



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Alexandre Fukamati

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Aser Gomes

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Enrico Labbate

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **10h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Guilherme Torres

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gustavo Del Rio

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Júlia Falqueti Rodrigues

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **10h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Livia Americano Flores

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Nayara Victoria Veríssimo Matos

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Paulo Tozi

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Thiago Iani

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Tony Merino

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Valentina Sierra Ceballos

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **7h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Victor Iani

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Wesley Oliveira

representou a Entidade Estudantil **Project Neon** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Alexandre Del Fávero

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Clara Santos Gonçalves

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Enzo Claro da Silva

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **5h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gabriel Del Angelo Kain

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gabriel Estevan Pereira Santos

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **5h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gabriela Miyashita Alves Pinto

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Lucas Pranevicius Araujo

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Luiz Gustavo Fremel

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Lyncoln Emanuel Dos Santos Ferreira

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Yuri Pires Barbosa

representou a Entidade Estudantil **Harpia Aerodesign** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Beatriz Castilho de Albuquerque

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Bianca Lisboa

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Bruno Yuiti Nascimento Aoki

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Eduarda Marques de Menezes Benedito

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

 Universidade Federal do ABC

Realização
CECS

Apoio
PROEC



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

João Mateus de Faria

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **10h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Julio Wagner

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Luiza Rossi

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Marcus Vinícius Feitosa

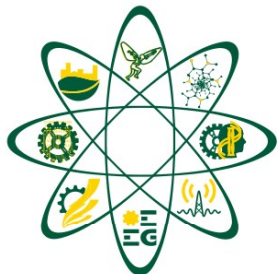
representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Nicolas Rissati

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **11h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Vinicius rogato

representou a Entidade Estudantil **AXIS** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Alef Costa de Araújo

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **7h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Bruno Zomignani Perciani

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Evandro Gabriel de Oliveira Moreira

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Felipe Pampolha de Oliveira

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Guilherme Ru Chen

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Joelton Dias dos Santos Junior

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Julia Maria de Oliveira Colombo

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Júlia Oliveira Braga

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Letícia Santos da Silva

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Lucas Alvares de Queiroz

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Lucas Yohan Salles

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Marcos Vinicius Pereira Carvalho

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Maria Clara Queiroz Candido

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Maria Heloísa Prado

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Priscila Queiros Gurgel

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Rebeca Brigato Delgado

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Stephanie Marques Macedo

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Victor Branseler Sutti

representou a Entidade Estudantil **UFABC Rocket Design** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Arthur Luiz Ferreira

representou a Entidade Estudantil **Arctururs** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Rafael Candido de Lima Junior

representou a Entidade Estudantil **Arctururs** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Artur Vasconcelos Baltar

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Carlos Miguel Saravia Amorim

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

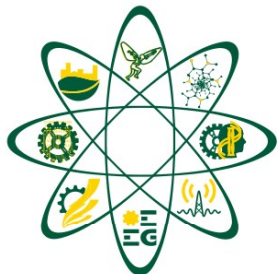
Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

 Universidade Federal do ABC

Realização
CECS

Apoio
PROEC



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Enzo Melhado Cadamuro

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Felipe Costa Ivonisko

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Fernanda de Oliveira Aragão

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **7h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Flavio Dan Iutaka Takahassi

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gustavo Pessarelo Smulkowski Souza

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Isabela Aparecida André dos Santos

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Leiliane Souza dos Santos Monteiro

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Maria Eduarda Fiori

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **12h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Murilo Moreno Vidotto

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Rafaela De Féo Carvalho

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Victor Augusto de Paula Guimarães

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Yasmin Amaral da Costa França

representou a Entidade Estudantil **Scuderia UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gabriela Dias Chuqui

representou a Entidade Estudantil **Sirius UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Helder Bueno da Silva

representou a Entidade Estudantil **Sirius UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

João Pedro da Silva Lima

representou a Entidade Estudantil **Sirius UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Amanda Cruz Francesconi

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Ana Clara Rodrigues Landre Diogo

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **7h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Arthur de Almeida Penha

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Arthur Piovanelli de Lima

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Eduardo Melo

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Fabio da Silva Teixeira

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **10h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gustavo Kenji Alves Hyochimoto

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gustavo Marques Dos Reis

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Henrique Lima de Fontes

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **5h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Mateus Nobre de Brito

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **1h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Nicolas Silva Martins

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Rafael Bruno Ferreira Figueiredo

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **5h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Rodrigo Viana Lima Araujo

representou a Entidade Estudantil **Challenger Electric Racing Team** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **13h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Caio Souza da Silva

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Dyeisi Kelle de Souza Alves

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Giovana Mendes Ribeiro

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Guilherme da Silva Longo

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Leiliane Souza dos Santos Monteiro

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Lyncoln Emanuel Dos Santos Ferreira

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Laura Eduarda Silva Pereira

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Matheus Alves de Lima

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Nicolas Greco

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **3h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Yuri Pires Barbosa

representou a Entidade Estudantil **GPDA** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

João Pedro da Silva Lima

representou a Entidade Estudantil **Baja Quero-Quero UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **2h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Paula Santana Galvão

representou a Entidade Estudantil **Baja Quero-Quero UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Sophia Victória Borguezan Kim

representou a Entidade Estudantil **Baja Quero-Quero UFABC** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **4h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gabriel Tsutomu Silva Fukuwara

representou a Entidade Estudantil **Tamandutech** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **6h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Adriana Feliciano Duran

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Gilmara Barros de Lima

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Graziele Cristina Ferreira

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Isabela Gagliardi Ortiz

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Juliana Mendonça Silva de Jesus

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Karine Mirelle Rodrigues da Silva

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Livia de Moraes Bomediano Camillo

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Milena Montier

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Nicole Del Busso Fernandes

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Rafael Gonçalves Ferreira

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Thais de Andrade Costa

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Thais Paula de Oliveira

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas



V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · AMBIENTAL E URBANA · BIOMÉDICA · ENERGIA · GESTÃO
INFORMAÇÃO · INSTRUMENTAÇÃO, AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA · MATERIAIS

Certificado

A Universidade Federal do ABC, através do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas, confere o presente certificado a

Wemerson Daniel Correia dos Santos

representou o Grupo de Pesquisa **REMONAR** na V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02/10/2023 a 06/10/2023, com carga horária de **8h**.

Marcelo Tanaka Hayashi
Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó
Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas