

# Carmen Nájera

*Carmen y los misterios de la química*



# Ficha de Alumnado



## Carmen Nájera

### *Carmen y los misterios de la química*

Una historia mágica de mujeres reales para fomentar las vocaciones científicas libres de estereotipos de género y estimular la curiosidad por la experimentación y el trabajo científico.

Ciencia · Curiosidad  
Mujeres en la ciencia

### ACTIVIDAD 1: FORO CUENTO:

Antes de escuchar el cuento, piensa qué es para ti un experimento científico:

A continuación, escucha atentamente el cuento y reflexiona entorno a las siguientes preguntas:

- ¿Por qué los padres de Carmen no se imaginaban que su hija pudiese ir a la Universidad?
- ¿Crees que esto sucede en la actualidad?
- ¿Qué les enseña la maestra Tere a Carmen y sus compañeras/os?
- ¿Cómo consiguen los colores Carmen y su amiga?
- ¿Qué experimentos conoces?
- ¿Has hecho un experimento alguna vez?

### ACTIVIDAD 2: INVESTIGAMOS SOBRE MUJERES CIENTÍFICAS:

Escribe el nombre de personas científicas que conozcas:

Completa la siguiente ficha recogiendo los datos de la mujer científica que te ha asignado tu docente:

Nombre: .....

Época en la que vivió o vive: .....

País: .....

Disciplinas científicas en las que trabajó: .....

Logros suyos que conozcas: .....

Haz un pequeño dibujo sobre ella