



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE - SEAS  
INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE - INEA

**ATO DO PRESIDENTE**

**PORTARIA INEA/PRES Nº 1017 DE 22 DE MARÇO DE 2021**

cria grupo de trabalho (GT) para  
análise das possíveis utilizações  
de agregado siderúrgico das  
empresas do ramo.

**O PRESIDENTE DO INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE (INEA)**, no uso das atribuições, previstas na Lei 5.101, de 04 de outubro de 2007 e no Decreto Estadual 46.619, de 03 de abril de 2019 e conforme deliberações do Conselho Diretor deste Instituto, em reuniões realizadas nos dias 26 de julho de 2019 e 17 de março de 2021, processos administrativos nº SEI-070002/001493/2021 e E-07/002.7528/2019

**RESOLVE:**

**Art. 1º.** Criar grupo de trabalho (GT) para análise das possíveis utilizações de agregado siderúrgico das empresas do ramo.

**Art. 2º.** Designar **FÁBIO CAMPOS COSTA**, id. funcional 2160487-8 como Coordenador, **GABRIEL CAETANO DA SILVA**, id. funcional 4347921-9, como Coordenador substituto, **ARIANE ALICE CONCEIÇÃO SOUZA**, id. funcional 5109954-3, **PAULINA MARIA PORTO SILVA CAVALCANTI**, id. funcional 2151026-1, **CRISTIANE FERNANDES NUNES MORAGAS MADEIRA**, id funcional 4366903-4, **LÍVIA MARIA FREITAS DA CUNHA**, id. funcional 4399910-7, **RENATA DA MATTA DOS SANTOS**, id. funcional 4276575-7, **KAYO VINÍCIUS MACHADO ROMAY**, id. funcional 5082480-5, e **CAUÊ BIELSCHOWSKY**, id.

funcional 4359412-3, para sob a coordenação técnica do primeiro, constituírem o GT, para as ações descritas no Art. 1º desta Portaria.

**Art. 3º.** O Coordenador do Grupo de Trabalho fica autorizado a solicitar a participação de outros profissionais deste Instituto ou de outros órgãos ou entidades que, por sua experiência nas diversas áreas abrangidas pelo estudo em pauta, possam contribuir para o aperfeiçoamento do trabalho.

**Art. 4º.** Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

Rio de Janeiro, 22 de março de 2021.

**PHILIPPE CAMPELLO COSTA BRONDI DA SILVA**  
Presidente do INEA

Publicada em 24.03.2021, DO nº 54, página 51.