

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA - CONFEA

PORTARIA N° 147/2020

Designa a empregada SILVIA CAROLINA PEREIRA CAMARGO FARIA responder pela Subprocuradoria Judicial -SUJUD do Confea durante as férias do titular.

O Presidente do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (Confea), no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Regimento do Confea, aprovado pela Resolução nº 1.015, de 30 de junho de 2006,

Considerando a ausência do Chefe titular da Subprocuradoria Judicial - SUJUD do Confea, Sr. Demétrio Rodrigo Ferronato, no período de 13 a 17 de abril de 2020;

Considerando as necessidades administrativas do Confea: e

Considerando o constante dos autos do processo nº CF-02097/2020,

RESOLVE:

Art. 1° Designar a empregada SILVIA CAROLINA PEREIRA CAMARGO FARIA, matrícula 0778, sem alteração de lotação, para exercer, durante ausência do titular, a Função de Confiança Chefe da Subprocuradoria Judicial - SUJUD, no período de 13 a 17 de abril de 2020, percebendo a gratificação correspondente conforme item 7.2.6 e Tabela Salarial - Cargos de Livre Provimento/Função de Confiança do PCCS 2012.

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua assinatura.

Art. 3º Dê-se ciência e cumpra-se.



Documento assinado eletronicamente por João de Carvalho Leite Neto, Chefe da Subprocuradoria Consultiva, em 06/04/2020, às 10:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por Osmar Barros Júnior, Vice-Presidente no Exercício da Presidência, em 06/04/2020, às 18:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.

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, informando o código verificador 0321425 e o código CRC C112AD56.

Referência: Processo nº CF-02097/2020

SEI nº 0321425