



GERAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL EM FORTALEZA

PERÍODO: 01.02.2020 A 29.02.2020

CLASSE	GERADO M ³
Classe A – OBRA, REFORMA E/OU REPARO: componentes cerâmicos (tijolos, blocos, telhas, placas de revestimento etc.), argamassa e concreto.	10.528,00
Classe A1 – ESCAVAÇÃO E/OU TERRAPLANAGEM: materiais arenosos resultantes da preparação e da escavação de terrenos.	38.304,34
Classe A2 – DEMOLIÇÃO: materiais provenientes de demolição de edificações.	15.128,88
Classe A3 – REPAROS DE PAVIMENTAÇÃO E/OU OBRAS DE INFRAESTRUTURA: revestimento asfáltico, de concreto, blocos, meio-fio, pedra tosca, paralelepípedos e etc.)	2.549,00
Classe B – RECICLÁVEIS: plásticos, papel, papelão, metais, vidros e embalagens vazias de tintas imobiliárias ou com apenas filme seco.	213,00
Classe B1 – RECICLÁVEIS: Madeira.	883,00
Classe B2 – RECICLÁVEIS: Gesso.	956,00
Classe B3 – RECICLÁVEIS: Vegetação (Poda, grama, galhos, massa verde e etc.).	2.553,00
Classe C – Lã de Vidro	4,00
Rejeitos/Inservíveis.	4.571,00
TOTAL	75.690,22

ANÁLISE QUALITATIVA DA RECICLAGEM DE RCC CLASSE A

PERÍODO: 01.02.2020 A 29.02.2020

Conforme informações constantes no Sistema *Coletas Online*, por meio da emissão e baixa dos Manifestos de Transporte de Resíduos eletrônico pelos transportadores e destinos finais de resíduos da construção civil devidamente licenciados, dos **75.690,22m³** de resíduos da construção civil gerados no mês de **fevereiro de 2020** no município de Fortaleza, **37.385,88m³** (Classes **A, A2 e A3**) são passíveis de beneficiamento e reciclagem. Deste total, **39,94%** (**14.931,00m³**) foram destinados às Usinas de Reciclagem, **60,06%** (**22.454,88m³**) foram destinados às áreas de Aterro.



RECEBIMENTO DE RCC CLASSE A (EXCETO A1) POR DESTINO

PERÍODO: 01.02.2020 A 29.02.2020

DESTINO FINAL	CATEGORIA	TOTAL RECEBIDO (M³)	%
USIR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	13.115,00	35,09%
ECOCYCLE	USINA DE RECICLAGEM	8.126,00	21,74%
TOPCAR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	7.422,88	19,86%
USIFOR	USINA DE RECICLAGEM	6.789,00	18,17%
6M	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	1.121,00	3,00%
GIDALTO	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	696,00	1,86%
ASMOC*	ATERRO SANITÁRIO	100,00	0,27%
BIOCICLA	USINA DE RECICLAGEM	4	0,01%
TOTAL		37.373,88	

*Classe A misturado com rejeitos da Construção Civil.

RECEBIMENTO DE RCC POR DESTINO (TODAS AS CLASSES)

PERÍODO: 01.02.2020 A 29.02.2020

DESTINO FINAL	CATEGORIA	Nº DE MTR'S RECEBIDOS	TOTAL RECEBIDO (M³)	%
USIR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	3640	18.254,00	24,12%
TOPCAR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	2052	17.517,74	23,14%
BANCO DE AREIA	CONTROLE DA MOVIMENTAÇÃO E VENDA DE AREIA DE ESCAVAÇÃO	1175	14.118,88	18,65%
ECOCYCLE	USINA DE RECICLAGEM	987	12.078,00	15,96%
USIFOR	USINA DE RECICLAGEM	632	7.397,00	9,77%
6M	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	192	2.348,00	3,10%
ASMOC	ATERRO SANITÁRIO	213	1.986,00	2,62%
GIDALTO	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	139	1.668,00	2,20%
VILLA FRATELLI	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	24	306,60	0,41%
BIOCICLA	USINA DE RECICLAGEM	4	16,00	0,02%
TOTAL		9.058	75.690,22	