

ESTADO DE RONDÔNIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO VELHO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO - SEMAD
PORTARIA N.º 112/2025/DIRH/DEAD/SEMAD

12 de Setembro de 2025.

O SECRETÁRIO MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO DA PREFEITURA DE PORTO VELHO, no uso das suas atribuições legais conforme Art. 7º, inciso XIX, do Decreto nº 19.048 de 06/06/2023, publicado no D.O.M.E.R nº 3489 de 07/06/2023. CONSIDERANDO o art. 38, inciso I e II, da Lei Complementar nº 385, de 01.07.2010, publicada no D.O.M nº 3.786, de 01.07.2010.
RESOLVE:

Art. 1º. LOCALIZAR, no interesse da Administração, os servidores municipais lotados na Secretaria Municipal de Administração - SEMAD, conforme Anexo único desta portaria.

Art. 2º. Fica dispensada qualquer vantagem pecuniária inerente ao local de trabalho ou lotação anterior.

Art. 3º. Qualquer alteração na localização dos servidores de que trata esta portaria, deve ser comunicada previamente a Divisão de Recursos Humanos.

Art. 4º. Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação com efeitos a partir da data constante no anexo único.

ANTÔNIO FIGUEIREDO DE LIMA FILHO
Secretário Municipal de Administração – SEMAD
(Assinado Digitalmente)

(ANEXO)

DIVISÃO	SIGLA	SERVIDOR	MATRÍCULA	CARGO	VÍNCULO	A CONTAR
DIVISÃO DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE SAUDE	DIPDS	FABIOLA BARROS RIBEIRO	1001657	ASSESSOR TECNICO NIVEL II	ADIDO	01/08/2025
ASSESSORIA DE CONTROLE INTERNO	ACI	JHEFYNI LARISSA PAIVA LOPES	10080143	ASSESSOR II	COMISSIONADO	01/08/2025
DEPARTAMENTO DE SAUDE OCUPACIONAL	DSO	MARIA KARLA MOTA DE CARVALHO	10080102	ASSESSOR II	COMISSIONADO	08/08/2025
DEPARTAMENTO DE SAUDE OCUPACIONAL	DSO	JAMILE BORGES DE OLIVEIRA	59726	AUXILIAR ADMINISTRATIVO	ESTATUTÁRIO	19/05/2025

Publicado por:
Júlia Roberta Melgar Pereira
Código Identificador:98AFB617

Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Estado de Rondônia no dia 16/09/2025. Edição 4067
A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site:
<https://www.diariomunicipal.com.br/arom/>