



Sexta-feira, 11 de junho de 2021 às 17:11, Florianópolis - SC

PUBLICAÇÃO

Nº 3095561: PORTARIA Nº 750/2021

ENTIDADE

Prefeitura municipal de Herval d'Oeste

MUNICÍPIO

Herval d'Oeste



<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br/site/?q=id:3095561>

CIGA - Consórcio de Informática na Gestão Pública Municipal  
Rua Gen. Liberato Bittencourt, n.º 1885 - Sala 102, Canto - CEP 88070-800 - Florianópolis / SC  
<https://www.diariomunicipal.sc.gov.br>



**Estado de Santa Catarina  
Município de Herval d'Oeste**

**PORTARIA Nº 750/2021**

**ATO DE INSTAURAÇÃO DE PROCESSO ADMINISTRATIVO DE READAPTAÇÃO DE SERVIDOR, COM FUNDAMENTO NA LEI COMPLEMENTAR Nº 281/2011, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.**

**JAIR DA ROSA**, Prefeito em exercício de Herval d'Oeste (SC), no uso de suas atribuições e de conformidade com a Lei Orgânica do Município e com a Lei Complementar nº. 281/2011,

**Considerando**, o despacho da Procuradoria do Município, datado de 08/06/2021, que orienta pela abertura de Processo Administrativo de Readaptação de Servidor;

**Considerando**, o previsto no artigo 33 da Lei Complementar nº 281/2011, que prevê a readaptação para servidores que tenham sofrido limitações em sua capacidade física ou mental, verificada por perícia médica oficial;

**Considerando**, o previsto no Capítulo IV do Decreto nº 4323/2020, que prevê as normas e prazos do Processo Administrativo de Readaptação de Servidor;

**Considerando**, o Laudo de perícia médica, datado de 31/05/2021.

**RESOLVE:**

**Art.1º.** Instaurar Processo Administrativo de Readaptação da Servidora Fernanda Marqueze Mott da Silva, ocupante do cargo de provimento efetivo de Professor, matrícula nº 2851;

**Art. 2º.** Encaminha-se o processo para que a comissão de PARS, nomeada pela Portaria nº 646/2021, tome as providências legais.



**Estado de Santa Catarina  
Município de Herval d'Oeste**

**Art. 3º.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**Art. 4º.** Publique-se e cumpra-se.

Herval d' Oeste (SC), 11 de junho de 2021.

**Jair da Rosa  
Prefeito em Exercício**