

## PORTARIA CRP-09 Nº. 049/2023

A Diretoria do Conselho Regional de Psicologia 9ª Região, no uso de suas atribuições legais e regimentais;

Considerando o que estabelece o inciso V do Artigo 40 e o inciso VI do Artigo 41 do Regimento Interno do CRP-09;

Considerando o Plano de Empregos, Carreiras e Salários-PECS, aprovado pela Resolução CRP-09-03/2023;

Considerando o Regulamento do Sistema de Gestão do Desempenho dos Empregados do CRP-09, aprovado pela Resolução CRP-09-04/2023;

Considerando a deliberação dos Conselheiros presentes às Reuniões Plenárias 735ª e 736ª, realizada em 01.06.2023 e 15.06.2023, respectivamente;

### RESOLVE:

Art. 1º- Aprovar o desligamento, a pedido, Conselheira Jaqueline Souza Franco-CRP-09/8738 do Comitê de Gestão do Desempenho dos Empregados do CRP-09.

Art. 2º- Aprovar a inclusão da Conselheira Nadyene Moreira de Souza Borges-CRP-09/4754 no comitê.

Art. 3º- Determinar que o comitê passe a vigorar com a seguinte constituição: Conselheira Ariana Fidelis Alves Santana-CRP-09/8180, Conselheira Rivanara Nápoli-CRP-09/1717, Conselheiro Milton Marinho Nogueira Júnior-CRP-09/2905 e Conselheira Nadyene Moreira de Souza Borges-CRP-09/4754, sob a presidência da Conselheira Rivanara Nápoli-CRP-09/1717.

Art. 4º- Atribuir ao Comitê de Gestão do Desempenho dos Empregados as atividades previstas no item 20 do Regulamento do Sistema de Gestão do Desempenho dos Empregados do CRP-09.

Art. 5º- Esta portaria entra em vigor na data de sua assinatura, revogando-se quaisquer disposições em contrário.

Goiânia-GO, 16 de junho de 2023



Wadson Arantes Gama  
Conselheiro Presidente  
CRP-09-1523



Ana Flávia Vieira de Mattos  
Conselheira Secretária  
CRP-09-3233

X Plenário – Gestão: FORTALECER A PROFISSÃO: ÉTICA, EMPREGABILIDADE E VALORIZAÇÃO PROFISSIONAL

Sede do Conselho Regional de Psicologia 9ª Região GO

Av. T2, Qd. 76, Lt. 18, nº 803, Setor Bueno

Goiânia-GO, CEP 74.210-010

Fone: 62 3253-1785 / Fax: 62 3285-6904

administracao@crp09.org.br

[www.crp09.org.br](http://www.crp09.org.br)