



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO GRANDE DO NORTE

Reunião : Ordinária nº 11/2021
Decisão da Diretoria: D/RN nº 54/2021
Interessado : Crea-RN

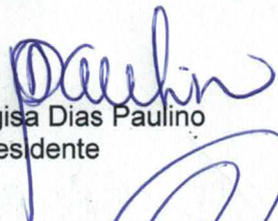
EMENTA: Aprova, considerando o Protocolo nº 4586236/2021 – GAR (Marcelo Fernandes da Costa) – Elaboração do Manual do Profissional Digital.

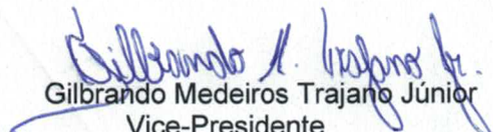
DECISÃO:

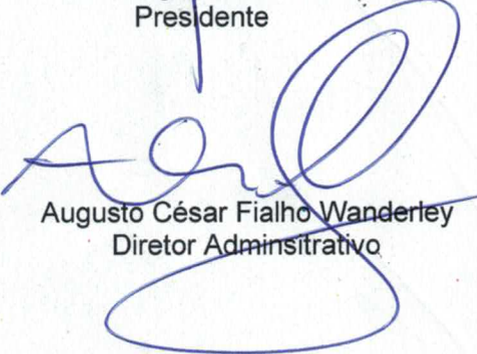
A Diretoria do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte – CREA-RN, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 103, inciso II do Regimento do Crea-RN; apreciando o processo nº 4586236/2021 referente à Elaboração do Manual do Profissional Digital, considerando, ainda, as novas diretrizes apresentadas pelo Servidor Marcelo Fernandes, demonstrando apenas a necessidade de adaptar o formato do site do Crea RN para suprir sua funcionalidade e não mais a elaboração de um Manual Digital, **DECIDIU**, por unanimidade, atribuir ao Servidor Marcelo Fernandes, Supervisor da Inspeção Regional de Macau, a responsabilidade pelos devidos ajustes no site do Crea RN, mais precisamente no ambiente Profissional/Empresa, bem como em outros locais direcionados aos Setores ligados à Atendimento ao Público no geral, quando de sua necessidade. Presidiu a Sessão a Engenheira Civil ANA ADALGISA DIAS PAULINO – Presidente. Votaram favoravelmente os Diretores: GILBRANDO MEDEIROS TRAJANO JUNIOR –Vice-Presidente, AUGUSTO CÉSAR FIALHO WANDERLEY – Diretor Administrativo, GIOVANNI LUIZ MARQUES SILVA – Diretor Financeiro, JÚLIO CESAR PEREIRA NOBRE - Diretor de Marketing. Falta justificada da Diretora Institucional - ERMELINDA MARIA MOTA OLIVEIRA – Diretora Institucional.

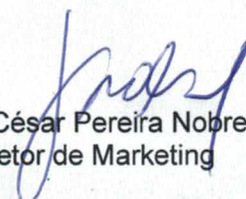
Cientifique-se e cumpra-se.

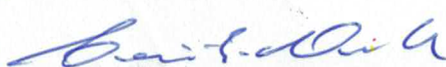
Gabinete da Presidência, Natal/RN, 20 de dezembro de 2021.


Ana Adalgisa Dias Paulino
Presidente


Gilbrando Medeiros Trajano Júnior
Vice-Presidente


Augusto César Fialho Wanderley
Diretor Administrativo


Júlio César Pereira Nobre
Diretor de Marketing


Giovanni Luiz Marques Silva
Diretor Financeiro