



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Gabriel Augusto Rosa

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Vanessa Gabrielle da Silva

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Sara Guedes Arantes Moreira

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Eduardo Veiga de Toledo Arruda

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Carolline Teixeira Girão

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Victor Sette

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Vitoria Caldeira de Almeida

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Cesar Bezerra Freire de Carvalho

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Lara Cunha Rossiter de Torres

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Marina de Jesus Santos

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Davyd vieira Pereira

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Pedro de Oliveira e Silva

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

João Felipe de Souza Filho

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Luiz Henrique Pinto Marques

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Julie Souza da Conceição

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Elioenai dos santos Silva

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Gabriel Anthony Crispim Bárbara

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Thiago da Silva Chaves

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Gustavo Henrique Santos

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Guilherme Yago Ferreira dos Santos

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Caique Silva Andrade

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Wagner dos Santos Clementino de Jesus

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Daniel Morais Paulino

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Fernando Reis Martins

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Yago Aurichio Teixeira

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Ricardo Rossato Lataro Rodrigues

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Ingrid Aruana Ribeiro Moreira

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Paloma Ketnyn Ortiz Muraro Machado

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU



Semana das Engenharias, Arquitetura e Urbanismo

Certificamos que

Virginia Rezende Ferreira

Participou da palestra “Tomografia por Impedância Elétrica e sua Inovação na Indústria.”, que aconteceu no dia 23 de outubro de 2023 com duração de 1h30 na 25ª Semana das Engenharias Arquitetura e Urbanismo - Seau. O evento foi promovido pela Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo - Feau da Universidade do Vale do Paraíba – Univap.



Prof. Dr. Liu Yao Cho
Diretor da FEAU