

20º CONEST



Congresso Nacional de Engenharia de Segurança do Trabalho

17 a 19 de outubro de 2018 - Natal / RN - Brasil

CARTA DE NATAL

A Associação Nacional de Engenharia de Segurança do Trabalho – ANEST, por ocasião da realização do 20º CONEST – Congresso Nacional de Engenharia de Segurança do Trabalho, no período de 17 a 19 de outubro de 2018, realizado em Natal – Rio Grande do Norte, visando estabelecer metas e lutas para os novos desafios profissionais, vem estabelecer a valorização desta nova profissão junto a Sociedade e o desenvolvimento das novas tecnologias propõe:

1 – Lutar junto à sociedade para incluir nos projetos de engenharia, a Engenharia de Segurança do Trabalho com a finalidade precípua de oferecer melhores condições nos locais e ambientes de trabalho, preservando a proteção dos usuários em áreas de lazer, parque de diversão e ambientes de trabalho.

2 – Realizar em cada estado da federação atos públicos, visando esclarecer a sociedade como um todo a importância da preservação ambiental por meio da garantia de sustentabilidade social com relação à Engenharia de Segurança do Trabalho nas questões de oferecer condições dignas às gerações futuras.

3 – O desenvolvimento de nosso país só voltará a crescer combatendo a corrupção e tendo um planejamento adequado para que as obras públicas não sofram interrupções por falta de recursos financeiros para a conclusão dessas obras, ampliando e garantindo o aumento da empregabilidade dos profissionais com o término das obras paralisadas.

4 – Não adianta somente oferecer o aumento de emprego de uma maneira geral se não oferecermos para a realização desses serviços as reais condições de trabalho, tendo em cada obra a presença dos Engenheiros de Segurança que determinarão o planejamento correto para a implantação das medidas de proteção coletiva.

5- Atração política junto aos órgãos públicos para que façamos parte da elaboração de um Programa Nacional de Valorização da Engenharia de Segurança do Trabalho junto a sociedade.

6 – Intensificar criações de fiscalização da Engenharia de Segurança do Trabalho junto as empresas públicas e privadas.

7 – Lutar pela não extinção do Ministério do Trabalho e propugnar pela reativação da Secretaria de Engenharia de Segurança do Trabalho e Medicina do Trabalho, a qual deverá realizar e planejar as ações de fiscalização visando proteger a sociedade como um todo.

8 – Lutar no Ministério da Educação uma nova proposta de criar uma resolução no CNE – Conselho Nacional de Educação em estabelecer as competências profissionais face as novas demandas impostas com o desenvolvimento e implantação de novas tecnologias.

9 – O MEC deve aprofundar um novo projeto pedagógico necessário e uniforme para todo o país, melhorando a qualidade de ensino junto aos novos profissionais que adentrarão no mercado de trabalho.

20° CONEST



Congresso Nacional de Engenharia de Segurança do Trabalho

17 a 19 de outubro de 2018 - Natal / RN - Brasil

10 – O sistema CONFEA / CREA deverá definir os critérios necessários dentro das novas atribuições de acordo com as suas competências profissionais a quem caberá dar o título de Engenheiro de Segurança do Trabalho.

11 – O curso de Engenharia de Segurança só poderá ser registrado se for em nível de pós-graduação de acordo com a lei 7.410 de /27/11/1988 que foi regulamentada pelo decreto 92530 de 09/04/1986 para a obtenção do título obtido.

12 – Propor à criação nos Países de Comunidade de Língua Portuguesa a criação do dia da segurança e saúde nas Escolas.

Estas serão as novas diretrizes políticas da ANEST para o próximo ano, cuja premissa fundamental é a preservação da integridade dos trabalhadores, bem como a proteção da sociedade, fundamentos necessários para garantir a sustentabilidade social de novas ações nas diversas atividades econômicas.

Natal, 19 de Outubro de 2018.

Rio Grande do Norte