

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA
BRIGADA MILITAR
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO

CONCURSO PÚBLICO PARA O CARGO DE MILITAR ESTADUAL
NA GRADUAÇÃO DE SOLDADO QPM-1
PROA nº 17/1203-0001689-5

EDITAL DA/DRESA nº SD-P 123/2017 Soldado de 1ª Classe – QPM-1/BM
(POLÍCIA OSTENSIVA – CARREIRA DE NÍVEL MÉDIO)

O Diretor Administrativo e o Chefe da Divisão de Recrutamento, Seleção e Acompanhamento da Brigada Militar do Estado do Rio Grande do Sul, no uso de suas atribuições legais, juntamente com a Fundação Universidade Empresa de Tecnologia e Ciências – FUNDATEC, **Divulgam** o Resultado da **4ª Fase – Exame Psicológico (1ª Etapa – Testagem Coletiva e 2ª Etapa – Entrevista Individual), novo exame Psicológico** realizado em **grau de recurso administrativo** do Concurso Público para ingresso na Carreira de Militar Estadual, na graduação de **Soldado QPM-1** da Brigada Militar, conforme Editais DA/DReSA nº SD-P 01 e 104/2017, publicados, respectivamente, no DOE nº 206, de 30 de outubro de 2017 e nº 113, de 15 de junho de 2018:

I – Considera convocado o candidato de inscrição nº 44802890323-8, Classificação Geral nº 6920, inapto no Exame Psicológico, acessou o Formulário Eletrônico no período de 11 a 13/06/2018 solicitando novo Exame Psicológico, teve seu **recurso deferido**.

Realizado novo Exame Psicológico em grau de Recurso Administrativo, sendo considerado novamente **inapto**.

II – Candidatos **APTOS** no Exame Psicológico realizado em grau de Recurso Administrativo:

Ordem	Inscrição	Cota	Classificação Geral	Classificação Cota
1	44802870938-9		16	
2	44802894072-2		107	
3	44802887448-0		320	
4	44802894821-0		322	
5	44802881051-1		387	
6	44802918829-6		438	
7	44802921265-6		535	
8	44802925851-7		540	
9	44802883489-8	NP	594	66
10	44802890908-5		597	
11	44802912917-7		630	
12	44802874943-2		665	
13	44802929567-9		697	
14	44802903760-4		698	
15	44802893008-9		718	
16	44802909972-5		806	
17	44802873138-0		835	
18	44802894112-0		843	
19	44802915395-8		855	

20	44802888545-4		856	
21	44802896881-1	NP	858	91
22	44802900676-6		869	
23	44802884372-9	NP	879	95
24	44802908337-2		947	
25	44802882104-4		1162	
26	44802911090-0		1217	
27	44802898922-2	NP	1330	144
28	44802903322-2		1363	
29	44802890255-5		1386	
30	44802903469-2		1462	
31	44802905906-2		1469	
32	44802886543-1		1490	
33	44802923034-0		1532	
34	44802927995-0		1601	
35	44802897422-0	NP	1637	178
36	44802900044-8		1653	
37	44802895653-6		1707	
38	44802873135-0		1774	
39	44802881832-3		1795	
40	44802921401-1		1820	
41	44802893060-8		1821	
42	44802870681-8		1841	
43	44802919462-6		1852	
44	44802915099-6		1947	
45	44802871610-7		1963	
46	44802913735-5		2094	
47	44802899546-6		2141	
48	44802892997-1		2296	
49	44802894190-6		2416	
50	44802878089-5	NP	2424	280
51	44802900331-1		2449	
52	44802878493-2		2450	
53	44802910636-9		2470	
54	44802920154-4		2473	
55	44802887205-3	NP	2502	289
56	44802873062-7		2504	
57	44802915442-4		2530	
58	44802901826-6		2624	
59	44802915612-4		2662	
60	44802878652-4		2695	
61	44802872086-7		2696	
62	44802888383-2		2756	
63	44802901547-0	NP	2785	325
64	44802901009-1		2789	
65	44802927268-4		2878	
66	44802872691-9		3064	
67	44802874914-8		3082	
68	44802884503-6		3137	
69	44802881228-1		3185	
70	44802880099-8		3194	
71	44802932461-2	NP	3206	372

72	44802913452-0	NP	3273	380
73	44802883691-0		3521	
74	44802915919-6		3527	
75	44802925623-8		3764	
76	44802926438-8		3822	
77	44802893698-6		3831	
78	44802890511-4		3945	
79	44802914818-2		4100	
80	44802891390-1		4118	
81	44802895736-7		4172	
82	44802920600-0		4177	
83	44802910993-0		4273	
84	44802891888-0		4489	
85	44802899666-0		4504	
86	44802890055-0		4562	
87	44802902430-1		4583	
88	44802906118-9	NP	4658	535
89	44802891006-6		4732	
90	44802894085-0	NP	4745	546
91	44802902383-5	NP	4760	550
92	44802914772-4	NP	4832	563
93	44802875105-8		4858	
94	44802899247-4		4999	
95	44802884939-0		5006	
96	44802884561-5		5013	
97	44802877687-2		5045	
98	44802912153-1	NP	5135	598
99	44802876575-0		5145	
100	44802878091-3		5253	
101	44802902845-9		5389	
102	44802895811-8		5419	
103	44802922305-0		5531	
104	44802905405-6		5572	
105	44802903641-0		5588	
106	44802906459-3		5682	
107	44802927166-7		5748	
108	44802929748-7	NP	5749	680
109	44802886776-0		5797	
110	44802914248-3		5810	
111	44802916687-8		5907	
112	44802912439-7		5933	
113	44802902476-4	NP	5935	709
114	44802889248-9		5972	
115	44802925893-0		5975	
116	44802880037-9		5988	
117	44802883166-0	NP	6028	721
118	44802870711-8		6046	
119	44802911095-0		6081	
120	44802892445-4		6122	
121	44802899212-0		6188	
122	44802887110-4	NP	6263	757
123	44802900755-7		6265	

124	44802880063-3	NP	6284	758
125	44802898462-9		6287	
126	44802930684-0		6348	
127	44802909546-1		6474	
128	44802910717-0		6536	
129	44802926093-8		6568	
130	44802882550-4		6614	
131	44802898453-0		6698	
132	44802884412-7		6742	
133	44802891673-7		6836	
134	44802906351-6		6897	
135	44802884393-5		6898	
136	44802916865-6		7004	
137	44802915541-1		7056	
138	44802917741-9		7067	
139	44802878161-6	NP	7301	901
140	44802892618-4	NP	7315	902
141	44802894645-1	NP	7542	935
142	44802901942-0	NP	8035	1004
143	44802905787-3	NP	8395	1056
144	44802931050-9	NP	8746	1108
145	44802901129-5	NP	9599	1241
146	44802872207-6	NP	10068	1313
147	44802913170-4	NP	10331	1351
148	44802879901-1	NP	10649	1402
149	44802886881-6	NP	11069	1477
150	44802928592-7	NP	11459	1536
151	44802911881-0	NP	11772	1581
152	44802874653-9		3448 L*	
153	44802891021-2		4707 L*	

Legenda:

NP: Reserva de vagas para Negros ou Pardos

III – Candidatos **INAPTOS** no Exame Psicológico realizado em grau de Recurso Administrativo, restando **eliminados** do certame:

Ordem	Inscrição	Cota	Classificação Geral	Classificação Cota
1	44802887349-3		14	
2	44802884591-0		24	
3	44802894934-5		40	
4	44802905460-5		52	
5	44802883519-8		58	
6	44802890301-1		59	
7	44802881802-9		84	
8	44802893648-5		87	
9	44802886842-3		88	
10	44802920004-6		89	
11	44802872124-5		101	

12	44802876996-6		110	
13	44802905928-9		111	
14	44802898645-7	NP	115	5
15	44802888075-2		164	
16	44802893079-6		166	
17	44802901154-0		186	
18	44802870466-7		188	
19	44802892973-5		189	
20	44802881968-5		196	
21	44802913315-0		203	
22	44802872647-8		204	
23	44802925666-0		222	
24	44802917054-6		228	
25	44802891100-3		232	
26	44802877324-1		237	
27	44802891902-1		240	
28	44802888133-7		241	
29	44802883413-0		253	
30	44802892011-0		270	
31	44802874247-1		284	
32	44802871558-2		289	
33	44802884566-5		290	
34	44802879151-4		299	
35	44802906555-0		303	
36	44802899295-5		308	
37	44802878077-7		313	
38	44802899498-0		315	
39	44802891981-7		329	
40	44802908919-0		342	
41	44802897473-0		343	
42	44802873042-0		348	
43	44802879667-9		356	
44	44802874579-8	NP	379	31
45	44802886914-6		389	
46	44802899288-7		399	
47	44802913551-7		409	
48	44802885772-4		420	
49	44802878650-4		426	
50	44802915478-9	NP	427	38
51	44802908905-1		435	
52	44802887609-2		436	
53	44802879334-2		451	
54	44802886405-1		454	
55	44802876598-7	NP	459	44
56	44802897185-7		460	
57	44802887828-3		468	
58	44802900084-0		469	
59	44802871347-0		477	
60	44802885317-6		483	
61	44802873508-4		495	
62	44802889111-7		500	
63	44802919438-1		509	

64	44802918473-8		529	
65	44802895724-9		536	
66	44802893628-9		543	
67	44802899984-8		552	
68	44802915582-4		560	
69	44802879670-7		564	
70	44802902194-9		599	
71	44802927830-3		607	
72	44802885068-5		609	
73	44802902262-1	NP	619	70
74	44802895403-0		636	
75	44802893018-7		674	
76	44802881468-9		680	
77	44802886350-5		681	
78	44802885830-9		685	
79	44802885311-6		694	
80	44802909344-7		695	
81	44802919241-5		696	
82	44802888135-7		705	
83	44802898819-7		710	
84	44802920849-7		733	
85	44802925690-5		740	
86	44802889299-0		743	
87	44802874276-6		762	
88	44802884256-5		784	
89	44802928819-3	NP	796	84
90	44802907502-6		801	
91	44802878689-9		809	
92	44802890350-2		812	
93	44802882349-1		818	
94	44802911418-4		836	
95	44802885058-7		865	
96	44802871585-7		883	
97	44802932942-2		892	
98	44802908151-4		900	
99	44802883687-2		905	
100	44802923863-2	NP	907	103
101	44802906117-9		908	
102	44802906069-2		927	
103	44802887682-8		938	
104	44802883187-6		950	
105	44802915564-8		956	
106	44802887872-4		957	
107	44802906229-4		959	
108	44802903923-6		962	
109	44802884067-9		975	
110	44802898676-1		988	
111	44802878535-0		999	
112	44802918857-0		1002	
113	44802890328-8		1007	
114	44802919647-4		1009	
115	44802906239-2		1010	

116	44802884601-3	NP	1015	110
117	44802899329-5		1018	
118	44802875167-7		1020	
119	44802908012-4		1021	
120	44802931858-7		1022	
121	44802901706-2	NP	1027	111
122	44802890073-7		1038	
123	44802903972-7		1049	
124	44802894216-8		1057	
125	44802910336-7		1058	
126	44802899978-0	NP	1065	117
127	44802882262-0		1068	
128	44802925012-6		1077	
129	44802925065-7		1078	
130	44802893734-4		1091	
131	44802901940-0		1092	
132	44802881997-0		1097	
133	44802874519-9		1110	
134	44802907056-0		1124	
135	44802897193-5		1129	
136	44802925770-6		1134	
137	44802915967-7		1137	
138	44802882430-0		1146	
139	44802905763-7		1149	
140	44802915678-3		1151	
141	44802902790-2	NP	1160	128
142	44802897787-0		1161	
143	44802916255-4		1174	
144	44802909690-0		1185	
145	44802895370-0		1190	
146	44802881409-0		1193	
147	44802922489-3		1203	
148	44802874437-8		1215	
149	44802873605-1		1219	
150	44802884696-7		1229	
151	44802874193-5		1231	
152	44802890591-0		1241	
153	44802903381-1		1245	
154	44802896063-7	NP	1254	133
155	44802906062-2		1256	
156	44802883935-3		1259	
157	44802924376-0		1300	
158	44802919074-5		1304	
159	44802928134-9		1333	
160	44802917756-7		1334	
161	44802888207-0		1342	
162	44802878156-8		1345	
163	44802894447-7		1349	
164	44802899961-1	NP	1382	151
165	44802919838-0		1385	
166	44802871106-2		1400	
167	44802932572-8		1402	

168	44802892447-4		1429	
169	44802911708-8		1449	
170	44802906793-8	NP	1463	156
171	44802884062-9		1472	
172	44802925942-6		1484	
173	44802877523-6		1493	
174	44802900462-3		1497	
175	44802908482-0		1522	
176	44802904479-7		1528	
177	44802892772-0		1530	
178	44802882132-9		1541	
179	44802930300-3		1543	
180	44802894293-3		1544	
181	44802933121-4		1545	
182	44802909391-8	NP	1548	163
183	44802883600-7		1560	
184	44802895754-3		1585	
185	44802912962-8		1586	
186	44802927778-9		1620	
187	44802904402-0		1632	
188	44802884044-2		1634	
189	44802922794-3	NP	1644	180
190	44802904222-1	NP	1646	181
191	44802882441-9		1651	
192	44802872011-0		1654	
193	44802889297-0		1662	
194	44802887717-8		1676	
195	44802909047-5		1680	
196	44802926541-3		1681	
197	44802893260-2		1698	
198	44802896520-0		1701	
199	44802894621-5		1702	
200	44802881901-6	NP	1708	191
201	44802901454-1		1720	
202	44802889669-4		1722	
203	44802884697-7		1729	
204	44802899944-5		1736	
205	44802888179-0		1743	
206	44802874510-9	NP	1747	199
207	44802873473-4	NP	1755	201
208	44802872250-7		1782	
209	44802907232-9		1798	
210	44802883946-1		1799	
211	44802901169-8		1801	
212	44802906931-3	NP	1803	205
213	44802882052-8		1813	
214	44802876666-0		1817	
215	44802872191-2		1822	
216	44802895897-3		1835	
217	44802877214-6		1838	
218	44802915367-3		1844	
219	44802931641-4		1850	

220	44802921225-3		1851	
221	44802915638-0		1857	
222	44802918311-1		1861	
223	44802878988-0		1862	
224	44802920039-0		1863	
225	44802913102-7		1873	
226	44802889110-7		1887	
227	44802925514-2		1899	
228	44802907527-2	NP	1900	213
229	44802901076-9		1903	
230	44802887736-4		1907	
231	44802876850-6		1942	
232	44802880174-9	NP	1961	219
233	44802880778-2		1968	
234	44802873910-1	NP	1973	220
235	44802893679-0		1979	
236	44802888263-9		2000	
237	44802912451-3		2017	
238	44802913873-5		2018	
239	44802901062-0		2020	
240	44802883441-5		2022	
241	44802893000-9		2023	
242	44802884211-2		2032	
243	44802916151-7		2040	
244	44802890982-0		2046	
245	44802903311-4		2053	
246	44802873492-0		2054	
247	44802906948-1		2058	
248	44802889007-1		2059	
249	44802916630-7		2065	
250	44802883463-1		2079	
251	44802928899-9		2084	
252	44802911866-4		2088	
253	44802875006-0		2090	
254	44802917239-4	NP	2093	235
255	44802919969-2		2118	
256	44802901168-8		2131	
257	44802889694-9		2136	
258	44802931764-8		2138	
259	44802908715-5		2142	
260	44802902944-6		2161	
261	44802905826-1		2171	
262	44802880125-8		2176	
263	44802895395-7	NP	2179	248
264	44802874694-1		2189	
265	44802912835-6		2190	
266	44802891635-4		2193	
267	44802886049-5		2215	
268	44802925585-0		2252	
269	44802931829-2	NP	2259	255
270	44802895303-3		2285	
271	44802893232-8		2294	

272	44802905570-0		2298	
273	44802891294-4		2306	
274	44802900335-1		2318	
275	44802901630-0		2356	
276	44802889934-1		2366	
277	44802897214-7		2371	
278	44802885551-3		2383	
279	44802880373-3	NP	2385	271
280	44802917080-0		2401	
281	44802883525-6		2404	
282	44802892626-2		2407	
283	44802877723-0		2411	
284	44802878319-0		2412	
285	44802921726-0	NP	2417	277
286	44802877919-7		2418	
287	44802895472-8		2423	
288	44802877222-4		2430	
289	44802883462-1	NP	2431	281
290	44802877151-1		2439	
291	44802882511-1		2440	
292	44802878249-7		2442	
293	44802879990-5		2447	
294	44802916064-8		2448	
295	44802907552-7		2456	
296	44802917076-2		2467	
297	44802889497-4		2475	
298	44802910192-1		2476	
299	44802916838-1		2489	
300	44802908978-9		2491	
301	44802925927-0		2500	
302	44802926717-3		2505	
303	44802873113-3		2509	
304	44802929219-6		2526	
305	44802908920-8	NP	2542	295
306	44802923848-6		2546	
307	44802899829-1		2570	
308	44802906872-9		2581	
309	44802879675-7	NP	2582	301
310	44802925887-1		2589	
311	44802901136-3		2596	
312	44802889050-2		2622	
313	44802898815-7		2626	
314	44802912429-9		2629	
315	44802893403-8		2632	
316	44802924442-3		2645	
317	44802927820-5		2648	
318	44802913323-8		2649	
319	44802912257-9		2657	
320	44802877917-7		2660	
321	44802891082-1		2661	
322	44802921792-7		2667	
323	44802879763-6	NP	2681	315

324	44802910033-5		2687	
325	44802890223-0		2692	
326	44802895008-1		2722	
327	44802915261-6		2723	
328	44802917247-2		2727	
329	44802906788-0		2730	
330	44802877341-8		2732	
331	44802877187-6		2734	
332	44802912155-1	NP	2739	320
333	44802873615-0	NP	2746	322
334	44802881647-7		2755	
335	44802879026-2		2784	
336	44802893821-3	NP	2790	326
337	44802907981-0		2791	
338	44802930121-5		2793	
339	44802889401-0		2812	
340	44802870686-8		2815	
341	44802877892-5		2819	
342	44802897256-0		2820	
343	44802919280-8		2826	
344	44802917467-3		2827	
345	44802913716-9		2839	
346	44802887016-7		2844	
347	44802922539-0		2845	
348	44802877611-5		2850	
349	44802895360-2		2851	
350	44802896392-3		2856	
351	44802932938-4	NP	2858	331
352	44802883289-3		2859	
353	44802871036-0		2864	
354	44802932613-6		2865	
355	44802903522-7		2870	
356	44802929066-2		2874	
357	44802923637-3		2924	
358	44802898677-1		2935	
359	44802922042-1		2941	
360	44802918292-0		2942	
361	44802901842-2		2943	
362	44802904040-3		2944	
363	44802915479-9		2960	
364	44802909516-7		2965	
365	44802912584-5	NP	2981	343
366	44802890752-1		3011	
367	44802907484-4		3015	
368	44802871745-9		3030	
369	44802892813-9		3041	
370	44802871686-4		3051	
371	44802886517-7		3052	
372	44802895366-2		3070	
373	44802928190-8		3072	
374	44802880318-4		3081	
375	44802880840-5		3083	

376	44802922482-3		3086	
377	44802929417-0		3088	
378	44802911829-1		3099	
379	44802874648-0		3104	
380	44802903729-1	NP	3115	360
381	44802913886-3		3121	
382	44802906597-3		3127	
383	44802911729-4		3146	
384	44802896356-0		3157	
385	44802879496-9		3162	
386	44802923039-0		3172	
387	44802890592-0		3173	
388	44802887509-5	NP	3183	367
389	44802906640-0	NP	3192	368
390	44802895084-7		3200	
391	44802893662-1		3207	
392	44802890166-6		3215	
393	44802881883-4		3241	
394	44802908428-1		3247	
395	44802883812-0		3260	
396	44802916220-0	NP	3269	379
397	44802897831-7		3272	
398	44802871200-0		3275	
399	44802879410-3		3276	
400	44802883839-6		3277	
401	44802879615-8		3281	
402	44802880049-7		3292	
403	44802921691-0		3293	
404	44802890843-0		3294	
405	44802874835-7		3295	
406	44802871652-0		3296	
407	44802876625-7		3302	
408	44802901034-6		3317	
409	44802926193-5		3319	
410	44802873846-9		3322	
411	44802911372-6		3323	
412	44802898345-5		3326	
413	44802874430-8		3335	
414	44802882869-4	NP	3340	388
415	44802922194-0		3346	
416	44802894458-5		3354	
417	44802917473-1		3361	
418	44802932494-7		3372	
419	44802873650-2		3374	
420	44802906883-7		3388	
421	44802885251-1		3415	
422	44802923830-8		3417	
423	44802902161-4		3421	
424	44802885198-7		3422	
425	44802887171-3		3424	
426	44802923168-1		3431	
427	44802925592-8		3434	

428	44802901955-8		3436	
429	44802930062-0		3440	
430	44802895252-7	NP	3443	402
431	44802892594-2		3448	
432	44802918950-8		3459	
433	44802873321-6		3464	
434	44802874769-4		3468	
435	44802894143-5		3487	
436	44802897519-9		3488	
437	44802879936-6		3493	
438	44802915476-9		3498	
439	44802891823-0	NP	3501	405
440	44802916243-6		3505	
441	44802884103-7		3507	
442	44802914443-8		3515	
443	44802895061-0		3522	
444	44802874037-9		3525	
445	44802905116-2		3530	
446	44802922068-8		3545	
447	44802895680-0	NP	3576	413
448	44802895089-7		3612	
449	44802898770-9		3616	
450	44802893442-0		3628	
451	44802890172-4	NP	3636	420
452	44802895498-4		3648	
453	44802931008-8		3649	
454	44802896464-6		3651	
455	44802874785-0		3677	
456	44802922635-7		3678	
457	44802879417-3		3684	
458	44802926388-1		3692	
459	44802887500-5		3698	
460	44802908373-5	NP	3718	427
461	44802872545-0		3729	
462	44802884425-5		3740	
463	44802890695-7		3754	
464	44802881953-7		3766	
465	44802878783-6		3775	
466	44802919991-7		3781	
467	44802889259-7		3792	
468	44802919238-7		3799	
469	44802914045-9		3811	
470	44802924727-9		3817	
471	44802896685-7		3820	
472	44802926473-0		3821	
473	44802892712-1		3826	
474	44802888581-7		3827	
475	44802896298-6		3838	
476	44802921647-9		3841	
477	44802920598-6		3843	
478	44802890835-2		3844	
479	44802915847-3		3851	

480	44802910845-1		3855	
481	44802892974-5	NP	3859	444
482	44802894416-2	NP	3862	445
483	44802879766-6	NP	3873	447
484	44802915402-1		3883	
485	44802878487-4		3884	
486	44802922142-9		3903	
487	44802883246-0		3905	
488	44802881083-6	NP	3913	453
489	44802874631-2		3918	
490	44802885113-1		3938	
491	44802877392-9	NP	3944	457
492	44802913642-6		3948	
493	44802891139-8		3950	
494	44802909012-0		3952	
495	44802886781-9		3961	
496	44802884875-5		3971	
497	44802874242-1		3979	
498	44802873359-0		3982	
499	44802908589-8		3983	
500	44802881845-1	NP	3991	461
501	44802926543-3		4018	
502	44802910106-8		4023	
503	44802881867-8		4036	
504	44802908765-6	NP	4037	465
505	44802878763-0		4040	
506	44802911577-0		4042	
507	44802905856-6		4043	
508	44802892433-6		4044	
509	44802923247-2		4052	
510	44802910574-4		4057	
511	44802891031-0		4060	
512	44802872760-1		4063	
513	44802908651-0		4077	
514	44802883510-8		4080	
515	44802920467-4		4081	
516	44802883116-9		4090	
517	44802886295-0		4111	
518	44802907337-6		4113	
519	44802902312-8		4121	
520	44802898786-7		4130	
521	44802881783-7		4132	
522	44802918271-3		4134	
523	44802924525-4		4141	
524	44802873710-7		4144	
525	44802881466-9		4147	
526	44802907410-7	NP	4173	483
527	44802896502-4	NP	4187	484
528	44802889400-0	NP	4198	486
529	44802896960-2		4201	
530	44802912325-1		4206	
531	44802913163-6		4218	

532	44802878079-7		4219	
533	44802894219-8		4227	
534	44802889205-6		4234	
535	44802905760-7		4236	
536	44802883855-2		4238	
537	44802880229-5		4242	
538	44802920550-3		4243	
539	44802914913-0		4249	
540	44802912876-9		4257	
541	44802873707-9		4268	
542	44802912268-7		4279	
543	44802920326-4	NP	4282	492
544	44802872300-3		4288	
545	44802872453-1		4296	
546	44802931066-7		4304	
547	44802909778-0		4318	
548	44802891868-3		4319	
549	44802885264-0		4323	
550	44802910407-0		4326	
551	44802899470-3		4329	
552	44802891844-7		4330	
553	44802880880-8		4331	
554	44802871441-7		4334	
555	44802888402-4		4338	
556	44802900040-8	NP	4339	501
557	44802896537-9		4346	
558	44802892635-0		4349	
559	44802907227-0		4360	
560	44802903713-3		4361	
561	44802914095-0		4369	
562	44802912111-9		4374	
563	44802877290-1		4380	
564	44802923158-3		4385	
565	44802920123-0		4388	
566	44802896713-7	NP	4389	507
567	44802908964-0		4401	
568	44802915089-8		4412	
569	44802927746-4		4416	
570	44802874171-9		4425	
571	44802909450-2		4436	
572	44802889716-0		4449	
573	44802916382-6	NP	4461	515
574	44802896171-2		4466	
575	44802874534-5		4468	
576	44802884544-9		4483	
577	44802888214-8		4485	
578	44802885659-0		4491	
579	44802874375-3		4501	
580	44802888134-7		4510	
581	44802891901-1		4511	
582	44802920362-7		4537	
583	44802930411-9		4542	

584	44802923891-7		4546	
585	44802878267-3		4570	
586	44802907039-4		4577	
587	44802893820-3		4588	
588	44802892651-7		4604	
589	44802912549-2		4610	
590	44802920503-2		4614	
591	44802875365-1		4616	
592	44802883694-0		4618	
593	44802926992-3	NP	4637	533
594	44802916353-1		4640	
595	44802923957-1		4641	
596	44802889989-2		4645	
597	44802904557-8		4646	
598	44802871231-4		4649	
599	44802920524-9		4657	
600	44802896957-4		4660	
601	44802922920-0		4665	
602	44802919248-5		4674	
603	44802908912-0		4675	
604	44802904075-8		4680	
605	44802905939-7		4681	
606	44802891425-1		4684	
607	44802919977-0		4692	
608	44802909408-1		4694	
609	44802918088-7		4698	
610	44802906182-6		4752	
611	44802885252-1		4753	
612	44802892923-4		4758	
613	44802923475-1		4765	
614	44802896680-7	NP	4766	551
615	44802901520-4	NP	4776	552
616	44802878821-4		4785	
617	44802899008-7		4786	
618	44802881009-0		4786	
619	44802914108-3	NP	4792	556
620	44802908990-5		4796	
621	44802889793-6	NP	4801	557
622	44802922479-5	NP	4803	558
623	44802913487-4		4804	
624	44802876524-0		4822	
625	44802871031-0		4833	
626	44802919754-0		4857	
627	44802894286-5		4873	
628	44802870926-0		4884	
629	44802925218-0		4892	
630	44802900734-0		4897	
631	44802904200-5		4900	
632	44802908308-8		4901	
633	44802876904-2		4920	
634	44802872373-0		4925	
635	44802925629-8		4961	

636	44802895674-2		4972	
637	44802908023-2	NP	4976	582
638	44802916962-3		4984	
639	44802922280-9		4986	
640	44802886311-2		4988	
641	44802922157-7		4995	
642	44802913501-6		5000	
643	44802886989-3		5003	
644	44802922936-9		5005	
645	44802930840-2		5016	
646	44802878109-7		5019	
647	44802872969-6	NP	5040	587
648	44802889921-3		5044	
649	44802921862-0		5057	
650	44802907485-4	NP	5061	591
651	44802886717-1	NP	5066	593
652	44802925246-5		5081	
653	44802915397-8		5086	
654	44802906541-2		5087	
655	44802883704-4		5097	
656	44802905967-1		5099	
657	44802891972-9		5104	
658	44802874469-2		5112	
659	44802892972-5		5115	
660	44802870833-1		5142	
661	44802878210-2		5147	
662	44802921013-0		5156	
663	44802883492-6	NP	5165	603
664	44802908767-6		5169	
665	44802884702-0	NP	5186	607
666	44802899423-2		5193	
667	44802894197-6		5195	
668	44802894074-2		5196	
669	44802923372-4		5201	
670	44802892622-2		5205	
671	44802928351-0		5208	
672	44802911518-1		5224	
673	44802927441-2		5226	
674	44802898893-2		5232	
675	44802874006-4		5235	
676	44802929887-7		5238	
677	44802888736-0	NP	5239	614
678	44802874990-3		5275	
679	44802891931-6		5278	
680	44802913023-6		5288	
681	44802910920-2		5305	
682	44802878205-4		5307	
683	44802899552-4		5312	
684	44802922696-6		5318	
685	44802927679-1	NP	5336	629
686	44802897176-9		5345	
687	44802898344-5		5355	

688	44802928603-0		5356	
689	44802916143-9		5359	
690	44802898872-6		5361	
691	44802909442-4		5362	
692	44802930283-1		5369	
693	44802906432-7		5373	
694	44802882640-3	NP	5374	635
695	44802926958-0		5375	
696	44802924697-9		5376	
697	44802922803-7		5378	
698	44802929030-8		5386	
699	44802916623-9		5393	
700	44802904915-4		5403	
701	44802877982-4		5404	
702	44802911155-5		5425	
703	44802909628-2		5428	
704	44802888433-9		5430	
705	44802885943-4		5438	
706	44802909984-3		5439	
707	44802884397-5	NP	5445	645
708	44802922219-1		5452	
709	44802926553-1		5468	
710	44802890920-1		5470	
711	44802918253-7		5471	
712	44802912885-7		5476	
713	44802890537-0		5479	
714	44802932687-3		5492	
715	44802892461-0		5499	
716	44802908184-9		5500	
717	44802883996-2		5507	
718	44802913424-5		5511	
719	44802890619-1		5514	
720	44802874200-9		5518	
721	44802892842-3		5523	
722	44802914399-1	NP	5541	654
723	44802895414-9		5568	
724	44802874666-7		5590	
725	44802927703-1		5599	
726	44802889226-2		5601	
727	44802879134-8		5604	
728	44802921298-0		5617	
729	44802914803-4	NP	5632	665
730	44802913653-4		5637	
731	44802910989-1		5648	
732	44802889896-3		5649	
733	44802906508-0		5652	
734	44802927644-7	NP	5672	670
735	44802907593-0		5674	
736	44802931415-5		5675	
737	44802933190-1		5687	
738	44802923324-3		5702	
739	44802916304-0		5714	

740	44802908778-4		5717	
741	44802892073-0		5721	
742	44802891102-3		5728	
743	44802885272-8	NP	5733	676
744	44802923889-9		5740	
745	44802903664-7	NP	5741	678
746	44802899374-6	NP	5759	683
747	44802915595-2		5779	
748	44802893449-0		5781	
749	44802915877-8		5782	
750	44802877591-3		5785	
751	44802883989-4		5786	
752	44802894989-6		5789	
753	44802905707-8	NP	5795	688
754	44802920282-6		5798	
755	44802887387-6		5804	
756	44802917308-7	NP	5817	692
757	44802870666-1	NP	5820	693
758	44802889885-5		5823	
759	44802919277-0		5826	
760	44802882839-0		5834	
761	44802909570-6		5875	
762	44802920294-4		5883	
763	44802906232-2		5887	
764	44802916052-0	NP	5890	704
765	44802890129-3		5894	
766	44802877620-3		5899	
767	44802925530-9		5925	
768	44802883907-9		5926	
769	44802887827-3		5929	
770	44802888241-2		5932	
771	44802903414-1	NP	5936	710
772	44802880411-1		5938	
773	44802906657-8		5947	
774	44802903575-8		5952	
775	44802895614-3		5953	
776	44802874529-7		5955	
777	44802900328-3		5987	
778	44802919960-2		5989	
779	44802896003-8	NP	5990	717
780	44802891831-9		6001	
781	44802889168-8		6015	
782	44802874609-8		6016	
783	44802891829-0		6024	
784	44802888571-9		6053	
785	44802921319-2		6058	
786	44802890500-6		6069	
787	44802899635-5		6082	
788	44802880079-1		6084	
789	44802907447-1		6086	
790	44802907184-2	NP	6090	734
791	44802906168-0	NP	6091	735

792	44802888114-0		6119	
793	44802927416-8		6127	
794	44802906464-1		6132	
795	44802878293-8		6160	
796	44802900275-7		6179	
797	44802873063-7		6184	
798	44802893028-5		6204	
799	44802919653-2		6213	
800	44802887653-3		6215	
801	44802927109-8	NP	6220	747
802	44802897163-0		6221	
803	44802927224-1	NP	6234	749
804	44802888795-0	NP	6235	750
805	44802920824-0		6241	
806	44802878519-4		6245	
807	44802874104-1		6253	
808	44802870838-1		6262	
809	44802906057-4		6264	
810	44802923630-3		6270	
811	44802911854-6		6271	
812	44802872090-5		6272	
813	44802889616-3		6275	
814	44802917932-5	NP	6286	759
815	44802908824-0		6289	
816	44802882954-3		6294	
817	44802907781-6		6297	
818	44802909785-9	NP	6300	762
819	44802886155-0		6307	
820	44802909737-8	NP	6310	763
821	44802920921-8	NP	6316	764
822	44802878330-6		6320	
823	44802874605-8		6335	
824	44802913100-7	NP	6344	768
825	44802914547-5		6353	
826	44802891721-3		6354	
827	44802917745-9		6355	
828	44802875209-5		6367	
829	44802902172-2		6372	
830	44802890950-6		6380	
831	44802905547-6		6387	
832	44802910360-1		6391	
833	44802882993-6		6399	
834	44802903488-9		6409	
835	44802919779-6	NP	6425	780
836	44802892029-9		6429	
837	44802930498-4		6435	
838	44802872130-3	NP	6442	782
839	44802900506-1	NP	6476	786
840	44802906629-3	NP	6479	789
841	44802889877-7		6487	
842	44802914570-0	NP	6488	792
843	44802893258-4		6491	

844	44802918641-8	NP	6506	798
845	44802903947-2		6507	
846	44802878980-0		6511	
847	44802876638-5		6524	
848	44802918993-0		6533	
849	44802882447-9		6553	
850	44802919342-2		6562	
851	44802891052-7		6570	
852	44802893238-8		6572	
853	44802895865-9		6582	
854	44802905699-4		6584	
855	44802922737-4		6599	
856	44802880918-8		6601	
857	44802929506-0		6606	
858	44802879211-9		6613	
859	44802902167-4		6638	
860	44802899124-0	NP	6642	812
861	44802890711-9		6646	
862	44802913352-2		6648	
863	44802909803-0		6654	
864	44802911673-8	NP	6664	815
865	44802903303-6		6666	
866	44802912018-1		6676	
867	44802886653-7		6677	
868	44802918364-2		6678	
869	44802910362-1		6679	
870	44802888055-6		6683	
871	44802918760-1		6685	
872	44802881983-1		6692	
873	44802907575-3	NP	6696	820
874	44802913209-4		6700	
875	44802892267-6	NP	6702	821
876	44802886490-5	NP	6705	823
877	44802871269-9		6709	
878	44802888851-4		6711	
879	44802880147-4		6712	
880	44802906096-7		6717	
881	44802925776-6		6724	
882	44802929617-5	NP	6731	826
883	44802882669-0		6735	
884	44802893142-9		6752	
885	44802872591-1		6753	
886	44802896523-0	NP	6767	829
887	44802889581-3		6769	
888	44802887548-8		6773	
889	44802897494-7		6774	
890	44802872158-0		6776	
891	44802896099-1		6779	
892	44802917919-9		6780	
893	44802902726-5		6785	
894	44802874498-7	NP	6801	833
895	44802924793-6		6802	

896	44802880476-0		6819	
897	44802872416-9	NP	6830	839
898	44802904538-1		6848	
899	44802902717-7		6849	
900	44802905822-1		6854	
901	44802888607-9		6875	
902	44802905983-8		6878	
903	44802919140-8		6886	
904	44802920041-9		6887	
905	44802892498-5	NP	6900	845
906	44802911174-1		6906	
907	44802884762-0		6912	
908	44802890323-8		6920	
909	44802915308-4		6931	
910	44802929698-0		6935	
911	44802906649-0		6939	
912	44802885063-5	NP	6944	851
913	44802901114-7		6959	
914	44802908228-7		6964	
915	44802925951-4		6969	
916	44802877923-5		6971	
917	44802895155-0		6974	
918	44802894911-9		6980	
919	44802891863-3		6983	
920	44802919311-8		6986	
921	44802914142-6	NP	6987	854
922	44802921814-9		6991	
923	44802906813-0		7002	
924	44802902761-8		7006	
925	44802882285-7		7012	
926	44802891441-8	NP	7021	859
927	44802920692-3		7025	
928	44802882422-2		7028	
929	44802889774-0		7033	
930	44802923192-6		7034	
931	44802873738-3		7037	
932	44802913791-4		7047	
933	44802879046-9		7059	
934	44802878149-0		7062	
935	44802916409-8		7077	
936	44802919774-6		7081	
937	44802929387-0		7089	
938	44802907561-5		7098	
939	44802896499-0		7099	
940	44802910799-5		7101	
941	44802914356-9		7111	
942	44802894981-6		7113	
943	44802878317-0		7117	
944	44802880916-8	NP	7118	871
945	44802878078-7		7126	
946	44802908864-3	NP	7130	875
947	44802880644-0		7131	

948	44802915491-5		7133	
949	44802898818-7		7140	
950	44802918940-0	NP	7144	877
951	44802876826-1		7145	
952	44802877642-0		7148	
953	44802910637-9		7154	
954	44802886406-1		7161	
955	44802900160-1	NP	7163	881
956	44802930961-6		7181	
957	44802909131-4		7182	
958	44802884473-6		7186	
959	44802925377-7		7189	
960	44802890744-3		7217	
961	44802879375-5		7218	
962	44802888878-0		7220	
963	44802878382-7	NP	7222	890
964	44802883307-5		7227	
965	44802904908-6	NP	7238	891
966	44802927147-0	NP	7259	894
967	44802923571-9		7261	
968	44802890513-4		7262	
969	44802916105-6		7269	
970	44802905737-2		7271	
971	44802906539-4		7273	
972	44802905262-0	NP	7296	900
973	44802881446-2		7302	
974	44802888349-0	NP	7332	903
975	44802929156-1	NP	7372	908
976	44802924845-2	NP	7392	909
977	44802917497-8	NP	7534	933
978	44802903649-0	NP	7614	948
979	44802931476-4	NP	7618	949
980	44802924701-2	NP	7635	950
981	44802881720-8	NP	7649	952
982	44802908874-1	NP	7678	957
983	44802874837-7	NP	7704	960
984	44802893546-8	NP	7847	981
985	44802898538-1	NP	7856	982
986	44802926257-0	NP	7858	983
987	44802908823-0	NP	7867	984
988	44802898525-3	NP	7897	987
989	44802901627-1	NP	7936	993
990	44802910682-0	NP	8001	1000
991	44802929127-7	NP	8016	1001
992	44802898385-8	NP	8186	1020
993	44802914756-8	NP	8225	1025
994	44802877420-9	NP	8227	1026
995	44802891491-9	NP	8310	1040
996	44802873345-2	NP	8318	1043
997	44802894469-3	NP	8347	1047
998	44802874158-2	NP	8356	1048
999	44802875031-5	NP	8381	1052

1000	44802894328-3	NP	8400	1057
1001	44802901523-4	NP	8436	1065
1002	44802889757-3	NP	8439	1066
1003	44802902742-1	NP	8520	1075
1004	44802894668-8	NP	8528	1076
1005	44802903208-9	NP	8631	1091
1006	44802918008-1	NP	8646	1094
1007	44802888556-2	NP	8676	1100
1008	44802898617-2	NP	8889	1126
1009	44802920962-0	NP	8934	1130
1010	44802899743-0	NP	8948	1134
1011	44802885170-0	NP	8972	1137
1012	44802918407-0	NP	8979	1139
1013	44802904076-8	NP	9036	1145
1014	44802890340-4	NP	9087	1150
1015	44802887807-7	NP	9101	1153
1016	44802877711-2	NP	9107	1155
1017	44802887689-8	NP	9131	1162
1018	44802873790-2	NP	9143	1165
1019	44802917220-6	NP	9156	1166
1020	44802873034-2	NP	9172	1171
1021	44802899326-5	NP	9180	1174
1022	44802907628-0	NP	9196	1177
1023	44802925635-6	NP	9214	1179
1024	44802931888-1	NP	9282	1185
1025	44802927993-0	NP	9329	1193
1026	44802874241-1	NP	9351	1196
1027	44802911258-2	NP	9431	1207
1028	44802918577-5	NP	9489	1221
1029	44802872137-3	NP	9524	1227
1030	44802877372-2	NP	9558	1233
1031	44802917867-2	NP	9607	1242
1032	44802923858-4	NP	9610	1243
1033	44802915031-7	NP	9616	1244
1034	44802917101-2	NP	9630	1246
1035	44802882043-0	NP	9669	1251
1036	44802913230-9	NP	9702	1257
1037	44802886233-1	NP	9733	1259
1038	44802879913-0	NP	9817	1267
1039	44802891638-4	NP	9877	1278
1040	44802901868-9	NP	9881	1280
1041	44802889723-9	NP	9888	1281
1042	44802918020-8	NP	9959	1293
1043	44802911574-0	NP	9964	1296
1044	44802904472-7	NP	9965	1297
1045	44802926286-4	NP	10000	1298
1046	44802892444-4	NP	10027	1305
1047	44802924671-2	NP	10061	1310
1048	44802892713-1	NP	10062	1311
1049	44802880977-7	NP	10077	1314
1050	44802912272-5	NP	10094	1319
1051	44802905376-6	NP	10186	1332

1052	44802874544-3	NP	10206	1334
1053	44802922229-0	NP	10229	1338
1054	44802911868-4	NP	10302	1347
1055	44802871201-0	NP	10379	1358
1056	44802906831-6	NP	10515	1378
1057	44802907839-2	NP	10527	1381
1058	44802882042-0	NP	10572	1387
1059	44802887163-5	NP	10591	1392
1060	44802905110-2	NP	10608	1394
1061	44802918510-6	NP	10742	1417
1062	44802885004-6	NP	10851	1438
1063	44802920017-4	NP	10870	1442
1064	44802883953-0	NP	10913	1445
1065	44802909077-0	NP	10958	1456
1066	44802912149-3	NP	11022	1464
1067	44802898703-1	NP	11060	1475
1068	44802879717-5	NP	11114	1486
1069	44802910485-5	NP	11125	1489
1070	44802930777-0	NP	11128	1490
1071	44802874599-4	NP	11138	1491
1072	44802879792-0	NP	11144	1492
1073	44802885587-8	NP	11184	1497
1074	44802886011-0	NP	11192	1498
1075	44802889803-0	NP	11223	1500
1076	44802885636-4	NP	11238	1503
1077	44802918812-8	NP	11298	1508
1078	44802873654-2	NP	11303	1511
1079	44802908944-4	NP	11392	1523
1080	44802889670-2	NP	11394	1525
1081	44802912308-5	NP	11451	1535
1082	44802884126-3	NP	11513	1544
1083	44802913282-0	NP	11524	1547
1084	44802881611-2	NP	11526	1548
1085	44802907884-3	NP	11551	1551
1086	44802916997-8	NP	11570	1554
1087	44802883275-5	NP	11618	1557
1088	44802925571-1	NP	11632	1559
1089	44802916885-2	NP	11662	1563
1090	44802917445-7	NP	11674	1565
1091	44802871732-0	NP	11702	1569
1092	44802892367-3	NP	11741	1574
1093	44802874746-8	NP	11758	1578
1094	44802889876-7	NP	11823	1586
1095	44802900395-0	NP	11834	1587
1096	44802879947-4	NP	11841	1588
1097	44802872402-0	NP	11854	1591
1098	44802878155-8		3847 L*	
1099	44802872091-5		3987 L*	
1100	44802896726-5	NP	5675 L*	671 L*
1101	44802901567-7		6262 L*	
1102	44802875295-9		6494 L*	
1103	44802890376-9		6891 L*	

Legenda:

NP: Reserva de vagas para Negros ou Pardos

IV – Candidatos AUSENTES no Exame Psicológico realizado em grau de Recurso Administrativo, restando eliminados do certame:

Ordem	Inscrição	Cota	Classificação Geral	Classificação Cota	Resultado Definitivo
1	44802895746-5		746		AUSENTE*
2	44802883868-0		1135		AUSENTE*
3	44802896025-4		1351		AUSENTE*
4	44802928111-2		1823		AUSENTE*
5	44802921140-2		1837		AUSENTE*
6	44802914800-4		2087		AUSENTE*
7	44802926306-6		2099		AUSENTE*
8	44802878332-6		2216		AUSENTE*
9	44802885649-2		2569		AUSENTE*
10	44802924091-5		2829		AUSENTE*
11	44802915288-2		2947		AUSENTE*
12	44802891179-0		3012		AUSENTE*
13	44802921561-8	NP	3342	389	AUSENTE*
14	44802908542-5		3408		AUSENTE*
15	44802910660-3		3610		AUSENTE*
16	44802876653-1		3680		AUSENTE*
17	44802907357-2		3767		AUSENTE*
18	44802909696-0		3793		AUSENTE*
19	44802919300-0		4481		AUSENTE*
20	44802879785-2		4536		AUSENTE*
21	44802894559-2		5060		AUSENTE*
22	44802874035-9		5062		AUSENTE*
23	44802879561-1		5242		AUSENTE*
24	44802929896-5		5522		AUSENTE*
25	44802918680-0	NP	5542	655	AUSENTE*
26	44802879117-1		5794		AUSENTE*
27	44802914540-5		5964		AUSENTE*
28	44802897736-0		6043		AUSENTE*
29	44802908571-0		6137		AUSENTE*
30	44802898628-0		6363		AUSENTE*
31	44802876887-0		6472		AUSENTE*
32	44802894316-5		7142		AUSENTE*
33	44802889037-6		7173		AUSENTE*
34	44802914753-8		7239		AUSENTE*
35	44802912940-1	NP	7460	918	AUSENTE*
36	44802914688-5	NP	8558	1081	AUSENTE*
37	44802893065-8	NP	9962	1294	AUSENTE*
38	44802882726-4	NP	10551	1386	AUSENTE*
39	44802931174-2	NP	10676	1406	AUSENTE*
40	44802930477-8	NP	10779	1428	AUSENTE*
41	44802921194-3	NP	11475	1537	AUSENTE*
42	44802893128-2	NP	11776	1582	AUSENTE*
43	44802905329-5		1526		AUSENTE**

44	44802912286-3		1567		AUSENTE**
45	44802916852-8		1731		AUSENTE**
46	44802915215-5		1912		AUSENTE**
47	44802885956-2		3042		AUSENTE**
48	44802896004-8		3148		AUSENTE**
49	44802905603-0		3492		AUSENTE**
50	44802886165-9		4298		AUSENTE**
51	44802927934-0		6915		AUSENTE**
52	44802886034-7	NP	8816	1115	AUSENTE**
53	44802907515-4		5501 L*		AUSENTE**

Legenda:

NP: Reserva de vagas para Negros ou Pardos

AUSENTE* - Ausente na Testagem Coletiva

AUSENTE - Ausente na Entrevista Individual**

Porto Alegre, RS, 28 de junho de 2018.

Nelson Alexandre de Moura Menuzzi – Cel QOEM
Diretor Administrativo da Brigada Militar

Carlos Eduardo Silva Dorneles - Maj QOEM
Chefe da DRESA