



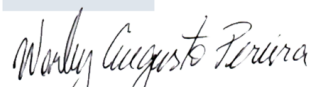
# CERTIFICADO



O Conselho Superior das Engenharias da Universidade de Rio Verde  
certifica que

**PAULA DAIANA SANTOS MOREIRA**

participou da palestra **Liderança e Ética (Dr. Ozires Silva)** realizada no dia 24 de Setembro de 2018 durante  
o III Encontro Acadêmico das Engenharias da UniRV - ENAE, perfazendo um total de **5** horas

  
Warley Augusto Pereira  
Coordenador do ENAE

  
Giancarlo Ribeiro Vasconcelos  
Coordenador do CONSUE





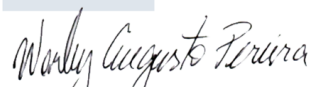
# CERTIFICADO

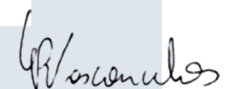


O Conselho Superior das Engenharias da Universidade de Rio Verde  
certifica que

**PAULA DAIANA SANTOS MOREIRA**

participou da atividade **Técnicas executivas em concreto protendido – Materiais, equipamentos e aplicações práticas** realizada no dia 25 de Outubro de 2018 durante o III Encontro Acadêmico das Engenharias da UniRV - ENAE, perfazendo um total de **3** horas

  
Warley Augusto Pereira  
Coordenador do ENAE

  
Giancarlo Ribeiro Vasconcelos  
Coordenador do CONSUE





# CERTIFICADO



O Conselho Superior das Engenharias da Universidade de Rio Verde  
certifica que

**PAULA DAIANA SANTOS MOREIRA**

participou da atividade **Preenchimento de ART para os Engenheiros em formação** realizada no dia 26 de Outubro de 2018 durante o III Encontro Acadêmico das Engenharias da UniRV - ENAE, perfazendo um total de **3 horas**

*Warley Augusto Pereira*  
Warley Augusto Pereira  
Coordenador do ENAE

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*  
Giancarlo Ribeiro Vasconcelos  
Coordenador do CONSUE





# CERTIFICADO



O Conselho Superior das Engenharias da Universidade de Rio Verde  
certifica que

**PAULA DAIANA SANTOS MOREIRA**

participou da palestra **Mostra de Trabalhos** realizada no dia 27 de Outubro de 2018 durante o III Encontro Acadêmico das Engenharias da UniRV - ENAE, perfazendo um total de **3** horas

Encontro Acadêmico das  
Engenharias da UniRV

*Warley Augusto Pereira*  
Warley Augusto Pereira  
Coordenador do ENAE

*Giancarlo Ribeiro Vasconcelos*  
Giancarlo Ribeiro Vasconcelos  
Coordenador do CONSUE

