



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Colégio Santo Inácio – Educação Profissional

Rua São Clemente, 226 - Botafogo

Associação Nóbrega de Educação e Assistência Social - (ANEAS)

Registro n.º 055 – Parecer n.º 157/80 - CEDERJ – Portaria n.º 9.329/DAT de 31/03/89 – Parecer n.º 001.MVT.02007017/SEEDUC/DICA/2017.


Parecer n.º 140/85 – C.E.E., publicado no Diário Oficial de 04/07/85.

A Diretora do Colégio Santo Inácio nos termos da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional n.º 9.394 de 20 de dezembro de 1996, confere a **FELIPE TORRES DE ARAUJO**, nacionalidade brasileira, identidade n.º 30.905.995-4, órgão emissor **DETRAN/RJ**, natural de(o) **Rio de Janeiro/RJ**, nascido(a) em 31 de janeiro de 2003, o presente **DIPLOMA** por haver concluído em 20 de dezembro de 2023, o Curso de Educação Profissional, Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação – Técnico em Informática.

Rio de Janeiro, 20 de dezembro de 2023.


Silvia Moreira de O. Henriques
Diretora Oi. CODIN 2520/2041


Felipe Torres de Araujo
Concluinte


Thais Ribeiro Ramos
Secretaria Geral
Reg. COGIE 038,SE.06537.164.0138.1221

Curso: Ed. Prof. Téc. em Informática

Início: 03/02/2022 – Término: 20/12/2023

Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação

DISCIPLINAS:

	TOTAL DE HORAS
Algoritmo e Lógica de Programação	80
Ensino Religioso	160
Inglês Instrumental I, II, III e IV	160
Introdução à Informática Básica	40
Programação Web I, II e III	240
Linguagem de Programação	80
Arquitetura de Computadores	40
Banco de Dados I, II, III	140
Cálculo	20
Administração de Projetos	40
Programação Orientada a Objetos I e II	160
Rede de Computadores	80
Plano de Negócios	40
Pré-Projeto	20
Ética Profissional	20
Projeto Final	120
Estágio Supervisionado	200
TOTAL GERAL	1.640

Perfil do Egresso:

O Técnico em Informática deve ser capaz de:

- Operar com eficiência os computadores e sistemas operacionais atuais;
- Fazer instalações, configurações e manutenções básicas em computadores;
- Identificar e distinguir falhas no funcionamento de computadores e periféricos para propor soluções viáveis;
- Identificar recursos potenciais de acordo com a necessidade dos clientes;
- Dominar linguagens de programação atuais para o desenvolvimento de softwares e aplicações;
- Elaborar projetos otimizados para suprir necessidades operacionais de sistemas e de gestão.

Ensino Médio - 2020

Curso anterior e ano de conclusão

Colégio Estadual Amaro Cavalcanti

Estabelecimento

Rio de Janeiro - RJ

Localidade e Unidade da Federação

Obs.: Cumpriu estágio supervisionado no Alternativa Filmes, no setor de Tecnologia CTD, no período de 02/05/2023 a 30/06/2023, perfazendo carga horária total de 258 horas.

Código de autenticação no SISTEC-MEC 36908/103360953CM.

Documento emitido conforme previsto na Deliberação CEE/RJ nº 357 de 27 de julho de 2016, publicada no D. O. de 15 de agosto de 2016.

O presente documento foi registrado sob o nº.

Único em folha 212 do Livro nº. 07 deste

estabelecimento, conforme listagem publicada no

Diário Oficial de ***/***/**** folha **** - *****.

Rio de Janeiro, 20 de dezembro de 2023.

Local e data

Thais Ribeiro Ramos
Secretaria Geral

Reg. COCIE 038.5E.05537 364.0º 38.1221

ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO PROFISSIONAL

Thais Ribeiro Ramos
Secretaria Geral

Reg. COCIE 038.5E.05537 364.0º 38.1221