

Área de Transbordo e Triagem

Objetivo: Diminuir problemas ambientais causados pelo descarte irregular de entulhos e promover a geração de emprego e renda. Eliminando desta forma os resíduos sólidos gerados pela construção civil, que são despejados em córregos, nascentes, áreas verdes e zonas periféricas.

Empresa – (Eco Ambiental): A área é de propriedade da empresa concessionária vencedora de certame licitatório oneroso, que realizará a triagem de resíduos e gradualmente promoverá a implantação da usina de reciclagem dos resíduos da Construção Civil.

Resíduos Sólidos da Construção Civil: Atualmente, Cuiabá gera cerca de 850 toneladas de resíduos sólidos urbanos por dia, originados de materiais da construção civil, capina e produtos orgânicos.

Destinação : O material que chega à usina passa por um processo de triagem, pelo qual apenas os resíduos provenientes de construções demolidas serão lançados na central de britagem, para que o material seja reciclado. A usina tem capacidade de reciclagem de 80% do material coletado por dia.

Cadastramento: O cadastramento das caçambas deve ser feito na Secretaria Municipal de Transportes Urbanos (SMTU), para disciplinamento e controle do transporte dos resíduos.

Localização: A **(Eco Ambiental)** está localizada no Km 04 da Rodovia Emanuel Pinheiro (Rod. Cuiabá/Chapada), passando pelo trevo do jardim vitória, atrás da fundação Bradesco.