



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO
Diretoria-Geral

PORTARIA Nº 215/2018/DG - Manaus, 18 de julho de 2018

O DIRETOR-GERAL DO TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO, no uso de suas atribuições legais e regimentais, e

CONSIDERANDO o teor do Mem.TRT. GAB. AHS nº 047/2018, datado de 16.7.2018, do Chefe do Gabinete do Desembargador Corregedor Audaliphal Hildebrando da Silva, indicando a servidora NEILA HAGGE BELLONI DE MEDEIROS, Diretora da Secretaria da Corregedoria, para acompanhar nas atividades correicionais na Vara do Trabalho de Presidente Figueiredo/AM, no dia **31.7.2018**.

CONSIDERANDO o despacho Presidencial, autorizando ao Diretor-Geral, à concessão de diárias em favor da servidora acima mencionada, para o dia **31.7.2018, sem adicional de deslocamento.**

CONSIDERANDO que o deslocamento será realizado por meio terrestre, em veículo oficial.

CONSIDERANDO o que dispõe a Resolução nº 124/2013-CSJT, com as alterações promovidas pelas Resoluções de nº 180/2017-CSJT e de nº 212/2018-CSJT, ATO TRT11 Nº 24/2014/SGP e ainda Resolução Administrativa nº 160/2015-TRT11, Resolução Administrativa nº 039/2016-TRT11,

RESOLVE

I - AUTORIZAR o deslocamento da servidora **NEILA HAGGE BELLONI DE MEDEIROS** – Analista Judiciário – Judiciária - Classe: B - Padrão: NS-B09 – Diretora da Secretaria da Corregedoria, (Função CJ-03), para acompanhar o Desembargador Corregedor Audaliphal Hildebrando da Silva nas atividades correicionais na Vara do Trabalho de Presidente Figueiredo/AM, no dia **31.7.2018**.

II - CONCEDER à servidora, **meia diária**, referente ao dia **31.7. 2018, sem adicional de deslocamento.**

IV - DETERMINAR que a serventúria apresente os comprovantes ou relatório de viagem ao Núcleo de Contabilidade, bem como comprovante da atividade desempenhada, conforme art. 1º, parágrafo único, inciso IV c/c art. 16 da Resolução Administrativa nº 124/2013 do CSJT.]

Dê-se ciência.
Publique-se.

Assinado Eletronicamente
ILDEFONSO ROCHA DE SOUZA
Diretor-Geral - TRT11ª Região
ml