

**PROCESSO SELETIVO - COMUNICADO Nº 15/2018  
AJUDANTE DE CONFEITARIA**

**RESULTADO DA AVALIAÇÃO DE HABILIDADES**

O SENAC Administração Nacional torna público o resultado da Avaliação de habilidades, ocorrida no dia 25 setembro de 2018.

Considerando o que está previsto no subitem do Comunicado 15/2018:

**5.6.2.** “*Estarão habilitados a participar da próxima Etapa os candidatos que atingirem pontuação igual ou superior a 07 (sete) pontos.*”

Os candidatos classificados para a etapa da Avaliação Psicológica devem verificar abaixo, a agenda.

CANDIDATO	RESULTADO
Camile Machado Walendorff	Habilitado
Cristina Batista de Souza	Habilitado
Isabella Alves de Oliveira	Não habilitado
Maysa Gomes dos Reis	Não habilitado
Raphaela Christina Gomes Santana	Não habilitado
Thalita Ferreira dos Santos de Almeida	Habilitado
Thamyres Fernandes da Silva	Habilitado
Thayza Resende Ribeiro	Habilitado
Vanessa Nêris Bernardino	Habilitado
Windoneris Andrade da Silva	Habilitado

## AGENDA DA AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

Local: Setor Comercial Norte - Quadra 02 bloco A Edifício Corporate Financial Center sala 175 B – (entrada pela praça de alimentação, ao lado do Restaurante Bem-Estar) – Spot Consultoria.

Considerando o que está previsto nos subitens do Comunicado 15/2018.

**5.7.1.** “A Avaliação Psicológica tem como objetivo a análise e identificação de fatores emocionais, comportamentais e cognitivos, necessários para o exercício do cargo.”

**5.7.2.** “Para cada avaliação será atribuída a pontuação de 0 a 10 (zero a dez), com pontuação mínima de 07 (sete) pontos para fins de aprovação.”

**5.7.3.** “A não habilitação na etapa de Avaliação Psicológica indicará apenas que o candidato não atendeu aos requisitos para o exercício do cargo.”

DATA	CANDIDATO	HORÁRIO
18.10.2018	Camile Machado Walendorff	8h30
	Cristina Batista de Souza	
	Thalita Ferreira dos Santos de Almeida	
	Thamyres Fernandes da Silva	
	Thayza Resende Ribeiro	
18.10.2018	Vanessa Nêris Bernardino	10h30
	Windoneris Andrade da Silva	

Rio de Janeiro, 11 de outubro de 2018.