



GERAÇÃO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL EM FORTALEZA PERÍODO: 01.09.2020 A 30.09.2020

CLASSE	GERADO M ³
Classe A – OBRA, REFORMA E/OU REPARO: componentes cerâmicos (tijolos, blocos, telhas, placas de revestimento etc.), argamassa e concreto.	12.387,50
Classe A1 – ESCAVAÇÃO E/OU TERRAPLANAGEM: materiais arenosos resultantes da preparação e da escavação de terrenos.	106.546,61
Classe A2 – DEMOLIÇÃO: materiais provenientes de demolição de edificações.	24.010,34
Classe A3 – REPAROS DE PAVIMENTAÇÃO E/OU OBRAS DE INFRAESTRUTURA: revestimento asfáltico, de concreto, blocos, meio-fio, pedra tosca, paralelepípedos e etc.)	3.007,82
Classe B – RECICLÁVEIS: plásticos, papel, papelão, metais, vidros e embalagens vazias de tintas imobiliárias ou com apenas filme seco.	269,00
Classe B1 – RECICLÁVEIS: Madeira.	849,50
Classe B2 – RECICLÁVEIS: Gesso.	1.136,00
Classe B3 – RECICLÁVEIS: Vegetação (Poda, grama, galhos, massa verde e etc.).	11.433,00
Classe C – Lã de Vidro	4,00
Rejeitos/Inservíveis.	6.126,00
TOTAL	165.769,77

ANÁLISE QUALITATIVA DA RECICLAGEM DE RCC CLASSE A PERÍODO: 01.09.2020 A 30.09.2020

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 **165.769,77m³** de resíduos da construção civil gerados no mês de **setembro de 2020** no município de Fortaleza, **40.380,66m³** (Classes **A, A2 e A3**) são passíveis de beneficiamento e reciclagem. Deste total, **57,90%** (**23.381,19m³**) foram destinados às Usinas de Reciclagem, **42,10%** (**16.999,47m³**) foram destinados às áreas de Aterro.





RECEBIMENTO DE RCC CLASSE A (EXCETO A1) POR DESTINO

PERÍODO: 01.09.2020 A 30.09.2020

DESTINO FINAL	CATEGORIA	TOTAL RECEBIDO (M³)	%
ECOCYCLE	USINA DE RECICLAGEM	14.143,00	35,02%
USIR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	10.096,00	25,00%
TOPCAR	USINA DE RECICLAGEM	7.005,58	17,35%
6M	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	6.337,47	15,69%
USIFOR	USINA DE RECICLAGEM	2.040,61	5,05%
ASMOC*	ATERRO SANITÁRIO	344,00	0,85%
BRITACET	USINA DE RECICLAGEM	192,00	0,48%
ENGENIUM	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	182,00	0,45%
SAMUEL	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	28,00	0,07%
GIDALTO	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	12,00	0,03%
TOTAL		40.380,66	

RECEBIMENTO DE RCC POR DESTINO (TODAS AS CLASSES)

PERÍODO: 01.09.2020 A 30.09.2020

DESTINO FINAL	CATEGORIA	Nº DE MTR'S RECEBIDOS	TOTAL RECEBIDO (M³)	%
BANCO DE AREIA	CONTROLE DA MOVIMENTAÇÃO E VENDA DE AREIA DE ESCAVAÇÃO	1087	43.412,98	26,19%
TOPCAR	USINA DE RECICLAGEM	3124	33.221,23	20,04%
USIR	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	4708	26.260,00	15,84%
ECOCYCLE	USINA DE RECICLAGEM	1976	24.813,00	14,97%
6M	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	1521	18.728,71	11,30%
ASMOC	ATERRO SANITÁRIO	849	9.657,00	5,83%
USIFOR	USINA DE RECICLAGEM	378	4.858,61	2,93%
GIDALTO	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	315	3.780,00	2,28%
SAMUEL	ÁREA DE ATERRO DE INERTES	34	382,00	0,23%
BRITACET	USINA DE RECICLAGEM	58	328,24	0,20%
ENGENIUM	ÁREA DE TRANSBORDO E TRIAGEM DE RESÍDUOS	54	216,00	0,13%
BIOCICLA	USINA DE RECICLAGEM	28	112,00	0,07%
TOTAL		14.132	165.769,77	

