

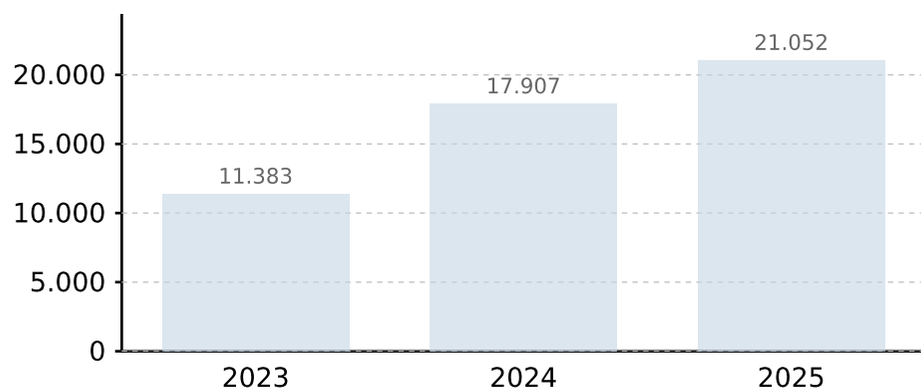
O Estado do Espírito Santo utiliza o Sistema de Controle de Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR que permite a rastreabilidade dos resíduos gerados e destinados no Estado. O usuário cadastrado no sistema emite o Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR.

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.

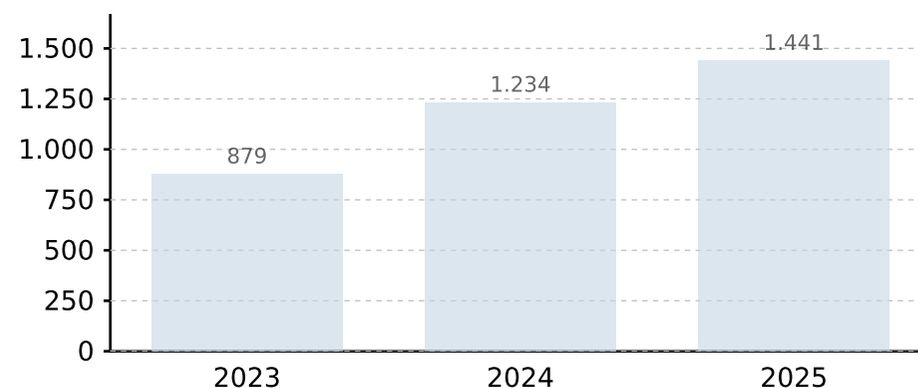
Usuários Cadastrados no Sistema MTR Online

Geradores	21052
Transportadores	3324
Destinadores	1441
Armazenadores Temporários	57

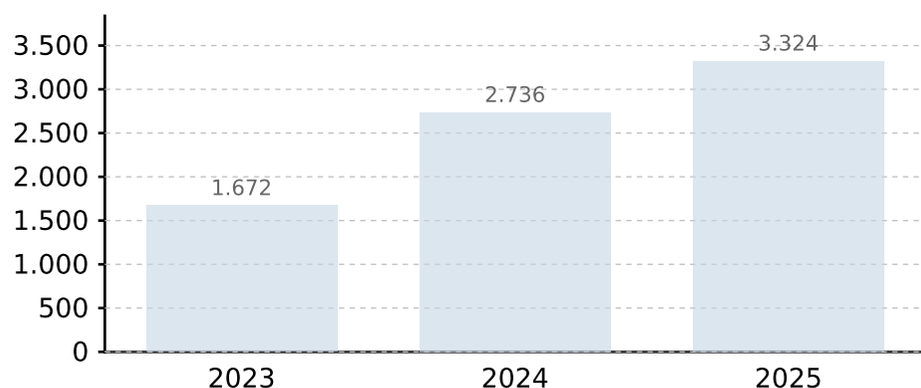
Geradores



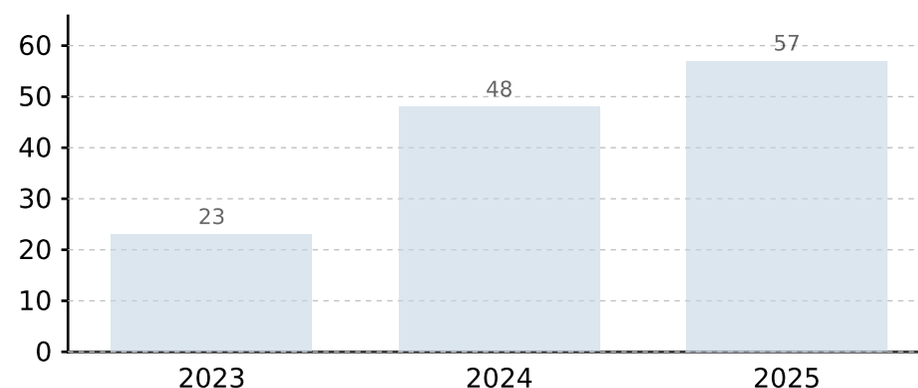
Destinadores



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
Junho/2025	47.577	46.969
Julho/2025	56.059	50.562
Agosto/2025	52.541	47.611

Quantidade de Resíduos Recebidos (toneladas) - por Classe

	Junho/2025	Julho/2025	Agosto/2025
Classe A (RCC)	36.205	38.496	29.971
Classe B (RCC)	1.118	5.262	11.460
Classe C (RCC)	190	1.161	1.509
Classe D (RCC)	15	18	7
Classe I	29.338	28.642	31.224
Classe II A	409.395	454.408	359.135
Classe II B	118.797	131.424	115.696
Grupo A (RSS)	150	141	122
Grupo A1 (RSS)	109	116	127
Grupo A2 (RSS)	2	2	2
Grupo A3 (RSS)	0	1	0
Grupo A4 (RSS)	283	31	24
Grupo A5 (RSS)	0	0	0
Grupo B (RSS)	36	39	42
Grupo C (RSS)	0	0	0
Grupo E (RSS)	36	33	34
Resíduos Oriundos de Esgotamento Sanitário (Limpa Fossa)	0	0	0

Quantidade de Resíduos Recebidos (toneladas) - por Tecnologia

	Junho/2025	Julho/2025	Agosto/2025
Aterro Resíduos Classe I	12.769	7.481	11.968
Aterro Resíduos Classes IIA e IIB	63.087	81.222	84.005
Aterro Sanitário - RSU	21	19	1
Aterro de Lama - LBRO	67.961	75.898	64.976
Aterro de Reservação - RCC	11.161	14.418	14.389
Autoclave	308	289	287
Biodigestão	0	0	220
Blendagem para Coprocessamento	496	942	792
Compostagem	4.815	5.323	6.048
Coprocessamento	1.116	990	675
Descontaminação de Lâmpadas	0	0	0
Disposição em Cava de Mineração	0	0	0
Estação de Transbordo - RSU	0	0	0
Fertirrigação	0	0	0
Fins Didáticos/Pesquisa	0	0	0
Gaseificação	0	0	0
Incineração	136	165	167
Pilha de Estéril	0	0	3
Pirólise	2	16	2
Reciclagem	355.733	400.615	304.971
Recuperação Energética	6.675	10.990	10.145
Rerrefino	397	571	463
Tratamento de Efluentes	41.449	40.569	37.365
Triagem com Armazenamento	24.406	14.476	9.929
Triagem e Transbordo	2.962	3.464	352
Uso Agrícola	1.401	1.788	2.181
Uso Alimentação Animal	839	622	499

Quantidade de Resíduos Recebidos (toneladas)* - por Código

*Ranking dos vinte resíduos com maior relevância mássica

COD IBAMA	Resíduo	Agosto/2025
100202	Escórias de alto-fornos granulada (areia de escória) provenientes da fabricação de ferro e do aço	117.039,9
010106	Lama de beneficiamento de rochas ornamentais – LBRO	86.629,5
100201	Escória e outros desperdícios da fabricação do ferro e do aço	59.901,1
100214	Lodos e tortas de filtro de tratamento de gases não abrangidos em 10 02 13 (*)	25.723,3
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.	14.432,7
160117	Sucatas metálicas ferrosas	13.554
200303	Resíduos da limpeza de ruas e de galerias de drenagem pluvial	12.280,7
Classe B	Resíduos de construção e demolição, excluídos os solos escavados de locais contaminados, recicláveis para outras destinações, Classe B conforme Resolução CONAMA 307/02 - Contempla os resíduos códigos 170201, 170202, 170203, 170401, 170402, 170403, 170404, 170405, 170406, 170407, 170411, 170412, 170413 e 170802, conforme IBAMA 13/2012	11.381,2
100299	Outros resíduos não anteriormente especificados	10.929,9
170504	Solos e rochas não abrangidos em 17 05 03 (*) (Classe A conforme Resolução CONAMA 307/02)	10.365,1
161001(*)	Resíduos líquidos aquosos contendo substâncias perigosas	9.679,9
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)	9.582
200202	Terras e pedras	9.455,4
170405	Ferro e aço (Classe B conforme Resolução CONAMA 307/02)	9.146
170503(*)	Solos e rochas contendo outras substâncias perigosas (Classe D conforme Resolução CONAMA 307/02)	8.439,2
010413	Resíduos de corte e serragem de pedra não abrangidos em 01 04 07 (*)	7.580,8
200140	Metais	7.565
100208	Resíduos sólidos do tratamento de gases não abrangidos em 10 02 07 (*)	6.823,1
190703	Lixiviados ou líquidos percolados de aterros não abrangidos em 19 07 02 (*)	6.812,5
010408	Cascalhos e fragmentos de rocha não abrangidos em 01 04 07 (*)	5.580,2