

# Bibliografía infantil sobre mujeres científicas y aventureras.

¡Recursos para la igualdad!

La investigadora predoctoral del ICAC **Maria Rueda**, del **equipo Aecma**, participó en la pasada edición de la **Fiesta de la Ciencia**, con un taller titulado «Mujeres y Ciencia» en el que, entre otras cosas, facilitó una bibliografía sobre mujeres científicas y aventureras para lectores y lectoras de 3 a 12 años.

¿Qué mujeres científicas conoces? Aprovecha esta oportunidad para descubrir en pocos minutos algunas de las científicas más importantes a lo largo de la historia. Mientras juegas, les podrás poner cara y aprenderás cuáles fueron sus principales aportaciones a la ciencia.

Hemos recogido aquí un listado de **bibliografía para lectores y lectoras de 3 a 12 años**, y otros recursos disponibles en red. ¡Esperamos que sea de vuestro interés!

Esta acción es una iniciativa del **Comité de Igualdad del ICAC**. ¿Conoces su labor? Consulta la **web de Igualdad**. ¡Ponte las gafas de la igualdad!

## Bibliografía

### *De 3 a 5 años*

- Colección MI PRIMER PRIMER PEQUEÑA & GRANDE de Maria Isabel Sánchez Vergara.  
Algunos ejemplos:



De 5 a 8 años

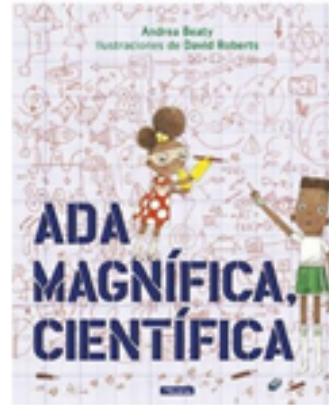
- Colección PEQUEÑA & GRANDE de Maria Isabel Sánchez Vergara (también en catalán).

Algunos ejemplos:



A partir de 6 años

- Pujol, C.; y Ortega, R. (2018), *Intrèpides: els excepcionals viatges de 25 exploradores*, Pastel de Luna.
- Ribera de la Cruz, m. y Varela, C. (Il·l) (2011), *Mi primer libro sobre Ellas*, Anaya.
- Beaty, A. y Roberts, D. (Il·l) (2018), *Ada, magnífica científica*, Beascoa.



*A partir de 8 años*

- Ignatofsky, R. (2018), *Mujeres de Ciencia. 50 intrépidas pioneras que cambiaron el mundo*, Nórdica.

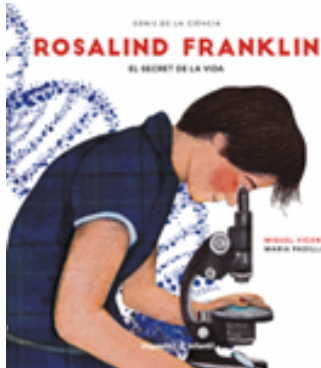
De la misma autora:

- *Mujeres en el Deporte: 50 intrépidas deportistas que jugaron para ganar*, Capitán Swing.
- *Mujeres en el Arte: 50 intrépidas creadoras que inspiraron al mundo*, Capitán Swing.



- Prada, E. (2018), *Un mundo de mujeres extraordinarias*, Ediciones Algar.
- Pankhurst, K. (2018), *Dones extraordinàries que van canviar el món*, Barcanova.
- Palomino, Z i Sefcik, N. (2020), *Dones negres en la ciència*, Wanafrica Ediciones.

- Colecció GENIS DE LA CIÈNCIA de Vegueta Edicions (en català):



- Alonso, J. i House, W. (il·l.) (2019), *Jane Goodall. La mejor amiga de los chimpancés y de la naturaleza*, Shackleton Kids.
- Ottaviani, J. i Wicks, M. (il·l.) (2015), *Primates: la intrèpida ciència de Jane Goodall, Dian Fossey y Biruté Galdikas*, Norma Editorial.
- Gil Casanova, S. (2014), *Las astrónomas, chicas estrella*, El rompecabezas.
- Lopez, A. i Lozano, L. (il·l) (2018), *Inventores i els seus invents*, Flamboyant.
- Ruiz Ruiz, I. (2016), *Mujeres. También Mujeres 2, 3 4 i 5*, Isabel Ruiz Ruiz.



A partir de 10 años

- Filci, R.; Marchi, V.; i Sagramola, G. (2020), *Ellas son de Ciencias. Historias, pasiones y sueños de 15 científicas*, Laberinto.
- Elmert, s. i Gonzalez, S. (il·l) (2018), *100 mujeres que cambiaron el mundo*, Molino.
- Freire, E. i Pérez Garcia, H. (il·l) (2019), *Pioneras. Mujeres que abrieron el camino*, Anaya.



A partir de 12 años

- Cívico, I.; Parra, S. i Aparicio, N. (il·l) (2016), *Las chicas son guerreras. 25 rebeldes que cambiaron el mundo*, Montena.
- Cívico, I.; Parra, S. i Aparicio, N. (il·l) (2016), *Las chicas son de ciencias. 25 científicas que cambiaron el mundo*, Montena.
- Cívico, I.; Parra, S. i Aparicio, N. (il·l) (2016), *Las chicas van donde quieren. 25 aventureras que cambiaron el mundo*, Montena.
- Uve, S. (2018), *Supermujeres, Superinventoras: ideas brillantes que transformaron nuestra vida*, Lunweg (Planeta de Libros).
- Macho Staldler, M. (2019), *Mujeres matemáticas. Trece matemáticas, trece espejos*, SM-RSME, col·lecció Estímulus matemáticos.



## RECURSOS WEB DE INTERÉS

- Instituto Jane Goodall. Investigación y conservación de la vida salvaje, desarrollo sostenible

y educación: <https://janegoodall.es/es/>.

- No me cuentes cuentos: <http://www.nomecuentescuentos.com/cuentos/>  
«No me cuentes cuentos» es un proyecto de relatos infantiles protagonizado por 100 mujeres españolas de vidas inspiradoras. Los cuentos, publicados en esta web, pueden escucharse **en formato podcast** y, desde el 21 de noviembre, *No me cuentes cuentos* es también un libro que puedes encontrar en todas las librerías. Consulta la web: <http://www.nomecuentescuentos.com/>.
- Buscador de mujeres científicas destacadas (Observatorio de Igualdad de la URV):  
<https://www.urv.cat/ca/vida-campus/universitat-responsable/observatori-igualtat/seleccio/>.

“Aquí se presenta una recopilación de biografías de mujeres científicas destacadas por sus trabajos e investigaciones en distintos ámbitos de la ciencia. Esta iniciativa que empezó en el año 2010, con motivo del Año de las Mujeres y las Ciencias, pretende mostrar esas mujeres científicas que han quedado muchas veces invisibilizadas en la historia”.

- Mujeres Bacanas: pequeñas biografías de mujeres científicas de ayer y hoy: <https://mujeresbacanas.com/cientificas/>.
- Petit Sàpiens: algunos artículos sobre mujeres en la historia. En general, muchos artículos para niños y niñas sobre historia. La mayoría de los artículos se encuentran en la revista en papel (en catalán): <https://www.petitsapiens.cat/personatges>.
- Mujeres con Ciencia: web con múltiples artículos sobre mujeres científicas: <https://mujeresconciencia.com/>.
- Gatos con botas: nos presenta un juego descargable para conocer mujeres que han hecho historia: <https://www.gatosconbatas.com/ludoteca>.