

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO





DIPLOMA

Av. Marechal Fontenelle, 3555 - - JARDIM SULACAP - RIO DE JANEIRO - RJ - 21740-001

O Reitor da Universidade Estácio de Sá, confere a

MARCOS PAULO PEREIRA DIAS

Nacionalidade BRASILEIRO(A), natural do RIO DE JANEIRO / RJ,

Identidade nº 23.551.641-6, órgão emissor SESP / RJ,

Cadastro de Pessoa Física nº 145.014.687-26, nascido em 14/08/1987, o título de

TÉCNICO EM INFORMÁTICA,

por haver concluído o Curso Técnico de Nível Médio em INFORMÁTICA, no Eixo Tecnológico de INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO, autorizado pela Resolução CONSUNI 752 de 13/11/2013, realizado no período de 01/04/2014 a 28/10/2015.

RIO DE JANEIRO, 18/11/2016

MARCIA RAMOS DA ROCHA PLATTEK

Secretaria Escolar

James John James James John Diskurado(a)

RONALDO MOTA

Reitor

House Il to

HABILITAÇÃO TÉCNICO EM INFORMÁTICA Eixo Tecnológico: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO				Curso Anterior e Ano de Conclusão Ensino Médio / 2008	O PRESENTE DOCUMENTO FOI REGISTRADO SOB O № 9173 NO SISTEMA DE INFORMAÇÃO ACADÊMICA DESTE ESTABELECIMENTO.	
Disciplinas		arga Hor	rária	Estabelecimento C.E. MADRE TERESA DE CALCUTA	RIO DE JANEIRO 18/11/2016 Data	
BANCO DE DADOS FUNDAMENTOS DE HARDWARE INFORMÁTICA APLICADA LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA APLICADA ADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS ESTRUTURAS E COMUNICAÇÃO DE DADOS MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES REDES DE COMPUTADORES EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	Mod. I 80 80 80 80 80	80 80 80 80	80 80 80 80	Localidade e Unidade de Federação RIO DE JANEIRO / RJ bservações MARCIA RAMOS DA ROCHA PLATTEK Secretária Escolar Registro SISTEC - 42513/639228ST		
SEGURANÇA DO TRALALHO SISTEMAS DIGITAIS			80		Órgão de Fiscalização Profissional	
Carga Horária do curso	400	320	480	Competências: Avaliar ideias ou conceitos propostos aplicando-os no âmbito dos projetos; desenvolver conhecimentos e habilidades na área de programação para sistemas de informação; aplicar os fundamentos das		
Carga Horária de Estágio (optativa) Carga Horária Total		1200	· ('X) /		para sistemas de informação: aplicar os fundamentos das uas relações com os programas de computador específicos	