



# 22º CONEST

Congresso Nacional de  
Engenharia de Segurança  
do Trabalho

## 02 a 04

de dezembro 2020

Cuiabá / MT

# INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E O FUTURO DA ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

## PAINEL 1 - DESAFIOS DA SEGURANÇA DO TRABALHO NO CENÁRIO NACIONAL

DIA	HORÁRIO	PALESTRANTE	TEMA
03/12	08:00 às 09:45	Weverton Luiz dos Santos	Segurança do Trabalho: desafios e oportunidades
		Paulo Barros	Papel da Ergonomia no Futuro da Engenharia de Segurança do Trabalho
		Artur Soares Cavalcanti Leal	Desafios da Segurança do Trabalho no setor do Agronegócio

**03/12 09:45 às 10:00 INTERVALO**

## PAINEL 2 - A MULHER EM DESTAQUE NA ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

DIA	HORÁRIO	PALESTRANTE	TEMA
03/12	10:00 às 12:00	Fabyola Resende	Programa Mulher Nacional: abordagem da mulher na engenharia de segurança do trabalho
		Maria Aparecida Estrela	Engenharia: Sim, a mulher pode!
		Paola Oliveira Caires Dias	Mulheres na engenharia: desafios enfrentados pelas mulheres no mercado de trabalho

**EXPOSIÇÃO E APRESENTAÇÕES DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS**

Realização



Patrocínio Master



[www.conest2020.com.br](http://www.conest2020.com.br)



# 22º CONEST

Congresso Nacional de  
Engenharia de Segurança  
do Trabalho

## 02 a 04

de dezembro 2020

Cuiabá / MT

# INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E O FUTURO DA ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

## PAINEL 3 - TÉCNICAS DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

DIA	HORÁRIO	PALESTRANTE	TEMA
03/12	14:00 às 16:25	Denilson Rodrigues	Caracterização da Insalubridade Quanto aos Riscos Biológicos
		Dayna Lannes Andrade	Papel do Perito como Auxiliar da Justiça
		Kengiro Suezawa Camargo	A gestão do FAP: como reduzir os custos da tributação sobre a folha de pagamento
		Ronaldo Borin	Segurança e Saúde do Trabalho: histórico da proteção por razões econômicas e de competitividade
<b>03/12</b>	<b>16:25 às 16:40</b>	<b>INTERVALO</b>	

## PAINEL 4 - A GESTÃO DE RISCOS NO ATUAL CONTEXTO BRASILEIRO

DIA	HORÁRIO	PALESTRANTE	TEMA
03/12	16:40 às 18:30	Audenor Marinho	PGR, GRO e o Novo Gerenciamento de Riscos Ocupacionais Brasileiro
		Hércules Lima	Análise de Riscos Aplicada ao PGR/GRO
		Norma Lúcia Silva	PGR e GRO: Perspectivas da Inspeção do Trabalho
		Luiz Henrique Anjos	A nova NR 1 e os reflexos nas análises dos acidentes de trabalho pela metodologia da ADC Análise da Árvore de Causas

**EXPOSIÇÃO E APRESENTAÇÕES DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS**

[www.conest2020.com.br](http://www.conest2020.com.br)

Realização



Patrocínio Master

