

**ESTADO DO PARANÁ
POLÍCIA MILITAR
DIRETORIA DE ENSINO E PESQUISA**

Nota nº E00390 – DEP/4
Para o Boletim-Geral

Em 28 de abril de 2023

**CONCURSO AO CURSO DE INTELIGÊNCIA (CI)
CATEGORIA PRAÇAS – TURMA 2023**

EDITAL Nº 023

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DA PESQUISA FUNCIONAL (4ª FASE)

O Diretor de Ensino e Pesquisa, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelos artigos 49 e 50 do Decreto Estadual nº 7.339/10 (RISG/PMPR), pela Portaria do CG nº 330/2014 (Portaria de Ensino da PMPR), com fulcro no item 6 do Edital Inaugural, e ainda, no Edital nº 021 do presente certame, bem como, em observância ao contido no eProtocolo nº 20.395.016-0, de lavra do Presidente da Banca Avaliadora da Pesquisa Funcional (Termo de Resultado da Pesquisa Funcional)

RESOLVE:

1. DIVULGAR o resultado da 4ª fase (PESQUISA FUNCIONAL) do Concurso ao Curso de Inteligência - Categoria Praças -Turma 2023, a qual os candidatos do presente certame foram submetidos, conforme segue:

1.1 CANDIDATOS APTOS

a. CANDIDATOS TITULARES

Nº	GRADUAÇÃO	QUALIF.	NOME	RG	UNIDADE	RESULTADO
1	SUBTEN	QPM1-0	CLEVERSON LUIS SEVERINO	64096192	BPEC	APTO
2	SUBTEN	QPM1-0	DONIZETE NUNES DA SILVA	59244558	BOPE	APTO
3	1SGT	QPM1-0	ALAN CARLOS DA SILVA	67837290	CPE	APTO
4	1SGT	QPM1-0	ALYSSON MIYAMOTO SCHUINDT	82605614	CM	APTO
5	1SGT	QPM1-0	CARLOS EDUARDO SINQUE DE PAULA	77589740	BPRONE	APTO
6	1SGT	QPM1-0	ELEANDERSON ROSADE OLIVEIRA	58583952	9BPM	APTO
7	1SGT	QPM1-0	FLAVIO VIEIRA DOS SANTOS	70465124	2BPM	APTO
8	1SGT	QPM1-0	HELTON WAGNER PINHEIRO	78251360	AJGER	APTO
9	1SGT	QPM1-0	MAXIMILLIAN FERREIRA CLARINDO	74116140	4CRPM	APTO
10	1SGT	QPM1-0	SIDNEY DASILVA	63774405	AJGER	APTO

11	2SGT	QPM1-0	ALESSANDRO PINHEIRO DA VEIGA	78597860	AJGER	APTO
12	2SGT	QPM1-0	CELSO TLUSTIK JUNIOR	106651647	16BPM	APTO
13	2SGT	QPM1-0	DEYVISON FRANCISCO CHELIS	74044883	BPTRAN	APTO
14	2SGT	QPM1-0	DIOGO ROCHA	63328910	22BPM	APTO
15	2SGT	QPM1-0	EVERSON MUNARI RODRIGUES DE SOUZA	78393505	COGER	APTO
16	2SGT	QPM1-0	JEFERSON GONCALVES DE LIMA	64598414	AJGER	APTO
17	2SGT	QPM1-0	JOSE ANSELMO CAPELLARI	72385560	AJGER	APTO
18	2SGT	QPM1-0	SILVANO CORDEIRO	82919880	16BPM	APTO
19	3SGT	QPM1-0	AMARILDO SALLES DOS SANTOS	77253866	AJGER	APTO
20	3SGT	QPM1-0	ENIO LUIS MIRANDA DA SILVA	53923011	AJGER	APTO
21	3SGT	QPM1-0	FABIO DELEK	55174113	DP	APTO
22	3SGT	QPM1-0	JEFERSON FERNANDES COSTA DE OLIVEIRA	91496801	20BPM	APTO
23	3SGT	QPM1-0	JORGE HENRIQUE MORETO DANTAS	89460344	5BPM	APTO
24	3SGT	QPM1-0	JULIO CEZAR MUNHOZ	87734366	30BPM	APTO
25	3SGT	QPM1-0	LUCIANO LOURENCO CUNHA	74129617	2BPM	APTO
26	3SGT	QPM1-0	LUIZ EDUARDO MARQUETTI SOARES	86179172	CM	APTO
27	3SGT	QPM1-0	RICARDO MAXIMILIANO NUNES	61126791	CPE	APTO

b. CANDIDATOS SUPLENTES

Nº	GRADUAÇÃO	QUALIF.	NOME	RG	UNIDADE	Resultado
1	SUBTEN	QPM1-0	ERMERSON JOSE KRUTSCH	72833392	4CRPM	APTO
2	SUBTEN	QPM1-0	FABIO ALEXANDER HARTMANN	58416274	16BPM	APTO
3	SUBTEN	QPM1-0	IVAN CARDOSO DE LIMA	55248141	BPRV	APTO
4	SUBTEN	QPM1-0	MARCOS FERNANDES DO ESPIRITO SANTO	65464624	BPMOA	APTO
5	SUBTEN	QPM1-0	REINALDO VASCONCELOS DOS ANJOS	61176314	BPAMB	APTO
6	1SGT	QPM1-0	ADAIR MIRANDA DA SILVA	57127678	BPRONE	APTO
7	1SGT	QPM1-0	EMERSON FERREIRA FRANCA	57762276	DALFIN	APTO
8	1SGT	QPM1-0	EMERSON LUIS DE FREITAS	82518614	4BPM	APTO
9	1SGT	QPM1-0	EVERTON CEZAR LOURENCO	71401014	BPRV	APTO
10	1SGT	QPM1-0	FABIO JOSE NANTES SANTOS DE LIMA	77896953	10BPM	APTO
11	1SGT	QPM1-0	GRACE KELLY ERKMANN	61449000	APMG	APTO
12	1SGT	QPM1-0	ISMAEL GOMES CIRINO	68118476	BPRONE	APTO
13	1SGT	QPM1-0	JEFFERSON CLEY KUHNE	76456720	AJGER	APTO

14	1SGT	QPM1-0	JOAO LUIZ DE FARIA	69969321	BPAMB	APTO
15	1SGT	QPM1-0	JOAO PEDRO PRAISNER	65685345	1BPM	APTO
16	1SGT	QPM1-0	JOSIMAR BARBOSA DE LIMA	73512484	29BPM	APTO
17	1SGT	QPM1-0	JOSIMAR SOBOL	78007087	8CIPM	APTO
18	1SGT	QPM1-0	LUCIANO ROBERTO FREZATO	71670651	BPMOA	APTO
19	1SGT	QPM1-0	LUIZ ANGELO GOBOR	53150250	CPM	APTO
20	1SGT	QPM1-0	ODIRLEI RIBEIRO DE LIMA	72985559	AJGER	APTO
21	1SGT	QPM1-0	OSMAR MONTEIRO	69076076	29BPM	APTO
22	1SGT	QPM1-0	PATRICIA FUCK HAVEROHT	78520442	COGER	APTO
23	1SGT	QPM1-0	RODRIGO ANTONIO DE AZEVEDO	64502832	2BPM	APTO
24	1SGT	QPM1-0	RONALDO CORDEIRO	51836120	1BPM	APTO
25	1SGT	QPM1-0	SOLIMAR SERGIO SELION	51857607	APMG	APTO
26	2SGT	QPM1-0	ALAN PAULO BOMFIM DA SILVA	80548060	14BPM	APTO
27	2SGT	QPM1-0	ANDRE LUIS TERLESKI SILVA	83545607	2BPM3CI A	APTO
28	2SGT	QPM1-0	ANTONIO CARLOS DE OLIVEIRA	85603582	COGER	APTO
29	2SGT	QPM1-0	EDIVAN DA SILVA FREZ	80570821	BPEC	APTO
30	2SGT	QPM1-0	FABIO JOSE FERREIRA	56807217	BPAMB	APTO
31	2SGT	QPM1-0	FELIPE MATHEWSNICOLSI DA SILVEIRA	70565773	DP	APTO
32	2SGT	QPM1-0	FERNANDO PEDREIRA DE OLIVEIRA	76161755	AJGER	APTO
33	2SGT	QPM1-0	JONAS RIBAS DOS SANTOS	69202381	20BPM	APTO
34	2SGT	QPM1-0	JOSE JOAO CORREA	77466754	AJGER	APTO
35	2SGT	QPM1-0	LEANDRO RODRIGO MONTINI	87730573	5BPM	APTO
36	2SGT	QPM1-0	MARCELO TOROSKI	76013195	COGER	APTO
37	2SGT	QPM1-0	MARCOS ALEXANDRE DA SILVA	60716242	COGER	APTO
38	2SGT	QPM1-0	MARCOS ANTONIO DUARTE DA COSTA	78826908	AJGER	APTO
39	2SGT	QPM1-0	REGINALDO ANTONIO CANTELLI	61340211	BPEC	APTO
40	2SGT	QPM1-0	REGINALDO BONIN DE OLIVEIRA	71661245	CPM	APTO
41	2SGT	QPM1-0	ROBERTO LADISLAU GONCALVES CHERPINSKI	45223370	AJGER	APTO
42	2SGT	QPM1-0	ROSANA DE OLIVEIRA	53073891	COGER	APTO
43	2SGT	QPM1-0	SILVIO DE OLIVEIRA	77692819	31BPM	APTO
44	2SGT	QPM1-0	VAGNER LEO HOLLMANN	67924630	BPFRON	APTO
45	2SGT	QPM1-0	WILLIAM VINICIUS DE CARVALHO	94961629	7CIPM	APTO

1.2 CANDIDATOS INAPTOS

Não houve.

2. Salienda-se que conforme alínea “e” do item 6 e alínea “a” do item 10 do edital inaugural, eventuais **contraindicações de candidatos NÃO serão divulgadas** e que **também NÃO caberá RECURSO dessa fase.**

Assinado eletronicamente

Ten.-Cel. QOPM José Osmar Novach,
Diretor Interino de Ensino e Pesquisa da PMPR.



ePROTOCOLO



Documento: **Editaln023CIDIVULGACAODORESULTADODEPESQUISAFUNCIONAL4FASE.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Ten.- Cel. Qopm Jose Osmar Novach (XXX.265.829-XX)** em 28/04/2023 12:28 Local: DEP/DIRETOR.

Inserido ao protocolo **19.995.720-1** por: **Cap. Qopm Charles Michel Rocha** em: 28/04/2023 10:56.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
3a7a5076fa2d572f4bcaaa8df356b81d.