



Comprovante de Publicação

Nº: **33470**

Data/Hora Veiculação: **25/11/2016 00:00**

Ato: **EDITAL Nº 050/2016**

Assunto: **CONVOCAÇÃO PARA O CARGO EDUCADOR SOCIAL - VAGAS DE INCLUSÃO RACIAL**

Tipo: **Edital**

Órgão 1: **Prefeitura do Município**

Órgão 2: **Secretaria Municipal de Gestão de Pessoas**

Ementa: **O PRESIDENTE DA COMISSÃO PERMANENTE DE AVALIAÇÃO DE INGRESSO DE NEGROS E PARDOS, NOMEADA PELO DECRETO Nº 29.270/2016, CONVOCA O CANDIDATO A SEGUIR RELACIONADO, O QUAL CONCORRE À VAGA DE INCLUSÃO RACIAL PREVISTA NO EDITAL DE CONCURSO Nº 001/2016 E FOI CLASSIFICADO, A COMPARECER À SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO DE PESSOAS, NO DIA 30 DE NOVEMBRO DE 2016, ÀS 09:00H, PARA AVALIAÇÃO DO PERFIL DO CANDIDATO, VISANDO AUFERIR SE O MESMO PERFAZ OU NÃO PERFAZ A CONDIÇÃO DE NEGRO OU PARDO, ATENDENDO AOS REQUISITOS DA LEI 2.070/2009 DE 20 DE OUTUBRO DE 2009.**

Identificação:

4384/2016

Data Publicação

: **28/11/2016**

Completo

EDITAL Nº 050/2016 - SMGP O Presidente da Comissão Permanente de Avaliação de Ingresso de Negros e Pardos, nomeada pelo Decreto nº 29.270/2016, convoca o candidato a seguir relacionado, o qual concorre à vaga de Inclusão racial prevista no Edital de Concurso nº 001/2016 e foi classificado, a comparecer à Secretaria Municipal de Gestão de Pessoas, no dia 30 de novembro de 2016, às 09:00h, para avaliação do perfil do candidato, visando auferir se o mesmo perfaz ou não perfaz a condição de negro ou pardo, atendendo aos requisitos da Lei 2.070/2009 de 20 de outubro de 2009: CANDIDATOS PATRICIA PEREIRA NATEL CARGO EDUCADOR SOCIAL CLASSIFIC. COTAS 00009 Prefeitura do Município de Araucária, 25 de novembro de 2016. ARLINDO AKIRA NAKATA Presidente da Comissão Permanente de Avaliação de Ingresso de Negros e Pardos ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 SMGP/nf Assinado de forma digital por ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Caixa Economica Federal, ou=AC CAIXA PJ v2, cn=ARAUCARIA PREFEITURA MUNICIPAL:80721168949 Dados: 2016.11.25 16:22:31 -02'00'