



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE PERNAMBUCO



UNIBRATEC - União dos Institutos Brasileiros de Tecnologia

PORTARIA SECTMA Nº 4800 de 15 de Setembro de 2004, DOE de 16 /09/ 2004.
Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, 4889 - Imbiribeira, Recife/PE

UNIBRATEC

DIPLOMA

A Direção da UNIBRATEC - União dos Institutos Brasileiros de Tecnologia, no uso de suas atribuições legais, confere o título de

TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE REDES a
TIAGO DE LIMA ALMEIDA

Filho(a) de REGINALDO CUPERTINO DE ALMEIDA e MARIA JOSE DE LIMA ALMEIDA

Natural de: VITORIA DE SANTO ANTÃO

UF: PERNAMBUCO

Nacionalidade: BRASILEIRA

Nascido(a) em 6 de Agosto de 1987. Portador da Cédula de Identidade Nº 7387494 Orgão Emissor SDS-PE,

Por haver concluído em 30/06/2007, na Educação Profissional Técnica de Nível Médio, do Eixo Tecnológico Informação e Comunicação, com Habilitação em Técnico de Administração de Redes, nos termos da Lei Federal 9.394 de 20 de dezembro de 1996, do Decreto Federal Nº 5.154/2004, da Resolução CEB/CNE Nº 04/99 e dos Pareceres CNE/CEB Nº 16/99 e CEE/PE Nº 74/2004-CEB.

Este Diploma é válido em todo território nacional.

Recife, 16 de agosto de 2012

Paloma Santana Alves


Secretária(o) Escolar
Paloma Santana Alves
Secretária Escolar
Aut. SE/SEEP Nº 10/2011

Tiago de Lima Almeida

Concluinte

Eduardo da Costa Aguiar

Diretor(a) Pedagógico
Eduardo da Costa Aguiar
Diretor Pedagógico
Aut. SE/SEEP Nº 04/2011

Enino Médio - 2005 CURSO ANTERIOR			
Colégio Vitória ESTABELECIMENTO DE ENSINO			
Vitória de Santo Antão - PE LOCAL E UNIDADE DE FEDERAÇÃO			
REGISTRO DA INSTITUIÇÃO			
O presente Diploma foi registrado sob n.º <u>15066103</u> Fls. <u>01</u> do Livro <u>LDR-02</u> deste estabelecimento.			
Recife, <u>16</u> de <u>Agosto</u> de <u>2012</u>			
Paloma Santana Alves Secretária(o)			
Paloma Santana Alves Secretária Escolar Aut. SE/SEEP Nº 10/2011			
 Diretor(a)			
Eduardo da Costa Aguiar Diretor Pedagógico Aut. SE/SEEP Nº 04/2011			
Foram aproveitados conhecimentos e experiências anteriores diretamente relacionadas com o perfil de conclusão do curso referente ao(s) módulo(s) _____ mediante análise do currículo e avaliação do aluno através de banca especial constituída por docente desta instituição, nos termos do art. 11 da resolução 04/99.			
OBSERVAÇÕES			
PERFIL PROFISSIONAL			
1. Projetar, implementar e administrar Redes envolvendo equipamentos, componentes, meios de transmissão de dados e outras tecnologias pertinentes;			
2. Implantar e administrar sistemas operacionais multiusuários, aplicando-os ao provimento de serviços de intra e interconectividade, criando políticas de segurança de acesso e da integridade dos dados;			
3. Sistematizar o ambiente dos usuários corporativos através da aplicação das principais ferramentas de produtividade e integração de dados e processos;			
4. Gerenciar os recursos tecnológicos, e logísticos, a luz da legislação e dos aspectos éticos, para a integração e interconexão de dados nas organizações;			
5. Empreender negócios na área de informática, especificamente no segmento de redes, em observância aos aspectos éticos, ambientais e legais.			
Carga Horária			
1	INA	Inglês Aplicado a Informática	45
1	EMP	Empreendedorismo	30
1	RCI	Rede de Computadores e Internet	30
1	MHD	Montagem e Manutenção de Hardware	105
1	AUD	Automação de Documentos	90
1	AI1	Atividade Interdisciplinar 1	45
Carga Horária Período			345
2	LEPI	Legislação e Ética Profissional	30
2	SOP	Sistema Operacional de Arquitetura Proprietária	135
2	MCD	Mídias de Comunicação de Dados	60
2	EQR	Equipamentos de Rede	75
2	AI2	Atividade Interdisciplinar 2	45
Carga Horária Período			345
3	PIC	Projeto de Integrador de Conclusão de Curso	60
3	SOA	Sistema Operacional de Arquitetura Aberta	120
3	IDD	Integração de Dados e Documentos	60
3	SRE	Segurança de Redes	60
3	AI3	Atividade Interdisciplinar 3	45
Carga Horária Período			345
Carga Horária Total 1035			
CARGA HORÁRIA (h)	ESTÁGIO SUPERVISIONADO (h)	TOTAL GERAL (h)	% FREQUÊNCIA
1035	510	1.545	99
00549			