



Documento nº. 23090.025972/2020-01

Tipo: MEMORANDO ELETRÔNICO

DESPACHO

Prezado Reginaldo,

em resposta ao memorando 113/2020, segue as informações solicitadas:

Quantidade de resíduos químicos tratados em 2019.

Resposta: Foram tratados 7.535 kgs

Quantidade de resíduos químicos encaminhados para destinação final adequada em 2019.

Resposta: Foram destinados de forma adequada o total de 10.0013 kgs.

Quantidade de resíduos biológicos encaminhados para destinação final adequada em 2019.

Resposta: Foram destinados um total de 4.837 kgs.

Quantidade de pesquisas desenvolvidas no Laboratório de Gestão de Resíduos Químicos em 2019.

Resposta: Foi realizado 01 pesquisa no LGRQ.

Percentual de laboratórios da instituição que possuem lavadores de gases acoplados aos sistemas de exaustão dos laboratórios.

Resposta: A UFLA possui no total de 60 lavadores de gases, que atendem diversos setores, porém sugerimos que seja feito o levantamento da quantidade de capelas, inclusive capelas com filtros. Neste caso, a pergunta precisa ser enviada a cada departamento, pois nosso setor não tem este tipo de informação/controle.

Quantidade de material reciclável recolhido pela ACAMAR no ano de 2019.

Resposta: A ACAMAR recolhe todo resíduo reciclável gerado dentro do campus. Portanto, para informações quantitativas indico verificar diretamente com a associação.

Quantidade de água tratada na ETA no ano de 2019.

Resposta: Foram tratados aproximadamente 130.566,48 metros cúbicos de água.

Quantidade de pesquisas desenvolvidas na ETA no ano de 2019.

Resposta: Foram realizadas o total de 05 projetos.

Quantidade de efluentes tratados na ETE no ano de 2019.

A ETE não tem todos os equipamento que medem vazão em funcionamento por isso, utilizamos valores teóricos. Adotamos que a geração de esgoto é aproximadamente 80%. Logo, pode ser considerado o total de 104.453,18 metros cúbicos de efluentes.

Quantidade de pesquisas desenvolvidas na ETE no ano de 2019.

Resposta: Foram realizadas o total de 09 projetos.

Atenciosamente,

(Autenticado digitalmente em 25/11/2020 17:05)
DYEGO MARADONA ATAIDE DE FREITAS
DIRETORIA DE GESTAO DA QUALIDADE E MEIO AMBIENTE/PROINFRA (11.00.31.15)
ENGENHEIRO-AREA

SIPAC | DGTI - Diretoria de Gestão de Tecnologia da Informação - (35) 3829-3185, (35) 2142-2135 ou (35) 3829-1526
| Copyright © 2005-2020 - UFRN - appserver2.srv2inst1