

De acordo com a Associação Brasileira para Reciclagem de Resíduos da Construção Civil e Demolição, apenas 16% do total de resíduos gerados pela construção civil é reciclado no país. Muito desse material, ainda em bom estado, é descartado, muitas vezes de forma irregular.

Pensando em minimizar os impactos causados por esse descarte, a proposta é criar um quiosque itinerante para coleta e troca de pequenos resíduos da construção civil, como material de pintura, hidráulico, elétrico, dentre outros.

Para cada doação, será gerado um crédito que poderá ser trocado por outro material disponível no estande.

O espaço se torna multiuso quando também são realizadas palestras e pequenas oficinas, contribuindo para a prática ancestral da partilha de saberes, e ainda contará com empresas parceiras para aluguel de ferramentas, ampliando as possibilidades de uso dos créditos adquiridos.

Toda a estrutura será montada a partir de materiais reaproveitados, como granilite, tubos de PVC, OSB e latas de tintas - mantendo a sustentabilidade como foco - e um totem interativo exibirá o quanto de material já foi coletado desde a criação da ação, quanto de CO2 deixou de ser emitido e quanto de lixo deixou de ser gerado, sendo ainda possível saber o impacto positivo gerado por suas próprias doações, criando uma experiência tecnológica, imersiva e engajadora.

<https://www.formatodesign.com.br/criasenacsp/>