



Categoría: **Divulgación matemática**

Autores:  
**Varios autores**

Editorial:  
**Licencia Creative Commons**

Año de publicación:  
**2017**

Nº de hojas:  
**460**

ISBN:  
Coordinador: **Quintín Garrido Garrido**

---

(Reseña pendiente de realización. Mientras se realiza la misma y para que os sirva de orientación os dejamos con la sinopsis)

### **Sinopsis:**

¿Por qué La Luna siempre nos muestra la misma cara? ¿Tiene borde el universo? ¿Por qué ha tenido tanta repercusión descubrir las ondas gravitacionales? ¿Por qué unos suelos resisten la erosión y otros no? ¿Podrían los océanos volverse salados? ¿Por qué persisten los recuerdos? ¿Tiene futuro la ciencia?

Sí, son las mismas preguntas a las que empezó a responder [Isaac Asimov](#) en 1965 a los lectores de *Science Digest*, pero con algunas diferencias.

Las cuestiones de “*Ciencia, y además lo entiendo*” están contestadas por personas que se dedican profesionalmente a la ciencia y que trabajan directamente en los campos que permiten responderlas; y además, se han incorporado algunas nuevas.

El libro es una actualización del clásico de Asimov, y un homenaje de [Quintín Garrido](#), el autor de la feliz idea de poner al día, algo más de 50 años después, los contenidos de aquella obra.

Y lo mejor de todo es que Quintín Garrido ha decidido que **el libro puede descargarse gratuitamente** y ha dado permiso a [Activa Tu Neurona](#) para que los lectores puedan conseguirlo desde ese blog:  
[https://activatuneurona.files.wordpress.com/2017/02/ciencia\\_science.pdf](https://activatuneurona.files.wordpress.com/2017/02/ciencia_science.pdf)  
¡Qué lo disfruten!

---

**Materias:** Ciencia, infinito, topología, azar, imaginario, binario.  
**Autor de la reseña:**

---