

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise do comportamento de pastilhas intercambiáveis na usinagem de aço e ferro fundido”*, de autoria de **Carlos Roberto Martins da Costa** e **Edson Roberto da Silva** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Automação de um secador de sementes de soja”*, de autoria de **Diogo Thielke** e **Rafael de Oliveira Silva** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Tratamento de superfície de ponteira de colhedora de cana”*, de autoria de **Francisco Henrique Soares** e **Edson Roberto Silva** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Projeto e construção de um tribômetro do tipo ‘pin-on-disk’”*, de autoria de **Hudson Gama Rittes Junior** e **Anderson Inácio Junqueira Junior** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise de desgaste por viscosidade de óleo lubrificante”*, de autoria de **Lucas Barbosa Vilarinho** e **Anderson Inácio Junqueira Júnior** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Análise microestrutural e mecânica do aço CA-50 e CA-60 revestido com diferentes tipos de concreto em ambientes simulados de incêndio”*, de autoria de **Matheus Vieira da Silva** e **Edson Roberto Silva** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Influência da deterioração do lubrificante no funcionamento de um motor diesel”*, de autoria de **Robson Barros Queiroz** e **Ronaldo Lourenço Ferreira** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Comportamento da viscosidade do lubrificante durante seu uso em motor diesel e sua influência no consumo do motor”*, de autoria de **Robson Lima de Sales** e **Ronaldo Lourenço Ferreira** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho **“Controle de temperatura de um silo”**, de autoria de **Tárik de Santana Macêdo** e **Diogo Batista Fernandes** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

# CERTIFICADO

---

## Apresentação de Trabalho

Certificamos que o trabalho *“Estudo e testes de filtro com mangas plissadas”*, de autoria de **Wederson Dourado Bueno** e **Anderson Inácio Junqueira Junior** foi apresentado no **VI ENCONTRO CIENTÍFICO DAS ENGENHARIAS**, realizado nos dias 11 e 12 de junho de 2018 na Universidade de Rio Verde – UniRV, Goiás.

Rio Verde, 13 de junho de 2018.



*Warley Augusto Pereira*

**Prof. Dr. Warley Augusto Pereira**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Mecânica

*Fábio Elias Freitas*

**Prof. Me. Fábio Elias Freitas**  
Diretor da Faculdade de Engenharia de Produção

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*

**Prof. Me. Giancarlo Ribeiro Vasconcelos**  
Diretor da Faculdade de Engenharia Civil

