

## **ESTADO DEL ARTE**

### **Ladrillos sustentables de PET hechos con botellas**

La investigadora Argentina Rosana Gaggino diseñó junto a su equipo un proceso que reutiliza los envases de bebidas desechados para la elaboración de elementos de construcción como ladrillos de polietileno-tereftalato (PET).  
<http://www.labioguia.com/notas/ladrillos-sustentables-de-pet-hechos-con-botellas>

### **Una abogada boliviana hace casas con botellas PET para las personas en situación de extrema pobreza**

Ingrid Vaca Diez es una abogada boliviana que en el año 2000 comenzó a fabricar hogares con materiales reutilizados. Pero lo mejor de su proyecto llamado "**Casa de botellas**" es que las viviendas construidas se destinan a personas sin techo que viven en condiciones de extrema pobreza.  
<http://www.labioguia.com/notas/una-abogada-boliviana-hace-casas-con-botellas-pet-para-las-personas-en-situacion-de-extrema-pobreza>