



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

PORTARIA AD Nº 84/2019

Ementa: Designa o empregado Ricardo Costa Sotto Maior como responsável pela assistência à Comissão Temática de Engenharia Pública (CTEP)

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

Considerando o Capítulo IX-A da Resolução nº 1.015, de 30 de junho de 2006, o qual versa sobre finalidades e disposições gerais das Comissões Temáticas;

Considerando a Decisão nº PL-0236/2019, de 15 de fevereiro de 2019, que instituiu a Comissão Temática de Engenharia Pública (CTEP), com o objetivo de elaborar um projeto nacional no âmbito do Sistema Confea/Crea para fomento da Engenharia Pública e a implementação da Lei nº 11.888/2008;

Considerando que o item 5 da decisão determinou que a Superintendência de Integração do Sistema - SIS tomasse as providências quanto à indicação de assistente técnico, a qual indicou o empregado Ricardo Costa Sotto Maior.

RESOLVE:

Art. 1º Designar o Analista RICARDO COSTA SOTTO MAIOR, matrícula 0386, para prestar assistência à Comissão Temática de Engenharia Pública (CTEP).

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

Dê-se ciência e cumpra-se.



Documento assinado eletronicamente por **João de Carvalho Leite Neto, Chefe da Subprocuradoria Consultiva**, em 18/03/2019, às 12:41, 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 **Joel Krüger, Presidente**, em 18/03/2019, às 15:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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 **0176626** e o código CRC **8FD86F16**.

