



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

BRUNA LUANY SILVA DE SOUSA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.^a DR.^a SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

BRYAN LUCAS DA SILVA MARTINS

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

DAVI CUNHA ANDRADE

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

EDYL DOS SANTOS NERY

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.^a DR.^a SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

ELCIO BORGES BARBOSA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.^a DR.^a SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

ELOAN SOUZA BRITO

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

EVILLY BANDEIRA MARQUES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

GIOVANNI HIDEAKI KODERA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

ISABELLY NAZARÉ CARDOSO BRITO

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

JERFESON CARVALHO FERREIRA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



SamaúmaTech

Certificamos que, para os devidos fins,

JOSÉ EVERALDO DE SOUSA MORAIS

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

LAILIANE CORREIA DE SOUZA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

LIVIAN DE ALBUQUERQUE SALDANHA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

MARIA EDUARDA MARTINS SILVA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

NATACHA AZEVEDO DA SILVA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

PATRICIA DE OLIVEIRA DOS SANTOS

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



Certificamos que, para os devidos fins,

PAULO VITÓRIO SILVA DE SOUSA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

WEVERTON DA SILVA VAZ

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



SamaúmaTech

Certificamos que, para os devidos fins,

ANA FLÓRIS RODRIGUES DA SILVA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

ANDREAS FARIAS PERDIGÃO

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

BEATRIZ DA SILVA GONÇALVES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

BERNARDO PEREIRA DOS SANTOS

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

BRENO MELO RODRIGUES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



Certificamos que, para os devidos fins,

CAMILI RODRIGUES DA SILVA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



SamaúmaTech

Certificamos que, para os devidos fins,

CARLIANE DA SILVA GONÇALVES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

CLAY DAVID LOBATO GOMES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024

PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

DEIVID RONALDY DOS SANTOS DUARTE

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

ERIC SEBASTIÃO SANTOS DA SILVA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

JANAINA SANTOS SARGES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

JEMILLY TAINARA DE LIMA RODRIGUES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

JOSÉ WADRISON DA SILVA FERREIRA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



Certificamos que, para os devidos fins,

LUIZ GUILHERME GAHMÃ DOS SANTOS MENEZES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

MARINA BEATRIZ LIMA DA SILVA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

NAIARA BORGES MARQUES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024

PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

RAQUEL FERNANDES RIBEIRO

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

ROBSON MATHEUS DA SILVA QUINTELA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

TATIELLEN GABRIELA AMANAJÁS FERNANDES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024

PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

WELLINGTON GABRIEL AMANAJÁS FERNANDES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

MIKAELLY RUANY SILVA LACERDA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



SamaúmaTech

Certificado

Certificamos que, para os devidos fins,

RAFAEL VICTOR LIMA MONTELES

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH



Certificado



SamaúmaTech

Certificamos que, para os devidos fins,

WELLINGTON HIRLEY PEREIRA COSTA

Concluiu o curso **“HUB 4.0: Robótica, Internet das Coisas (IOT), Empreendedorismo e Inovação”**, ministrado pelo Projeto de Extensão SAMAÚMA TECH, na Universidade Federal do Amapá, entre o período de 09/04/2024 a 26/06/2024 perfazendo a carga horária de 140 horas.

Macapá, 27 de Junho de 2024


PROF.ª DR.ª SIMONE DE ALMEIDA DELPHIN LEAL
COORDENADORA PROJETO SAMAÚMA TECH