

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO DO DISTRITO FEDERAL
EDITAL Nº 42 – METRÔ-DF, DE 14 DE DEZEMBRO DE 2015.
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA PARA O METRÔ-DF
INCLUSÃO DE CANDIDATO EM SITUAÇÃO *SUB JUDICE*

A **SECRETÁRIA DE ESTADO DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO DO DISTRITO FEDERAL**, no uso de suas atribuições legais e em obediência a decisão judicial proferida em caráter liminar na Ação Ordinária nº 2014.01.1.104304-4, torna pública a seguinte alteração no resultado final do concurso para o emprego de **Operador de Transporte Metroferroviário (OTM)** do concurso público regido pelo Edital Normativo nº 1 – METRÔ/DF, de 12 de dezembro de 2013, para provimento de vagas e formação de cadastro de reserva para empregos de nível superior e médio do Quadro de Pessoal da **Companhia do Metropolitano do Distrito Federal (METRÔ-DF)**, conforme a seguir.

1 **INCLUIR**, em obediência a decisão judicial proferida em caráter liminar, o seguinte candidato, em situação *sub judice*, na listagem geral de aprovados no concurso público para o emprego de **Operador de Transporte Metroferroviário (OTM) – Especialidade Operador Metroferroviário Júnior (código 211)**, com as seguintes informações: número de inscrição, nome completo (em ordem alfabética), nota final no concurso público e ordem de classificação final no certame: 77234766, ALYSON SILVA DE ARAUJO (*sub judice*), 51, 225.

2 Em virtude da inclusão indicada no item 1 supracitado, os candidatos ao emprego de **Operador de Transporte Metroferroviário (OTM) – Especialidade Operador Metroferroviário Júnior (código 211)** listados no subitem 2.1 do Edital Nº 39 – METRÔ-DF, publicado no *Diário Oficial do Distrito Federal*, nº 197, de 13 de outubro de 2015, e com classificação igual a 225 ou superior, deslocam-se, na ordem de classificação, para uma posição subsequente. Ou seja, o candidato classificado em 225º lugar passa a ser o 226º, e assim sucessivamente.

LEANY BARRETO DE SOUSA LEMOS