Nuova casa ecologica in Messico

Inviato da Ilaria D'Aprile Ultimo aggiornamento domenica 15 febbraio 2009

Chi l'avrebbe mai detto di poter vivere comodamente tra pneumatici, bottiglie di plastica e vetro riciclati? Gli studenti dell'Istituto tecnologico di Monterrey guidati dal professore Julio Alejandro Calva Vicente, si sono messi d'impegno per realizzare la prima abitazione di pneumatici e vetro a Llano de Zacapexco in Messico. In realtà nel mondo sono già diverse le abitazioni realizzate da privati riciclando bottiglie ma questa Ã" sicuramente la prima esperienza di ricerca che rientra in un progetto comunale chiamato "Fuego Nuevo". Oltre che finalità ecologiche il piano Ã" stato concepito per abbattere i costi di compravendita e aiutare i meno abbienti a acquistare una casa, pertanto la mano d'opera sarà realizzata dagli stessi proprietari. Un'opportunità sostenibile per combattere la povertÃ. Approfondimenti su El Diario

https://agorambiente.it/portale Realizzata con Joomla! Generata: 31 August, 2025, 13:59