



Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **ALESSANDRA OLIVEIRA TELES** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **AMERSON SOUZA DE MORAIS** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **ANA KAROLINE DOS SANTOS TRINDADE** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **CARLA SUELEN XAVIER DOMINGUES RODRIGUES** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

\_\_\_\_\_  
**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA



**SUFRAMA**



sustentec







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **CAROLINA AZEVEDO DE ARAÚJO** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **DELCIRA DOS ANJOS MAGALHÃES** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA



sustentec







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **DILNEY DUARTE DOS SANTOS** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **GABRIEL BISMARCK BACELAR DO CARMO LEITE** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA



**SUFRAMA**



**sustentec**







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **GENILSON LIMA ALBUQUERQUE** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **GRACIETE CALDAS DA SILVA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **IRACI FERREIRA BRITO DA COSTA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **JOSINEI LIMA PALMERIM** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **KLEBER DE OLIVEIRA LOBATO** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **LENEIDE BATISTA VIANA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **LENY DUATE PANTOJA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **LUIZA MARILAC DE MELO TRINDADE** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **MAILSON BRAGA UCHÔA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **MARCOS ROBERTO BARBOSA E SILVA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **NILCEANE SOARES DE OLIVEIRA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **ORLANDO TEMISTOCLES CRUZ ARNOUD** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **RAIMUNDO PORTAL NEGRÃO** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA





Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **TATIANA FILOCREÃO GIBSON DIAS** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech



**POSITIVO**  
TECNOLOGIA







Programa  
**Samaúma Tech**

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **VANESSA CASTELO BRANCO DE SOUZA** participou da **CAPACITAÇÃO DOCENTE: ROBÓTICA NA ESCOLA - Projeto Exploradores do Futuro**, da Escola Estadual Gonçalves Dias, ministrado por meio do Programa de Extensão SAMAÚMA TECH, da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, no dia 04 de dezembro de 2024, totalizando a carga horária de 04 horas.

Macapá/Ap, 17 de dezembro de 2024

**Prof. Dra. Simone de Almeida Delphin Leal**  
Coordenadora Geral do Programa Samaúma Tech

