

CERTIFICADO

A Labor Fisco concede o presente certificado a

MARCIO SANTOS DE FREITAS

pela participação no "Curso de Perícia Judicial e Cálculos Trabalhistas em Laboratório"
ministrado pelo Prof.º Sandro Rauen, nos dias 24/10/2015 e 31/10/2015,

com carga horária de 16 horas, realizado na

LABOR FISCO TREINAMENTOS - Rua Presidente Faria, 282 - 1.º Andar - Centro - Curitiba/PR.
Curitiba, 31 de Outubro de 2015.

Labor Fisco Treinamentos

Instrutor(a)

Conteúdo Programático:

1. PERÍCIA JUDICIAL - O QUE É E QUAL SUA FINALIDADE:

- 1.1. Perícia Judicial e Perícia Extrajudicial
- 1.2. O Perito Judicial (Juízo) e o Perito Assistente Técnico (as partes)
- 1.3. Fases do Processo na Justiça (Inicial, Conciliação, Instrução e Sentença)
- 1.4. Tipos de Perícia Judicial
- 1.5. Honorários Periciais – Como elaborá-los tecnicamente no processo.

2. CÁLCULO TRABALHISTA:

Serão realizados cálculos envolvendo os seguintes tópicos:

- a) Reconhecimento de Vínculo Empregatício
- b) Equiparação Salarial
- c) Horas Extraordinárias
- d) Adicional Noturno
- e) Insalubridade
- f) INSS
- g) DSR
- h) Aviso Prévio
- i) Férias

j) Integração e Reflexos das Horas Extras com DSR em outras verbas trabalhistas
Simulação Prática:

Cada participante receberá 01 modelo de Processo Trabalhista Fictício
(01 Petição Inicial, 01 Contestação e 01 Sentença), com base neste material e nas Planilhas de Cálculos em Excel instaladas nos notebooks (01 notebook por aluno) o participante simulará a elaboração dos Cálculos Periciais e do Laudo Pericial.

3. LAUDO PERICIAL:

- 3.1. Modelos de Petições que encaminham o Cálculo Pericial
- 3.1. Requisitos fundamentais da Petição de encaminhamento do Laudo Pericial
- 3.3. Laudo Pericial, demonstração técnica (passo a passo) de como elaborá-los
- 3.4. Elaboração de Laudo Pericial com base no Cálculo realizado em sala Simulação Prática:
Após o desenvolvimento do Cálculo Pericial o participante elaborará o Laudo Pericial com base nos cálculos realizados.