

**PREFEITURA MUNICIPAL DE DATAS – MG**  
**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS**  
**EDITAL 1/2020**

**1ª RETIFICAÇÃO**

A Prefeitura Municipal de Datas - MG, por meio de seu Prefeito, torna público as seguintes retificações do Edital do concurso público:

1. Altera, na página 2 do Edital, o Cronograma de Datas.
2. No Anexo I, para o cargo de Professor de Educação Básica, na coluna referente à escolaridade exigida, **onde se lê:** “Ensino Médio – Magistério”, **leia-se:** “Magistério; ou Superior com licenciatura plena ou com complementação pedagógica”.
3. No Anexo I, para o cargo de Professor de Educação Infantil, na coluna referente à escolaridade exigida, **onde se lê:** “Curso nível médio em educação infantil”, **leia-se:** “Curso nível médio em educação infantil; ou Superior com licenciatura plena ou com complementação pedagógica”.
4. Exclui o cargo de Agente Educacional Pedagógico e de Apoio do concurso.

**As demais disposições deste Edital permanecem inalteradas.**

Datas – MG, 10 de março de 2020.

Gonçalo Valdivino Pereira  
Prefeito Municipal de Datas

**PREFEITURA MUNICIPAL DE DATAS - MG**  
**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS**  
**EDITAL 1/2020**

**2.<sup>a</sup> RETIFICAÇÃO**

A Prefeitura Municipal de Datas, através do seu Prefeito, torna pública a seguinte retificação do Edital do concurso público:

1. CONSIDERANDO, o reconhecimento de Pandemia, pela Organização Mundial de Saúde, em virtude de doença infecciosa viral respiratória – COVID-19, causada pelo agente Novo Coronavírus – SARS-CoV-2, que constitui desastre biológico tipificado pela Codificação Brasileira de Desastres (COBRADE), com o n.º 1.5.1.1.0, nos termos da IN/MI n.º 02/16; **FICA SUSPENSO POR PRAZO INDETERMINADO O CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE DATAS.** Novo cronograma será publicado oportunamente.

**As demais disposições deste Edital permanecem inalteradas.**

Datas - MG, 31 de março de 2020

Gonçalo Valdivino Pereira  
**Prefeito Municipal de Datas**