



# **CERTIFICADO**

Certificamos que MICHAEL DOUGLAS BONFOGO concluiu o curso PROFISSIONAIS LINUX, Nível 1 – Express, Nível 2 – Standard, Nível 3 – Advanced e Nível 4 – Expert ministrado por P.D. Tecnologia (empresa associada à ABED – Associação Brasileira de Educação a Distância)

Carga Horária: 120 HR

Mês de conclusão: March / 2019

http://www.profissionaislinux.com.br

Para confirmar a autenticidade desse certificado, envie um email para: atendimento@e-tinet.com e informe o código abaixo:

PL17TDEZ366

CNPJ: 20.764.036/0001-59



PEDRO DELFINO DOS SANTOS NETO

Coordenador

P.D. SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA

# CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO PROFISSIONAIS LINUX

#### CONTEÚDO DO NÍVEL 1 - EXPRESS

Aula 01 - Como começar uma formação Linux profissional?

Aula 02 - Seu primeiro contato com o Shell do Linux!

Aula 03 - Os Dispositivos do Linux!

#### CONTEÚDO DO NÍVEL 2 - STANDARD

Aula 01 - Aula 1 - Conhecendo o ambiente do sistema operacional

Aula 02 - Preparando / Iniciando o sistema Linux

Aula 03 – Entendendo o processo de inicialização e mais comandos

Aula 04 - Comandos no Linux e Links para arquivos / diretórios

Aula 05 – Gerenciamento de partições e sistema de arquivos

Aula 06 - Gerenciamento de usuários / grupos e permissões de arquivos / diretórios

Aula 07 - Gerenciamento de processo no Linux

Aula 08 - Trabalhando com empacotadores e compactação de arquivos

Aula 09 - Gerenciamento de pacotes

Aula 10 - Configuração de rede em servidores Linux

Aula 11 - Acesso remoto e transferência de arquivos entre servidores Linux

#### CONTEÚDO DO NÍVEL 3 - ADVANCED

Aula 01 - Arquivos de configuração do ambiente Shell

Aula 02 - Iniciando com programação Shell Script

Aula 03 - Gerenciando LOG

Aula 04 - Agendamento de tarefas

Aula 05 - Utilitários e ferramentas de rede

Aula 06 - Gerenciamento de LVM

Aula 07 - Gerenciamento de RAID

Aula 08 - Gerenciamento de cotas em disco

Aula 09 - Mantendo a hora do servidor

Aula 10 - Gerenciamento do Kernel

#### CONTEÚDO DO NÍVEL 4 - EXPERT

Aula 01 - Servidor DHCP

Aula 02 - Rotas de rede e Gateway

Aula 03 - Servidor proxy com squid

Aula 04 - Servidor DNS com Bind9

Aula 05 - Servidor web com Apache 2

Aula 06 - Servidor de arquivos com samba

Aula 07 - Servidor de e-mail com Postfix

Aula 08 - Firewall com iptables

Aula 09 - Configurando um servidor FTP com Proftpd

Aula 10 - Configuração do Servidor NIS + Servidor NFS

Aula 11 - Seguranca com TCP Wrapper

Aula 12 - Analisando trafego de rede com TCP dump

Aula 13 - Servidor OpenLDAP

#### **CURSO EXTRAS:**

MINI CURSO - AMAZON AWS EC2

MINI CURSO – CENTRAL TELEFÔNICA COM ASTERISK

MINI CURSO - SERVIDOR DE EMAILS COLABORATIVO COM ZIMBRA

MINI CURSO - SERVIDOR WEB DE ALTA PERFORMANCE COM NGINX

MINI CURSO - COMO CRIAR UM FIREWALL COM PFSENSE

Para confirmar a autenticidade desse certificado, envie um email para: atendimento@e-tinet.com e informe o código abaixo:

## PL17TDEZ366

### **CERTIFICADO EMITIDO PARA:**

NOME: MICHAEL DOUGLAS BONFOGO

DOC 315.607.698-82

**ENDEREÇO: RUA GERALDO MOREIRA** 

**NÚMERO:** 619

COMPLEMENTO: BAIRRO: PARQUE GRAMADO

CIDADE: ARARAQUARA

SÃO PAULO ESTADO:

14.811-086 CFP.



http://www.profissionaislinux.com.br

CNPJ: 20.764.036/0001-59

P.D. SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO LTDA



http://www.abed.org.bi