



# Club de Detectives Científicos



FICHA DE OBSERVACIÓN

EXPERIMENTO Nº: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_/\_\_/\_\_

## DATOS DEL INVESTIGADOR

NOMBRE Y APELLIDOS: \_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_ ASIGNATURA: \_\_\_\_\_


## DATOS DEL EXPERIMENTO




NOMBRE DEL EXPERIMENTO: \_\_\_\_\_

TEMA Nº: \_\_\_\_\_ TÍTULO DEL TEMA: \_\_\_\_\_

### ¿QUÉ VAMOS A INVESTIGAR/DEMOSTRAR?



### MATERIALES QUE USAMOS



## MI HIPÓTESIS

Explica brevemente qué crees que va a pasar. Puedes ayudarte de las palabras clave.

---

---

---

---

---

---

---

---

### PALABRAS CLAVE

Opino que ocurrirá...

...porque...

Me baso en que...

Creo que...

### NIVEL DE SEGURIDAD



¿Cuánto estás de seguro/a que se cumplirá tu hipótesis? MARCA.

Nada convencido/a.    Algo convencido/a.    Casi seguro/a aunque no del todo.    Segurísimo/a del todo.

### ¿CÓMO SE REALIZARÁ EL EXPERIMENTO? PASO A PASO

Explica **paso a paso** con ayuda de tu maestro, cómo se va a realizar el experimento.

1.  \_\_\_\_\_
2.  \_\_\_\_\_
3.  \_\_\_\_\_
4.  \_\_\_\_\_
5.  \_\_\_\_\_
6.  \_\_\_\_\_
7.  \_\_\_\_\_
8.  \_\_\_\_\_

### ¿QUÉ HA OCURRIDO?

Explica brevemente qué crees que ha pasado. Puedes colocar una fotografía o dibujo de la experiencia aquí.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

### MIS CONCLUSIONES

¿Se ha cumplido TU HIPÓTESIS?    SÍ    NO   Explica por qué: \_\_\_\_\_

---

---

---