

Lecturas recomendadas  
en el proyecto Savia para

# Física y Química



# Lecturas recomendadas en el proyecto Savia para Física y Química

Para atender al programa de competencia lectora y requerimiento curricular, os ofrecemos una recomendación de lecturas asociadas a la asignatura de Física y Química que permiten:

- Disfrutar de la lectura e invitar a la reflexión.
- Ahondar en el tema de manera diferente.
- Asimilar valores.

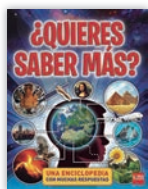
## Nivel 1



### Big Bang: El blog de la verdad extraordinaria

Luis Ruiz de Gopegui  
Belén Gopegui

Una mezcla de novela familiar y libro de divulgación para hacer más accesibles diferentes ideas y conceptos científicos.



### ¿Quieres saber más?

Varios autores

Una guía magnífica para aprender todas las curiosidades sobre la ciencia, la tecnología, el espacio, el planeta Tierra, etc.

## Nivel 2



### Maldita física

Carlo Frabetti

Una nueva perspectiva sobre el estudio de las ciencias para descubrir todos los misterios desde Arquímedes hasta Madame Curie.



### El asombroso legado de Daniel Kurka

Mónica Rodríguez Suárez

Una novela de misterio sobre un niño refugiado que se ve inmerso en el fantástico mundo del inventor Nikola Tesla.

Especialmente indicado para 3.º y 4.º de ESO



Recursos y actividades disponibles en la ficha de cada libro en [www.literaturasm.com](http://www.literaturasm.com)