

Genial trampa para mosquitos

General

Navegando por [Menéame](#) encuentro un [enlace](#) al **impresionante** blog “[No puedo creer que lo hayan inventado](#)” (donde se encuentran genialidades como el [BodyBouncer](#)).

¡Al fin la solución para las noches de verano y los molestos zumbadores (y para las orejas hinchadas de [Fabio](#))! Los niños de una escuela primaria taiwanesa nos enseñan como armar una **trampa para mosquitos** simple, efectiva y, lo más importante, inócua para el resto de los habitantes de la casa.

Acá va la *receta*, en 6 pasos muy simples:

Ingredientes

- 1 botella de gaseosa de 2 litros descartable.
- 50g de azúcar morena (cualquier azúcar sin aditivos sirve).
- 1g de levadura.
- 200ml de agua.
- Cartulina o papel negro.

Además necesitaremos 1 recipiente para realizar la mezcla y un termómetro.

Preparación



Cortar la botella, antes de donde comienza a afinarse (se usarán las 2 piezas).



Mezclar el agua caliente con el azúcar. Luego, dejar enfriar hasta 40 grados.

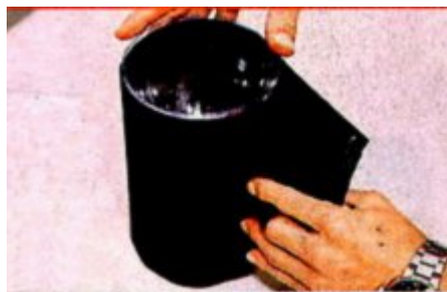


Añadir la levadura. No hace falta mezclar, ya que la levadura con el azúcar producirá dióxido de carbono (CO₂), que es el secreto de la trampa.



Colocar la parte superior de la botella invertida dentro de la base (a modo de embudo). Puede ser necesario sellar los bordes

con una cinta o pegamento, de forma que el CO2 salga solamente por el centro.



Cubrir el recipiente con papel negro, para oscurecer el interior.



Colocar la trampa en un rincón oscuro, preferentemente húmedo.

Resultado



Este es el resultado al cabo de un tiempo. Se recomienda cambiar el líquido cada 15 días.

Escrito por **Javier**