

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL****CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA**

**Processo:** CF-07409/2018

**Tipo de Processo:** Relação Institucional: Composição de Delegação - com ônus

**Assunto:** Relatório Técnico Informativo - Congresso Internacional e Exposição de Engenharia Mecânica da Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos – IMECE, realizado nos dias 9 a 15 de novembro de 2018, em Pittsburg – Pensilvânia, EUA.

**Interessado:** Sistema Confea Crea

**Relator:** Eng. Civ. Ricardo Augusto Melo de Araújo

**DECISÃO CD Nº 87/2019**

Propões ao Plenário do Confea aprovar o Relatório Técnico Informativo relativo à missão representativa no Congresso Internacional e Exposição de Engenharia Mecânica da Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos – IMECE, realizado nos dias 9 a 15 de novembro de 2018, em Pittsburg – Pensilvânia, EUA.

O Conselho Diretor, por ocasião da 3ª Reunião Ordinária, realizada no dia 22 de abril de 2019, na sede do Confea, em Brasília-DF;

Considerando que tratam os presentes autos do Processo SEI 07409/2018 referente à missão representativa do Sistema Confea/Crea no Congresso Internacional e Exposição de Engenharia Mecânica da Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos – IMECE, realizado nos dias 9 a 15 de novembro de 2018, em Pittsburg – Pensilvânia, EUA;

Considerando que por meio do documento 0179210, de lavra dos Eng. Mec. Wiliam Alves Barbosa - Conselheiro Federal, Eng. Mec. Ronald do Monte Santos - Conselheiro Federal, Eng. Mec. Luciano Valério Lopes Soares - Conselheiro Federal, Eng. Prod. Mec. Zerisson de Oliveira Neto - Conselheiro Federal, Eng. Mec. Marcos Antonio Polli - Representante do Colégio de Presidentes, Eng. Mec. Gutemberg Rios - Representante do Colégio de Entidades Nacionais, Eng. Mec. Juarez Botelho da Costa Junior - Representante das Coordenadoras de Câmaras Especializadas e Bach. Rel. Int. Sabrina Borba Sales Carpentier - empregada do Confea, foi apresentado o respectivo Relatório Técnico Informativo acerca da missão representativa em comento;

Considerando que por meio da Decisão Plenária nº PL-0178/2004, foram aprovados os quesitos para elaboração de relatórios técnico informativos dos participantes nos eventos realizados no país e/ou no exterior, quando os recursos da missão forem provenientes do Confea;

Considerando que o Relatório Técnico Informativo contempla as seguintes proposições e recomendações:

Incentivar a participação do Confea em eventos internacionais que possam trazer resultados positivos ao Sistema Confea/Crea, visando ampliar a inserção internacional da Engenharia no Brasil;

Continuar com as tratativas iniciadas com a ASME visando a assinatura do Memorando de Entendimento proposta pelo Confea, com o objetivo de consolidar o acordo na próxima edição do IMECE em 2019;

Participar da próxima edição do Congresso em 2019, em Salt Lake City - EUA, com o objetivo de aprimoramento profissional, ampliação da inserção internacional do Sistema e ainda, assinatura do acordom em negociação com a ASME;

A participação das delegações do CONFEA em reuniões com representações consulares do Brasil no exterior, e com instituições de ensino de engenharia, viabilizam a divulgação das atividades do Sistema Confea/Crea,

além de ampliar a rede de relacionamento do Sistema. Sugerimos que, sempre que possível essas reuniões sejam agendadas.

Considerando que o inciso XV do art. 63 da Resolução nº 1.015, de 2006, estabelece no seguinte sentido:

*Art. 63. Compete ao Conselho Diretor:*

(...)

*XV – apreciar informação sobre relatório referente a missão realizada no exterior, elaborada por diretor designado pelo presidente, a ser encaminhado ao Plenário para aprovação.*

**DECIDIU**, por unanimidade:

Propor ao Plenário do Confea:

1) Aprovar o Relatório Técnico Informativo de lavra dos Eng. Mec. Wiliam Alves Barbosa - Conselheiro Federal, Eng. Mec. Ronald do Monte Santos - Conselheiro Federal, Eng. Mec. Luciano Valério Lopes Soares - Conselheiro Federal, Eng. Prod. Mec. Zerisson de Oliveira Neto - Conselheiro Federal, Eng. Mec. Marcos Antonio Polli - Representante do Colégio de Presidentes, Eng. Mec. Gutemberg Rios - Representante do Colégio de Entidades Nacionais, Eng. Mec. Juarez Botelho da Costa Junior - Representante das Coordenadoras de Câmaras Especializadas e Bach. Rel. Int. Sabrina Borba Sales Carpentier - empregada do Confea, relativo às respectivas participações no Congresso Internacional e Exposição de Engenharia Mecânica da Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos – IMECE, realizado nos dias 9 a 15 de novembro de 2018, em Pittsburg – Pensilvânia, EUA;

2) Que o Relatório Técnico Informativo seja publicado no Portal do Confea na internet, para que possa servir de consulta aos profissionais interessados; e

3) Encaminhar os autos à Comissão de Articulação Institucional do Sistema - CAIS, com vistas à análise e deliberação das proposições e recomendações contidas no Relatório,

Presidiu a sessão o **Eng. Civ. Joel Krüger**. Presentes o Vice-Presidente Eng. Eletric. **Edson Alves Delgado** e os Diretores Eng. Agr. **Evandro José Martins**, Eng. Civ. **Osmar Barros Junior**, Eng. Civ. **Ricardo Augusto Melo de Araújo**, Eng. Mec. **Ronald do Monte Santos** e o Eng. Prod. Mec. **Zerisson de Oliveira Neto**.

Cientifique-se e cumpra-se.



Documento assinado eletronicamente por **Joel Krüger, Presidente**, em 23/04/2019, às 17:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.confea.org.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.confea.org.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0192036** e o código CRC **2E12C64E**.