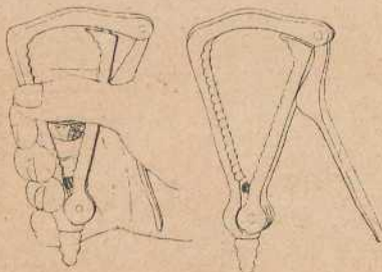


# NUEVAS INVENCIONES

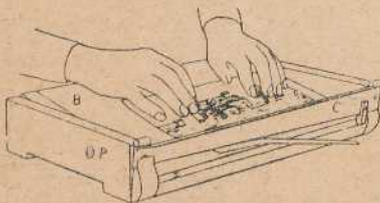
**NUEVO CASCANUECES.**—Tiene la forma de un triángulo, y su ventaja es que puede recibir nueces, avellanas, almendras y demás frutas leñosas de todos calibres. Las



Nuevo cascanueces

figuras correspondientes indican su sencillo manejo.

**CORTAPRUEBAS.**—Para cortar pruebas fotográficas calibrándolas al formato que se quiera, se ha ideado un aparato muy sencillo. Es una cajita rectangular, que lleva una plancheta B montada sobre un eje P que le permite bascular de modo que uno

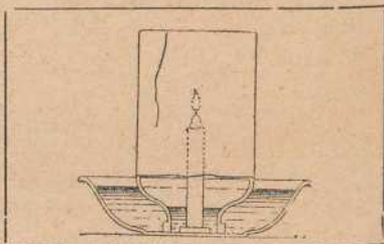


Corta cartas

de sus bordes, guarnecido de metal, se desliza sobre un cuchillo C montado sobre el costado de la cajita. Basta enganchar los bordes de la prueba que se ha de cortar bajo el cuchillo, después con las palmas de la mano que mantienen la prueba se apoya en la parte posterior de la plancha para hacerla bascular; entonces el aparato fun-

ciona como un par de tijeras. La ventaja de esta disposición es que permite utilizar las dos manos para colocar bien la prueba y mantenerla sólidamente mientras se corta.

**REPARACIÓN DE OBJETOS DE VIDRIO.**—Un colaborador del *Scientific American* cita un ejemplo curioso. Un botellón de vidrio tallado que tenía en gran estima había sufrido una rajadura que rodeaba casi por completo la base y que subía hacia el cuello. En lugar de tirar el botellón, su dueño tuvo la idea de calentarlo progresivamente y después cerrarlo herméticamente con su propio tapón de esmeril. Sirviéndose luego de un pincel ancho y aplastado, aplicó silicato de soda sobre el exterior de la grieta. A medida que el aire contenido en el frasco se enfriaba, la presión atmosférica exterior forzó al sili-



Frasco roto

cato a penetrar en la raja, que desapareció completamente. El vaso se había vuelto cerrado, por lo menos para el agua fría.

Este procedimiento, ya sencillo, ha sido aún más simplificado por otro autor, que cree superfluo calentar el recipiente. Procede del siguiente modo: dispone una bujía en el fondo de una cubeta, como lo muestra el grabado, y la enciende. Después, retornando el frasco sobre la llama, lo hace bajar lentamente hasta que el cuello se sumerge en el agua. Hecho así el vacío, frota el silicato sobre la hendidura, como se dijo antes. Dejando endurecer durante siete u ocho horas la capa, lava el exterior de la botella con un paño mojado en agua caliente. Después de quitar las rebabas del silicato, la raja ha desaparecido por completo. Pero ¡cuidado con los líquidos calientes!

## SECRETOS REGALADOS

Grandes secretos de una nueva ciencia de curar sin medicina, regalo gratis á todos los enfermos que me escriban. Hago esto como propaganda científica á beneficio del público para que se instruya bien sin costo alguno.

Esto es una nueva maravilla y significa una gran revelación para todo enfermo que quiera curarse en su casa. No importa cual sea su enfermedad, pida mis secretos. Con mi nuevo sistema todos los días se realizan grandes curaciones sin una gota de medicina.

Quiero que todos los enfermos tengan esta información. Es de especial importancia para hombres y mujeres débiles sufriendo de neurastenia, anemia, histeria, nerviosidad, hipocondría, tartamudez, debilidad de nervios, tristeza, mal humor, estómago, hígado, cansancio, debilidad del cerebro, etc., etc.

Escribame indicando su nombre y dirección, y recibirá mis explicaciones gratis y porte pago.

Dr. MAHON

- 4 -

SAN NICOLÁS  
Buenos Aires