



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DOS TÉCNICOS INDUSTRIAIS – CRT – RS

Av. Borges de Medeiros, 328 – 16º andar – Sala 164 | Centro Histórico | Porto Alegre (RS) | CEP 90020-020 – Fone: 51 3014 9300
www.crtrs.org.br

DELIBERAÇÃO DA DIRETORIA EXECUTIVA Nº 20, DE 23 DE ABRIL DE 2019.

Aprova participação do Vice-Presidente do CRT-RS no Fórum de Presidentes do Conselho Federal dos Técnicos Industriais e seus Regionais, em Brasília-DF.

A DIRETORIA EXECUTIVA DO CONSELHO REGIONAL DOS TÉCNICOS INDUSTRIAIS DO RIO GRANDE DO SUL – CRT-RS, em sua 12.ª Reunião Ordinária no exercício de 2019, no uso das atribuições que lhe confere,

Considerando o art. 1.º da Lei n. 13.639, de 26 de março de 2018, que dispõe acerca da criação do Conselho Federal dos Técnicos Industriais e de seus Regionais;

Considerando a Resolução n. 23, de 16 de agosto de 2018, do Conselho Federal dos Técnicos Industriais – CFT, que dispõe sobre a criação do Conselho Regional dos Técnicos do Rio Grande do Sul -CRT-RS;

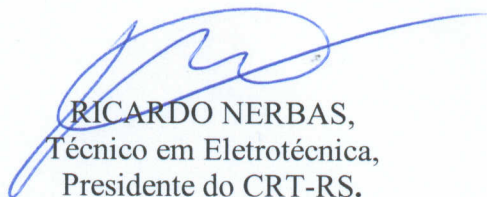
Considerando a convocação recebida por este CRT-RS, na data de 18 de abril de 2019, da Coordenadora da Secretaria e Eventos do Conselho Federal dos Técnicos Industriais - CFT para participação no Fórum de Presidentes do Conselho Federal dos Técnicos Industriais e seus Regionais, a realizar-se nos dias 2 e 3 de maio de 2019, na cidade de Brasília-DF;

Considerando que o Presidente Técnico em Eletrotécnica Ricardo Nerbas não poderá participar, devido a recuperação de cirurgia recentemente realizada,

RESOLVE:

Art. 1.º Aprovar a participação do Vice-Presidente do Conselho Regional dos Técnicos Industriais do Rio Grande do Sul – CRT-RS, Técnico Industrial em Química **Luiz Antônio Castro dos Santos** no Fórum de Presidentes do Conselho dos Técnicos Industriais e seus Regionais, a realizar-se nos dias 2 e 3 de maio de 2019, em Brasília – DF.

Art. 2.º Esta deliberação entrará em vigor a partir da data de sua assinatura, em 23 de abril de 2019.


RICARDO NERBAS,
Técnico em Eletrotécnica,
Presidente do CRT-RS.