

## Vehículo aéreo a reacción

Muchos movimientos se logran “a reacción”, lanzando algo hacia atrás para lograr un movimiento hacia adelante. Lo hacen los aviones a reacción y lo podemos hacer en casa.

### Material

- Globos
- Cañitas de refresco
- Cinta adhesiva
- Hilo de pescar

### Procedimiento

Peguen un globo a una pajita de refrescos usando cinta adhesiva. Pasen por el interior de la pajita un hilo de pescar que se ata a dos puntos fijos extremos en la habitación.

Con cuidado inflen el globo, sin que se separe la pajita y suéltelo en un extremo de la habitación. Tendrán un sistema aéreo a propulsión.

