

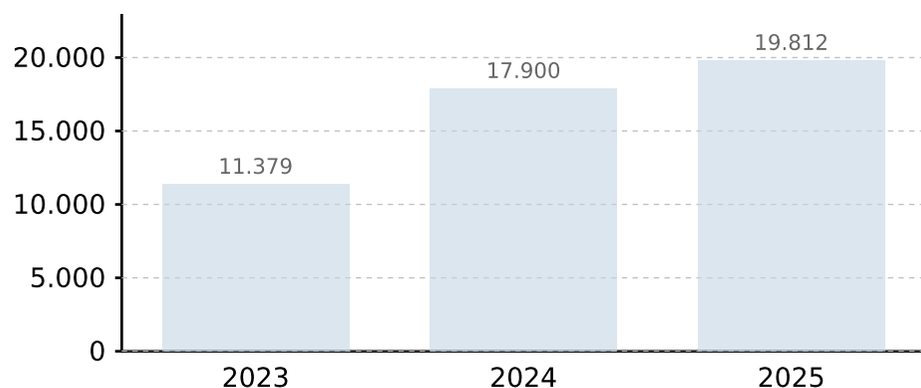
O Estado do Espírito Santo utiliza o Sistema de Controle de Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR que permite a rastreabilidade dos resíduos gerados e destinados no Estado. O usuário cadastrado no sistema emite o Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR.

O MTR Online é um importante instrumento de gestão dos resíduos quanto à geração, transporte, armazenamento temporário e destinação, bem como, importante instrumento gerencial e de fiscalização ambiental.

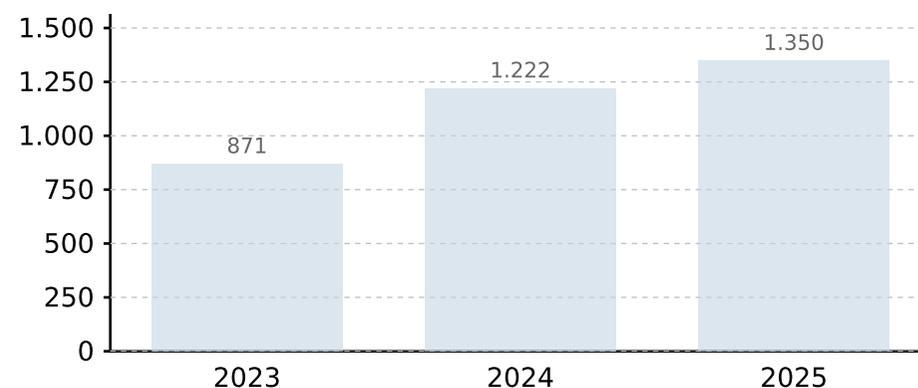
### Usuários Cadastrados no Sistema MTR Online

<b>Geradores</b>	19812
<b>Transportadores</b>	3090
<b>Destinadores</b>	1350
<b>Armazenadores Temporários</b>	55

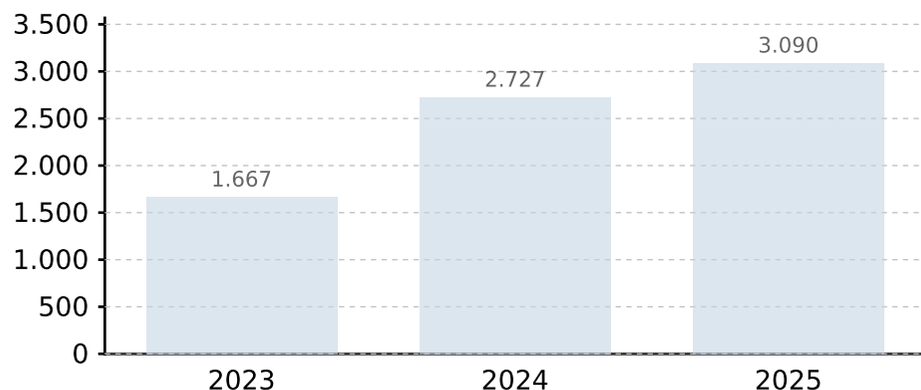
**Geradores**



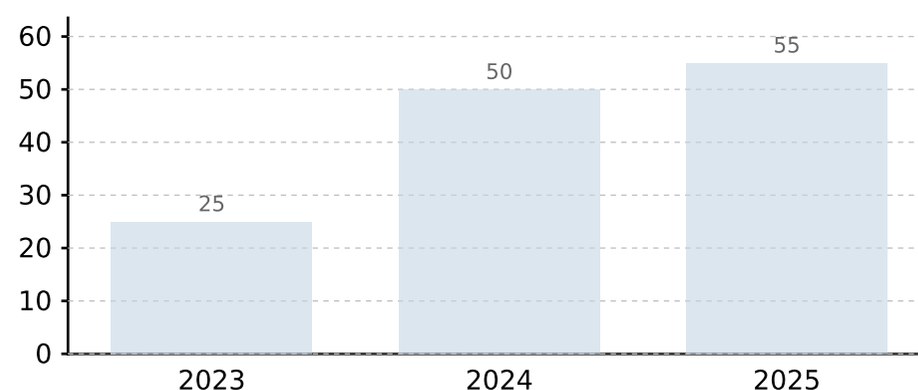
**Destinadores**



**Transportadores**



**Armazenadores Temporários**



\* Os totais por perfil não refletem o número total de usuários, devido à presença de perfis mistos.

**Número de Manifestos - Emitidos e Recebidos**

Mês/ano	Nº de MTRs Emitidos	Nº de MTRs Recebidos
Fevereiro/2025	45.709	45.916
Março/2025	46.639	44.113
Abril/2025	49.628	45.959

**Quantidade de Resíduos Recebidos (toneladas) - por Classe**

	Fevereiro/2025	Março/2025	Abril/2025
Classe A (RCC)	40.764	23.773	34.509
Classe B (RCC)	3.982	1.107	1.077
Classe C (RCC)	2.255	1.110	970
Classe D (RCC)	7	0	4
Classe I	22.580	23.722	20.865
Classe II A	382.739	391.728	383.653
Classe II B	127.643	125.244	125.858
Grupo A (RSS)	205	208	212
Grupo A1 (RSS)	430	397	378
Grupo A2 (RSS)	2	2	2
Grupo A3 (RSS)	0	0	1
Grupo A4 (RSS)	40	32	69
Grupo A5 (RSS)	0	0	0
Grupo B (RSS)	46	45	23
Grupo C (RSS)	0	0	0
Grupo E (RSS)	316	267	257
Resíduos Oriundos de Esgotamento Sanitário (Limpa Fossa)	0	0	0

**Quantidade de Resíduos Recebidos (toneladas) - por Tecnologia**

	Fevereiro/2025	Março/2025	Abril/2025
Aterro Resíduos Classe I	5.535	5.981	3.367
Aterro Resíduos Classes IIA e IIB	74.289	63.534	68.833
Aterro Sanitário - RSU	7	29	19
Aterro de Lama - LBRO	70.020	64.489	67.801
Aterro de Reservação - RCC	4.721	6.371	8.161
Autoclave	298	306	311
Biodigestão	0	0	0
Blendagem para Coprocessamento	529	760	664
Compostagem	6.678	3.774	4.277
Coprocessamento	614	1.298	888
Descontaminação de Lâmpadas	0	0	0
Disposição em Cava de Mineração	0	0	0
Estação de Transbordo - RSU	0	4	0
Fertirrigação	0	0	0
Fins Didáticos/Pesquisa	0	0	0
Gaseificação	0	0	0
Incineração	1.082	1.014	1.009
Pilha de Estéril	0	0	0
Pirólise	1	1	21
Reciclagem	360.019	353.632	351.178
Recuperação Energética	6.373	7.143	8.217
Rerrefino	420	271	228
Tratamento de Efluentes	36.613	35.215	35.234
Triagem com Armazenamento	10.016	17.868	13.720
Triagem e Transbordo	2.082	4.176	2.238
Uso Agrícola	1.251	1.331	1.362
Uso Alimentação Animal	555	537	444

**Quantidade de Resíduos Recebidos (toneladas)\* - por Código**

\*Ranking dos vinte resíduos com maior relevância mássica

COD IBAMA	Resíduo	Abril/2025
100202	Escórias de alto-fornos granulada (areia de escória) provenientes da fabricação de ferro e do aço	115.527,7
100201	Escória e outros desperdícios da fabricação do ferro e do aço	99.121,5
010106	Lama de beneficiamento de rochas ornamentais - LBRO	90.515,6
170904	Mistura de resíduos de construção e demolição não abrangidos em 17 09 01 (*), 17 09 02 (*) e 17 09 03 (*) (Classe A conforme Resolução CONAMA 307/02)	22.013
160117	Sucatas metálicas ferrosas	21.320,7
100214	Lodos e tortas de filtro de tratamento de gases não abrangidos em 10 02 13 (*)	20.629,5
200140	Metais	17.558,6
170405	Ferro e aço (Classe B conforme Resolução CONAMA 307/02)	13.009,2
010413	Resíduos de corte e serragem de pedra não abrangidos em 01 04 07 (*)	11.105,2
200202	Terras e pedras	8.086,6
161001(*)	Resíduos líquidos aquosos contendo substâncias perigosas	8.031,1
100299	Outros resíduos não anteriormente especificados	7.278,5
030308	Resíduos de triagem de papel e papelão destinado a reciclagem	7.053,2
170504	Solos e rochas não abrangidos em 17 05 03 (*) (Classe A conforme Resolução CONAMA 307/02)	7.044,9
190703	Lixiviados ou líquidos percolados de aterros não abrangidos em 19 07 02 (*)	6.712,3
Classe A	Resíduos de construção e demolição, excluídos os solos escavados de locais contaminados, reutilizáveis ou recicláveis como agregados, Classe A conforme Resolução CONAMA 307/02 - Contempla os resíduos códigos 170101, 170102, 170103, 170107, 170302, 170504, 170508, 170604 e 170904, conforme IBAMA 13/2012.	5.763,5
100208	Resíduos sólidos do tratamento de gases não abrangidos em 10 02 07 (*)	5.320,7
200304	Lodos de fossas sépticas	4.971
200303	Resíduos da limpeza de ruas e de galerias de drenagem pluvial	4.394,7
030302	Lodos de lixívia verde (provenientes da valorização da lixívia de cozimento ou licor negro)	4.040