



GERAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL EM FORTALEZA

PERÍODO: 01.03.2020 A 31.03.2020

CLASSE	GERADO M ³
Classe A – OBRA, REFORMA E/OU REPARO: componentes cerâmicos (tijolos, blocos, telhas, placas de revestimento etc.), argamassa e concreto.	9.048,00
Classe A1 – ESCAVAÇÃO E/OU TERRAPLANAGEM: materiais arenosos resultantes da preparação e da escavação de terrenos.	53.508,01
Classe A2 – DEMOLIÇÃO: materiais provenientes de demolição de edificações.	18.607,72
Classe A3 – REPAROS DE PAVIMENTAÇÃO E/OU OBRAS DE INFRAESTRUTURA: revestimento asfáltico, de concreto, blocos, meio-fio, pedra tosca, paralelepípedos e etc.)	4.716,00
Classe B – RECICLÁVEIS: plásticos, papel, papelão, metais, vidros e embalagens vazias de tintas imobiliárias ou com apenas filme seco.	153,00
Classe B1 – RECICLÁVEIS: Madeira.	947,00
Classe B2 – RECICLÁVEIS: Gesso.	1.073,00
Classe B3 – RECICLÁVEIS: Vegetação (Poda, grama, galhos, massa verde e etc.).	2.813,50
Classe C – Lã de Vidro	4,00
Rejeitos/Inservíveis.	3.882,00
TOTAL	94.752,23

ANÁLISE QUALITATIVA DA RECICLAGEM DE RCC CLASSE A

PERÍODO: 01.03.2020 A 31.03.2020

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, **41.244,22m³** (Classes A, A2 e A3) são passíveis de beneficiamento e reciclagem. Deste total, **45,99%** (**18.969,00m³**) foram destinados às Usinas de Reciclagem, **54,01%** (**22.275,22m³**) foram destinados às áreas de Aterro.



RECEBIMENTO DE RCC CLASSE A (EXCETO A1) POR DESTINO

PERÍODO: 01.03.2020 A 31.03.2020

DESTINO FINAL	CATEGORIA	TOTAL RECEBIDO (M ³)	%
USIR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	12.720,00	30,84%
ECOCYCLE	USINA DE RECICLAGEM	10.993,00	26,65%
USIFOR	USINA DE RECICLAGEM	7.960,00	19,30%
TOPCAR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	7.559,22	18,33%
6M	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	1.608,00	3,90%
GIDALTO	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	324,00	0,79%
ASMOC*	ATERRO SANITÁRIO	64,00	0,16%
BIOCICLA	USINA DE RECICLAGEM	16	0,04%
TOTAL		41.244,22	

*Classe A misturado com rejeitos da Construção Civil.

RECEBIMENTO DE RCC POR DESTINO (TODAS AS CLASSES)

PERÍODO: 01.03.2020 A 31.03.2020

DESTINO FINAL	CATEGORIA	Nº DE MTR'S RECEBIDOS	TOTAL RECEBIDO (M ³)	%
BANCO DE AREIA	CONTROLE DA MOVIMENTAÇÃO E VENDA DE AREIA DE ESCAVAÇÃO	2277	27.238,60	28,75%
TOPCAR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	1754	17.840,63	18,83%
USIR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	3460	17.027,00	17,97%
ECOCYCLE	USINA DE RECICLAGEM	1078	13.770,00	14,53%
USIFOR	USINA DE RECICLAGEM	863	9.806,00	10,35%
GIDALTO	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	387	4.644,00	4,90%
ASMOC	ATERRO SANITÁRIO	271	2.802,00	2,96%
6M	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	134	1.608,00	1,70%
BIOCICLA	USINA DE RECICLAGEM	4	16,00	0,02%
TOTAL		10.228	94.752,23	

