

## Resultado Final

**Cargo: Analista I - Compras**

**Publicação do resultado: 27/02/2023**

**Código no vagas.com: v2451379**

**Vencimento do cadastro reserva: 27/02/2024**

- O critério para a nota final segue a fórmula =  $\frac{\text{SOMA}(\text{nota1} \cdot 3 + \text{nota 2} \cdot 2)}{5}$

\*A Classificação está em ordem decrescente.

\*Em casos de notas finais iguais, o critério geral de desempate (conforme item 7 do edital) será da seguinte forma:

- 1º Maior pontuação na avaliação de conhecimentos, quando houver;
- 2º Maior pontuação na etapa de entrevista;
- 4º Maior pontuação na etapa de análise curricular;
- 5º Candidato com maior idade (Ordem decrescente de idade);
- 6º Ordem alfabética.

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATOS APROVADOS	PONTUAÇÃO			STATUS
		ANÁLISE CURRICULAR	ENTREVISTA	RESULTADO FINAL	
		(NOTA 1 )	(NOTA 2)		
<b>1º</b>	Juliana Inacio Agostini Ferraz	<b>16,00</b>	<b>6,00</b>	<b>12,00</b>	<b>Convocado</b>
<b>2º</b>	Marcos Santos De Jesus	<b>13,00</b>	<b>10,00</b>	<b>11,80</b>	<b>Convocado</b>
<b>3º</b>	Camila Costa De Oliveira	<b>15,00</b>	<b>6,00</b>	<b>11,40</b>	<b>Convocado</b>
<b>4º</b>	Jader De Sousa Silva Filho	<b>14,00</b>	<b>6,20</b>	<b>10,88</b>	<b>Convocado</b>
<b>5º</b>	Celismar Rosa De Carvalho	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>Convocado</b>
<b>6º</b>	Nathália Alves Moreira	<b>11,00</b>	<b>6,00</b>	<b>9,00</b>	<b>Convocado</b>

## Informações Gerais

- I. Ressaltamos que a classificação acima considera as notas de todas as etapas previstas para este processo;
- II. O campo “status” será devidamente alterado de acordo com a convocação, conforme a classificação dos candidatos;
- III. A nota 1 é definida pela soma das pontuações obrigatórias e desejáveis na etapa de Análise Curricular (vide resultado da etapa divulgado);
- IV. A nota 2 é a pontuação total resultante da etapa Entrevista (vide resultado da etapa divulgado);
- V. Possíveis esclarecimentos deverão ser feitos unicamente pelo e-mail [selecao@igesdf.org.br](mailto:selecao@igesdf.org.br)

Atualizado em 30/05/2023.