

Tabla de ordenamiento llamado AT17-2018

Aplicador de campo (por producto) Evaluación Nacional de Logros Educativos

Nota a los postulantes:

Según estipulaban los términos de referencia del llamado, además del cumplimiento de los requisitos excluyentes, la evaluación de las postulaciones se realizó teniendo en cuenta los siguientes criterios de valoración:

- formación
- experiencia
- entrevista

El puntaje máximo asignado en la etapa de preselección fue de 70 puntos. Solo pasaron la etapa de preselección aquellos postulantes que superaron los 45 puntos en esta etapa.

Se entrevistaron aquellos postulantes que superaron los 45 puntos pasada la etapa anterior.¹

El puntaje máximo asignado a la entrevista era de 30 puntos y tuvo carácter excluyente.

El puntaje máximo a alcanzar en el llamado era de 100 puntos.

El INEEEd deja constancia de que las puntuaciones asignadas no constituyen una valoración del candidato en sí mismo, sino de la adecuación de su formación y experiencia a los perfiles de cargos definidos en los llamados y al tipo de tareas que desarrollará la institución. En este sentido, tanto la formación, experiencia, actitud y disponibilidad de los postulantes fueron valoradas en función de su afinidad y relevancia para los requerimientos del cargo.

A continuación se indica el puntaje alcanzado durante el proceso de selección por los candidatos que se presentaron al llamado:

Tabla de puntuación AT17/2018

Orden de prelación	Postulante	Puntaje Preselección	Puntuación Entrevista	Puntaje Total
1	MaGoMaJi	66	30	96
2	RiVÍ	55	30	85
3	RaFl	54	30	84
4	CuDi	55	29	84
5	LaMaln	54	27	81
6	SoRi	50	29	79
7	BoAl	49	30	79
8	ArRo	49	30	79
9	AnCy	51	28	79
10	ChGu	48	30	78
11	MaUmMa	49	28	77

¹ Dado que a partir de las entrevistas realizadas no se pudo cubrir la totalidad de los departamentos, la Comisión Evaluadora realizó una revisión de los currículum vitae de aquellos postulantes residentes en los departamentos faltantes y con puntaje de preselección entre 40 y 45 puntos.

12	CaVi	48	29	77
13	BaJu	48	29	77
14	QuFi	48	28	76
15	GaPi	48	28	76
16	TeMa	46	29	75
17	RoAl	46	29	75
18	ReVa	46	29	75
19	MoEv	48	27	75
20	VaVeLu	47	27	74
21	TrRi	48	26	74
22	Tilh	48	26	74
23	DeGiFa	46	28	74
24	TuSo	48	25	73
25	RiFe	46	27	73
26	CaSo	48	24	72
27	WaAd	47	24	71
28	SiMaDa	44	27	71
29	DelaFuVi	59	12	71
30	BaCa	42	28	70
31	DuJu	44	25	69
32	LóMadelame	44	24	68
33	ItLu	52	14	66
34	BoPa	42	24	66
35	SaAcMa	48	17	65
36	ÁlFa	42	21	63
37	DuFe	43	19	62
38	RoCaMa	49	12	61
39	MoRo	46	15	61
40	PoSa	46	14	60
41	PeGi	46	14	60
42	FeGiMaVi	46	12	58
43	FaPa	52	5	57
44	CaFe	53	4	57
45	CoArMa	50	4	54
46	LoSi	49	4	53
47	SiAnDa	46	4	50
48	ReAn	46	4	50
49	RaSo	48	2	50
50	MáGa	46	4	50
51	ToMa	46	2	48
52	IrNa	47	1	48
53	ChPa	46	1	47
54	GaCl	43	2	45
55	RoVaEr	43	1	44
56	FIMa	53	--	--
57	SoAnVa	51	--	--

58	SáMa	48	--	--
59	SáJa	46	--	--
60	PiAnMa	46	--	--
61	RoKa	45	--	--
62	RiAr	45	--	--
63	FuFl	45	--	--
64	FeSo	45	--	--
65	CaMaTe	45	--	--
66	NoCa	44	--	--
67	MaJe	44	--	--
68	GaMa	44	--	--
69	FrMa	44	--	--
70	FaFl	44	--	--
71	DeLeDi	44	--	--
72	CuLe	44	--	--
73	CaLu	44	--	--
74	SaMaVi	43	--	--
75	RoGaMa	43	--	--
76	PaJa	43	--	--
77	OIMa	43	--	--
80	MéMaDa	43	--	--
81	LaGaCe	43	--	--
82	GuVa	43	--	--
83	GuEm	43	--	--
84	FeNa	43	--	--
85	FeLa	43	--	--
86	SiGa	42	--	--
87	RoBeEr	42	--	--
88	PoPa	42	--	--
89	GaRu	42	--	--
90	EsLu	42	--	--
91	DoCaVe	42	--	--
92	OIGe	41	--	--
93	GaFi	41	--	--
94	DuRoJu	41	--	--
95	ViJu	40	--	--
96	FaDi	40	--	--
97	DuCa	40	--	--
98	BrMaVe	40	--	--
99	AqMa	40	--	--
100	AlVa	40	--	--
101	AcMa	40	--	--
102	RoPa	39	--	--
103	MaLóMa	39	--	--
104	LaMe	38	--	--

105	FeDeMaVi	38	--	--
106	FeGu	38	--	--
107	DiMa	37	--	--
108	LaEl	36	--	--
109	LaLi	36	--	--
110	GaSa	36	--	--
111	FeCl	36	--	--
112	CoMaNo	36	--	--
113	BeEl	36	--	--
114	DeloSaMa	34	--	--
115	MoGl	33	--	--
116	MeChMa	32	--	--
117	SáAr	31	--	--
118	GóMar	30	--	--
119	BoLu	30	--	--
120	ScJuAg	29	--	--
121	CáJi	28	--	--
122	ArZu	28	--	--
123	EsCa	22	--	--
124	BrPa	--	--	--
125	BrCi	--	--	--
126	CuMaFl	--	--	--
127	DelaPoJo	--	--	--
128	FiJe	--	--	--
129	GaGe	--	--	--
130	GóDe	--	--	--
131	GrPa	--	--	--
132	RoLu	--	--	--
133	AlMy	--	--	--
134	GoGi	--	--	--
135	NeAl	--	--	--