

20° CONEST



Congresso Nacional de Engenharia de  
Segurança do Trabalho

# PROGRAMAÇÃO

17 DE OUTUBRO DE 2018

| HORÁRIO | AUDITÓRIO   |
|---------|---|
| 19h00   | <b>ABERTURA OFICIAL</b>   |
| 19h30   | <b>CONFERÊNCIA</b><br><b>- ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO: Aprendendo com o passado, vivenciando o presente e planejando o futuro.</b><br>Palestrante: Edwar Abreu Gonçalves<br><br>- Assinatura de Protocolo de Intenções entre a FUNDACENTRO e ANEST (para o fomento à inovação, ao desenvolvimento tecnológico e à pesquisa nas áreas de Segurança e Saúde no Trabalho)<br>- Assinatura de Protocolo de Intenções entre a ANEST e Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra<br>- Assinatura de Protocolo de Intenções entre a ANEST e Instituto Superior de Engenharia de Coimbra - ISEC<br>- Assinatura de Protocolo de Intenções entre a ANEST e Instituto de Segurança e Saúde Ocupacional - Cabo Verde<br>- Assinatura de Acordo de Cooperação Técnica entre TRT 21ª Região, ANEST e AEST – RN (promoção da saúde e a prevenção de doenças ocupacionais e acidentes de trabalho e o combate ao trabalho infantil);<br>- Homenagens. |

Realização



Apoio



Organização





## 18 DE OUTUBRO DE 2018

| HORÁRIO          | AUDITÓRIO 1   | AUDITÓRIO 2   |
|------------------|---|---|
| 08h30 às 10h30   | <p><b>PAINEL 1 - UM OLHAR SOBRE OS RISCOS AMBIENTAIS COM ÊNFASE NA SAÚDE OCUPACIONAL.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Avaliação das condições de trabalho dos (as) servidores (as) do Ministério da Saúde nos hospitais e policlínicas na cidade do Recife.<br/>Painelista: Luiz Antônio de Melo – Brasil</li> <li>- Agentes Biológicos – Elementos esquecidos na saúde ocupacional.<br/>Painelista: Marta José de Vasconcelos Pinto – Portugal</li> <li>- Riscos Ocupacionais em Imagem Médica.<br/>Painelista: Oscar Tavares – Portugal</li> </ul> | <p><b>PAINEL 2 - PROTEÇÃO E ANÁLISES DE RISCOS AMBIENTAIS.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteção contra choques elétricos em canteiros de obras.<br/>Painelista: Maurício José Viana - Brasil</li> <li>- Análise e Apreciação de Risco, a importância da análise e apreciação de risco como fator decisivo na implementação e gerenciamento das adequações no que tange a NR-12.<br/>Painelista: Antônio Luís Faria Gonçalves - Brasil</li> <li>- Guia básico de prevenção de acidentes em espaços confinados (poços e cisternas).<br/>Painelista: José Hélio Lopes Batista – Brasil</li> </ul> |
| 10h30 às 10h50   | <b>INTERVALO</b>  |   |
| 11:00h às 12:20h | <p><b>PAINEL 3 – INOVAÇÕES DO CPC E DA REFORMA TRABALHISTA E SUAS REPERCUSSÕES NAS PERÍCIAS JUDICIAIS DE SST.</b></p> <p>Perícias trabalhistas e previdenciárias frente à reforma trabalhista e o novo código de processo civil.<br/>Painelista: Nelson Burille - Brasil</p> <p>Os honorários periciais na Justiça do Trabalho antes e</p>  | <p><b>PAINEL 4 - QUESTÕES RELEVANTES E ATUAIS ATINENTES À PROMOÇÃO DA SAÚDE DOS TRABALHADORES.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Riscos Psicossociais e o Envelhecimento dos Trabalhadores.<br/>Painelista: Pedro Carrana – Portugal</li> </ul>  |

Realização



Apoio



Organização



20° CONEST



Congresso Nacional de Engenharia de  
Segurança do Trabalho

|              |  |  |
|--------------|--|--|
|              | <b>depois da reforma trabalhista de 2017: o caso do Tribunal Regional do Trabalho da 21ª Região.</b><br>Painelista: Luciano Athayde Chaves - Brasil  |  |
| 12h20 às 14h | <b>ALMOÇO</b>  |  |
| 14h às 15h40 | <b>PAINEL 5 - A ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO E AS NOVAS PERSPECTIVAS DE SUPERAÇÃO DA CRISE.</b><br><br>- <b>A segurança do trabalho na ótica da construção civil.</b><br>Painelista: Ricardo César Lianza Lombardi Júnior - Brasil<br><br>- <b>ENGENHARIA DE CLIENTES - Como Vender Seu Serviço e Produto no Mercado da Engenharia.</b><br>Painelista: Pedro Rosas - Brasil | <b>PAINEL 6 – DESAFIOS ATUAIS E FUTUROS NA FORMAÇÃO DO PROFISSIONAL DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO.</b><br><br>- <b>Do Ensino à Profissão – Desafios à Engenharia de Segurança no Trabalho em Portugal.</b><br>Painelista: Helder Simões – Portugal<br><br>- <b>Realidade e Desafios da Educação na Área de Engenharia de Segurança do Trabalho.</b><br>Painelista: Celso Atienza – Brasil |
| 15h40 às 16h | <b>INTERVALO</b>   |  |
| 16h às 17h30 | <b>PAINEL 7- A SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO E OS NOVOS PARADIGMAS DO “E-SOCIAL.</b><br><br>- <b>O eSocial e a preparação para os eventos de SST</b><br>Painelista: Audenor Marinho de Almeida – Brasil<br><br>- <b>A elaboração do PPRA em observância aos parâmetros do e-social.</b><br>Painelista: Luiz Alexandre Mosca Cunha – Brasil   | <b>PAINEL 8 – ATUAÇÃO INSTITUCIONAL EM PROL DA SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO</b><br><br>- <b>Desafios da Segurança e Saúde no Trabalho no âmbito da Auditoria Fiscal do Trabalho.</b><br>Painelista: Carlos Fernando da Silva Filho – Brasil<br><br>- <b>A Saúde e Segurança do Trabalho e a Atuação do Ministério Público do Trabalho.</b><br>Painelista: Luiz Fabiano Pereira. – Brasil    |

Realização



Apoio



Organização



20° CONEST



Congresso Nacional de Engenharia de  
Segurança do Trabalho

## 19 DE OUTUBRO DE 2018

| HORÁRIO        | AUDITÓRIO 1   | AUDITÓRIO 2  |
|----------------|---|--|
| 08h30 às 12h   | <b>MINI CURSO I</b><br><b>- Estratégia De Amostragem de Agentes Ambientais.</b><br>Instrutor: Mario Luiz Fantazzini | <b>MINI CURSO II</b><br><b>- Medidas de Prevenção, combate a incêndios e desastres em locais de reunião de público – Lei 13.425/17.</b><br>Instrutor: Jackson Luiz Jarzynski |
| 12h às 13h30   | <b>ALMOÇO</b>   |  |
| 13h30 às 17h30 | <b>MINI CURSO I</b><br><b>- Estratégia De Amostragem de Agentes Ambientais.</b><br>Instrutor: Mario Luiz Fantazzini | <b>MINI CURSO III</b><br><b>A nova edição da ABNT NBR 10152 e sua aplicação frente à NR-17 Ergonomia.</b><br>Instrutor: Krisdany Vinícius S. M. Cavalcante                   |
| 17h45          | <b>CARTA DE NATAL</b>   |  |
| 18h            | <b>ENCERRAMENTO</b>   |  |

Realização



Apoio



Organização

