09 304 738/0001 17 ESBOÇO 2007 ARTES LTDA ME Rua Francisco Real 1896 sala 202

> Bangu - CEP 21810-042 Rio de Janeiro - RJ



## CERTIFICADO

Rua Francisco Real, 1896 / Sala 202 - Bangu Tel.: (21) 3331-1515 CNPJ - 09.304.738/0001-17

A Direção do Curso Esboço Artes confere a **Juan Patrick Barão de Menezes** nascido em 12 / 04 / 2003 o presente certificado por haver concluído em 13 / 09 / 2018 com ênfase no **Desenho Profissionalizante em Mangá**.

Rio de janeiro, 22 de Setembro de 20018.

ESBOÇO 2007 ARTES E DESENHOS ÍTDA. ME.

Quan Patrick Barra de Meneges
Aluno

www.esbocoartes.com.br





GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO FUNDAÇÃO DE APOIO À ESCOLA TÉCNICA

#### CERTIFICADO

Certificamos que JUAN PATRICK BARAO DE MENEZES concluiu o curso de INFORMÁTICA - AMBIENTE WINDOWS I, no (a) FAETEC - BANGU, realizado no período de 22/10/2018 a 22/12/2018, com carga horária de 60 horas, nos Termos do Título V do Capítulo III, da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional nº 9394/96, em consonância com os artigos 39 § 2º inciso I e o artigo 42, alterados pela Lei nº 11741 de julho de 2008, art. 1º, registrado sob o nº 2019222ORD368728G321I90.

Rio de Janeiro, 22 de fevereiro de 2019.

Rogerio Pires

Carlos Fernando Marinho

Realize a validação deste certificado por meio do número de registro pelo endereço: www.faetec.rj.gov.br/autenticacao





concluiu com frequência e aproveitamento
o nível <u>Basia</u> do Curso de Inglês do
Instituto Brasil-Estados Unidos, realizado em
parceria com a Prefeitura da Cidade do
Rio de Janeiro e a Secretaria Municipal de Educação.

Rio de Janeiro, Jo de Dezembro de 2016

Exorgus
Superintendente Acadêmica

ibeu &

concluiu com frequência e aproveitamento
o nível <u>Barco</u> do Curso de Inglês do
Instituto Brasil-Estados Unidos, realizado em
parceria com a Prefeitura da Cidade do
Rio de Janeiro e a Secretaria Municipal de Educação.

Rio de Janeiro, 09 de Dezembro de 2017

Superintendente Acadêmica

Certificado

#### CARGA HORÁRIA

Total de 20 (vinte) horas. 8 (oito) horas presenciais e 12 (doze) horas on-line.



## **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO**

#### JUAN PATRICK BARAO DE MENEZES

concluiu o Basics 2 do curso EnglishWorks.

O curso EnglishWorks é uma parceria entre a **Associação Sequoia Foundation** e a **Secretaria Especial de Ciência e Tecnologia do Município do Rio de Janeiro** por meio do Projeto **Naves do Conhecimento**.

Rio de Janeiro, 29 de abril de 2016.

Franklin Dias Coelho
SECRETÁRIO ESPECIAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Carolina de Oliveira Machado







#### CARGA HORÁRIA

Total de 48 (quarenta e oito) horas. 24 (vinte e quatro) horas presenciais e 24 (vinte e quatro) horas on-line



## **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO**

#### JUAN PATRICK B. DE MENESES

concluiu o módulo 2 do curso EnglishWorks nível 1.

O curso EnglishWorks é uma parceria entre a **Associação Sequoia Foundation** e a **Secretaria Especial de Ciência e Tecnologia do Município do Rio de Janeiro** por meio do Projeto **Naves do Conhecimento**.

Rio de Janeiro, 24 de fevereiro de 2016.

Franklin Dias Coelho SECRETÁRIO ESPECIAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Carolina de Oliveira Machado DIRETORA DA ASSOCIAÇÃO SEQUOIA FOUNDATION

EnglishWorks BE CONNECTED





#### **CARGA HORÁRIA**

Total de 32 (trinta e duas) horas. 16 (dezesseis) horas presenciais e 16 (dezesseis) horas on-line.



## **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO**

#### JUAN PATRICK BARAO DE MENEZES

concluiu o módulo 1 do curso EnglishWorks nível 2.

O curso EnglishWorks é uma parceria entre a **Associação Sequoia Foundation** e a **Secretaria Especial de Ciência e Tecnologia do Município do Rio de Janeiro** por meio do Projeto **Naves do Conhecimento**.

Rio de Janeiro, 25 de março de 2016.

Franklin Dias Coelho
SECRETÁRIO ESPECIAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Carolina de Oliveira Machado
DIRETORA DA ASSOCIAÇÃO SEQUOIA FOUNDATION









#### GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO FUNDAÇÃO DE APOIO À ESCOLA TÉCNICA

## CERTIFICADO

Certificamos que JUAN PATRICK BARAO DE MENEZES concluiu o curso de MONTADOR E REPARADOR DE COMPUTADORES, no (a) FAETEC - MARECHAL HERMES, realizado no período de 14/02/2022 a 14/07/2022, com carga horária de 240 horas, nos Termos do Título V do Capítulo III, da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, nº 9394/96, em consonância com os artigos 39 § 2º inciso I e o artigo 42, alterados pela Lei nº 11.741 de julho de 2008, art. 1º, registrado sob o nº 20236040LD490345G571I43.

Rio de Janeiro, 04 de junho de 2023.

José Wilson C. Pinto

Vice-presidente Educacional da Faetec

Baxolin Alves da lot.

Caroline Alves da Costa

Presidente da Faetec

ANN LOTTED 1-2- KNOWLE

Ana Paula P. S. Leitão

Diretora de Formação Inicial e Continuada







## GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO FUNDAÇÃO DE APOIO À ESCOLA TÉCNICA

## CERTIFICADO

Certificamos que JUAN PATRICK BARÃO DE MENEZES concluiu o curso de INFORMÁTICA - AMBIENTE WINDOWS II, no (a) FAETEC - ETET ENGENHEIRO SILVA FREIRE, realizado no período de 08/05/2019 a 16/07/2019, com carga horária de 60 horas, nos Termos do Título V do Capítulo III, da Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, nº 9394/96, em consonância com os artigos 39 § 2º inciso I e o artigo 42, alterados pela Lei nº 11.741 de julho de 2008, art. 1º, registrado sob o nº 20236040LD443050G581I58.

Rio de Janeiro, 04 de junho de 2023.

José Wilson C. Pinto

Vice-presidente Educacional da Faetec

Baxolin Alves da lot.

Caroline Alves da Costa

Presidente da Faetec

Ana Paula P. S. Leitão

Diretora de Formação Inicial e Continuada





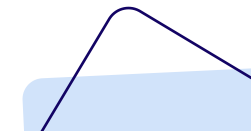
# CERTIFICADO DE **PARTICIPAÇÃO**

## Juan Patrick Barão De Menezes

Concluiu o Programa Alura Include - Empower Code for All com foco em Lógica de Programação e direcionamento para Back End com Node JS obtendo carga horária de 120 horas horas, iniciado em 13/03/2023 e concluído em 05/06/2023.







### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



#### LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

- Lógica de programação com Javascript e p5.js;
- Noções de arquitetura e organização de computadores;
- Noções de Linux e comandos no terminal;
- HTML 5 e CSS3:
  - Tags semânticas, navegação, imagens, formulários e tabelas HTML;
  - Seletores básicos e avançados, posicionamento, transformações e transições e design responsivo em CSS.
- Javascript na web:
  - manipulação de DOM (Document Object Model);
  - o interação a eventos do usuário.
- Git e GitHub.



- Utilizar tipos no JavaScript como string, number e boolean em JavaScript
- Definir variáveis e funções no JavaScript
- Trabalhar com listas (arrays) em JavaScript
- Utilizar recursos do JavaScript moderno (ES6+)
- Utilizar ferramentas como Visual Studio Code e NodeJS







