# EL FANTASMA INVISIBLE

FÍSICA Y QUÍMICA









# EL FANTASMA INVISIBLE

### **DESCRIPCIÓN**

Un misterioso gas invade el laboratorio. Los alumnos deben descubrir de qué sustancia se trata y cómo se comportan los gases.

## ¿QUÉ HAY QUE HACER?

- 1. Mezcla sustancias seguras (como bicarbonato y vinagre) y observa la reacción.
- 2. Explica qué tipo de cambio ocurre (físico o químico).
- 3. Diseña tu propia receta de poción con nombre, ingredientes y efectos.

#### **OBJETIVO:**

Comprender el comportamiento de los gases y sus propiedades.

#### PRODUCTO FINAL:

Experimento documentado titulado "El fantasma invisible"..

