Media	dt
Hombre	7,81	1,13	7,82	1,20	8,11	1,14	8,11	1,13	8,16	1,10
Mujer	8,08	1,13	8,08	1,18	8,50	1,07	8,39	1,06	8,43	1,05
Total	7,97	1,14	7,97	1,19	8,30	1,12	8,27	1,10	8,24	1,11

Nota Media de los ejercicios de la Fase de Acceso y años:

	2019		2020		2021		2022		2023	
	Media	dt	Media	dt	Media	dt	Media	dt	Media	dt
Hombre	6,29	1,13	6,52	1,14	6,76	1,71	7,04	1,13	6,84	1,41
Mujer	6,26	1,13	6,59	1,15	6,84	1,74	7,08	1,06	6,92	1,41
Total	6,27	1,14	6,56	1,14	6,81	1,73	7,06	1,10	6,69	1,65

Notas Media de Acceso (Aptos) y años:

	2019		2020		2021		2022		2023	
	Media	dt	Media	dt	Media	dt	Media	dt	Media	dt
Hombre	7,36	1,13	7,50	1,21	7,71	1,16	7,80	1,13	7,63	1,15
Mujer	7,54	1,13	7,69	1,19	7,99	1,11	7,97	1,06	7,82	1,12
Total	7,46	1,14	7,60	1,20	7,87	1,14	7,90	1,10	7,74	1,13

Diferencia entre la media de expediente, nota media de Acceso y años:

	2019	2020	2021	2022	2023
	Media	Media	Media	Media	Media
Hombre	0,45	0,32	0,40	0,31	0,53
Mujer	0,54	0,39	0,51	0,42	0,61
Total	0,50	0,36	0,46	0,37	0,57

Media de expediente, media en los ejercicios de la Fase de Acceso y nota de acceso - Convocatoria ordinaria de 2023:

		MEDIA EXPEDIENTE	MEDIA FASE ACCESO	NOTA DE ACCESO
Hombre	Media	8,16	6,84	7,63
	dt	1,10	1,41	1,15
Mujer	Media	8,43	6,92	7,82
	dt	1,05	1,41	1,12
Total	Media	8,24	6,69	7,74
	dt	1,11	1,65	1,13

5 APTOS EN LAS PRUEBAS DE ACCESO (PEvAU) POR CENTROS

Los resultados de este apartado, y de los siguientes, se realizan tomando como **muestra** a los y las **estudiantes que se presentan por primera vez a las Pruebas de Acceso y de Admisión**. En este sentido, **no se consideran como parte de la muestra estudiantes de años anteriores, estudiantes de mejora, otros sistemas educativos homologados, etc.**

Código	TOTAL	APTO	%	NO APTO	%
1. 4L8	123	122	99,2%	1	0,8%
2. 4BC	119	116	97,5%	3	2,5%
3. 4BX	107	104	97,2%	3	2,8%
4. 4SB	97	97	100,0%	0	0,0%
5. 4RO	97	89	91,8%	8	8,2%
6. 4RM	89	77	86,5%	12	13,5%
7. 4C1	86	85	98,8%	1	1,2%
8. 4L0	81	81	100,0%	0	0,0%
9. 4L9	75	74	98,7%	1	1,3%
10. 4P5	75	72	96,0%	3	4,0%
11. 4BD	74	73	98,6%	1	1,4%
12. 4AO	74	71	95,9%	3	4,1%
13. 4C8	72	70	97,2%	2	2,8%
14. 4P4	72	66	91,7%	6	8,3%
15. 4L7	71	69	97,2%	2	2,8%
16. 4R3	71	67	94,4%	4	5,6%
17. 4P7	70	69	98,6%	1	1,4%
18. 4C5	67	65	97,0%	2	3,0%
19. 4B9	66	65	98,5%	1	1,5%
20. 4BG	65	65	100,0%	0	0,0%
21. 4R5	65	64	98,5%	1	1,5%
22. 4P9	64	63	98,4%	1	1,6%
23. 4AZ	63	61	96,8%	2	3,2%
24. 4BT	63	61	96,8%	2	3,2%
25. 4C2	62	61	98,4%	1	1,6%
26. 4AM	62	58	93,5%	4	6,5%
27. 4Q6	62	56	90,3%	6	9,7%
28. 4BA	58	58	100,0%	0	0,0%
29. 5A8	57	56	98,2%	1	1,8%

Código	TOTAL	APTO	%	NO APTO	%
30. 4L4	56	53	94,6%	3	5,4%
31. 4L6	55	55	100,0%	0	0,0%
32. 4B2	55	53	96,4%	2	3,6%
33. 4BE	54	54	100,0%	0	0,0%
34. 4Q8	54	54	100,0%	0	0,0%
35. 4RR	54	54	100,0%	0	0,0%
36. 9ML	54	51	94,4%	3	5,6%
37. 4C3	53	50	94,3%	3	5,7%
38. 4RL	53	46	86,8%	7	13,2%
39. 4RV	51	50	98,0%	1	2,0%
40. 4B4	49	49	100,0%	0	0,0%
41. 4BB	49	49	100,0%	0	0,0%
42. 8A1	48	46	95,8%	2	4,2%
43. 4Q5	48	44	91,7%	4	8,3%
44. 4BO	47	46	97,9%	1	2,1%
45. 4L3	47	46	97,9%	1	2,1%
46. 4RC	47	46	97,9%	1	2,1%
47. 4RW	46	41	89,1%	5	10,9%
48. 4AK	45	45	100,0%	0	0,0%
49. 4B7	45	45	100,0%	0	0,0%
50. 4RG	45	45	100,0%	0	0,0%
51. 4AC	45	43	95,6%	2	4,4%
52. 4L5	44	43	97,7%	1	2,3%
53. 4B5	44	42	95,5%	2	4,5%
54. 5A3	43	39	90,7%	4	9,3%
55. 4AD	42	42	100,0%	0	0,0%
56. 4B6	41	40	97,6%	1	2,4%
57. 4RJ	41	40	97,6%	1	2,4%
58. 4AJ	41	39	95,1%	2	4,9%
59. 4AL	41	38	92,7%	3	7,3%
60. 4Q7	40	39	97,5%	1	2,5%
61. 4B8	39	39	100,0%	0	0,0%
62. 5A5	39	39	100,0%	0	0,0%

Código	TOTAL	APTO	%	NO APTO	%
63. 4R9	39	37	94,9%	2	5,1%
64. 4RS	39	35	89,7%	4	10,3%
65. 4Q4	38	38	100,0%	0	0,0%
66. 4RU	38	38	100,0%	0	0,0%
67. 9A6	38	38	100,0%	0	0,0%
68. 4P1	38	37	97,4%	1	2,6%
69. 4LA	38	35	92,1%	3	7,9%
70. 4L2	38	33	86,8%	5	13,2%
71. 9A4	37	37	100,0%	0	0,0%
72. 4A0	37	36	97,3%	1	2,7%
73. 4C4	37	36	97,3%	1	2,7%
74. 4RH	36	35	97,2%	1	2,8%
75. 4Q1	35	35	100,0%	0	0,0%
76. 4AR	35	34	97,1%	1	2,9%
77. 4RT	35	33	94,3%	2	5,7%
78. 4Q9	34	33	97,1%	1	2,9%
79. 4BQ	33	32	97,0%	1	3,0%
80. 2R1	33	31	93,9%	2	6,1%
81. 4R6	32	32	100,0%	0	0,0%
82. 4RF	32	32	100,0%	0	0,0%
83. 4BI	32	27	84,4%	5	15,6%
84. 4RA	29	26	89,7%	3	10,3%
85. 4AG	28	28	100,0%	0	0,0%
86. 4P6	28	28	100,0%	0	0,0%
87. 4RI	26	26	100,0%	0	0,0%
88. 4L1	25	25	100,0%	0	0,0%
89. 4BZ	25	24	96,0%	1	4,0%
90. 4RB	25	24	96,0%	1	4,0%
91. 4BL	25	23	92,0%	2	8,0%
92. 5A4	25	22	88,0%	3	12,0%
93. 4AB	25	21	84,0%	4	16,0%
94. 4R1	25	18	72,0%	7	28,0%
95. 4RQ	24	22	91,7%	2	8,3%

Código	TOTAL	APTO	%	NO APTO	%
96. 9A1	24	22	91,7%	2	8,3%
97. 4RP	24	16	66,7%	8	33,3%
98. 4R8	23	21	91,3%	2	8,7%
99. 4BS	22	19	86,4%	3	13,6%
100. 4R4	21	19	90,5%	2	9,5%
101. 4Q0	20	20	100,0%	0	0,0%
102. 4C7	20	18	90,0%	2	10,0%
103. 4P3	19	19	100,0%	0	0,0%
104. 4Q3	19	19	100,0%	0	0,0%
105. 4AS	18	17	94,4%	1	5,6%
106. 4RZ	16	16	100,0%	0	0,0%
107. 4A4	15	13	86,7%	2	13,3%
108. 4BF	15	13	86,7%	2	13,3%
109. 4R7	15	13	86,7%	2	13,3%
110. 5A7	15	9	60,0%	6	40,0%
111. 4RD	14	13	92,9%	1	7,1%
112. 9A5	14	12	85,7%	2	14,3%
113. 4LZ	14	9	64,3%	5	35,7%
114. 9A7	12	12	100,0%	0	0,0%
115. 4AE	8	8	100,0%	0	0,0%
116. 4RE	7	7	100,0%	0	0,0%
117. 5A6	6	6	100,0%	0	0,0%
118. 4P8	6	5	83,3%	1	16,7%
119. 4RY	6	5	83,3%	1	16,7%
120. 9A3	5	2	40,0%	3	60,0%
121. 9A8	4	4	100,0%	0	0,0%
122. 4SC	4	3	75,0%	1	25,0%

6 CALIFICACIÓN MEDIA DE TODOS LOS EJERCICIOS (ACCESO Y ADMISIÓN) POR CENTROS

Código	N	Media	dt
1. 4Q0	115	7,98	1,78
2. BAC	53	7,95	1,67
3. 4BA	326	7,82	1,84
4. 4BB	278	7,64	1,84
5. 4C2	347	7,63	1,83
6. 4RF	181	7,49	1,80
7. 4R6	183	7,48	1,92
8. 5A5	220	7,48	1,71
9. 4RC	270	7,47	1,87
10. 4L1	155	7,46	2,03
11. 4P7	414	7,45	2,11
12. 4L9	427	7,43	2,10
13. 4AD	248	7,37	1,69
14. 4L3	283	7,30	1,99
15. 4AR	191	7,28	1,91
16. 4B8	219	7,28	2,00
17. 4L8	695	7,28	2,06
18. 4L0	464	7,27	1,90
19. 4L6	306	7,26	1,96
20. 4Q4	226	7,24	2,07
21. 9A7	68	7,23	1,93
22. 4Q7	218	7,22	2,17
23. 5A4	149	7,20	2,25
24. 4BT	346	7,19	2,11
25. 9A8	24	7,19	1,33
26. 4B7	278	7,18	1,96
27. 4B2	310	7,13	2,19
28. 4Q9	193	7,13	1,93
29. 4BE	305	7,12	2,31
30. 4RU	219	7,12	1,9
31. 4P6	148	7,11	1,91
32. 4BO	283	7,10	2,10
33. 4A0	222	7,09	2,14
34. 4B9	395	7,08	2,12
35. 4BG	381	7,08	1,93
36. 4L4	315	7,07	2,12
37. 4B4	293	7,04	2,07
38. 4BQ	189	7,04	2,28
39. 4BX	607	7,04	2,21

Código	N	Media	dt
40. 4L5	256	7,03	2,23
41. 4AC	240	7,02	1,88
42. 4L7	384	7,02	2,21
43. 5A6	39	7,01	2,20
44. 4P1	215	7,00	1,97
45. 4RI	160	7,00	2,06
46. 4RW	262	6,97	2,15
47. 4RJ	239	6,96	2,32
48. 4BC	693	6,95	2,18
49. 8A1	260	6,93	2,10
50. 4AZ	344	6,92	2,00
51. 4P3	108	6,91	1,74
52. 4RR	306	6,90	1,77
53. 4R7	80	6,89	2,51
54. 4RG	255	6,86	2,03
55. 4C1	480	6,85	2,32
56. 4P9	342	6,85	1,83
57. 4SB	533	6,85	2,08
58. 4C5	373	6,84	2,23
59. 4Q8	299	6,83	1,87
60. 4RB	141	6,81	2,36
61. 4BD	427	6,79	2,13
62. 4AM	351	6,77	2,22
63. 4RV	296	6,76	2,39
64. 4RE	38	6,74	1,62
65. 4R9	229	6,73	2,16
	30208	6,73	2,24
66. 4AK	259	6,72	2,15
67. 9A6	207	6,72	2,11
68. 4SC	20	6,71	2,6
69. 4RZ	96	6,67	1,97
70. 4RQ	127	6,66	2,17
71. 4BZ	149	6,65	2,41
72. 4B6	238	6,63	2,10
73. 4AG	158	6,61	2,01
74. 4Q5	268	6,61	2,15
75. 4P5	426	6,60	2,26
76. 4AL	237	6,59	2,05
77. 9A4	214	6,59	2,52
78. 4AS	100	6,57	2,00
79. 4R4	119	6,57	2,08
80. 4Q3	106	6,51	2,07

Código	N	Media	dt
81. 4AE	48	6,50	1,63
82. 4B5	262	6,44	2,31
83. 4RO	550	6,43	2,33
84. 4AO	423	6,41	2,24
85. 4AJ	240	6,40	2,26
86. 4RM	459	6,40	2,31
87. 5A8	313	6,40	2,32
88. 4C3	324	6,37	2,19
89. 5A3	233	6,35	2,38
90. 4C8	392	6,30	2,13
91. 4R5	373	6,30	2,17
92. 4C7	118	6,28	2,24
93. 4Q6	331	6,27	2,31
94. 4RT	200	6,27	2,00
95. 4R3	409	6,24	2,32
96. 4C4	218	6,23	2,10
97. 4L2	225	6,22	2,27
98. 4R2	93	6,22	2,55
99. 4BF	82	6,20	2,27
100. F2A	10	6,19	2,44
101. 4Q1	196	6,18	2,37
102. 2R1	193	6,17	2,35
103. 9A5	85	6,14	2,34
104. F9F	13	6,13	2,76
105. 4BL	210	6,04	2,38
106. 4RS	217	6,04	2,37
107. 4BS	121	6,02	2,17
108. 4A4	89	6,01	2,37
109. 4RH	209	6,01	2,41
110. 4P4	385	6,00	2,25
111. 4R8	139	5,96	2,33
112. 4RA	170	5,95	2,44
113. 4P8	30	5,86	2,68
114. 4LA	215	5,84	2,42
115. 4BI	206	5,76	2,32
116. F7A	5	5,71	2,89
117. F8B	86	5,71	2,79
118. 4RL	287	5,68	2,10
119. 9A1	131	5,66	2,54
120. F4C	15	5,63	2,94
121. 4RY	33	5,60	2,53
122. 4AB	138	5,59	2,42

Código	N	Media	dt
123. F7C	71	5,48	2,48
124. 4RD	87	5,46	2,15
125. F6C	35	5,40	2,72
126. 4RP	151	5,36	2,48
127. F3G	163	5,36	2,60
128. F2B	3	5,25	2,88
129. 4R1	157	5,06	2,39
130. F8C	7	4,96	3,13
131. F5A	8	4,95	1,90
132. F5C	72	4,95	2,59
133. 4LZ	74	4,93	2,59
134. 5A7	69	4,68	2,45
135. F0A	8	4,43	1,46
136. CRU	12	4,42	3,22
137. F5G	4	4,37	3,28
138. 9A3	27	4,15	2,31
139. F4G	5	4,02	3,36
140. 5XT	124	3,65	2,68
141. F4A	21	3,61	2,59
142. F7G	4	3,55	2,96

*Se eliminan los resultados de aquellos centros en los que se haya presentado un único estudiante en una única materia; no se han considerado los resultados de los estudiantes pertenecientes a cursos anteriores.

7 CALIFICACIÓN MEDIA DE LOS EJERCICIOS DE LA FASE DE ACCESO Y CENTROS

	Código	N	Media	dt
1.	4BA	58	8,014	1,024
2.	4Q0	20	7,931	1,018
3.	4BB	49	7,643	1,298
4.	4L1	25	7,613	1,045
5.	5A5	39	7,594	0,893
6.	4C2	62	7,554	1,208
7.	4P7	70	7,538	1,324
8.	4RF	32	7,532	1,304
9.	4L9	75	7,433	1,308
10.	4R6	32	7,419	1,294
11.	4RC	47	7,323	1,381
12.	4L8	123	7,282	1,456
13.	4L3	47	7,279	1,411
14.	4L0	81	7,273	1,21
15.	5A4	25	7,243	1,849
16.	4B7	45	7,235	1,479
17.	4BO	47	7,201	1,401
18.	4B9	66	7,188	1,416
19.	9A8	4	7,188	0,811
20.	4RU	38	7,174	1,215
21.	4AR	35	7,172	1,405
22.	4L6	55	7,155	1,349
23.	4BT	63	7,141	1,448
24.	4RI	26	7,14	1,404
25.	4B4	49	7,129	1,399
26.	4Q4	38	7,113	1,503
27.	4B8	39	7,112	1,102
28.	4Q9	34	7,098	1,27
29.	4Q7	40	7,079	1,468
30.	9A4	37	7,078	1,594
31.	9A7	12	7,077	1,619
32.	8A1	48	7,063	1,429
33.	4B2	55	7,033	1,622
34.	4AC	45	7,026	1,391
35.	4L7	71	7,024	1,482
36.	4AD	42	7,02	1,153
37.	4C1	86	7,016	1,404
38.	4A0	37	7,01	1,663
39.	4BQ	33	7,006	1,445

Código	N	Media	dt
40. 4P1	38	7,001	1,236
41. 4P6	28	6,994	1,064
42. 4L4	56	6,982	1,824
43. 4L5	44	6,981	1,534
44. 4BE	54	6,978	1,463
45. 4BX	107	6,97	1,602
46. 4SB	97	6,957	1,428
47. 4AS	18	6,941	1,288
48. 4BC	65	6,91	1,276
49. 4Q8	54	6,894	1,296
50. 4BZ	25	6,881	1,671
51. 4RJ	41	6,874	1,697
52. 4RG	45	6,865	1,312
53. 4P3	19	6,863	0,97
54. 4R9	39	6,836	1,567
55. 4AZ	63	6,831	1,555
56. 4C5	67	6,818	1,613
57. 4B6	41	6,812	1,576
58. 4RE	7	6,797	1,341
59. 4BD	74	6,791	1,576
60. 9A6	38	6,788	1,316
61. 5A6	6	6,786	1,321
62. 4BC	119	6,781	1,634
63. 4AM	62	6,773	1,603
64. 4RR	54	6,767	1,132
65. 4R7	15	6,748	2,22
66. 4RW	46	6,747	1,9
67. 4RQ	24	6,73	1,642
68. 4RV	51	6,71	1,714
69. 4AK	45	6,703	1,602
Media Población	20774	6,69	1,65
70. 4P9	64	6,667	1,261
71. 4RZ	16	6,629	1,504
72. 5A3	43	6,623	1,842
73. 4Q5	48	6,617	1,594
74. 4Q3	19	6,612	1,191
75. 4AJ	41	6,539	1,495
76. 4P5	75	6,516	1,69
77. 5A8	57	6,499	1,504
78. 4RB	25	6,475	1,453
79. 4R4	21	6,463	1,369
80. 4AO	74	6,411	1,528

Código	N	Media	dt
81. 4AG	28	6,401	1,063
82. 4R5	65	6,359	1,351
83. 4RO	97	6,352	1,635
84. 4C3	53	6,346	1,521
85. 4R3	71	6,345	1,552
86. 4Q6	62	6,334	1,796
87. 4AL	41	6,318	1,502
88. 4RM	89	6,31	1,882
89. 4B5	44	6,294	1,427
90. 4C8	72	6,289	1,563
91. 4Q1	35	6,28	1,272
92. 4AE	8	6,269	0,821
93. 4C4	37	6,236	1,364
94. 4BF	15	6,158	1,648
95. 4L2	38	6,146	1,645
96. 2R1	33	6,143	1,643
97. 4SC	4	6,118	2,267
98. 4A4	15	6,055	1,663
99. 4C7	20	6,037	1,512
100. 9A5	14	6,021	1,512
101. 4BL	25	6,014	1,659
102. 4P4	72	5,994	1,481
103. 4BS	22	5,964	1,538
104. 4RT	35	5,955	1,513
105. 4RA	29	5,93	1,55
106. 4BI	32	5,926	1,688
107. 4RS	39	5,883	1,505
108. 4LA	38	5,827	1,51
109. 4RH	36	5,821	1,345
110. 4P8	6	5,794	2,119
111. 4R8	23	5,777	1,526
112. 9A1	24	5,744	1,468
113. 4RL	53	5,596	1,541
114. 4AB	25	5,587	1,452
115. 4RD	14	5,448	1,192
116. 4RP	24	5,117	1,975
117. 4LZ	14	4,9	1,913
118. 4RY	6	4,865	2,751
119. 4R1	25	4,853	1,537
120. 5A7	15	4,764	1,438
121. 9A3	5	3,978	0,499
122. 5XT	24	3,786	1,898

8 CALIFICACIÓN MEDIA DE LOS EJERCICIOS DE LA FASE DE ADMISIÓN Y CENTROS

	Código	N	Media	dt
1.	4SC	4	9,09	0,77
2.	4AD	80	8,10	1,34
3.	4Q0	35	8,08	1,74
4.	BAC	53	7,95	1,67
5.	4C2	99	7,81	1,82
6.	4RC	82	7,81	1,66
7.	4B8	63	7,71	1,65
8.	4BB	82	7,63	1,84
9.	4RB	41	7,62	2,10
10.	9A7	20	7,61	2,10
11.	4R6	55	7,61	1,88
12.	4Q7	58	7,60	2,15
13.	4AR	51	7,57	1,88
14.	4L6	86	7,54	1,92
15.	4Q4	74	7,50	1,93
16.	4P6	36	7,49	2,09
17.	4BE	89	7,48	2,19
18.	4L9	127	7,44	2,23
19.	4BG	121	7,43	1,86
20.	4RF	53	7,39	1,91
21.	4P9	86	7,39	1,77
22.	4B2	90	7,38	2,24
23.	5A6	15	7,36	1,89
24.	4BA	94	7,35	2,15
25.	4BT	94	7,32	2,00
26.	4RW	80	7,32	2,06
27.	4L3	97	7,31	1,99
28.	4R7	20	7,30	2,19
29.	4L4	91	7,29	1,89
30.	4L8	203	7,29	2,12
31.	4P7	134	7,28	2,13
32.	4L0	140	7,27	2,02
33.	4BC	220	7,23	2,02
34.	4RR	90	7,23	1,85
35.	4AL	73	7,22	1,82
36.	4Q9	57	7,22	1,71
37.	4BX	179	7,21	2,14
38.	5A5	64	7,20	1,75
39.	9A8	8	7,19	1,29

Código	N	Media	dt
40. 4L1	55	7,19	2,23
41. 4A0	75	7,19	2,16
42. 4RJ	75	7,15	2,17
43. 4AZ	92	7,15	2,01
44. 4L5	80	7,14	2,23
45. 4BQ	57	7,12	2,40
46. 5A4	49	7,11	2,33
47. 4AG	46	7,11	1,72
48. 4B7	98	7,07	2,08
49. 4AC	60	7,02	1,85
50. 4RU	67	7,01	2,11
51. 4P3	32	7,01	1,63
52. 4P1	63	7,00	2,01
53. 4L7	100	7,00	2,36
54. 4RT	60	6,99	1,47
55. 4AE	16	6,96	1,43
56. 4BO	95	6,91	2,37
57. 4B4	97	6,87	2,27
58. 4RV	92	6,87	2,17
59. 4B9	132	6,86	2,23
60. 4RG	75	6,86	2,13
61. 4RY	10	6,82	1,40
62. 4R4	35	6,82	1,84
63. 4C5	106	6,82	2,26
64. 4P5	126	6,80	2,12
65. 4BD	131	6,79	2,04
66. 4C7	38	6,78	2,08
67. 4RZ	32	6,77	2,06
68. 4AK	79	6,77	2,17
69. 4AM	103	6,76	2,24
70. 4RI	56	6,75	2,24
Media Población	9434	6,71	2,30
71. 4B5	88	6,70	2,46
72. 4Q8	83	6,66	2,03
73. 4RO	162	6,62	2,25
74. 4Q5	76	6,60	2,16
75. 4RE	10	6,57	0,99
76. 8A1	68	6,57	2,00
77. 4SB	145	6,55	2,25
78. 9A6	55	6,55	2,26
79. 4R9	73	6,49	2,44
80. 4RM	107	6,48	2,31

Código	N	Media	dt
81. 4RQ	31	6,44	2,38
82. 4RS	61	6,44	2,19
83. 4RH	65	6,44	2,52
84. 4AO	127	6,41	2,33
85. 4C3	112	6,41	2,25
86. 4C1	132	6,38	2,53
87. 4L2	74	6,36	2,28
88. 9A5	29	6,36	1,84
89. 4R8	47	6,32	2,48
90. 4BF	22	6,31	2,32
91. 4C8	104	6,31	2,29
92. 4Q3	30	6,25	2,06
93. 2R1	61	6,24	1,94
94. 4C4	70	6,23	2,02
95. 4R2	93	6,22	2,55
96. 4B6	74	6,21	2,09
97. F2A	10	6,19	2,44
98. 4R5	113	6,18	1,97
99. 4BZ	49	6,17	2,51
100. 4BS	33	6,16	2,00
101. F9F	13	6,13	2,76
102. 5A8	85	6,12	2,58
103. 4P8	6	6,11	2,99
104. 4Q6	83	6,09	2,51
105. 4AJ	76	6,09	2,60
106. 4BL	110	6,07	2,42
107. 4P4	97	6,02	2,37
108. 4R3	126	6,00	2,31
109. 4RA	54	5,99	2,47
110. 4Q1	56	5,94	2,53
111. 4A4	29	5,91	1,88
112. 4LA	63	5,87	2,40
113. 4RL	76	5,83	2,06
114. 4RP	55	5,79	2,44
115. F7A	5	5,71	2,89
116. F8B	86	5,71	2,79
117. F4C	15	5,63	2,94
118. 4AS	28	5,60	2,24
119. 5A3	61	5,58	2,50
120. 4AB	38	5,58	2,46
121. 4BI	78	5,49	2,22
122. F7C	71	5,48	2,48

Código	N	Media	dt
123. 9A4	66	5,48	2,85
124. 4RD	31	5,47	2,40
125. 9A1	35	5,44	2,93
126. 4R1	57	5,43	2,49
127. F6C	35	5,40	2,72
128. F3G	163	5,36	2,60
129. F2B	3	5,25	2,88
130. 4LZ	18	5,01	2,66
131. F8C	7	4,96	3,13
132. F5C	72	4,95	2,59
133. F5A	8	4,95	1,90
134. 9A3	7	4,64	3,12
135. F0A	8	4,43	1,46
136. CRU	12	4,42	3,22
137. F5G	4	4,37	3,28
138. 5A7	9	4,11	3,10
139. F4G	5	4,02	3,36
140. BEU	2	3,75	1,77
141. F4A	21	3,61	2,59
142. F7G	4	3,55	2,96
143. 5XT	32	2,78	2,41

*Se eliminan los resultados de aquellos centros en los que se haya presentado un único estudiante en una única materia; no se han considerado los resultados de los estudiantes pertenecientes a cursos anteriores.

9 MEDIA DE LOS EXPEDIENTES SEGÚN CENTRO

Código	N	Media	dt
1. 4BA	58	9,30	0,70
2. 4P7	70	9,19	0,75
3. 4Q0	20	9,17	0,74
4. 4BX	107	8,88	0,97
5. 4BQ	33	8,86	0,96
6. 4R6	32	8,79	0,92
7. 4R9	39	8,79	0,93
8. 4BB	49	8,74	1,22
9. 4BE	54	8,74	1,05
10. 9A1	24	8,73	0,91
11. 4L1	25	8,63	0,82
12. 4Q7	40	8,63	1,02
13. 4RA	29	8,63	1,19
14. 4RF	32	8,63	0,83
15. 9A5	14	8,61	1,16
16. 4AR	35	8,60	0,97
17. 4BF	15	8,56	1,25
18. 4B9	66	8,55	1,13
19. 4L0	81	8,55	0,89
20. 4BD	74	8,54	1,00
21. 4BZ	25	8,52	1,06
22. 4RB	25	8,50	1,08
23. 4RO	97	8,50	1,11
24. 4B7	45	8,49	1,04
25. 4C5	67	8,49	1,08
26. 4R7	15	8,49	1,32
27. 4RZ	16	8,46	1,06
28. 4C7	20	8,45	0,95
29. 9A7	12	8,45	1,20
30. 4BO	47	8,44	1,23
31. 4BC	119	8,43	1,00
32. 4BT	63	8,43	1,22
33. 5A5	39	8,43	0,80
34. 9A8	4	8,43	1,12
35. 4AK	45	8,42	1,13
36. 4B8	39	8,41	1,16
37. 4C1	86	8,39	0,92
38. 4B2	55	8,37	1,16
39. 4Q5	48	8,37	1,10

Código	N	Media	dt
40. 4A0	37	8,36	1,11
41. 4BG	65	8,35	0,98
42. 4AC	45	8,33	0,92
43. 4Q8	54	8,33	0,90
44. 5A4	25	8,33	1,24
45. 4AB	25	8,32	0,74
46. 4Q6	62	8,32	1,21
47. 4P4	72	8,31	0,97
48. 4R8	23	8,30	0,88
49. 4RH	36	8,30	1,00
50. 4L9	75	8,29	1,05
51. 4L4	56	8,28	1,01
52. 4L8	123	8,28	1,03
53. 4RE	7	8,27	1,10
54. 4L3	47	8,26	1,09
55. 4L5	44	8,26	1,16
56. 4R4	21	8,26	0,82
57. 5A8	57	8,26	1,04
58. 5XT	24	8,26	0,95
Media Población	5182	8,26	1,10
59. 4A4	15	8,24	1,21
60. 4P1	38	8,24	1,05
61. 4AE	8	8,23	0,74
62. 4AD	42	8,22	0,90
63. 4AJ	41	8,22	0,92
64. 4AZ	63	8,22	1,11
65. 4Q9	34	8,21	1,05
66. 4C2	62	8,19	0,91
67. 4P8	6	8,18	1,17
68. 4Q4	38	8,18	1,00
69. 4RM	89	8,18	1,25
70. 4RS	39	8,18	1,06
71. 5A3	43	8,18	1,38
72. 4RI	26	8,17	0,99
73. 4RC	47	8,16	1,00
74. 4RV	51	8,16	1,16
75. 4B4	49	8,15	1,29
76. 4RG	45	8,14	1,04
77. 4Q1	35	8,13	0,91
78. 4AM	62	8,12	1,17
79. 4RQ	24	8,12	1,08
80. 4AS	18	8,11	0,80

Código	N	Media	dt
81. 4B6	41	8,11	1,34
82. 4RJ	41	8,10	1,20
83. 4C8	72	8,08	1,08
84. 4L7	71	8,08	1,04
85. 4AL	41	8,07	0,96
86. 4C4	37	8,05	0,87
87. 4L6	55	8,05	1,13
88. 4RR	54	8,05	0,84
89. 4B5	44	8,04	1,08
90. 4P5	75	8,02	1,26
91. 4L2	38	8,01	1,03
92. 4RW	46	8,01	1,02
93. 4BS	22	8,00	1,07
94. 5A6	6	7,99	1,22
95. 4BI	32	7,97	1,14
96. 4SC	4	7,97	1,45
97. 4R3	71	7,96	1,06
98. 9A6	38	7,96	1,02
99. 4P6	28	7,95	0,89
100. 4P9	64	7,95	0,96
101. 4AO	74	7,93	1,00
102. 2R1	33	7,91	1,33
103. 4Q3	19	7,91	0,90
104. 5A7	15	7,91	1,04
105. 4AG	28	7,90	0,97
106. 4C3	53	7,88	1,17
107. 4RT	35	7,88	0,85
108. 4SB	97	7,88	1,27
109. 4LA	38	7,87	1,01
110. 9A3	5	7,85	0,50
111. 4RU	38	7,82	1,00
112. 4R5	65	7,81	1,15
113. 8A1	48	7,79	1,16
114. 4RL	53	7,78	1,06
115. 9A4	37	7,77	1,15
116. 4RD	14	7,64	0,91
117. 4RY	6	7,64	0,63
118. 4P3	19	7,63	0,86
119. 4R1	25	7,46	1,02
120. 4RP	24	7,46	1,21
121. 4BL	25	7,43	1,10
122. 4LZ	14	7,22	1,51



*Se eliminan los resultados de aquellos centros en los que se haya presentado un único estudiante en una única materia; no se han considerado los resultados de los estudiantes pertenecientes a cursos anteriores; quedan excluidos los resultados de aquellos centros de los que no se obtienen calificaciones medias previas.

10 DIFERENCIA MEDIA DE EXPEDIENTE, MEDIA DE LOS EJERCICIOS DE LA FASE DE ACCESO Y CENTRO

Diferencia (media) = Nota media de expediente – Media de calificaciones de los ejercicios de la Fase de Acceso

Código	Recuento	Media	dt
1. 5XT	24	4,470	1,649
2. 9A3	5	3,870	0,886
3. 5A7	15	3,142	0,783
4. 9A1	24	2,984	0,953
5. 4RY	6	2,770	2,634
6. 4AB	25	2,730	1,109
7. 4RA	29	2,697	0,956
8. 4R1	25	2,608	1,227
9. 9A5	14	2,593	1,046
10. 4R8	23	2,525	1,022
11. 4RH	36	2,474	0,671
12. 4C7	20	2,413	1,620
13. 4BF	15	2,402	0,967
14. 4P8	6	2,388	1,019
15. 4RP	24	2,344	1,270
16. 4P4	72	2,319	0,990
17. 4LZ	14	2,315	1,590
18. 4RS	39	2,299	0,957
19. 4RD	14	2,195	0,964
20. 4A4	15	2,187	1,027
21. 4RL	53	2,181	1,116
22. 4RO	97	2,147	1,084
23. 4BI	32	2,048	0,966
24. 4LA	38	2,043	1,108
25. 4BS	22	2,041	0,815
26. 4RB	25	2,027	0,713
27. 4Q6	62	1,987	1,106
28. 4AE	8	1,957	0,651
29. 4R9	39	1,954	0,919
30. 4RT	35	1,921	1,055
31. 4BX	107	1,906	0,982
32. 4RM	89	1,869	1,197
33. 4L2	38	1,862	0,960
34. 4BQ	33	1,854	0,786
35. 4Q1	35	1,854	0,670
36. 4SC	4	1,850	1,305
37. 4RZ	16	1,830	0,896
38. 4C4	37	1,811	1,130

Código	Recuento	Media	dt
39. 4R4	21	1,795	0,897
40. 4C8	72	1,792	0,923
41. 5A8	57	1,764	0,985
42. 2R1	33	1,762	0,928
43. 4BE	54	1,761	0,883
44. 4BD	74	1,753	0,883
45. 4AL	41	1,750	0,967
46. 4Q5	48	1,750	0,895
47. 4R7	15	1,745	1,229
48. 4B5	44	1,743	0,944
49. 4AK	45	1,718	0,728
50. 4AJ	41	1,680	1,017
51. 4C5	67	1,669	1,008
52. 4P7	70	1,653	0,809
53. 4BC	119	1,648	1,037
54. 4BZ	25	1,642	0,885
55. 4R3	71	1,611	0,900
56. 5A3	43	1,562	0,958
57. 4Q7	40	1,548	0,764
58. 4C3	53	1,534	0,942
Media Población	5182	1,528	1,057
59. 4AO	74	1,519	1,060
60. 4P5	75	1,503	1,034
61. 4AG	28	1,495	0,922
62. 4RE	7	1,469	0,868
63. 4RV	51	1,453	0,855
64. 4R5	65	1,447	1,138
65. 4BG	65	1,436	0,689
66. 4Q8	54	1,435	0,818
67. 4AR	35	1,428	0,778
68. 4BL	25	1,412	0,885
69. 4RQ	24	1,394	0,903
70. 4AZ	63	1,389	0,802
71. 4C1	86	1,379	0,837
72. 9A7	12	1,376	0,770
73. 4R6	32	1,373	0,788
74. 4B9	66	1,360	1,018
75. 4AM	62	1,349	1,116
76. 4A0	37	1,347	0,965
77. 4B2	55	1,333	0,808
78. 4AC	45	1,303	0,776
79. 4L4	56	1,301	1,033

Código	Recuento	Media	dt
80. 4B6	41	1,296	0,929
81. 4Q3	19	1,296	0,662
82. 4B8	39	1,293	0,878
83. 4BT	63	1,292	0,867
84. 4BA	58	1,291	0,706
85. 4RR	54	1,284	0,782
86. 4P9	64	1,282	0,780
87. 4L0	81	1,277	0,719
88. 4L5	44	1,276	0,936
89. 4RG	45	1,273	0,765
90. 4RW	46	1,264	1,372
91. 4B7	45	1,253	0,860
92. 4Q0	20	1,242	0,783
93. 4BO	47	1,241	0,971
94. 4P1	38	1,241	0,963
95. 9A8	4	1,240	0,669
96. 4RJ	41	1,229	0,861
97. 4AD	42	1,203	0,762
98. 5A6	6	1,203	0,682
99. 4AS	18	1,173	0,803
100. 9A6	38	1,168	0,753
101. 4Q9	34	1,110	0,757
102. 4BB	49	1,098	0,785
103. 4RF	32	1,094	0,831
104. 5A4	25	1,090	1,082
105. 4Q4	38	1,071	0,939
106. 4L7	71	1,055	0,971
107. 4RI	26	1,032	0,758
108. 4B4	49	1,023	1,038
109. 4L1	25	1,019	0,784
110. 4L8	123	0,997	0,825
111. 4L3	47	0,979	0,841
112. 4P6	28	0,955	0,708
113. 4SB	97	0,921	0,807
114. 4L6	55	0,894	0,683
115. 4L9	75	0,855	1,096
116. 4RC	47	0,840	0,804
117. 5A5	39	0,835	0,659
118. 4P3	19	0,762	0,704
119. 8A1	48	0,730	0,769
120. 9A4	37	0,697	1,046
121. 4RU	38	0,645	0,873



Código	Recuento	Media	dt
122. 4C2	62	0,638	0,722

*Se eliminan los resultados de aquellos centros en los que se haya presentado un único estudiante en una única materia; no se han considerado los resultados de los estudiantes pertenecientes a cursos anteriores; quedan excluidos los resultados de aquellos centros de los que no se obtienen calificaciones medias previas.

DIFERENCIA MEDIA DE EXPEDIENTE, MEDIA DE LA NOTA DE ACCESO Y CENTRO

Media Diferencia = Nota media de expediente – Media de la Nota de Acceso (3 decimales)
 Solo estudiantes con Nota de Acceso (mínimo de 4 puntos en Fase de Acceso)

Código	N	Media	dt
1. 4C2	61	0,244	0,278
2. 4RU	38	0,258	0,349
3. 8A1	46	0,265	0,284
4. 9A4	37	0,279	0,419
5. 4P3	19	0,305	0,282
6. 5A4	22	0,312	0,281
7. 4RC	46	0,315	0,292
8. 4L9	74	0,334	0,436
9. 5A5	39	0,334	0,264
10. 4L6	55	0,358	0,273
11. 4RW	41	0,366	0,384
12. 4SB	97	0,369	0,323
13. 4L3	46	0,375	0,321
14. 4P6	28	0,382	0,283
15. 4L8	122	0,392	0,321
16. 4L7	69	0,399	0,366
17. 4L1	25	0,408	0,314
18. 4B4	49	0,409	0,415
19. 4Q9	33	0,411	0,239
20. 4RI	26	0,413	0,303
21. 4Q4	38	0,428	0,376
22. 4RF	32	0,438	0,332
23. 4AS	17	0,439	0,303
24. 4BB	49	0,439	0,314
25. 4L4	53	0,462	0,338
26. 4RJ	40	0,466	0,306
27. 9A6	38	0,467	0,301
28. 4P1	37	0,473	0,363
29. 4AC	43	0,475	0,226
30. 4BO	46	0,478	0,372
31. 4RQ	22	0,480	0,258
32. 4AD	42	0,481	0,305
33. 4AM	58	0,481	0,395
34. 5A6	6	0,481	0,273
35. 4B6	40	0,490	0,329
36. 4L5	43	0,490	0,352
37. 9A8	4	0,496	0,267
38. 4Q0	20	0,497	0,313

Código	N	Media	dt
39. 4B7	45	0,501	0,344
40. 4BT	61	0,501	0,340
41. 4P9	63	0,505	0,308
42. 4A0	36	0,508	0,344
43. 4RG	45	0,509	0,306
44. 4B2	53	0,511	0,308
45. 4L0	81	0,511	0,287
46. 4RR	54	0,514	0,313
47. 4SC	3	0,514	0,318
48. 4BA	58	0,516	0,282
49. 4B8	39	0,517	0,351
50. 4Q3	19	0,519	0,265
51. 4BL	23	0,533	0,351
52. 4B9	65	0,536	0,404
53. 4AZ	61	0,539	0,311
54. 4AR	34	0,541	0,259
55. 4C1	85	0,544	0,330
56. 4R7	13	0,546	0,303
57. 4R6	32	0,549	0,315
58. 9A7	12	0,551	0,308
59. 4R5	64	0,561	0,435
60. 4P5	72	0,569	0,389
Media Población	4951	0,570	0,376
61. 4RV	50	0,571	0,338
62. 4Q8	54	0,574	0,327
63. 4BG	65	0,575	0,275
64. 4AO	71	0,580	0,408
65. 5A3	39	0,581	0,359
66. 4C3	50	0,584	0,366
67. 4RE	7	0,588	0,347
68. 4AG	28	0,598	0,369
69. 4Q7	39	0,600	0,284
70. 4R3	67	0,603	0,323
71. 4BC	116	0,626	0,350
72. 4AJ	39	0,628	0,364
73. 4BZ	24	0,628	0,330
74. 4RM	77	0,629	0,351
75. 4C5	65	0,630	0,335
76. 4Q5	44	0,638	0,298
77. 4AL	38	0,639	0,321
78. 4R4	19	0,642	0,279
79. 4L2	33	0,646	0,304

Código	N	Media	dt
80. 4P7	69	0,649	0,308
81. 2R1	31	0,654	0,320
82. 4B5	42	0,665	0,353
83. 4C4	36	0,686	0,391
84. 4AK	45	0,687	0,291
85. 4BD	73	0,688	0,337
86. 5A8	56	0,690	0,379
87. 4RP	16	0,693	0,326
88. 4C8	70	0,694	0,346
89. 4BE	54	0,704	0,353
90. 4BI	27	0,708	0,298
91. 4RY	5	0,713	0,465
92. 4Q6	56	0,720	0,386
93. 4BQ	32	0,727	0,307
94. 4RZ	16	0,732	0,358
95. 4BS	19	0,736	0,267
96. 4RT	33	0,736	0,411
97. 4LZ	9	0,742	0,633
98. 4Q1	35	0,742	0,268
99. 4BX	104	0,745	0,383
100. 4R9	37	0,747	0,342
101. 4LA	35	0,754	0,396
102. 4AE	8	0,783	0,260
103. 4A4	13	0,784	0,360
104. 4RL	46	0,786	0,392
105. 4RO	89	0,787	0,371
106. 4RB	24	0,791	0,274
107. 4C7	18	0,812	0,469
108. 4RD	13	0,821	0,334
109. 4P8	5	0,831	0,304
110. 4R1	18	0,848	0,325
111. 4RS	35	0,857	0,350
112. 4P4	66	0,880	0,369
113. 4BF	13	0,883	0,351
114. 4R8	21	0,952	0,373
115. 9A5	12	0,969	0,405
116. 4RH	35	0,975	0,257
117. 4AB	21	0,986	0,397
118. 4RA	26	1,043	0,387
119. 9A1	22	1,141	0,352
120. 5A7	9	1,154	0,331
121. 9A3	2	1,273	0,028



Código	N	Media	dt
122. 5XT	11	1,293	0,402

*Se eliminan los resultados de aquellos centros en los que se haya presentado un único estudiante en una única materia; no se han considerado los resultados de los estudiantes pertenecientes a cursos anteriores; quedan excluidos los resultados de aquellos centros de los que no se obtienen calificaciones medias previas.

| 12 MEDIA DE LA NOTA DE ACCESO Y CENTRO

Solo estudiantes con Nota de Acceso (mínimo de 4 puntos en Fase de Acceso)

Código	N	Media	dt
1. 4BA	58	8,788	0,770
2. 4Q0	20	8,676	0,771
3. 4P7	69	8,565	0,900
4. 4BB	49	8,302	1,194
5. 5A4	22	8,268	1,039
6. 4R6	32	8,242	1,015
7. 4L1	25	8,225	0,833
8. 4BQ	32	8,206	1,007
9. 4RF	32	8,188	0,964
10. 4BX	104	8,187	1,096
11. 4R9	37	8,158	0,962
12. 5A5	39	8,095	0,776
13. 4R7	13	8,093	1,527
14. 4AR	34	8,087	1,058
15. 4Q7	39	8,064	1,121
16. 4B9	65	8,044	1,108
17. 4L0	81	8,039	0,970
18. 4BE	54	8,034	1,155
19. 4BO	46	8,005	1,152
20. 4BT	61	8,004	1,161
21. 4B7	45	7,987	1,162
22. 4L9	74	7,983	0,985
23. 4C2	61	7,981	0,923
24. 4BZ	24	7,948	1,223
25. 9A8	4	7,931	0,956
26. 4L3	46	7,925	1,098
27. 4B2	53	7,924	1,238
28. 4AC	43	7,919	0,956
29. 4L4	53	7,909	1,170
30. 4C5	65	7,904	1,135
31. 9A7	12	7,903	1,329
32. 4L8	122	7,900	1,135
33. 4A0	36	7,896	1,199
34. 4B8	39	7,888	1,055
35. 4RC	46	7,876	1,057
36. 4C1	85	7,873	1,034
37. 4Q5	44	7,866	1,086
38. 4BD	73	7,862	1,181

39. 4BF	13	7,852	1,259
40. 9A5	12	7,838	1,090
41. 4BC	116	7,836	1,119
42. 4Q9	33	7,826	1,035
43. 4SC	3	7,823	1,499
44. 5A3	39	7,818	1,332
45. 4P1	37	7,814	0,949
46. 4L5	43	7,802	1,201
47. 4RA	26	7,795	1,077
48. 4RO	89	7,793	1,167
49. 4RW	41	7,786	1,028
50. 4Q6	56	7,779	1,179
51. 4AS	17	7,778	0,780
52. 4BG	65	7,772	1,055
53. 4RB	24	7,767	1,156
54. 4RI	26	7,758	1,114
55. 4RQ	22	7,756	1,126
56. 4Q4	38	7,755	1,136
57. 4Q8	54	7,755	0,997
Media Población	4951	7,754	1,128
58. 4RM	77	7,750	1,217
59. 4AM	58	7,746	1,105
60. 4AZ	61	7,743	1,182
61. 4B4	49	7,743	1,235
62. 4AD	42	7,741	0,940
63. 4AK	45	7,734	1,291
64. 4R4	19	7,731	0,815
65. 4RZ	16	7,727	1,177
66. 4L7	69	7,715	1,104
67. 4L6	55	7,691	1,176
68. 4RE	7	7,678	1,127
69. 9A1	22	7,675	0,985
70. 4RJ	40	7,669	1,323
71. 4AJ	39	7,636	1,019
72. 4A4	13	7,635	1,198
73. 4RV	50	7,633	1,308
74. 4B6	40	7,631	1,356
75. 4RG	45	7,629	1,091
76. 4C7	18	7,627	0,834
77. 8A1	46	7,614	1,114
78. 5A8	56	7,588	1,137
79. 4P8	5	7,587	1,411
80. 4P6	28	7,567	0,898

81. 4RU	38	7,561	1,006
82. 4P4	66	7,542	1,009
83. 4RR	54	7,537	0,888
84. 4L2	33	7,519	1,100
85. 4SB	97	7,509	1,274
86. 5A6	6	7,507	1,215
87. 4P5	72	7,503	1,311
88. 4AL	38	7,500	1,041
89. 9A4	37	7,496	1,245
90. 9A6	38	7,488	1,086
91. 4BI	27	7,485	1,134
92. 4BS	19	7,475	1,039
93. 4P9	63	7,470	0,990
94. 4AB	21	7,461	0,825
95. 4R8	21	7,456	0,967
96. 4AE	8	7,443	0,707
97. 4C8	70	7,432	1,159
98. 4RS	35	7,427	1,112
99. 4R3	67	7,426	1,134
100. 4B5	42	7,422	1,100
101. 4AO	71	7,409	1,062
102. 4C3	50	7,393	1,156
103. 5A7	9	7,393	0,826
104. 4Q1	35	7,392	1,017
105. 4Q3	19	7,390	0,973
106. 5XT	11	7,390	0,709
107. 4C4	36	7,376	0,901
108. 4RH	35	7,355	1,074
109. 2R1	31	7,333	1,330
110. 4P3	19	7,320	0,834
111. 4AG	28	7,298	0,905
112. 4RP	16	7,268	1,000
113. 4R5	64	7,252	1,094
114. 4LA	35	7,213	1,003
115. 4RT	33	7,202	0,994
116. 4RL	46	7,160	0,988
117. 4LZ	9	7,036	1,290
118. 4BL	23	7,001	1,237
119. 4RY	5	6,907	0,957
120. 4RD	13	6,867	0,871
121. 4R1	18	6,781	0,980
122. 9A3	2	6,397	0,184



*Se eliminan los resultados de aquellos centros en los que se haya presentado un único estudiante en una única materia; no se han considerado los resultados de los estudiantes pertenecientes a cursos anteriores; quedan excluidos los resultados de aquellos centros de los que no se obtienen calificaciones medias previas.

| 13
CALIFICACIONES MEDIAS DE LAS MATERIAS COMUNES DE LA FASE DE ACCESO
| LCyL II
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II

Código	N	Media	dt
1. 5A5	39	8,08	0,95
2. 4BA	58	7,96	1,35
3. 4L7	71	7,89	1,35
4. 4L9	75	7,81	1,30
5. 4R6	32	7,71	1,24
6. 4Q7	40	7,66	1,66
7. 4BB	49	7,60	1,61
8. 4AR	35	7,54	1,56
9. 4Q0	20	7,54	1,24
10. 4AS	18	7,47	1,47
11. 4A0	37	7,45	1,71
12. 4L0	81	7,45	1,44
13. 4RI	26	7,44	1,49
14. 4AM	62	7,43	1,49
15. 4RF	32	7,42	1,48
16. 4Q4	38	7,41	1,36
17. 4AC	45	7,40	1,40
18. 4B4	49	7,35	1,68
19. 4BZ	25	7,31	1,43
20. 4BE	54	7,30	1,53
21. 5A6	6	7,25	1,06
22. 4BT	63	7,23	1,49
23. 4L1	25	7,22	1,46
24. 4P7	70	7,21	1,62
25. 4AG	28	7,20	1,26
26. 4C2	62	7,20	1,53
27. 9A6	38	7,20	1,27
28. 4BQ	33	7,19	1,70
29. 4L8	123	7,19	1,66
30. 4RC	47	7,19	1,45
31. 4RV	51	7,18	1,69
32. 4BC	119	7,16	1,90
33. 4AD	42	7,14	1,33
34. 4L3	47	7,13	1,50
35. 4B7	45	7,11	1,79
36. 4B9	66	7,10	1,63
37. 4P1	38	7,09	1,55

Código	N	Media	dt
38. 4Q9	34	7,07	1,89
39. 4C4	37	7,04	1,63
40. 4L6	55	7,01	1,70
41. 9A5	14	7,00	1,75
42. 4R5	65	6,99	1,45
43. 4SB	97	6,99	1,58
44. 2R1	33	6,98	1,69
45. 4Q5	48	6,98	1,64
46. 5A4	25	6,97	1,71
47. 4AK	45	6,90	1,82
48. 4AZ	63	6,90	1,58
49. 4P5	75	6,90	1,78
50. 4Q1	35	6,90	1,10
51. 9A7	12	6,90	1,63
52. 4RW	46	6,86	2,02
53. 4B6	41	6,85	1,70
54. 4P3	19	6,84	1,05
55. 4RJ	41	6,83	1,81
56. 4RO	97	6,83	1,66
57. 4R3	71	6,80	1,51
Media Población	5183	6,80	1,74
58. 5A3	43	6,79	2,00
59. 4P6	28	6,78	1,24
60. 4C1	87	6,75	1,86
61. 4RU	38	6,74	1,54
62. 4RG	45	6,73	1,54
63. 4BD	74	6,72	1,94
64. 4L5	44	6,72	1,83
65. 4B2	55	6,70	2,02
66. 4Q8	54	6,69	1,64
67. 4A4	15	6,68	1,59
68. 4B8	39	6,65	1,61
69. 4BO	47	6,65	1,60
70. 4C7	20	6,64	1,18
71. 4BI	32	6,63	1,79
72. 4R9	39	6,63	1,65
73. 4AE	8	6,62	1,48
74. 4AO	74	6,62	1,58
75. 4BG	65	6,62	1,50
76. 4RR	54	6,61	1,17
77. 4BL	25	6,60	1,97
78. 4RA	29	6,60	1,55

Código	N	Media	dt
79. 4Q3	19	6,59	1,21
80. 4BX	107	6,57	1,96
81. 4C5	67	6,56	1,77
82. 4R7	15	6,56	2,24
83. 4RQ	24	6,54	1,77
84. 4C3	53	6,45	1,60
85. 4L4	56	6,45	2,06
86. 4AB	25	6,44	1,77
87. 4RS	39	6,44	1,81
88. 4P9	64	6,41	1,45
89. 4C8	72	6,40	1,74
90. 4AL	41	6,39	1,38
91. 4P4	72	6,39	1,46
92. 5A8	57	6,37	1,76
93. 4AJ	41	6,30	1,69
94. 8A1	48	6,20	1,64
95. 4P8	6	6,17	1,68
96. 4B5	44	6,14	1,55
97. 4RZ	16	6,14	1,72
98. 4RH	36	6,12	1,52
99. 4RT	35	6,11	1,89
100. 9A4	37	6,11	1,86
101. 4RM	89	6,10	2,02
102. 4L2	38	6,09	1,75
103. 4Q6	62	6,06	1,86
104. 4LA	38	6,02	1,79
105. 4RD	14	6,00	1,35
106. 4RE	7	6,00	1,82
107. 4BF	15	5,98	1,88
108. 5A7	15	5,90	1,53
109. 4RB	25	5,87	1,98
110. 4BS	22	5,81	1,90
111. 9A8	4	5,75	1,17
112. 9A1	24	5,68	1,92
113. 4R4	21	5,62	1,69
114. 4RL	53	5,38	1,46
115. 4R8	23	5,23	1,84
116. 4SC	4	5,13	1,16
117. 4R1	25	5,08	1,89
118. 4RY	6	5,08	2,99
119. 4LZ	14	5,04	1,47
120. 4RP	24	4,78	2,04



Código	N	Media	dt
121. 5XT	24	3,66	2,25
122. 9A3	5	3,40	0,60

Código	N	Media	dt
1. 4BA	58	8,98	0,85
2. 5A6	6	8,71	1,04
3. 4L1	25	8,67	0,88
4. 4RB	25	8,60	1,44
5. 4Q7	40	8,58	1,36
6. 4B8	39	8,50	1,33
7. 4BE	54	8,48	1,61
8. 4BT	63	8,33	1,51
9. 4P7	70	8,33	1,42
10. 4L9	75	8,31	1,79
11. 4BB	49	8,28	1,89
12. 4L6	55	8,25	1,48
13. 4B9	66	8,18	1,38
14. 4C5	67	8,18	1,66
15. 4RV	51	8,17	1,79
16. 4RC	47	8,16	1,76
17. 4BX	107	8,14	1,77
18. 4BO	47	8,13	1,62
19. 4Q0	20	8,12	1,60
20. 4C2	62	8,11	1,65
21. 4RG	45	8,00	1,62
22. 4RU	38	8,00	0,96
23. 4R6	32	7,98	1,38
24. 4BG	65	7,97	1,69
25. 4Q3	19	7,96	1,81
26. 4L3	47	7,95	1,83
27. 4L8	123	7,94	1,67
28. 4L0	81	7,87	1,71
29. 4RI	26	7,86	1,75
30. 4B2	55	7,84	1,83
31. 5A4	25	7,83	1,80
32. 5A5	39	7,82	1,39
33. 4RQ	24	7,80	1,69
34. 4Q4	38	7,79	1,71
35. 4BF	15	7,77	2,01
36. 4P1	38	7,76	1,68
37. 4B4	49	7,74	1,64
38. 9A6	38	7,74	1,57
39. 4RS	39	7,73	1,82

Código	N	Media	dt
40. 4C1	87	7,71	1,99
41. 4B6	41	7,69	2,04
42. 4P3	19	7,68	1,82
43. 4BZ	25	7,64	1,82
44. 4Q8	54	7,64	1,50
45. 4L5	44	7,62	2,12
46. 4BC	118	7,60	1,76
47. 4AJ	41	7,59	1,95
48. 4AG	28	7,55	1,73
49. 4P6	28	7,55	1,77
50. 4P9	64	7,53	1,41
51. 4BD	74	7,51	2,09
52. 4L7	71	7,49	1,91
53. 4SB	97	7,46	1,97
Media Población	5179	7,44	2,02
54. 4A0	37	7,43	2,10
55. 4RZ	16	7,41	1,73
56. 8A1	48	7,40	2,10
57. 4AC	45	7,36	1,92
58. 4AM	62	7,36	2,22
59. 4B5	44	7,35	1,66
60. 4R9	39	7,35	1,64
61. 4R7	15	7,34	2,83
62. 4RF	32	7,30	2,27
63. 5A3	43	7,30	1,95
64. 4C7	20	7,29	2,37
65. 4BQ	33	7,26	1,89
66. 4L4	56	7,26	2,58
67. 4Q9	34	7,26	1,91
68. 4R5	65	7,25	1,82
69. 4AO	74	7,23	1,95
70. 4AR	35	7,21	2,10
71. 4A4	15	7,20	2,22
72. 4C4	37	7,20	1,84
73. 9A8	4	7,19	0,94
74. 4AE	8	7,18	1,50
75. 9A4	37	7,16	2,59
76. 4BS	22	7,15	2,15
77. 4P5	75	7,15	1,83
78. 4R3	71	7,14	2,07
79. 4AK	45	7,13	2,08
80. 4L2	38	7,13	1,76

Código	N	Media	dt
81. 4AS	18	7,12	1,70
82. 4B7	45	7,12	1,85
83. 4RW	45	7,11	2,49
84. 4RH	36	7,10	1,82
85. 4RM	88	7,09	2,03
86. 4Q1	35	7,07	2,06
87. 4AD	42	7,02	1,63
88. 4R8	23	7,02	1,78
89. 4RA	29	7,02	2,64
90. 4AL	41	6,99	2,15
91. 5A8	57	6,99	1,78
92. 4RO	97	6,96	2,21
93. 4RJ	41	6,91	2,42
94. 4RE	7	6,90	1,74
95. 2R1	33	6,86	2,61
96. 4Q6	62	6,85	2,42
97. 4P4	72	6,81	2,04
98. 4AZ	63	6,80	2,19
99. 4C3	53	6,78	2,04
100. 4RD	14	6,69	1,58
101. 4Q5	48	6,64	2,02
102. 4C8	72	6,63	2,02
103. 4BI	32	6,61	2,23
104. 5A7	15	6,60	1,89
105. 9A7	12	6,53	2,58
106. 4BL	25	6,44	2,39
107. 4RR	54	6,40	2,05
108. 4R4	21	6,22	2,15
109. 4AB	25	6,19	2,66
110. 9A5	14	6,18	2,20
111. 4RP	24	6,17	2,70
112. 4RL	53	6,16	2,13
113. 4LA	38	6,10	2,57
114. 4SC	4	6,10	2,86
115. 4P8	6	5,99	3,14
116. 9A1	24	5,99	2,07
117. 4R1	25	5,55	2,34
118. 4LZ	14	5,43	1,73
119. 4RT	35	5,31	2,07
120. 9A3	5	5,26	0,89
121. 4RY	6	4,50	3,39
122. 5XT	23	3,41	2,25

Código	N	Media	dt
1. 4L5	1	9,70	.
2. 5XT	1	9,05	.
3. 4Q0	2	8,82	0,46
4. 4L1	1	8,50	.
Media Población	8	8,36	1,11
5. 4C3	1	8,15	.
6. 4BO	1	7,75	.
7. 4BE	1	6,05	.

LE - FR LENGUA EXTRANJERA II: FRANCÉS (Acceso)

Código	N	Media	dt
1. 4RB	4	9,44	0,66
2. 4AD	3	9,17	0,88
3. 4RJ	5	8,92	1,17
4. 4A4	2	8,88	1,59
5. 4R7	4	8,66	1,32
6. 4RF	3	8,60	0,56
7. 5A5	10	8,56	1,10
8. 4L2	4	8,49	0,85
9. 8A1	29	8,39	1,03
10. 4R9	1	8,25	.
11. 9A4	29	8,24	1,24
12. 4BO	1	8,20	.
13. 4P1	3	8,15	1,40
14. 4L3	7	8,12	1,72
15. 4R3	6	8,03	1,81
16. 4C8	6	7,85	1,60
17. 4P4	1	7,85	.
18. 4RU	1	7,85	.
19. 4AR	6	7,72	0,85
20. 4L9	5	7,66	0,74
21. 4C1	5	7,65	2,84
22. 4B6	4	7,50	1,52
23. 4P3	5	7,49	1,22
24. 4C5	6	7,47	2,06
25. 5A4	3	7,42	2,08
26. 4L1	1	7,40	.
27. 4RO	1	7,40	.
28. 4L7	7	7,26	2,10
29. 4BG	1	7,25	.
30. 9A7	8	7,24	1,85
31. 4Q5	11	7,22	1,78
32. 4AL	1	7,20	.
33. 4RP	4	7,20	1,67
34. 4Q6	15	7,19	2,00
Media Población	393	7,14	1,83
35. 4C3	8	7,11	1,36
36. 4L5	2	7,03	2,86
37. 4AG	4	6,98	0,80
38. 9A1	12	6,97	1,45

Código	N	Media	dt
39. 4P6	7	6,94	1,72
40. 4RV	5	6,92	1,59
41. 4P5	30	6,89	1,89
42. 4AM	4	6,84	1,60
43. 4B9	4	6,84	1,58
44. 4AZ	1	6,80	.
45. 4Q7	6	6,72	1,57
46. 4RI	11	6,70	1,89
47. 4RW	17	6,51	1,45
48. 4RZ	5	6,45	2,28
49. 4AK	5	6,44	1,48
50. 4Q3	1	6,40	.
51. 4RG	1	6,35	.
52. 4B7	1	6,20	.
53. 4L6	2	6,07	1,03
54. 4AC	1	6,05	.
55. 4C4	4	5,85	0,55
56. 4B4	2	5,78	1,03
57. 4AB	12	5,77	2,00
58. 4B8	2	5,73	1,03
59. 4R8	5	5,71	2,14
60. 4BD	2	5,68	3,15
61. 9A3	5	5,67	0,98
62. 4BL	3	5,60	3,03
63. 4Q8	4	5,56	1,19
64. 4RT	2	5,38	0,53
65. 4AO	1	5,10	.
66. 4Q9	1	5,00	.
67. 4RD	2	4,78	2,44
68. 4A0	5	4,60	1,36
69. 4SB	1	4,60	.
70. 4L8	1	4,55	.
71. 4BX	1	4,45	.
72. 4R1	4	4,39	0,89
73. 4LZ	2	4,30	1,20
74. 4B2	2	4,05	1,41
75. 4R4	3	3,21	0,22

| LE - IN
LENGUA EXTRANJERA II: INGLÉS (Acceso)

Código	N	Media	dt
1. 4Q0	18	9,10	0,75
2. 9A4	8	8,88	1,00
3. 4P7	70	8,72	1,23
4. 8A1	19	8,55	1,37
5. 5A5	29	8,51	0,81
6. 4BA	58	8,45	1,25
7. 9A8	4	8,38	1,45
8. 4L1	23	8,37	1,12
9. 9A7	4	8,31	0,92
10. 4BQ	33	8,16	1,58
11. 4Q9	33	8,16	1,61
12. 9A1	12	8,16	1,48
13. 5A4	22	8,05	1,72
14. 4R4	18	8,04	1,43
15. 4C2	62	7,93	1,33
16. 4RF	29	7,82	1,82
17. 4L5	41	7,77	1,89
18. 4BO	45	7,69	1,76
19. 4L0	81	7,67	1,76
20. 4C1	82	7,63	1,84
21. 4R6	32	7,63	1,94
22. 4L3	38	7,57	1,88
23. 4BB	49	7,51	1,96
24. 4B9	61	7,46	2,03
25. 4L8	122	7,45	2,12
26. 4A0	31	7,44	2,11
27. 4L9	70	7,44	1,72
28. 4RW	29	7,42	2,09
29. 4B8	37	7,39	1,94
30. 4BT	63	7,38	1,89
31. 4P3	14	7,37	1,36
32. 9A5	14	7,34	2,52
33. 4L4	56	7,33	1,92
34. 4AR	29	7,32	1,56
35. 4RC	47	7,32	2,08
36. 4BE	53	7,25	2,05
37. 4Q5	37	7,24	2,03
38. 4SB	96	7,17	2,21
39. 4P1	35	7,16	1,86

Código	N	Media	dt
40. 4R9	38	7,16	2,12
41. 4BD	72	7,14	2,00
42. 4BX	106	7,10	2,26
43. 4RJ	36	7,10	2,76
44. 4B2	53	7,09	2,04
45. 4BZ	25	7,08	2,36
46. 5A8	57	7,07	2,11
47. 4RR	54	7,05	1,93
48. 4RE	7	7,04	2,46
49. 4B5	42	7,02	1,98
50. 4RO	96	7,02	2,36
51. 4BC	118	7,00	2,03
52. 4B7	44	6,99	2,13
53. 4L6	53	6,98	2,04
54. 4B4	47	6,96	2,09
55. 5A3	43	6,94	2,36
56. 4L7	64	6,93	2,00
57. 2R1	33	6,90	1,84
58. 4AD	39	6,89	1,82
59. 4AK	40	6,87	1,96
Media Población	4769	6,87	2,22
60. 4Q4	38	6,86	2,42
61. 4C5	61	6,85	2,36
62. 4AZ	62	6,82	2,14
63. 4AO	73	6,80	1,79
64. 4RU	37	6,80	1,53
65. 5A6	6	6,79	1,84
66. 4RV	46	6,78	2,24
67. 4Q3	18	6,69	1,99
68. 4AC	44	6,68	2,12
69. 4RG	44	6,67	2,10
70. 4AM	58	6,66	2,14
71. 4BG	64	6,65	1,82
72. 4Q1	35	6,64	2,19
73. 4RI	15	6,55	2,22
74. 4R5	65	6,54	2,05
75. 4P5	45	6,52	2,37
76. 4Q8	50	6,48	1,97
77. 4RM	88	6,46	2,66
78. 4B6	37	6,45	2,11
79. 4C8	66	6,38	2,07
80. 4AG	24	6,31	2,18

Código	N	Media	dt
81. 4C3	44	6,30	2,21
82. 4R3	64	6,30	2,31
83. 4P9	64	6,27	2,12
84. 4Q7	34	6,26	2,10
85. 4BF	15	6,23	2,22
86. 9A6	38	6,23	2,34
87. 4P6	21	6,19	2,15
88. 4Q6	47	6,19	2,50
89. 4RH	36	6,19	2,37
90. 4AS	18	6,17	1,92
91. 4AL	40	6,11	2,17
92. 4RQ	24	6,11	2,29
93. 4BL	22	6,10	2,17
94. 4L2	33	6,09	2,14
95. 5XT	21	6,07	2,86
96. 4SC	4	6,06	4,21
97. 4RZ	11	6,00	2,28
98. 4AB	13	5,94	2,64
99. 4P8	6	5,92	2,41
100. 4AJ	41	5,90	2,31
101. 4LZ	12	5,85	3,32
102. 4A4	13	5,81	2,81
103. 4BI	32	5,80	2,46
104. 4RT	33	5,77	2,43
105. 4LA	38	5,74	2,71
106. 4AE	8	5,59	2,18
107. 4P4	71	5,54	2,31
108. 4BS	22	5,50	2,42
109. 4RL	52	5,48	2,55
110. 4RA	29	5,40	2,41
111. 4RD	12	5,31	2,42
112. 4RP	20	5,31	2,10
113. 4R1	21	5,29	2,62
114. 4C4	33	5,13	2,03
115. 4R7	11	5,02	2,83
116. 4RB	21	4,93	1,90
117. 4C7	20	4,85	2,05
118. 4RS	39	4,81	2,73
119. 4RY	6	4,75	3,09
120. 4R8	18	4,33	2,05
121. 5A7	15	2,95	1,49



Código	N	Media	dt
1. 5XT	1	0,50	-



* Ningún estudiante matriculado

| 14

CALIFICACIONES MEDIAS DE LAS MATERIAS MODALIDAD DE LA FASE DE ACCESO

| FART

FUNDAMENTOS DEL ARTE

Código	N	Media	dt
1. 4C8	3	8,42	0,80
2. 4Q5	4	7,88	0,97
3. 4BG	3	7,50	2,38
4. 4R3	1	7,50	.
5. 9A8	4	7,44	0,75
6. 4RF	33	7,43	1,51
7. 4L7	1	7,25	.
8. 4RE	7	7,25	1,05
9. 4SC	4	7,19	1,69
10. 4RR	42	7,04	1,40
11. 4AD	4	7,00	0,58
Media Población	175	6,78	1,75
12. 4RW	1	6,75	.
13. 4RT	35	6,65	1,98
14. 4LA	3	6,33	1,84
15. 4RY	5	6,15	1,38
16. 4B5	11	6,07	1,88
17. 4AL	1	5,25	.
18. 4RV	7	5,05	0,91
19. 9A4	1	3,50	.
20. 5XT	3	2,92	0,63
21. 4L9	2	2,75	1,06

| LAT LATÍN II

Código	N	Media	DT
1. 4RV	3	10,00	0,00
2. 4Q5	4	9,65	0,52
3. 4Q4	2	9,60	0,57
4. 4RU	9	9,57	0,53
5. BAC	2	9,50	0,00
6. 4AO	3	9,33	1,15
7. 4A4	1	9,30	.
8. 4RI	3	9,17	0,72
9. 4P4	8	9,08	0,64
10. 4RG	7	8,90	0,95
11. 4C1	12	8,86	1,14
12. 4L1	2	8,78	0,53
13. 4AR	7	8,75	1,07
14. 4L8	6	8,63	1,18
15. 4R5	2	8,63	0,04
16. 4AD	7	8,61	1,33
17. 9A6	5	8,51	1,01
18. 4RH	2	8,50	0,71
19. 4L3	7	8,48	0,74
20. 4BQ	3	8,47	1,42
21. 4P6	8	8,37	1,14
22. 4RB	4	8,35	1,48
23. 4L0	3	8,33	2,89
24. 4A0	5	8,30	1,55
25. 4C2	5	8,30	2,65
26. 4L5	6	8,29	0,68
27. 4B8	6	8,13	1,31
28. 4R9	4	8,10	1,01
29. 4L2	5	8,08	1,90
30. 4R3	10	8,08	1,89
31. 4L4	5	8,03	2,33
32. 4R6	1	8,00	.
33. 4LA	2	7,90	2,19
34. 4Q6	2	7,90	1,27
35. 4B7	3	7,87	1,85
36. 4RM	11	7,85	2,05
37. 4AL	5	7,82	1,73
38. 4Q7	4	7,80	1,56
39. 4B4	6	7,76	1,71
40. 4C3	7	7,73	0,54

41. 4LZ	3	7,73	0,91
42. 4Q3	2	7,68	0,95
43. 4RZ	5	7,65	1,03
44. 4P1	2	7,60	1,56
45. 4AM	6	7,50	0,67
46. 4BB	9	7,50	1,02
47. 4BZ	1	7,50	.
48. 5A8	6	7,48	1,40
49. 4P5	14	7,45	2,60
Media Población	463	7,43	1,95
50. 4BC	15	7,39	1,04
51. 4L9	12	7,37	1,37
52. 4C8	3	7,33	2,04
53. 4BL	7	7,30	1,11
54. 4AK	3	7,28	2,41
55. 4C7	6	7,28	1,69
56. 4RW	12	7,28	2,10
57. 4Q1	2	7,13	0,18
58. 4C4	3	7,10	1,14
59. 4Q8	9	7,09	1,45
60. 4B2	3	7,07	3,00
61. 4Q0	2	7,05	1,41
62. 4AE	1	6,95	.
63. 4AJ	4	6,94	1,38
64. 4RO	6	6,93	1,81
65. 4BT	5	6,88	2,09
66. 4C5	4	6,88	1,53
67. 4RC	5	6,87	1,99
68. 4L7	6	6,80	2,30
69. 4P9	8	6,73	1,98
70. 4AZ	7	6,66	2,82
71. 4RA	4	6,53	1,37
72. 4SB	13	6,50	1,50
73. 9A5	1	6,50	.
74. 4BG	4	6,44	1,72
75. 4R7	5	6,32	2,63
76. 4RJ	8	6,32	2,60
77. 4L6	6	6,14	1,23
78. 4AC	6	5,95	2,57
79. 4BI	5	5,89	1,98
80. 4RS	5	5,85	1,54
81. 4RQ	3	5,72	0,92
82. 4AG	5	5,54	0,61

Código	N	Media	DT
83. 4RR	3	5,37	4,17
84. 4BE	5	5,19	2,54
85. 4B6	3	5,10	0,10
86. 2R1	3	5,07	1,20
87. 4R1	2	4,47	1,94
88. 4RP	7	4,14	2,44
89. 4RL	4	3,98	1,43
90. 5XT	3	2,18	1,16

Código	N	Media	dt
1. F2B	1	8,25	.
2. 4Q0	7	8,24	1,18
3. 4P6	14	7,88	1,42
4. F4G	1	7,75	.
5. 4B7	42	7,72	1,78
6. 4L9	31	7,70	1,33
7. 4C2	32	7,58	1,49
8. BAC	11	7,57	1,09
9. 4R7	3	7,47	2,18
10. 4R8	16	7,35	1,84
11. 4BQ	7	7,28	0,99
12. 4B2	27	7,26	1,52
13. 4P1	21	7,23	1,65
14. 4AC	19	7,22	1,58
15. 4AD	13	7,22	1,23
16. 4L3	23	7,20	2,14
17. 4RI	9	7,11	1,42
18. 4P8	3	7,07	2,61
19. 4BZ	16	7,04	1,70
20. 4R4	13	7,04	1,99
21. 4AZ	46	7,02	1,72
22. 4AS	18	7,00	1,85
23. 4RU	22	6,95	1,89
24. 4BA	30	6,94	1,74
25. 4L8	59	6,90	2,08
26. 4Q8	23	6,87	1,48
27. 4RC	18	6,85	1,55
28. 4B4	20	6,84	1,78
29. 4B6	24	6,81	2,34
30. 4AL	19	6,77	1,63
31. 4BB	15	6,77	1,63
32. 4RJ	17	6,76	1,95
33. 4C1	35	6,75	2,34
34. 4LA	19	6,69	1,67
35. 4AJ	33	6,67	1,91
36. 4B9	36	6,61	2,26
37. F4A	1	6,60	.
38. 4L4	36	6,57	2,06
39. 4R6	13	6,56	1,84
40. 4R2	1	6,55	.

Código	N	Media	dt
41. 4BO	34	6,54	2,10
42. 4RQ	16	6,53	2,53
43. 4RZ	5	6,53	2,25
44. 5A8	20	6,53	1,94
45. 5A5	9	6,49	1,44
46. 9A7	7	6,45	0,94
47. 4Q1	10	6,42	1,76
48. 4B8	18	6,39	1,84
49. 4C5	33	6,39	2,00
50. 4Q9	18	6,39	1,51
51. 4P7	20	6,38	1,85
52. 4L0	41	6,37	1,66
53. 4P9	37	6,32	1,81
54. 4SB	29	6,26	1,70
55. 4AM	30	6,25	2,07
56. 4RA	14	6,25	1,66
57. 4BG	20	6,22	2,04
58. 4R9	19	6,19	1,97
59. 4L6	29	6,15	1,66
60. 4BS	14	6,12	1,57
Media Población	2438	6,10	2,15
61. 4P5	30	6,09	2,35
62. 4Q4	15	6,09	2,36
63. 9A6	18	6,08	2,01
64. 4L1	10	6,06	2,25
65. 4BX	39	6,05	2,09
66. 4C7	9	6,02	1,46
67. 4RB	14	6,01	1,23
68. 4AE	3	5,97	0,12
69. 4AK	12	5,97	2,21
70. 4RL	32	5,97	2,03
71. 4A0	22	5,96	2,66
72. 4L7	32	5,95	2,24
73. 4RM	49	5,94	1,87
74. 4AG	8	5,91	1,16
75. 9A4	20	5,89	2,15
76. 4L5	16	5,86	2,52
77. 4C3	34	5,83	2,36
78. 4Q6	38	5,80	1,76
79. 4RW	20	5,80	1,96
80. 4Q7	20	5,78	2,10
81. 4R3	24	5,78	1,90

Código	N	Media	dt
82. 4BE	22	5,77	1,87
83. 4BD	39	5,76	1,89
84. 4RG	22	5,73	1,67
85. 4B5	9	5,72	1,98
86. 4BC	46	5,67	2,39
87. 4P4	38	5,66	1,75
88. 4RR	8	5,66	2,01
89. 4R5	37	5,64	2,05
90. 5A3	19	5,63	2,34
91. F5A	4	5,61	2,28
92. 4C4	14	5,56	1,99
93. 4C8	55	5,53	2,21
94. 4BT	28	5,49	2,48
95. 4P3	10	5,49	1,90
96. 4AR	14	5,47	2,15
97. F3G	8	5,34	2,65
98. 4AO	36	5,28	2,19
99. 4A4	6	5,10	2,29
100. 4RV	13	4,99	2,30
101. 8A1	15	4,99	2,24
102. F7A	2	4,95	1,63
103. 4RH	14	4,93	2,05
104. 4RO	45	4,91	1,82
105. 4RS	15	4,91	1,41
106. 4Q3	10	4,89	2,00
107. 9A5	3	4,88	1,28
108. 4Q5	30	4,86	2,33
109. F7C	21	4,86	2,33
110. 4R1	19	4,82	2,22
111. 4AB	17	4,66	1,95
112. 9A3	2	4,43	3,29
113. 4BL	11	4,39	1,40
114. CRU	3	4,33	4,25
115. 4BI	11	4,08	2,62
116. 4LZ	4	4,06	2,65
117. 4RD	6	4,03	1,77
118. 4BF	8	3,91	1,81
119. 4RP	14	3,80	2,68
120. 5A7	13	3,76	2,24
121. 9A1	6	3,64	2,53
122. 4L2	17	3,60	2,33
123. 5A6	3	3,58	3,43



124. 5A4	7	3,45	3,41
125. F8C	2	3,38	2,30
126. F0A	2	3,25	0,85
127. F5C	8	3,21	2,10
128. 5XT	7	3,19	1,73
129. 2R1	12	3,18	2,82
130. F7G	1	0,35	.

MAT II MATEMÁTICAS II

Código	N	Media	dt
1. F6G	1	10,00	.
2. 9A7	6	8,17	1,35
3. 4R7	7	7,51	2,45
4. 9A4	18	7,51	2,07
5. 5A4	19	7,37	2,14
6. 4L4	16	7,08	2,36
7. 4L6	22	6,97	2,87
8. 4BB	28	6,88	2,39
9. 4P9	21	6,76	2,18
10. 8A1	34	6,75	2,44
11. 4RZ	7	6,68	2,22
12. 4RR	4	6,63	3,92
13. BAC	8	6,63	2,21
14. 4Q8	23	6,53	2,48
15. 4AR	14	6,51	2,26
16. 4Q0	12	6,45	3,03
17. 4AC	21	6,44	2,18
18. 4RC	25	6,44	2,54
19. 4BG	38	6,39	2,55
20. 4RQ	7	6,39	2,82
21. 4AZ	20	6,38	2,28
22. 4BA	32	6,37	2,16
23. 4Q4	21	6,32	2,74
24. 4RJ	17	6,31	3,10
25. 4R4	9	6,28	2,90
26. 4SB	58	6,16	2,42
27. 4C2	31	6,15	2,77
28. 4BX	69	6,14	2,53
29. 4Q6	23	6,13	2,70
30. 4B4	28	6,09	2,63
31. 4L8	59	6,03	2,61
32. 4RI	15	5,99	2,45
33. 4BD	35	5,94	2,73
34. 4R6	19	5,92	3,11
35. 4RW	15	5,92	2,37
36. 4AD	19	5,88	2,40
37. 4B2	28	5,85	3,17
38. 4L0	43	5,83	1,98
39. 4AK	34	5,82	2,76
40. F6C	2	5,80	1,13

Código	N	Media	dt
41. 5A5	30	5,79	2,13
42. 4B7	19	5,75	2,61
43. 5A6	4	5,69	2,56
44. 4P7	52	5,66	2,77
45. 4L1	14	5,63	3,15
46. 4P3	9	5,58	2,41
47. 4BF	7	5,49	1,98
48. 4B6	22	5,48	2,14
49. 5A3	27	5,47	2,52
50. 4Q9	18	5,45	2,56
51. 4BT	31	5,43	2,83
52. 4L3	24	5,43	2,33
53. 4A0	15	5,35	2,32
54. 4Q5	16	5,35	2,29
55. 4AE	5	5,33	1,42
56. 4L7	33	5,33	2,96
57. 4L5	25	5,30	2,41
58. 4R9	22	5,30	2,63
59. 4C4	20	5,21	2,72
60. 4Q7	16	5,18	2,56
61. 4B9	40	5,17	2,66
62. 4L2	18	5,13	2,75
Media Población	2522	5,13	2,74
63. 4BO	24	5,09	2,52
64. 4RG	17	5,04	2,52
65. 9A6	15	5,02	2,52
66. F2B	1	5,00	.
67. F3A	1	5,00	.
68. 4BC	64	4,99	2,80
69. 4C5	34	4,98	2,57
70. 4Q3	7	4,98	2,85
71. 4AM	32	4,95	2,74
72. 4RM	27	4,94	2,73
73. 4RL	18	4,82	2,22
74. 4BI	19	4,79	2,75
75. 4B8	15	4,65	2,88
76. 4RU	19	4,58	2,41
77. 5A8	32	4,58	3,00
78. 4C1	48	4,56	2,28
79. 4C3	24	4,50	3,17
80. 4BQ	23	4,45	2,61
81. 4AO	37	4,42	2,84

Código	N	Media	dt
82. 4L9	32	4,41	2,75
83. 4P6	6	4,38	1,84
84. 4C8	21	4,30	2,61
85. 4AL	18	4,25	2,45
86. 4P1	17	4,24	1,77
87. 4R2	6	4,19	1,58
88. 4BE	27	4,14	2,83
89. 4AJ	11	4,13	2,69
90. 4BS	8	4,13	2,48
91. 4RO	48	4,08	2,44
92. 2R1	18	4,06	2,12
93. 4RV	30	3,98	2,73
94. 4R3	40	3,94	2,56
95. 4RP	7	3,92	2,68
96. 4BL	17	3,87	2,75
97. 4RB	7	3,86	2,84
98. 4RS	20	3,81	1,98
99. F5C	2	3,80	0,42
100. 9A1	18	3,78	2,37
101. 4B5	24	3,75	2,79
102. 4P5	31	3,68	2,59
103. 4RD	9	3,53	1,75
104. 4P4	27	3,48	2,37
105. 4LA	17	3,47	2,51
106. 4Q1	23	3,46	2,49
107. 4R8	12	3,42	1,78
108. 9A5	13	3,35	1,94
109. 4AG	15	3,31	1,51
110. 4R5	29	3,28	2,55
111. 4AS	4	3,16	1,41
112. 4P8	3	3,13	3,81
113. 4A4	9	3,00	1,75
114. 4RH	22	2,95	1,67
115. F3G	9	2,73	2,74
116. 4RA	14	2,70	1,43
117. 5XT	10	2,65	3,06
118. 5A7	2	2,63	3,71
119. 4BZ	10	2,61	2,74
120. 4R1	13	2,41	1,96
121. F8C	2	2,25	2,83
122. 4AB	8	2,14	1,12
123. 4C7	6	2,13	1,26

Código	N	Media	dt
124. F4A	2	2,00	0,71
125. 4LZ	8	1,73	2,15
126. 9A3	5	1,58	2,04
127. F8B	7	1,29	0,95
128. F7C	2	1,13	1,24
129. F4C	1	1,00	.

| 15

CALIFICACIONES MEDIAS DE LAS MATERIAS DE LA FASE DE ADMISIÓN

| ArEsc

ARTES ESCÉNICAS

Código	N	Media	dt
1. 4RR	8	8,65	0,92
Media Población	11	8,53	0,94
2. 4AD	3	8,20	1,11

| BIO BIOLOGÍA

Código	N	Media	dt
1. 9A7	3	9,17	0,74
2. 4AJ	4	9,15	1,25
3. 4R8	6	9,12	0,75
4. BAC	5	8,89	0,77
5. 4P1	6	8,80	0,78
6. 4RR	2	8,75	1,77
7. 4B8	7	8,74	0,90
8. 4RI	10	8,73	0,93
9. 4AD	10	8,72	0,61
10. 4C2	15	8,70	1,32
11. 4BB	12	8,57	1,26
12. 5A4	9	8,56	1,13
13. 4Q0	5	8,52	2,09
14. 4Q7	9	8,46	1,29
15. 4RQ	2	8,27	1,31
16. 4BS	6	8,23	1,07
17. 4BA	23	8,22	1,57
18. 4R6	15	8,21	1,20
19. 4C7	6	8,20	1,08
20. 5A6	4	8,19	1,36
21. 4A0	7	8,14	1,87
22. 4AE	4	8,10	1,40
23. 4L7	16	8,07	1,21
24. 4RC	14	8,07	1,43
25. 4B5	10	8,06	1,26
26. 4AZ	9	8,04	2,16
27. 4RW	12	8,01	1,28
28. 4B4	20	7,99	1,74
29. 4Q4	16	7,98	1,38
30. 4BG	17	7,96	1,48
31. 4BQ	12	7,96	1,73
32. 4L5	11	7,96	1,75
33. 4C1	23	7,94	1,09
34. 5A5	15	7,93	1,26
35. 4L6	11	7,92	1,72
36. 4BC	34	7,91	1,65
37. 5A8	14	7,84	1,49
38. 4B9	27	7,77	1,52
39. 4C8	11	7,76	1,19
40. 4L3	10	7,70	1,87

Código	N	Media	dt
41. 4L0	18	7,65	1,56
42. 4L9	15	7,62	1,79
43. 4R7	3	7,60	2,13
44. 4P7	26	7,59	1,69
45. 4L4	9	7,58	1,63
46. 4BT	21	7,53	2,12
47. 4RU	11	7,50	1,20
48. 4AG	9	7,44	1,17
49. 4Q9	11	7,44	1,39
50. 4L8	34	7,40	1,84
51. 4B7	18	7,37	1,28
52. 4SB	27	7,37	1,98
53. 4P9	10	7,36	1,91
54. 4BE	20	7,32	2,18
55. 4Q3	4	7,32	3,16
56. 4AS	6	7,31	1,46
57. 9A4	6	7,26	2,68
58. 4BF	2	7,25	3,18
59. 4R4	5	7,24	1,36
60. 4P5	19	7,22	2,27
61. 4A4	7	7,21	1,30
62. 4AB	8	7,19	1,32
63. 4AO	17	7,16	1,75
64. 4BO	17	7,13	2,55
65. 9A6	10	7,13	1,67
66. 4P4	14	7,11	1,54
67. 4R5	16	7,11	1,93
Media Población	1634	7,10	2,08
68. F8B	43	7,09	1,97
69. F9F	6	7,08	1,57
70. 4Q6	15	7,07	2,49
71. F4C	8	7,07	2,26
72. 2R1	8	7,06	2,08
73. 4AL	9	7,06	1,48
74. 4AR	9	7,06	1,68
75. 4BD	24	7,04	1,78
76. 4P8	1	7,00	.
77. 4BX	34	6,97	2,24
78. 4RV	22	6,93	2,07
79. 4P6	4	6,91	1,57
80. 4L1	9	6,90	1,23
81. 4RL	8	6,89	1,64

Código	N	Media	dt
82. 4R1	12	6,88	2,38
83. 4B2	14	6,85	2,70
84. 4RM	18	6,85	2,65
85. 8A1	11	6,83	2,00
86. 4RS	8	6,82	2,49
87. 4AK	23	6,79	1,67
88. 4AC	2	6,78	2,23
89. 4P3	5	6,73	1,45
90. 4Q8	12	6,71	1,95
91. 4R2	39	6,71	2,21
92. 4RJ	8	6,69	2,13
93. 4RB	5	6,62	2,49
94. 4RG	7	6,59	1,86
95. 4B6	9	6,54	1,72
96. 4Q1	18	6,46	2,02
97. 4C5	22	6,45	2,07
98. 4BL	28	6,44	2,31
99. 4RD	9	6,44	2,12
100. F2A	5	6,42	1,65
101. 4BZ	10	6,40	1,82
102. F5G	2	6,40	3,96
103. F6C	19	6,38	2,52
104. 4L2	12	6,35	2,10
105. 4C3	13	6,33	1,45
106. 4RH	12	6,33	2,25
107. 4Q5	9	6,26	1,73
108. F3G	70	6,24	2,45
109. 4LA	10	6,23	2,51
110. 4R9	18	6,13	2,20
111. 4AM	20	6,12	2,05
112. 4R3	18	6,09	2,19
113. 4RZ	3	6,07	3,29
114. F7C	8	6,06	3,00
115. 4RA	9	6,02	2,34
116. F5C	22	5,89	2,25
117. 5A3	9	5,87	1,62
118. 4C4	16	5,76	2,19
119. 4BI	11	5,73	2,24
120. 4RO	24	5,68	2,10
121. 9A5	6	5,30	1,98
122. 4RP	4	5,13	1,83
123. 9A1	13	5,13	3,42



Código	N	Media	dt
124. 4LZ	4	5,11	3,31
125. F4A	8	5,11	2,24
126. BEU	1	5,00	.
127. F1G	1	4,60	.
128. CRU	1	3,30	.
129. F7G	1	2,85	.
130. 5XT	8	2,22	2,14
131. 9A3	2	1,05	1,06

| CAU

CULTURA AUDIOVISUAL II

Código	N	Media	dt
1. 4SC	1	9,10	.
2. 4RF	16	8,44	0,81
3. 4B5	9	8,30	0,88
4. 9A8	4	8,28	0,52
5. 4RY	3	8,13	1,50
6. 4L1	1	8,00	.
7. F3G	1	8,00	.
8. 4BG	3	7,80	0,87
Media Población	90	7,80	1,07
9. 4RV	2	7,75	0,35
10. 4RT	24	7,69	1,18
11. 4R3	2	7,35	0,07
12. 4RR	19	7,26	1,03
13. 4AD	2	7,25	1,77
14. 4R5	1	7,00	.
15. 4RE	1	6,60	.
16. 9A1	1	5,60	.

| DTEC

DIBUJO TÉCNICO II

Código	N	Media	dt
1. 4L1	4	9,82	0,10
2. 4L6	5	9,78	0,33
3. BAC	1	9,61	.
4. 4RC	1	9,60	.
5. 4RW	2	9,60	0,28
6. 4B8	5	9,57	0,30
7. 4P9	7	9,36	0,71
8. 4Q0	6	9,34	0,87
9. 4RJ	5	9,32	0,58
10. 4B7	9	9,31	1,19
11. 4LA	1	9,20	.
12. 4BT	5	9,17	0,77
13. 4R6	3	9,13	0,60
14. 4L2	3	9,03	0,34
15. 4L4	5	9,03	1,00
16. 4B5	11	9,01	0,91
17. 4BQ	9	9,00	1,15
18. 4BG	21	8,91	1,47
19. 4AK	4	8,84	1,20
20. 5A5	5	8,82	1,26
21. 4RM	4	8,75	2,15
22. 4AZ	8	8,72	1,50
23. 4L0	13	8,69	1,47
24. 4P6	1	8,65	.
25. 4BB	12	8,63	1,08
26. 4BO	6	8,62	2,28
27. 4R4	4	8,62	1,09
28. 4BC	26	8,60	1,38
29. 4RQ	2	8,60	0,92
30. 4AM	6	8,57	1,36
31. 4Q3	3	8,55	1,20
32. 4BX	29	8,48	1,78
33. 4BE	4	8,46	1,80
34. 4BF	3	8,44	0,71
35. 4RR	1	8,43	.
36. 4R9	8	8,42	1,74
37. 5XT	1	8,39	.
38. 4L7	12	8,33	1,81
39. 4RV	6	8,31	1,12

Código	N	Media	dt
40. 4Q1	2	8,24	0,16
41. 4C5	6	8,15	1,25
42. 4L8	15	8,12	1,69
43. 4P1	9	8,00	0,95
44. 4BA	9	7,89	1,41
45. 4P7	21	7,85	1,23
46. 4Q9	5	7,85	2,86
47. 4P4	3	7,83	1,23
48. 4BS	3	7,81	1,02
Media Población	654	7,78	2,06
49. 4B9	14	7,75	2,13
50. 4P8	2	7,74	1,69
51. 4B2	10	7,71	2,21
52. 4B4	8	7,71	2,60
53. 4RH	7	7,71	2,42
54. 2R1	3	7,67	1,94
55. 4RZ	4	7,66	2,26
56. 4AL	8	7,64	1,84
57. 4BL	5	7,61	1,25
58. 4C2	6	7,60	1,54
59. 4AJ	7	7,56	2,60
60. 4C4	4	7,55	2,20
61. 4L3	9	7,52	2,39
62. 4AD	6	7,51	1,33
63. 4RS	8	7,50	2,11
64. 4AR	4	7,41	2,44
65. 5A4	2	7,37	2,09
66. 4BD	11	7,31	2,25
67. 4L9	8	7,30	1,84
68. 4L5	9	7,27	2,17
69. 4B6	8	7,22	1,36
70. 4AC	10	7,17	2,00
71. 4AO	6	7,03	3,53
72. 4AG	4	6,99	1,17
73. 4P5	8	6,99	1,38
74. 4Q7	3	6,95	3,29
75. 4Q8	8	6,93	1,20
76. 4RO	6	6,84	1,05
77. 4A0	4	6,83	2,06
78. 4R5	6	6,83	1,59
79. 4P3	3	6,79	0,80
80. 4SB	9	6,77	2,18

Código	N	Media	dt
81. 4RU	6	6,76	1,68
82. 4C8	6	6,71	3,22
83. 5A8	10	6,68	2,87
84. 4Q4	2	6,66	4,58
85. 4R8	4	6,54	3,55
86. 4C1	15	6,47	3,05
87. 4R3	10	6,40	2,33
88. 8A1	5	6,37	1,80
89. 4Q6	4	6,26	3,54
90. 4RP	2	6,25	4,53
91. 4BI	7	6,00	2,30
92. 5A3	6	5,95	2,22
93. 4R1	2	5,78	5,26
94. 4RI	4	5,76	2,52
95. 9A6	4	5,70	1,32
96. 4C3	2	5,63	2,76
97. 4RG	8	5,45	1,95
98. 4A4	1	5,10	.
99. 4RL	3	4,73	1,54
100. 4LZ	1	4,38	.
101. 4RA	2	4,23	3,86
102. 9A4	4	3,99	4,00
103. 4RD	2	3,18	2,58

| DIS DISEÑO

Código	N	Media	dt
1. 4BG	2	8,00	2,83
2. 4R5	1	8,00	.
3. 4SC	1	8,00	.
4. 4RF	21	7,18	1,46
5. 4RV	1	7,00	.
6. 4RR	16	6,81	1,26
Media Población	89	6,80	1,27
7. 4RE	7	6,66	0,63
8. 4B5	8	6,64	1,83
9. 4RT	25	6,58	1,06
10. 9A8	4	6,10	0,67
11. 4RY	3	6,00	0,00

Código	N	Media	dt
1. 4L5	5	9,24	1,46
2. BAC	5	8,86	1,53
3. 4AD	11	8,84	1,10
4. 4R6	7	8,84	0,68
5. 4L9	28	8,72	1,43
6. 4Q0	5	8,69	1,34
7. 4L6	12	8,51	1,38
8. 4BE	22	8,50	1,53
9. 4RB	7	8,46	1,18
10. 4R7	2	8,45	0,85
11. 4AR	6	8,32	1,93
12. 4BQ	7	8,24	1,33
13. 4AK	5	8,19	1,68
14. 4BB	14	8,17	1,66
15. 4B8	10	8,15	1,42
16. 4P6	8	8,06	2,07
17. 4L3	22	8,05	1,64
18. 9A5	2	8,05	1,34
19. 4R4	5	7,97	1,80
20. 4BZ	9	7,94	2,41
21. 4P1	7	7,94	2,06
22. 5A6	2	7,93	1,52
23. 4L0	28	7,89	2,13
24. 4RC	17	7,89	1,70
25. 4C2	14	7,87	1,33
26. F8C	3	7,82	0,77
27. 4BC	33	7,77	1,84
28. 4L7	14	7,73	2,09
29. 4Q1	6	7,72	1,93
30. 5A5	7	7,68	1,00
31. 4Q4	11	7,60	1,60
32. 4L8	38	7,58	2,28
33. 4AE	2	7,55	0,14
34. 4RH	12	7,54	1,91
35. 4B4	10	7,51	1,54
36. 4P5	24	7,50	1,87
37. 4BO	14	7,44	1,61
38. 4C3	19	7,43	1,72
39. 4P9	20	7,42	1,70

Código	N	Media	dt
40. 4R9	8	7,41	2,05
41. 4RU	10	7,40	1,92
42. 4BA	20	7,39	2,14
43. 4Q8	11	7,37	2,51
44. 4L4	35	7,36	1,69
45. 9A6	17	7,36	1,52
46. 4BT	19	7,27	2,07
47. 4Q7	17	7,26	2,26
48. 4Q9	12	7,25	1,17
49. 4RG	10	7,25	1,78
50. 4A0	19	7,23	2,08
51. 4B9	16	7,23	1,67
52. 4C5	12	7,17	1,98
53. 4R8	7	7,15	2,49
54. 4L1	7	7,14	1,67
55. 4RV	5	7,10	2,20
56. 4BD	29	7,07	2,06
57. 4RJ	11	7,07	2,01
58. 4AL	13	6,98	1,73
59. 4B2	19	6,98	2,50
60. 4Q3	2	6,88	0,32
Media Población	1496	6,82	2,23
61. 4P7	8	6,81	3,01
62. 4AM	8	6,80	2,61
63. 4BX	30	6,76	1,98
64. 4AC	9	6,73	2,77
65. 4B5	9	6,71	2,06
66. 4RW	12	6,69	2,33
67. 4RR	6	6,67	2,07
68. 9A7	6	6,67	2,10
69. 4BL	8	6,66	1,58
70. 4RA	6	6,63	2,96
71. 4BG	19	6,58	1,50
72. 4P3	4	6,57	0,88
73. 8A1	14	6,57	2,13
74. 4L2	12	6,53	1,99
75. 4RO	27	6,49	2,48
76. 4BI	3	6,43	2,91
77. 4LA	17	6,41	1,64
78. 4AB	9	6,37	2,76
79. 4C7	7	6,33	2,18
80. 4C8	25	6,32	1,59

Código	N	Media	dt
81. 4B6	12	6,31	2,07
82. 4RZ	3	6,30	0,22
83. 4SB	17	6,27	2,58
84. F3G	2	6,23	4,49
85. F7A	3	6,22	3,79
86. 4AZ	28	6,17	1,96
87. 2R1	13	6,15	2,18
88. 4AG	3	6,10	2,29
89. 4RM	44	6,07	2,06
90. F7C	19	6,07	2,27
91. 4RQ	14	5,97	2,34
92. 4B7	9	5,92	2,27
93. 4P8	2	5,90	4,67
94. 4R5	14	5,86	2,19
95. 4AO	10	5,85	2,32
96. 4R3	26	5,82	1,63
97. 4RL	28	5,77	2,03
98. 4C1	12	5,69	2,47
99. 4C4	9	5,69	2,06
100.4Q6	19	5,68	2,70
101.4R1	10	5,64	1,97
102.4AS	8	5,61	2,62
103.F5C	6	5,57	1,86
104.4P4	27	5,56	2,23
105.5A8	18	5,56	2,16
106.4BS	8	5,55	1,70
107.F5A	1	5,55	.
108.4Q5	15	5,52	2,33
109.9A1	2	5,38	2,02
110.4R2	1	5,30	.
111.4A4	5	5,24	1,75
112.4RP	9	5,21	2,72
113.5A7	2	5,20	4,95
114.4RD	2	5,05	0,07
115.9A4	12	4,92	3,25
116.5A3	13	4,88	2,65
117.4AJ	23	4,79	2,45
118.4RI	3	4,67	2,54
119.CRU	3	4,62	3,13
120.4RS	8	4,43	2,69
121.4BF	4	4,34	0,93
122.F0A	3	3,78	1,12



Código	N	Media	dt
123.5XT	4	3,61	1,03
124.F7G	1	3,50	.
125.4LZ	3	3,38	2,75
126.5A4	6	2,10	1,15
127.F9F	1	1,65	.

FIS FÍSICA

Código	N	Media	dt
1. 9A7	3	8,75	2,17
2. 4AR	5	8,50	0,47
3. 4B8	8	8,19	1,42
4. 4P9	6	8,13	0,98
5. 4AD	8	8,08	1,00
6. 5A4	15	8,02	1,23
7. 4RM	8	7,97	0,94
8. 4AJ	3	7,92	1,77
9. 4BF	5	7,90	0,63
10. 4RO	19	7,88	1,48
11. 4L1	5	7,80	0,96
12. 4AG	4	7,69	1,05
13. 4RJ	9	7,69	1,81
14. 4BT	9	7,64	1,07
15. 4L6	4	7,63	1,98
16. 4BA	10	7,57	2,19
17. 4RW	3	7,50	1,30
18. 4BD	12	7,48	2,14
19. 4BB	13	7,38	1,61
20. 4BG	21	7,32	1,73
21. 4RV	7	7,29	1,25
22. 4Q1	1	7,25	.
23. 4L7	15	7,23	2,29
24. 4R7	3	7,23	2,25
25. 4Q8	7	7,21	1,85
26. 4BX	33	7,20	1,83
27. 4L8	22	7,20	1,88
28. 4AM	9	7,19	1,40
29. 4AC	10	7,15	1,88
30. 4RC	6	7,13	2,49
31. 2R1	6	7,04	1,81
32. 4RU	1	7,00	.
33. 4C5	10	6,97	1,87
34. 4B7	10	6,95	1,98
35. 4SB	25	6,95	1,82
36. 4B9	14	6,92	1,79
37. 4L3	13	6,92	1,80
38. 4RP	3	6,88	1,76
39. 4RG	10	6,83	1,59

Código	N	Media	dt
40. 4BE	7	6,79	1,59
41. 4R6	4	6,78	0,87
42. 4AE	1	6,75	.
43. 4AS	1	6,75	.
44. 4Q4	5	6,75	2,13
45. 4A0	6	6,67	2,22
46. 4BO	8	6,66	2,53
47. 4P7	24	6,66	2,56
48. 4C2	14	6,61	2,55
49. 4L4	6	6,58	2,86
50. BAC	3	6,58	2,27
51. 4L5	13	6,55	2,30
52. 4Q7	7	6,54	2,13
53. 4Q5	5	6,53	2,17
54. 4L2	6	6,52	2,90
55. 4Q0	6	6,50	1,26
56. 4RI	4	6,44	1,68
57. 4BC	28	6,39	2,29
58. 4L0	17	6,39	2,40
59. 4R9	6	6,38	2,68
60. 4P4	13	6,35	1,74
61. 4Q6	5	6,35	1,42
62. 5A5	10	6,35	1,39
Media Población	917	6,35	2,28
63. 4B2	10	6,33	2,39
64. 9A5	5	6,25	1,93
65. 4AK	8	6,19	1,93
66. 4Q3	3	6,17	1,15
67. 4Q9	6	6,17	1,97
68. 4C3	9	6,13	2,56
69. 4AZ	10	6,08	2,16
70. 4B6	10	5,93	2,25
71. 4L9	12	5,92	2,20
72. 4BQ	11	5,88	2,57
73. 4C4	6	5,88	0,96
74. 9A6	4	5,88	1,18
75. 4RS	5	5,80	1,79
76. 4R4	4	5,75	1,24
77. 4AL	8	5,74	1,92
78. 4C8	8	5,69	2,46
79. 9A4	10	5,68	2,81
80. 8A1	11	5,51	1,59

Código	N	Media	dt
81. 4BS	3	5,50	0,87
82. 4RR	2	5,50	3,89
83. 4AO	21	5,47	2,34
84. 4LA	8	5,44	2,76
85. 5A3	8	5,30	2,52
86. 4RB	2	5,13	1,94
87. 4BZ	1	5,00	.
88. 4R3	13	4,97	2,44
89. 4R8	6	4,96	1,56
90. 4RQ	4	4,94	2,70
91. 9A1	4	4,88	3,31
92. 4BL	4	4,78	1,67
93. 4BI	7	4,75	1,77
94. 5A8	14	4,73	2,79
95. 4P1	10	4,72	2,37
96. 4B4	9	4,67	2,26
97. 4P6	2	4,63	4,42
98. 4P3	3	4,50	0,66
99. F3G	1	4,50	.
100. 4P5	9	4,47	1,20
101. 4R5	11	4,47	2,24
102. 4RL	8	4,44	2,66
103. 4RZ	4	4,44	2,55
104. 4RH	7	4,29	2,55
105. 4C1	16	3,76	2,92
106. 4A4	1	3,75	.
107. 4B5	13	3,25	2,31
108. 5XT	5	3,05	2,56
109. 4R1	2	3,00	2,83
110. 4RA	4	2,81	2,91
111. F2B	1	2,50	.

Código	N	Media	dt
1. 4L9	1	9,25	.
2. 4C5	3	8,78	0,86
3. 4C7	1	8,75	.
4. 4P3	1	8,75	.
5. 4AR	1	8,60	.
6. 4AL	9	8,42	1,31
7. 4P7	16	8,38	1,64
8. 4Q4	13	8,38	1,53
9. F5C	1	8,00	.
10. 4L1	9	7,95	1,59
11. 4R6	3	7,95	0,83
12. 4BO	16	7,84	1,68
13. 4L6	14	7,78	1,38
14. 4AZ	2	7,75	0,00
15. 4RJ	6	7,73	1,20
16. 4B2	6	7,68	1,74
17. 4P6	1	7,50	.
18. 4L8	19	7,43	1,93
19. 4RU	3	7,33	0,76
20. 4BG	5	7,27	2,03
21. 4AD	9	7,26	1,92
22. 4L5	7	7,24	1,44
23. 4Q5	3	7,15	1,13
24. 4RR	4	7,13	0,95
25. 4B9	14	7,11	1,78
26. 4B5	5	7,10	0,93
27. 4B8	5	7,05	1,02
28. 4P9	7	7,01	0,96
29. 4RH	4	6,94	2,07
30. 4L4	6	6,93	1,22
31. 4BC	20	6,92	1,78
32. 4AG	4	6,81	0,24
33. 4Q1	4	6,81	1,80
34. 4A0	5	6,80	1,69
35. 4BT	3	6,75	2,29
36. F0A	1	6,75	.
37. 4AJ	20	6,72	1,61
38. 4RS	8	6,72	2,21
39. 4AO	8	6,69	1,78

Código	N	Media	dt
40. 4RV	6	6,68	2,30
41. 4L0	13	6,53	1,97
42. 5A4	3	6,53	2,45
43. 4R3	7	6,49	1,77
Media Población	521	6,47	2,05
44. 4L3	8	6,46	2,06
45. 4RC	5	6,43	0,89
46. 4RI	4	6,43	2,13
47. 4SB	2	6,43	2,02
48. 4C1	10	6,38	1,61
49. 4RA	4	6,34	3,48
50. 4LA	1	6,25	.
51. 4RW	3	6,25	0,43
52. 4C3	9	6,06	1,94
53. 4RF	1	6,00	.
54. 4L2	6	5,94	2,12
55. 4RO	16	5,91	2,65
56. 4L7	4	5,90	1,44
57. 4R9	2	5,88	0,53
58. 4RZ	4	5,88	1,03
59. 5A3	2	5,88	0,88
60. 4P1	5	5,85	1,47
61. 4Q9	4	5,75	1,10
62. 4BD	12	5,50	2,01
63. 4C4	2	5,50	1,77
64. 4P5	9	5,46	1,82
65. 2R1	8	5,37	1,24
66. 4R5	19	5,37	0,91
67. 4B6	8	5,35	2,52
68. 4BS	6	5,22	2,61
69. 4Q8	6	5,12	1,78
70. 4A4	2	5,00	0,00
71. 4AB	1	5,00	.
72. 4AC	1	5,00	.
73. 4RM	1	5,00	.
74. 4BZ	7	4,99	2,26
75. 4BF	5	4,90	1,35
76. 4BI	9	4,88	1,48
77. 4R1	3	4,83	1,01
78. 4B4	2	4,78	1,10
79. 5A8	3	4,70	3,34
80. F3G	1	4,50	.

Código	N	Media	dt
81. F7C	2	4,43	0,81
82. 4BL	5	4,32	1,93
83. 4R8	4	3,78	1,67
84. 4R4	1	3,75	.
85. 4Q3	4	3,63	1,06
86. 4RG	1	3,60	.
87. 5XT	1	3,20	.
88. 4Q6	4	2,94	2,14
89. F5A	1	2,85	.
90. 4P4	1	2,75	.
91. F4G	1	2,60	.
92. 9A7	1	2,55	.
93. F9F	1	1,75	.
94. F4A	1	1,25	.
95. CRU	2	1,13	0,18

Código	Recuento	Media	dt
1. 4L0	5	8,16	0,79
2. 4AD	2	7,70	0,42
3. 4L3	3	6,97	0,55
Media Población	25	6,44	1,98
4. 4R1	12	6,20	1,71
5. 4LA	1	5,00	.
6. 4BL	1	2,90	.
7. 4R9	1	1,50	.

GRI
GRIEGO II

Código	N	Media	dt
1. 4L0	1	10,00	.
2. 4Q5	2	10,00	0,00
3. 4AR	4	9,98	0,05
4. 4AD	3	9,93	0,03
5. 4Q6	1	9,90	.
6. 4RV	1	9,90	.
7. 4Q7	4	9,85	0,14
8. 4RH	2	9,82	0,04
9. 4RI	2	9,82	0,25
10. 4AZ	1	9,80	.
11. 4L3	1	9,80	.
12. 4RU	5	9,80	0,18
13. 4C1	5	9,79	0,24
14. 4L1	2	9,65	0,21
15. 4Q1	2	9,65	0,07
16. 4L4	4	9,61	0,31
17. 4R9	4	9,59	0,29
18. 4R6	1	9,55	.
19. 4B2	3	9,48	0,85
20. 4AK	2	9,45	0,07
21. 4L7	1	9,40	.
22. 4C8	1	9,30	.
23. 4C2	3	9,26	0,80
24. 4Q4	1	9,10	.
25. 4RB	4	9,05	1,17
26. 4LA	2	9,03	0,32
27. 4P4	6	8,97	1,34
28. 4RW	6	8,89	1,07
29. 4P9	8	8,83	1,30
30. 4AG	4	8,79	1,18
31. 4AL	3	8,78	1,11
32. 4BL	5	8,78	1,64
33. 9A6	5	8,77	1,48
34. 4L5	5	8,75	0,62
35. 4P5	6	8,67	1,27
36. F7C	1	8,60	.
37. 4L9	11	8,53	1,29
38. 4RC	4	8,53	1,36
39. 4AM	4	8,41	0,79

Código	N	Media	dt
Media Población	220	8,38	1,74
40. 4L2	4	8,33	1,31
41. 4RZ	2	8,32	2,16
42. 4C7	5	8,28	1,32
43. 4P6	4	8,11	1,04
44. 4R5	2	8,11	2,39
45. 4LZ	1	8,10	.
46. 4A0	4	8,00	1,11
47. 4RJ	7	8,00	1,66
48. 4L8	6	7,78	2,15
49. 4C5	2	7,65	1,77
50. 4RM	9	7,56	2,10
51. 4RG	6	7,53	3,27
52. 4RS	4	7,48	0,91
53. 4RA	2	7,40	0,42
54. 4C3	2	7,38	2,51
55. 4SB	2	7,00	0,28
56. 4RQ	3	6,78	2,45
57. 4AE	1	6,65	.
58. 4RP	4	6,54	2,90
59. 4RL	1	6,40	.
60. 4B4	4	6,31	2,72
61. 4Q8	8	6,30	1,26
62. 9A5	1	6,15	.
63. 4C4	2	5,68	0,74
64. 4L6	2	4,47	2,02
65. 5XT	2	3,43	0,25

HFI
HISTORIA DE LA FILOSOFÍA

Código	N	Media	dt
1. 4SC	2	9,63	0,18
2. 4Q9	1	9,25	.
3. BAC	4	9,06	0,72
4. 4R2	1	9,00	.
5. 4C2	21	8,71	1,10
6. 5A5	2	8,63	0,18
7. 4RZ	1	8,50	.
8. 4Q0	4	8,31	1,25
9. 4P6	10	8,25	0,98
10. 4AD	9	8,22	1,39
11. 4RI	5	8,20	1,05
12. 5A6	3	8,04	0,69
13. 4RU	10	7,98	1,67
14. 4C4	14	7,95	2,02
15. 4P3	7	7,89	1,78
16. 4RR	20	7,86	1,79
17. 4B8	15	7,83	1,20
18. 4L1	7	7,71	1,54
19. 4A0	11	7,70	1,63
20. 4R6	5	7,70	1,27
21. 4BE	15	7,65	2,18
22. 4RB	14	7,64	2,12
23. 5A8	2	7,63	3,36
24. 4RS	5	7,55	1,51
25. 4L0	13	7,54	1,73
26. 4RC	13	7,52	1,80
27. 4AS	2	7,50	0,00
28. F7G	1	7,50	.
29. 4Q8	13	7,48	1,72
30. 4AG	5	7,45	1,94
31. 4B6	4	7,44	2,13
32. 4RA	11	7,43	1,62
33. 4RG	20	7,41	2,01
34. 4R7	4	7,38	2,92
35. 4C5	19	7,34	1,71
36. 4AC	15	7,32	1,71
37. 4AO	29	7,30	2,14
38. 4C3	22	7,28	1,68
39. 4C7	8	7,28	1,64

Código	N	Media	dt
40. 4P7	10	7,26	2,29
41. 4B2	6	7,21	1,25
42. 4BC	23	7,21	1,51
43. 4B7	11	7,18	1,74
44. 4AR	9	7,17	2,02
45. 4P1	14	7,15	1,63
46. 4L3	13	7,12	2,37
47. 4SB	22	7,11	2,15
48. 4Q5	18	7,06	2,08
49. 4L7	17	7,05	1,90
50. 4AM	23	7,04	2,26
51. 4C1	27	7,04	1,84
52. 4BZ	8	7,03	1,61
53. 4RW	21	7,02	2,09
54. 4BS	1	7,00	.
55. 4R3	20	7,00	1,41
56. 4B5	8	6,99	1,14
57. 4RH	8	6,94	2,20
58. 4P5	19	6,91	1,70
59. 4R5	22	6,91	1,60
60. 2R1	5	6,90	1,21
61. 4RF	12	6,90	2,55
62. 4BG	12	6,85	2,00
63. 4AZ	8	6,84	2,02
Media Población	1197	6,83	2,10
64. 4BD	17	6,79	1,66
65. 4AL	4	6,75	1,02
66. 4RL	14	6,71	2,01
67. 4B9	10	6,65	2,21
68. 4AE	2	6,63	1,59
69. 4R8	7	6,61	1,48
70. 4RP	22	6,60	1,93
71. 4B4	17	6,57	2,02
72. 4BL	18	6,55	2,29
73. 4AK	5	6,50	1,65
74. 4BA	5	6,50	1,21
75. 4P9	7	6,46	0,76
76. 4L8	24	6,45	2,62
77. F5C	5	6,45	2,75
78. 4L5	9	6,44	2,60
79. 4BB	13	6,42	1,55
80. 9A6	6	6,42	2,28

Código	N	Media	dt
81. 4L9	20	6,40	2,83
82. 4Q7	4	6,35	2,21
83. 4BT	14	6,32	2,20
84. 4Q1	4	6,31	1,11
85. 4L6	18	6,29	1,89
86. 4RD	6	6,29	2,59
87. 4RO	23	6,29	2,70
88. 4RE	2	6,25	2,47
89. 4RY	3	6,25	1,56
90. 4RJ	11	6,20	2,47
91. 4R1	3	6,08	1,76
92. 4R4	7	6,04	2,12
93. 4RT	9	6,03	2,27
94. 4L2	11	5,93	2,19
95. 4Q4	3	5,92	0,88
96. 4C8	21	5,90	1,98
97. 4RV	11	5,84	2,99
98. 4LA	7	5,82	1,48
99. F3G	8	5,78	1,02
100. F0A	1	5,75	.
101. 4BI	24	5,72	2,17
102. 4Q3	6	5,71	1,25
103. 4BO	4	5,69	2,48
104. 4L4	10	5,58	1,74
105. 4BX	10	5,50	2,76
106. F7C	5	5,45	2,19
107. 4Q6	10	5,33	1,86
108. 4P4	11	5,23	3,03
109. 4A4	2	5,13	0,18
110. 4LZ	4	4,69	1,69
111. 4AJ	6	4,63	2,56
112. 9A4	12	4,62	2,54
113. 4BQ	1	4,50	.
114. 5A7	4	4,00	3,09
115. 4AB	7	3,46	2,11
116. 5XT	4	2,44	1,09
117. 4RM	1	1,50	.
118. F4G	1	1,50	.

HART
HISTORIA DEL ARTE

Código	N	Media	dt
1. 4B7	1	10,00	.
2. 4AL	1	9,50	.
3. 4L6	1	9,50	.
4. 4RW	1	9,50	.
5. 4BA	1	9,25	.
6. 4BX	1	9,00	.
7. 4RB	1	9,00	.
8. 4RI	1	9,00	.
9. 5A6	1	9,00	.
10. 4B2	2	8,88	0,18
11. 4L9	6	8,79	0,81
12. 4BG	4	8,75	2,50
13. 4Q5	1	8,75	.
14. 4A4	1	8,50	.
15. 4AR	4	8,50	0,74
16. 4L2	1	8,50	.
17. 4AZ	6	8,38	1,23
18. 4RO	5	8,20	1,57
19. 4LZ	1	8,00	.
20. 4AJ	2	7,88	0,53
21. 4R9	1	7,75	.
22. 4RA	2	7,75	1,77
23. 4RG	1	7,75	.
24. 4RR	3	7,58	1,76
25. 4AO	4	7,56	2,05
26. 4AE	2	7,50	0,35
27. 4BE	2	7,50	2,12
28. 4BT	2	7,50	1,06
29. 4R8	2	7,50	1,06
30. 4Q8	3	7,33	0,38
31. 4RZ	3	7,33	1,70
32. 4P9	8	7,31	1,35
33. 4L4	5	7,30	1,98
34. 4C1	1	7,25	.
35. 4L8	1	7,25	.
36. 4RS	4	7,13	0,63
37. 2R1	3	7,08	0,95
38. 4C2	1	7,00	.
39. 4P6	1	7,00	.

Código	N	Media	dt
40. 4RC	1	7,00	.
41. 4RY	1	7,00	.
Media Población	150	6,95	2,11
42. 4L7	3	6,83	2,93
43. 4Q6	4	6,81	2,10
44. 4P5	4	6,75	2,22
45. 4C4	2	6,50	0,35
46. 4AC	3	6,42	1,51
47. 4AK	1	6,25	.
48. 4RP	2	6,13	1,59
49. 4Q4	5	6,10	1,31
50. 4B6	1	6,00	.
51. 4B8	2	6,00	0,71
52. 4RL	1	6,00	.
53. 4BC	11	5,66	2,20
54. 4RJ	3	5,25	1,15
55. 4LA	1	5,00	.
56. 4RV	1	5,00	.
57. F3G	2	4,38	0,88
58. 4L5	1	3,75	.
59. 4BI	2	3,38	0,53
60. 4C8	1	3,25	.
61. 4BL	2	3,00	0,71
62. 4RM	1	2,50	.
63. 4RF	1	2,00	.
64. F5C	1	1,50	.
65. F4G	1	0,75	.
66. 4B4	1	0,00	.

| LE AL Ad

LENGUA EXTRANJERA II – ALEMÁN (ADMISIÓN)

Código	N	Media	dt
1. 4B5	1	9,55	.
2. CRU	1	9,45	.
3. 9A7	1	9,20	.
4. 4L0	1	8,95	.
Media Población	6	7,31	3,25
5. 4BQ	1	5,00	.
6. 4BI	1	1,70	.

| LE FR Ad
LENGUA EXTRANJERA II – FRANCÉS (ADMISIÓN)

Código	N	Media	dt
1. 4AG	1	9,75	.
2. 4BZ	1	9,75	.
3. 4L6	1	9,75	.
4. 4RW	2	9,75	0,35
5. 8A1	2	9,73	0,39
6. 4BC	1	9,65	.
7. 4P6	1	9,30	.
8. 4AO	1	9,25	.
9. 4P7	1	9,05	.
10. 4Q7	3	9,02	0,38
11. 4C8	2	9,00	1,06
12. 4R3	4	8,96	1,04
13. 4AK	1	8,95	.
14. 5A3	2	8,84	1,22
15. 4R2	1	8,80	.
16. 4RC	1	8,70	.
17. 4R9	3	8,65	0,92
18. 4AZ	3	8,62	0,88
19. 4RU	1	8,60	.
20. 4C3	4	8,59	0,84
21. 4RP	1	8,50	.
22. 4L9	2	8,40	0,42
23. 4R4	1	8,35	.
24. 4A4	2	8,32	1,52
25. 4C2	1	8,30	.
26. 4LZ	1	8,30	.
27. 4P5	5	8,26	0,92
28. 4AD	4	8,25	0,40
29. 4BQ	2	8,23	0,11
30. 4Q5	2	8,20	0,71
31. 4RG	4	8,19	1,06
32. 4P3	2	8,13	0,39
33. 4Q8	2	8,07	1,73
34. 4Q6	2	8,00	2,26
35. 4R6	2	7,95	0,99
36. 4P1	4	7,94	0,62
37. 4Q9	4	7,91	0,50
38. 4A0	3	7,87	2,26
Media Población	146	7,85	1,37

Código	N	Media	dt
39. 4BD	1	7,80	.
40. 4L1	1	7,80	.
41. 4AM	3	7,78	1,29
42. 5A5	2	7,78	1,03
43. 4L5	2	7,75	0,21
44. 4LA	1	7,75	.
45. 4AL	7	7,66	1,10
46. 4R1	2	7,63	1,03
47. F4G	1	7,50	.
48. F7C	1	7,50	.
49. 4L2	2	7,45	2,26
50. 4RR	4	7,45	0,77
51. 4P4	2	7,40	0,07
52. 4RT	1	7,40	.
53. 4B5	2	7,35	1,91
54. 4B2	2	7,32	1,94
55. 4AB	2	7,25	0,92
56. 4B4	3	7,20	2,03
57. 9A4	1	7,10	.
58. 4C7	3	7,03	1,25
59. 4Q3	4	6,95	0,37
60. 4L8	1	6,65	.
61. 4Q1	1	6,60	.
62. 4C5	2	6,48	1,10
63. 4BL	3	6,45	2,39
64. 4RQ	1	6,40	.
65. 2R1	1	6,35	.
66. 4RL	2	6,20	0,42
67. 4RZ	1	6,20	.
68. 4RV	2	5,65	4,24
69. 4RA	2	5,23	2,23
70. FOA	1	5,10	.
71. 4C4	1	4,45	.
72. 5A7	1	4,40	.

| LE IN Ad

LENGUA EXTRANJERA II – INGLÉS (ADMISIÓN)

Código	N	Media	dt
1. 4RF	1	10,00	.
2. 4B6	1	9,75	.
3. 4C1	1	9,75	.
4. 4L2	1	9,75	.
5. 4Q8	1	9,50	.
6. 4RU	1	9,50	.
7. 4AK	1	9,25	.
8. 4P5	4	9,25	0,84
9. 4RG	1	9,25	.
10. 5A5	2	9,25	1,06
11. 4Q0	2	9,13	0,18
12. 4P3	1	9,00	.
13. BAC	8	8,94	0,95
14. 4RB	3	8,92	0,52
15. 4RT	1	8,75	.
16. F5C	2	8,75	1,41
17. 4B7	1	8,50	.
18. 4B9	1	8,50	.
19. 4C3	1	8,50	.
20. 4R7	3	8,50	0,43
21. 8A1	3	8,33	1,38
22. 4BX	1	8,25	.
23. 4RW	3	8,08	2,24
24. 4L4	1	8,00	.
25. 4RO	1	8,00	.
26. 4BO	2	7,88	1,24
27. 4AG	3	7,75	1,25
28. 9A7	2	7,75	1,06
Media Población	108	7,58	2,05
29. 4AD	1	7,50	.
30. 4RJ	2	7,50	3,54
31. 4C8	4	7,44	2,83
32. 4A0	2	7,38	0,88
33. 4Q5	4	7,38	2,15
34. 4RV	1	7,25	.
35. 9A3	3	7,17	0,88
36. 4L7	2	7,00	2,83
37. 4AZ	1	6,75	.
38. 4RZ	3	6,75	2,18
39. 4Q6	4	6,69	2,50

Código	N	Media	dt
40. 9A4	9	6,64	3,25
41. 4AB	3	6,58	2,77
42. 9A1	1	6,25	.
43. 4R4	2	5,88	1,24
44. CRU	2	5,63	2,65
45. F7C	6	5,42	1,38
46. 4B8	1	4,75	.
47. 4R3	1	4,50	.
48. F5A	2	4,38	1,59
49. F4A	1	3,25	.



Código	N	Media	dt
1. 4L1	1	9,50	.
2. 4L9	1	9,50	.
Media Población	3	8,33	2,02
3. 4RV	1	6,00	.



Código	N	Media	dt
1. 5EX	1	9,00	.

| QUI QUÍMICA

Código	N	Media	dt
1. F6G	1	9,90	.
2. 4B2	15	8,53	1,17
3. 4AZ	6	8,52	1,14
4. 4RZ	3	8,49	0,79
5. 4RQ	3	8,18	0,46
6. 9A7	3	8,14	1,39
7. 4RC	19	8,10	1,63
8. 4Q9	12	7,76	1,37
9. 4BB	15	7,68	1,69
10. 4L4	9	7,66	1,72
11. 4AD	11	7,64	1,46
12. 4BT	20	7,57	1,80
13. 4Q7	11	7,52	2,32
14. 4R8	6	7,44	1,00
15. 4A0	9	7,36	2,28
16. 4B7	20	7,34	1,59
17. 4AJ	4	7,32	2,51
18. 5A4	13	7,31	1,22
19. 4Q4	18	7,25	2,44
20. 4BX	40	7,22	2,15
21. 4RR	2	7,13	3,01
22. 4C8	15	7,10	2,16
23. 4L6	16	7,09	1,96
24. 4L8	42	7,04	2,25
25. 9A5	12	7,03	1,70
26. 4C2	18	7,01	2,08
27. 4RV	24	6,97	2,25
28. 4B4	18	6,96	1,92
29. 4AC	9	6,91	1,31
30. 4RO	39	6,90	2,00
31. 4P3	6	6,88	1,71
32. 4Q0	6	6,82	2,05
33. F9F	5	6,78	2,85
34. 4BO	17	6,75	2,31
35. 4Q5	11	6,75	2,04
36. 4BC	37	6,73	2,09
37. BAC	6	6,70	1,42
38. 4P7	26	6,69	2,32
39. 4AL	9	6,64	2,55
40. 4RJ	12	6,59	2,79

Código	N	Media	dt
41. 8A1	21	6,45	2,05
42. 4L3	11	6,43	2,27
43. 4L9	21	6,40	2,11
44. 4BA	22	6,38	2,82
45. 4BE	19	6,36	2,71
46. 4R6	14	6,36	2,41
47. 4L5	15	6,32	2,68
48. 4P1	6	6,30	2,05
49. 4RS	10	6,29	1,38
50. 4RW	12	6,28	2,46
51. 4BD	25	6,26	2,25
52. 4RB	5	6,21	2,71
53. 5A8	23	6,21	2,64
54. 4BG	17	6,19	1,69
55. 4R4	5	6,18	1,64
56. 4AK	25	6,17	2,54
57. 5A5	21	6,14	1,90
58. 4RG	6	6,11	1,75
59. 4L0	25	6,09	1,80
60. 4C5	25	6,07	3,07
61. 4Q6	14	6,05	2,52
62. 4B8	10	6,04	1,94
63. 4RM	21	6,04	2,28
64. 4B9	26	6,02	2,71
65. F7C	6	6,01	3,56
66. 4R5	18	6,00	2,17
Media Población	1804	6,00	2,49
67. 4RU	7	5,99	2,39
68. 4AR	9	5,97	1,59
69. F2A	5	5,96	3,24
70. 4AM	24	5,95	2,67
71. 4R2	44	5,95	2,85
72. 4BL	21	5,94	2,60
73. 4R7	5	5,94	2,66
74. 4Q3	4	5,93	2,77
75. 4BI	11	5,91	2,41
76. 4BF	3	5,87	4,25
77. 9A1	14	5,84	2,89
78. 4BQ	14	5,81	2,77
79. 4L2	14	5,67	1,99
80. 4B6	13	5,63	2,09
81. 4C1	14	5,63	1,56

Código	N	Media	dt
82. 4AG	9	5,62	2,13
83. 4AO	29	5,58	2,37
84. 4P5	19	5,57	2,28
85. 4R9	16	5,47	2,34
86. 4SB	38	5,47	2,24
87. 4C4	14	5,46	1,53
88. 9A4	10	5,40	2,10
89. 4P9	11	5,38	1,91
90. 4RL	10	5,38	2,05
91. 5A6	4	5,38	2,44
92. 5A3	18	5,36	2,94
93. 4AE	3	5,34	1,82
94. 4B5	12	5,33	2,58
95. 2R1	14	5,29	2,11
96. 4RA	9	5,24	1,52
97. 4P6	4	5,22	3,22
98. 4BS	6	5,19	1,68
99. 4C3	19	5,11	2,45
100. 4Q8	11	5,09	2,34
101. 4A4	7	5,06	2,16
102. 4RD	11	5,05	2,40
103. 4RI	10	4,94	2,22
104. F8B	36	4,92	2,69
105. 4RH	11	4,90	2,79
106. 4P4	19	4,85	2,43
107. 4AS	7	4,82	1,65
108. 4BZ	11	4,72	2,60
109. F3G	61	4,68	2,53
110. 4R1	14	4,58	2,43
111. 4R3	21	4,53	3,15
112. 4C7	7	4,52	1,71
113. F4C	6	4,48	2,80
114. 4LA	11	4,47	3,14
115. 4AB	8	4,22	1,91
116. 4L1	8	4,21	2,33
117. 4L7	15	4,07	2,48
118. F5C	25	4,04	2,58
119. F6C	14	4,00	2,63
120. 4LZ	2	3,88	4,77
121. 9A6	9	3,88	2,74
122. 4Q1	18	3,78	2,40
123. 5A7	2	3,08	4,35



Código	N	Media	dt
124. F0H	1	3,00	.
125. BEU	1	2,50	.
126. F4A	8	2,48	2,68
127. 4P8	1	2,38	.
128. F5G	2	2,34	0,13
129. 4RP	4	2,31	0,99
130. 5XT	5	0,10	0,22



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

Vicerrectorado de Estudiantes y Vida Universitaria
Secretariado de Acceso y Admisión a la Universidad