



# V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · 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

**Caetano Goncalves de Mauro**

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 **7h30**.

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

**Caio Cesar Tigre Menezes**

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

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

**Caio de Oliveira Pariz**

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 **10h30**.

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

**Caio Fernandes Pereira Santos**

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

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

**Caio Ferreira Bertone**

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

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

**Caio Fontainhas Heinig**

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

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

**Caio Francisco Venancio**

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 **7h30**.

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

**Caio Henrique Andrade Fernandes**

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 **2h45**.

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

**Caio Henrique Falcheti Nunes**

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

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

**Caio Oliveira Freiria Simoes**

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

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

**Caio Parra Fernandes**

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

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

**Caio Santos de Abreu**

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 **10h30**.

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

**Caio Souza 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 **7h30**.

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

**Caio Tadayoshi Sato**

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 **23h15**.

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

**Caio Telles Rangel**

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

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

**Caique Fernandes Magro**

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 **7h30**.

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

**Caique Ferreira Maciel**

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

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

**Caleb Ribeiro Leite**

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

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

**Camila Akemi Nomura**

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

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

**Camila Alves Bispo**

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

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

**Camila Bernardes Valente**

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 **17h30**.

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

**Camila Borges Rissi**

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

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

**Camila Borghetti Hernandez**

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

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

**Camila Campos Ferraz**

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

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

**Camila Carvalho 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 **6h00**.

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

**Camila de Freitas Cardoso**

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

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

**Camila Diogo 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

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

**Camila dos Anjos Anunciacao**

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

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

**Camila Emanuela dos Santos Ribeiro**

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

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

**Camila Emanuela Mila**

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 **1h15**.

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

**Camila Passos**

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 **5h45**.

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

**Camila Rocha Restivo**

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 **2h45**.

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

**Camille Oliveira Covo**

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

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

**Carla da Silva Buso**

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

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

**Carla Juren Lucas**

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

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

**Carlito de Oliveira Garcia Junior**

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

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

**Carlos Eduardo da Silva Santos**

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 **12h00**.

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

**Carlos Eduardo Valentim**

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

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

**Carlos Henrique Lima Santos**

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



# V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · 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

**Carlos Henrique Pereira Vieira Rocha**

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

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

**Carlos Miguel Saravia Amorim**

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

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

**Carolina Braga do Espirito Santo**

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

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

**Carolina Castro de Sousa**

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 **14h30**.

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

**Carolina Cripa de Moura**

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 **7h30**.

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

**Carolina de Oliveira Leandro**

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

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

**Carolina Martao**

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 **7h30**.

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

**Carolina Neiva Ribeiro**

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

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

**Caroline Aki Ishii**

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 **7h30**.

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

**Caroline Aparecida Rafael de Camargo**

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



# V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · 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

**Caroline Araujo Puga**

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

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

**Caroline Bazoni Teixeira**

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 **16h15**.

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

**Caroline Dantas Simoes Machado**

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

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

**Caroline Modesto Evaristo**

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

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

**Caroline Pimentel de Andrade**

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



# V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · 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

**Caroline Themoteo da Silva Melo**

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

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

**Cassia Lyra**

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**

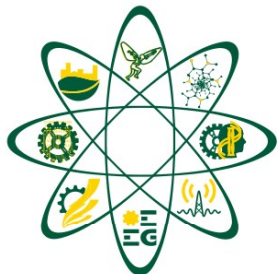
Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas

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

**Cassio Shinkawa**

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 **5h45**.

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

**Catharina Paiola Magnossao**

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



# V Semana das Engenharias

AEROSPACIAL · 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

**Catherine Soares Gallis**

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

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

**Caua Pontes Brentan**

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

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

**Caue Tamiao Alves**

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

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

**Cesar Gabriel Tomas Florentino**

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

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

**Charles Willians Gomes 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 **6h00**.

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

**Christian Angel During Costa**

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 **7h30**.

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

**Christian Guerra Gomes**

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

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

**Christian Ramos Armijo Fuentes**

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

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

**Christiane Ribeiro**

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 **1h15**.

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

**Cintia de Espindola Bezerra**

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

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

**Cintia Martins Prieto**

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 **7h30**.

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

**Clara Santos Goncalves**

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

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

**Claudia Boian**

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

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

**Claudia Brandao Matos**

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

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

**Clovis Luiz da Silva Junior**

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 **15h00**.

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

**Cristhyan Ferreira Braga de Almeida**

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 **18h00**.

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

**Cristian Kazuhiro Matsumura Inoue**

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

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

**Cristiane Araujo Gomes**

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

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

**Cristiane Sobreira Leite**

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 **19h30**.

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

**Cristiane Zucareli Dias Rodrigues**

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

 Universidade Federal do ABC

Realização  
**CECS**

Apoio  
**PROEC**