

## CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS TECNOLÓGICOS UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRÍTO SANTO

Certificado Nº: **607/2019** CNPJ: **32.479.123/0001-43** SCM: **49212** NF: **98379**

Certificamos que recebemos 59,001 Kg de resíduos tecnológicos e que estes passaram pelo nosso processo de triagem, manufatura reversa, trituração (destruição), reciclagem de cabos e/ou separação de metais, gerando os resíduos descritos na tabela abaixo. Os resíduos gerados nos processos são destinados para seus respectivos recicladores, os quais são licenciados pelos órgãos ambientais e são homologados junto ao SGA da GM&C, atendendo as legislações ambientais vigentes em especial a Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei Federal nº 12.305 de 02/08/2010).

### Resíduos Gerados:

DESCRIÇÃO DOS RESÍDUOS	PESO (Kg)	RECIKLADOR
RESÍDUO DE APARELHO CELULAR	0,14	GM&C
RESÍDUO DE BATERIAS	13,08	UMICORE
RESÍDUO DE CABOS DIVERSOS	0,15	GM&C
RESÍDUO DE CARTUCHO DE TINTA	0,03	DESCARTE CERTO
RESÍDUO DE LÂMPADA	0,03	ATIVA
RESÍDUO DE MATERIAL PERIGOSO	0,03	-
RESÍDUO DE COMPONENTE ELETRÔNICO	0,05	GM&C
RESÍDUO DE PILHAS INSERVÍVEIS	45,49	VOTORANTIM
<b>TOTAL</b>	<b>59,001</b>	

Declaramos ainda que para realização dos processos acima a GM&C Soluções em Logística Reversa e Reciclagem Ltda. possui as seguintes licenças ambientais: Licença de Operação nº 57002188, válida até 29-12-2019; Cadastro no IBAMA nº: 2316423; CADRI nos: 57001804 – Umicore (placas) e 57002158 – Umicore (baterias).

São José dos Campos, 18 de abril de 2019



Daiane Mendes

Qualidade e Meio Ambiente