



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO PARÁ

PORTARIA Nº 173, DE 19 DE JUNHO DE 2023

Dispõe sobre nomeação de Inspetor Chefe de Capanema

O(A) PRESIDENTE DO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO PARÁ, usando das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Federal nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966 em seu Art. 34 e, ainda, as disposições do Regimento Interno deste Órgão.

CONSIDERANDO as disposições do Regimento do CREA-PA em vigor, em seus artigos 81, 82, 94, 132, 135 e seus incisos;

CONSIDERANDO que a Inspetoria é o órgão executivo que representa o CREA no município onde estiver instituída, com abrangência em toda sua área de jurisdição, e tendo por finalidade fiscalizar o exercício das profissões que integram o Sistema CONFEA/CREA;

CONSIDERANDO a Portaria nº 167/2023 que revogou a Portaria nº 358/2020, deixando vacância no cargo de Inspetor Chefe de Capanema;

CONSIDERANDO a necessidade de nomeação de Inspetor Chefe para a inspetoria do CREA-PA localizada no município de Capanema;

CONSIDERANDO a Portaria nº 335/2022 que nomeou o Engenheiro Ambiental e de Segurança do Trabalho DEYVERSON MESQUITA FREITAS, Carteira Nacional nº 1519087683, Inspetor Auxiliar de Capanema;

RESOLVE:

Art. 1º - REVOGAR a Portaria 335/2022 a partir de 19 de junho de 2023.

Art. 2º - DESIGNAR o Engenheiro Ambiental e de Segurança do Trabalho **DEYVERSON MESQUITA FREITAS**, Carteira Nacional nº 1519087683, **INSPETOR CHEFE DE CAPANEMA**, onde seu mandato será exercido de forma gratuita e honorífica, no período de 19 de junho de 2023 a 31 de dezembro de 2023.

DÊ-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE E CUMPRA-SE

Adriana Falconeri Rebelo Boy
Presidente



Documento assinado eletronicamente por meio do SISCREA do usuário Adriana Falconeri Rebelo Boy na data e hora: 19/06/2023 12:31:31, conforme horário oficial de Brasília, com uso de login e senha fundamentado no art. 6º, §1º do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO PARÁ