

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

Certificado

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

Wellingtom Rodrigues da Silva

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **24h00**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS







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

Certificado

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

Wellington Ferreira Soares

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **4h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS







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

Certificado

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

Wesley Axel de Barros

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **8h30**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS







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

Certificado

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

Wesley Cafe Calazans

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **9h00**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS







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

Certificado

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

Wesley Santos da Silva

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **3h00**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS





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

Certificado

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

Weslley Oliveira de Souza

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **19h15**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS

Apoio



Universidade Federal do ABC



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

Certificado

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

William Yutaka Minami

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **6h00**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS





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

Certificado

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

Willian Kenji Fujita

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 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

Realização

CECS







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

Certificado

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

Willian Salceda

participou do V SEMANA DAS ENGENHARIAS em Santo André/SP, durante o período de 02 a 06 de outubro de 2023, com carga horária de **3h00**.

Marcelo Tanaka Hayashi

Coordenador

V Semana das Engenharias da UFABC

Marcos Vinicius Pó

Diretor

Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

Realização

CECS



