

ACTA 14.- TRIBUNAL DE CONCURSO DE ASCENSOS DEL ESCALAFON C – Administrativo.

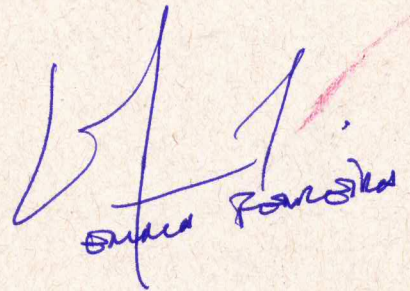
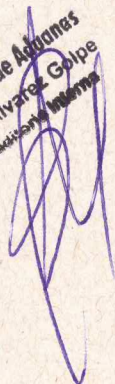
En la ciudad de Montevideo, a los dieciséis días del mes de diciembre de 2021, siendo las 14:00 hs. se reúne el Tribunal de Concurso de Ascensos del Esc. C – Administrativo en la Oficina 223 del 2° Piso de la Dirección Nacional de Aduanas, actuando en el marco del llamado para cubrir las vacantes de ascenso de acuerdo a lo dispuesto por Resolución del Ministerio de Economía y Finanzas N° 7025 de fecha 14 de noviembre de 2017. Se encuentran presentes los Sres. Sergio Díaz, Emma Ferreira y Cra. Beatriz Alvarez.

La reunión tiene lugar a efectos de revisar los “puntajes de la Prueba de Oposición por cada grado” publicados en el Anexo del Acta N° 13 de este Tribunal. Habiéndose detectado errores en los cálculos para algunos grados, se adjunta el Anexo revisado con los ajustes correspondientes.

Siendo las 16:00 horas se da por finalizada la reunión y se firman de conformidad 4 ejemplares de la presente.



Dirección Nacional de Aduanas
Cra. Beatriz Alvarez Golpe
Encargada Auditoría Interna



Sergio Ferreira

ANEXO


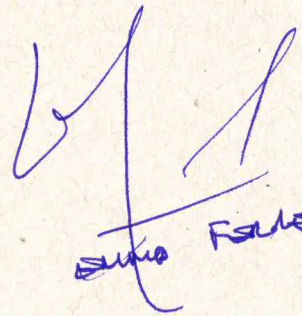
Puntaje de la Prueba de Oposición por pregunta

N°	Preguntas																																		
	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	32	33		
1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0,75	0,50	0	0,67	1	0,50	0	0	0	0	0	
2	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0,50	0,75	0	1	0	0,50	0,50	0,75	0,50	0,25		
3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0,75	1	0	1	1	0,33	1	1	0	0,50	1		
4	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0,67	1	0	0,50	0,50	0,75	1	0,50	0	1	0,67	0,75	0	0,75	0		
5	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0,50	0,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0,25	0,50	0,50	1	1	1	0	0	0	0	1	0,75	
7	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0,50	0	0	1	1	1	0	0	0	0,25	1	1	
8	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0,75	0,75	0,50	0	0,50	0	0	0	1	0,25	0,50	0,50	
9	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,50	1	0,75	1	1	1	0,67	1	1	1	1	1	
10	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0,33	0	0	0,25	0,75	1	
11	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0,50	1	1	0	0	0	0	1	1	
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0,50	1	0,50	1	1	1	1	0,50	1	0,75	
13	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0,67	0	0	0	0	0	
14	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,67	1	1	0,50	0,50	0	0,50	0,50	0	0	0	1	1	0	0,75	0	
15	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0,67	1	1	0,50	0,50	0	0	1	0	0	0	0	0	0,75	0,75	0	
16	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	1	0	1	0	0,67	0	1	0,50	1	0	0	
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,50	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	
18	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0,50	1	0,75	1	1	1	1	1	0	0	0	0	
19	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0,75	0,75	0	0	0	0	0	0	0,50	0	0,50	0	
20	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0,50	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,75	0	1	1	0	0,67	0	0,50	1	1	1	
23	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0,50	0	0	0	0,33	0	0	0	0	0	0	0
24	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0,50	0,50	0	0,50	0	0	0	0,25	0	1	1	1	
27	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0,50	0	0,50	0	0	0	0,50	0,75	0	
28	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0,67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,50	0,50	1	0,50	

Puntaje de la Prueba de Oposición por cada grado

N°	C3	C5	C7	C8	C9	C11
1	34,45	33,66	32,28	31,15	33,08	26,25
2	37,10	36,04	34,32	33,96	32,83	31,70
3	47,70	48,23	46,24	47,22	47,11	44,20
4	41,53	38,70	39,20	36,80	38,93	35,05
5	31,80	31,27	29,57	26,95	25,33	20,54
6	29,15	31,54	30,62	32,78	29,89	28,59
7	45,05	43,20	38,43	40,97	37,58	36,18
8	31,80	31,27	32,26	30,22	28,17	28,85
9	42,40	43,46	43,50	44,34	45,32	46,73
10	42,40	43,46	45,51	43,11	40,95	38,34
11	39,75	38,43	39,72	40,97	37,58	35,51
12	50,35	50,62	49,62	48,77	50,63	48,99
13	45,05	45,85	42,19	43,85	42,13	33,56
14	41,53	41,35	38,27	37,66	37,67	34,80
15	38,88	38,96	34,88	34,77	32,21	30,00
16	42,40	43,46	42,16	40,70	39,62	38,52
17	47,70	48,23	48,25	45,99	45,50	45,91
18	37,10	36,04	37,01	38,56	40,80	32,10
19	39,75	38,43	37,03	33,69	31,66	28,39
20	23,85	24,12	22,11	20,22	19,00	15,40
21	31,80	33,92	32,66	29,36	27,59	25,09
22	50,35	50,62	48,28	49,15	47,11	44,39
23	31,80	33,92	30,65	27,92	27,14	21,91
24	29,15	28,89	24,85	23,10	21,71	17,60
25	39,75	38,43	34,35	31,77	29,85	24,20
26	29,15	26,24	25,12	24,44	22,74	24,45
27	42,40	40,81	36,39	35,03	32,69	29,80
28	33,58	35,52	36,04	37,44	39,75	38,04
29	43,27	40,27	35,18	32,88	31,80	25,69
30	45,05	45,85	44,87	45,78	46,22	44,10
31	37,10	37,37	33,52	30,81	30,78	29,52
32	37,97	34,18	31,91	29,52	29,57	23,78
33	43,27	44,25	41,49	42,16	38,86	31,85
34	39,75	38,43	38,37	37,33	35,53	30,55
35	34,45	36,31	33,36	30,32	29,40	27,14
36	32,67	32,06	27,56	25,66	26,86	21,48
37	23,85	24,12	20,77	19,25	18,09	14,67
38	39,75	41,08	36,76	36,37	33,72	31,21
39	34,45	33,66	30,27	27,92	29,88	23,84
40	41,53	41,35	40,95	39,58	39,48	34,91
41	42,40	43,46	42,16	38,03	36,64	33,00
42	35,32	37,09	32,02	32,19	29,79	23,96
43	37,10	36,04	32,31	35,19	32,15	25,67

44	45,05	44,52	43,66	42,14	44,63	38,79
45	45,05	45,85	44,87	45,78	46,22	43,42
46	47,70	48,23	45,57	43,19	41,18	36,55
47	45,05	45,85	46,21	44,07	40,95	35,72
48	34,45	33,66	32,95	31,18	29,07	23,47
49	47,70	48,23	45,57	46,74	47,12	48,23
50	39,75	38,43	35,02	32,25	30,30	24,57
51	26,50	26,50	22,81	21,18	19,90	16,14
52	42,40	40,81	41,76	37,54	36,18	29,24
53	42,40	38,16	36,66	39,04	35,77	30,64
54	44,18	45,06	42,18	41,03	38,09	32,73
55	45,05	45,85	44,87	44,90	44,17	42,65
56	39,75	41,08	40,79	38,37	37,59	33,54
57	50,35	50,62	47,61	45,99	45,50	42,51
58	29,15	27,56	26,33	25,40	23,64	19,75
59	39,75	39,75	34,22	31,77	29,85	24,20
60	39,75	39,75	39,58	38,29	37,36	31,94
61	45,05	45,85	43,53	42,14	39,14	39,01
62	29,15	27,56	25,65	24,92	23,19	18,70
63	34,45	34,98	31,48	34,23	32,15	28,29
64	53,00	53,00	53,00	53,00	53,00	53,00
65	47,70	45,58	45,83	46,74	46,22	41,48
66	45,05	45,85	47,55	45,94	45,76	43,29
67	42,40	43,46	43,50	44,34	45,32	40,61
68	34,45	36,31	34,03	32,14	29,97	24,20
69	23,85	24,12	20,77	19,25	18,09	14,67
70	29,15	31,54	27,26	25,03	23,52	19,07
71	31,80	28,62	24,47	23,10	21,71	17,60
72	39,75	41,08	39,45	35,62	33,47	29,18
73	42,40	43,46	40,15	36,58	37,12	35,91
74	45,05	45,85	42,19	41,18	43,72	42,13
75	32,67	29,41	28,50	27,48	25,60	22,01
76	31,80	31,27	28,23	28,67	26,48	27,38
77	42,40	40,81	41,09	39,74	38,72	35,07



 Suka Falsina