



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA, METALÚRGICA E QUÍMICA – CEEMMQ

Reunião : Ordinária N°: 019/2018
Decisão : 148/2018-CEEMMQ/PE
Item da Pauta : 4.1.6.
Referência : Protocolo n.º 200.093.283/2018
Interessado : Valber Mário da Costa Silva

EMENTA: Aprova que Engenheiro Mecânico Valber Mário da Costa Silva, possui habilitação para execução da atividade de Arqueação de Navios.

DECISÃO

A Câmara Especializada de Engenharia Mecânica, Metalúrgica e Química – CEEMMQ do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco – Crea-PE, reunida em sua Sessão Ordinária n.º. 019/2018, realizada no dia 21 de novembro de 2018, apreciando a consulta formulada pelo Engenheiro Mecânico Valber Mário da Costa Silva, protocolada neste Regional sob o n.º 200.093.283/2018, na qual o mesmo solicita informação sobre a sua habilitação para atividade de arqueação de navios; considerando a análise do processo com fundamentação legal baseada na Lei Federal n.º 5.194/66, no Decreto Federal n.º 23.569/33, na Resolução n.º 218/73, do Confea e, principalmente, na Decisão Plenária n.º PL-0569/2008, do Plenário do Confea, que responde a consulta sobre profissionais habilitados para elaboração de laudos técnicos de arqueação de granéis sólidos e líquidos; e, considerando o relatório e voto fundamentado exarado pelo Conselheiro Alberto Lopes Peres Junior, o qual, diante do acima exposto, concluiu que o profissional possui a habilitação para a execução da atividade de arqueação de navios, **DECIDIU, por unanimidade, aprovar o parecer do relator, conforme acima descrito. Coordenou a sessão, o Engenheiro Mecânico Ivaldo Xavier da Silva – Coordenador. Votaram os seguintes Conselheiros:** Alberto Lopes Peres Júnior, Nilson Oliveira de Almeida (em substituição ao Conselheiro Titular Alexandre Santa Cruz Ramos), Almir Ribeiro Russiano, José Wellington de Brito Cavalcanti e Luiz Gonzaga Guedes da Silva.

Cientifique-se e cumpra-se.

Recife, 21 de novembro de 2018.

Engenheiro Mecânico Ivaldo Xavier da Silva
Coordenador da CEEMMQ