



Katherine Johnson



Chien-Shiung Wu



Hedy Lamarr

$$X^2 + pX + q$$



Barbara McClintock



Caroline Herschel



Nettie Stevens

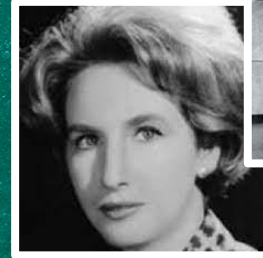
# DONES I CIÈNCIA



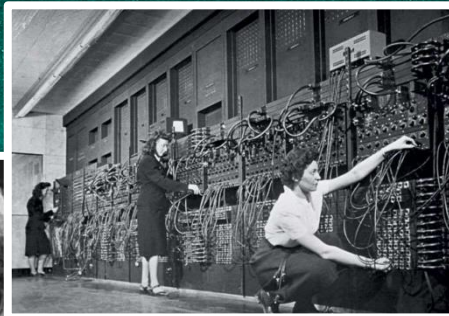
Sophie Germain



Rosalind Franklin



Maria Lluïsa Canut Ruiz



Jean Jennings, Marlyn  
Wescott i Ruth Lichterman



Inge Lehmann



Marie Curie

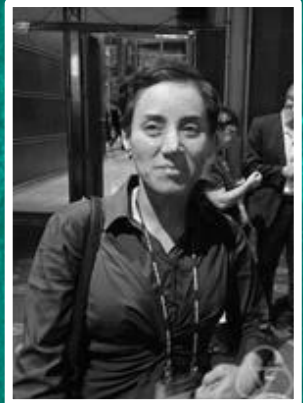


Generalitat de Catalunya  
**Institut Català de les Dones**

Centre de Documentació Joaquima Alemany i Roca

$$X_{1/2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$





Maryam Mirzakhani



Maria la Jueva



Henrietta Swan Leavitt



Mary Anning



Lise Meitner

$$\frac{180}{\pi}$$



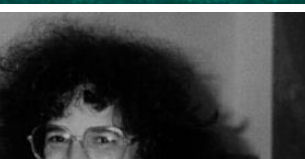
Mary Somerville



Rita Levi-Montalcini



Rita Levi-Montalcini



Margarita Salas



Montserrat Garriga Cabrera

Recull de monografies i altres recursos sobre la temàtica de les dones en la ciència.

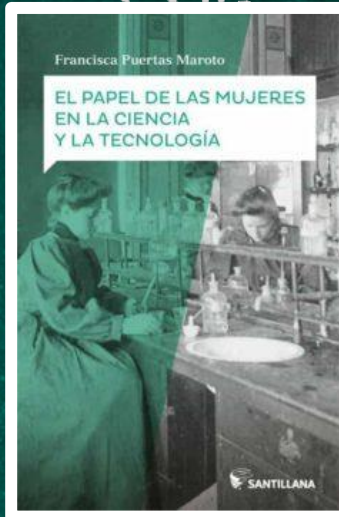
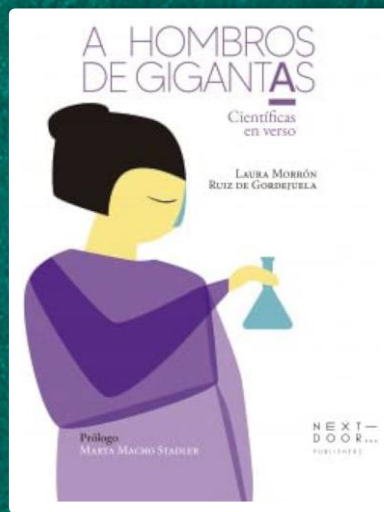
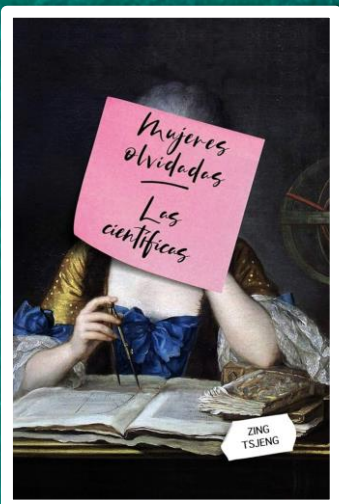
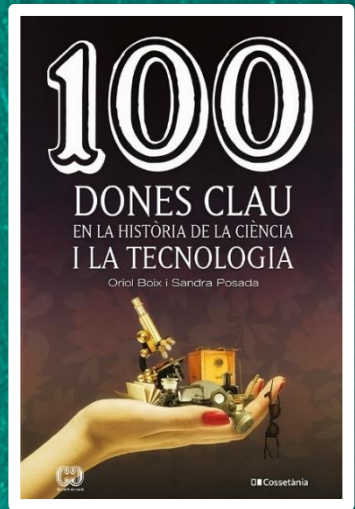
Per saber-ne més sobre el tema, consulteu tots els recursos disponibles al [catàleg](#) del Centre de Documentació.



Generalitat de Catalunya  
**Institut Català de les Dones**

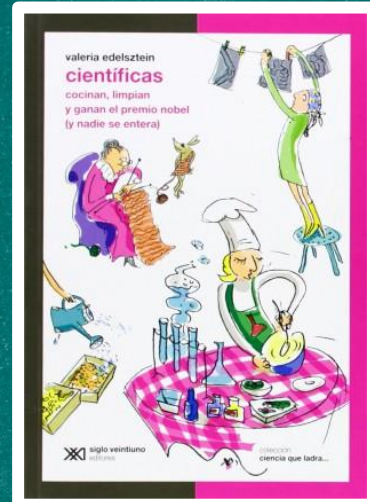
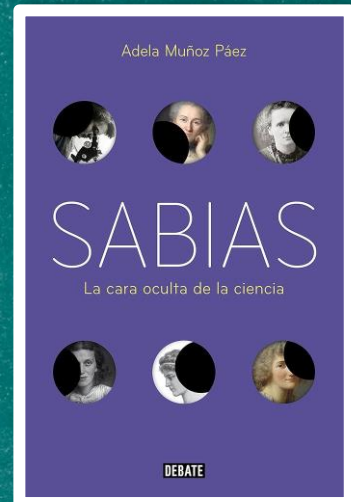
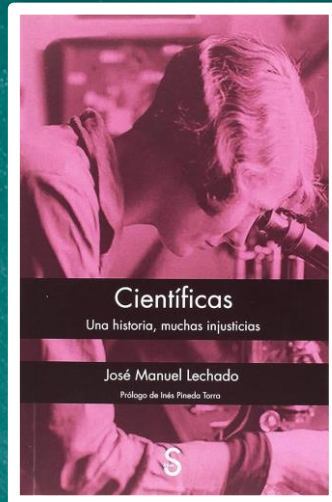
Centre de Documentació Joaquima Alemany i Roca

# Llibres sobre dones científiques



$$X_{1/2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

$$X^2 + px + q = 0$$

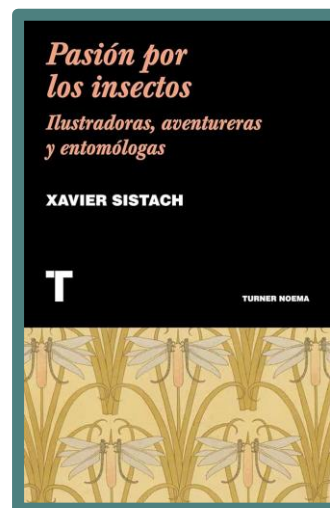
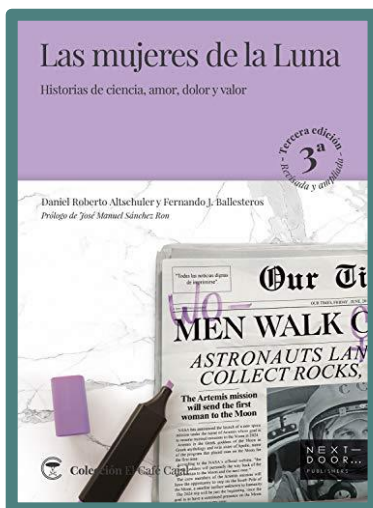
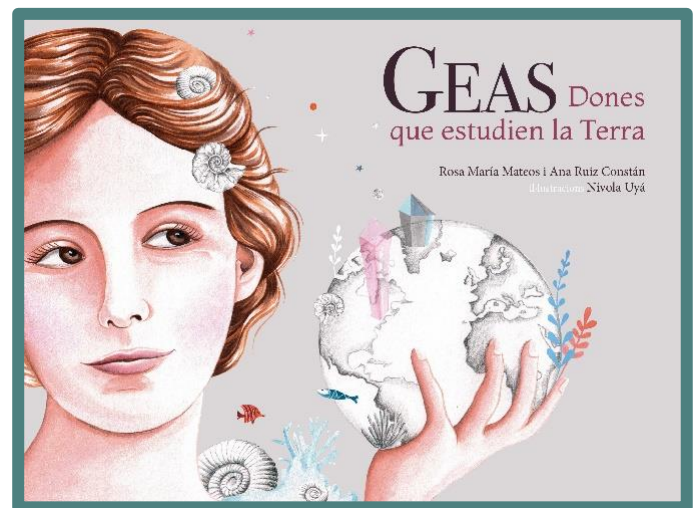
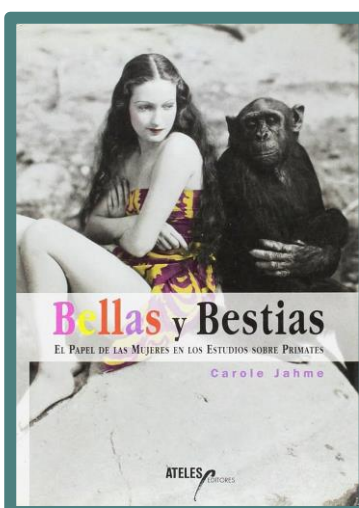
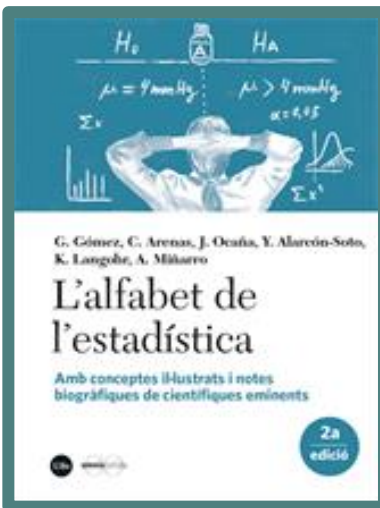
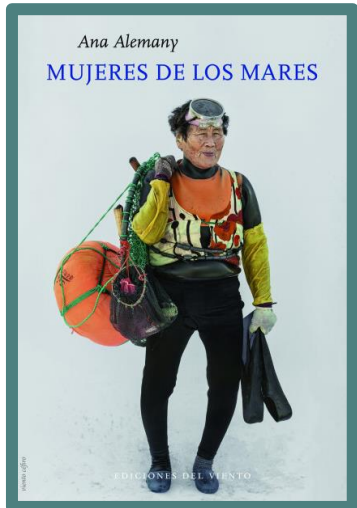


**CONSULTEU EL CATÀLEG  
PER VEURE TOTS ELS  
LLIBRES DISPONIBLES  
SOBRE CIENTÍFIQUES**



# Dones en diferents disciplines

$$X_{1/2} = -\frac{p}{2} \pm \sqrt{\left(\frac{p}{2}\right)^2 - q}$$



[Matemàtiques](#)

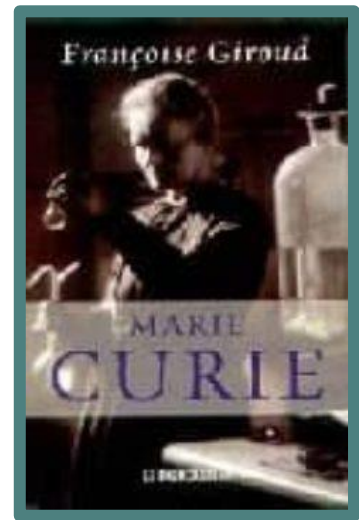
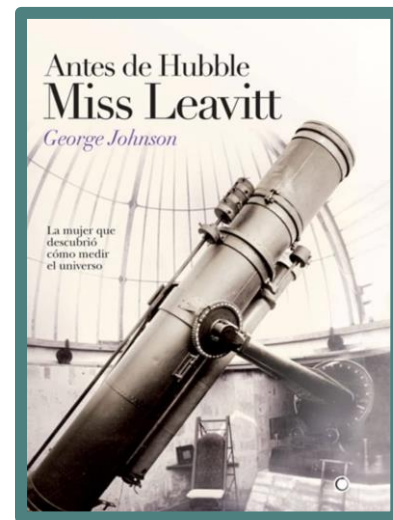
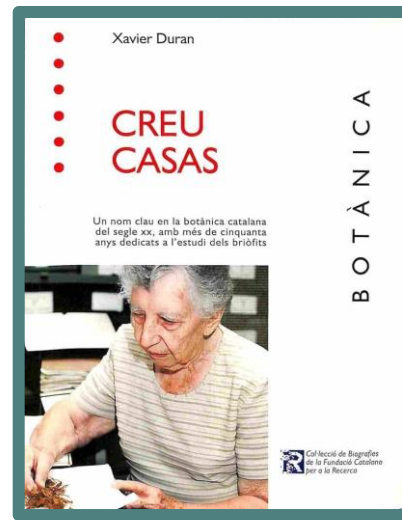
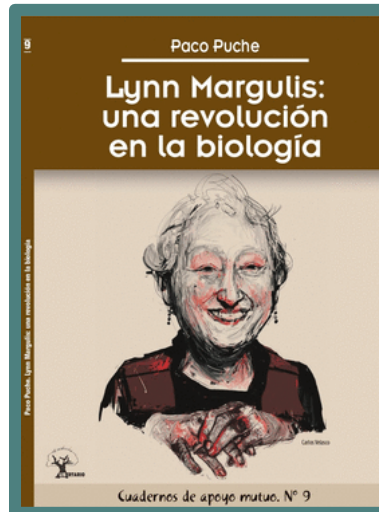
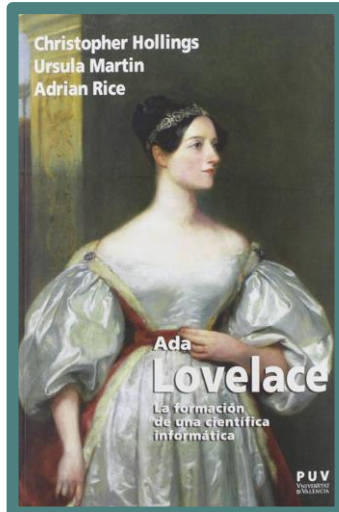
[Metgesses](#)

[Astrònomes](#)

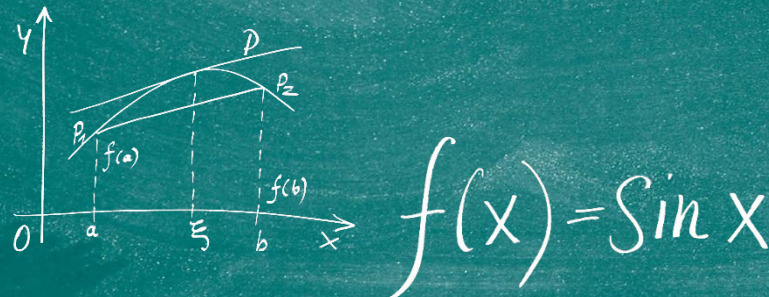
[Enginyeres](#)

[Filòsofes](#)

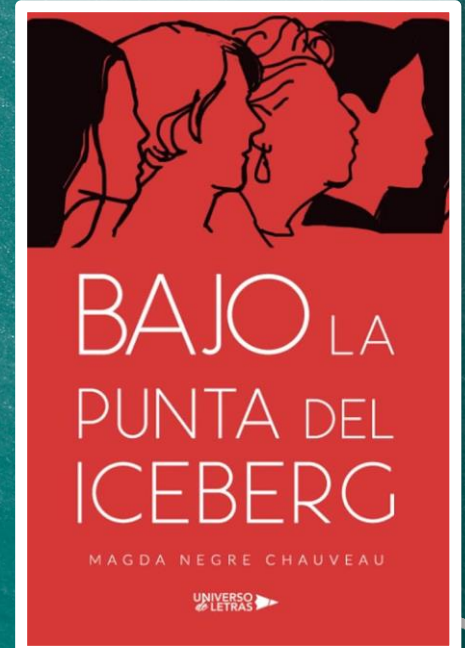
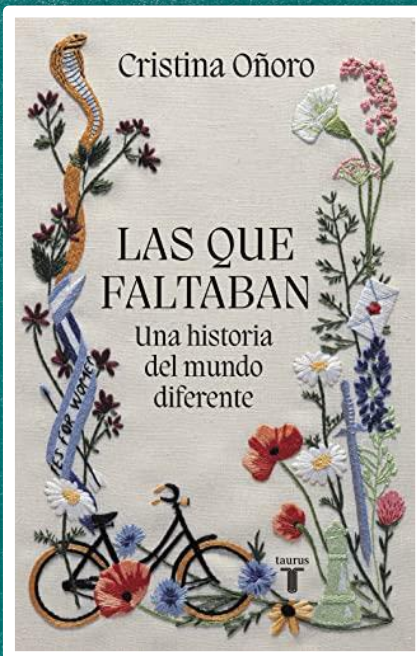
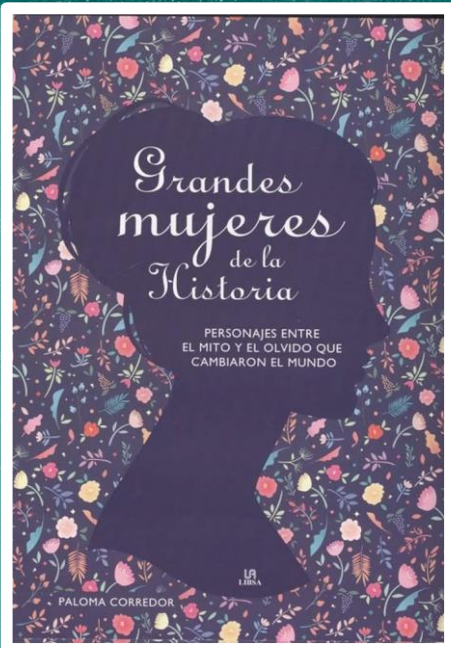
# Biografies de dones científiques



CONSULTEU TOTES LES BIOGRAFIES SOBRE DONES CIENTÍFIQUES AL [CATÀLEG](#)

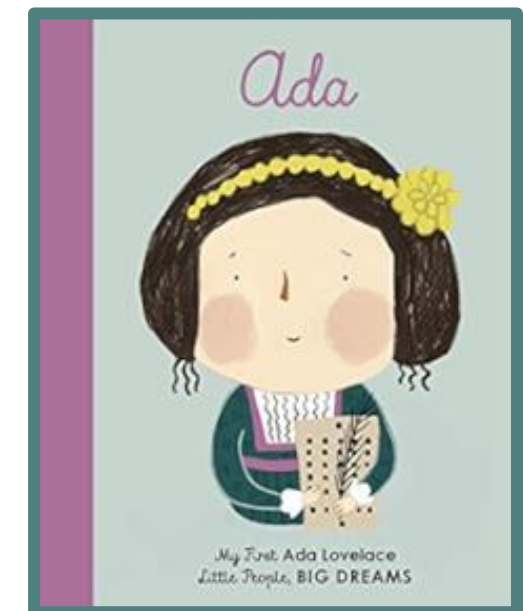
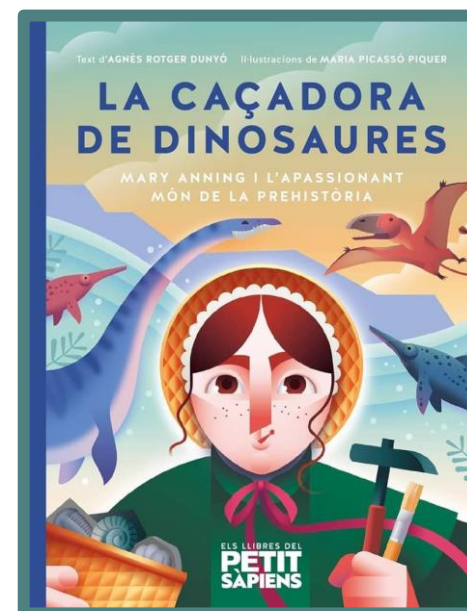
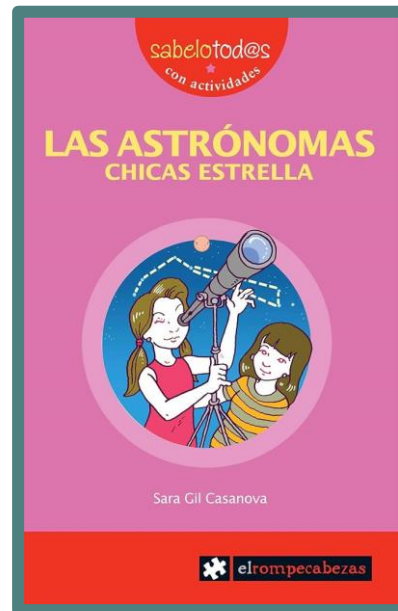
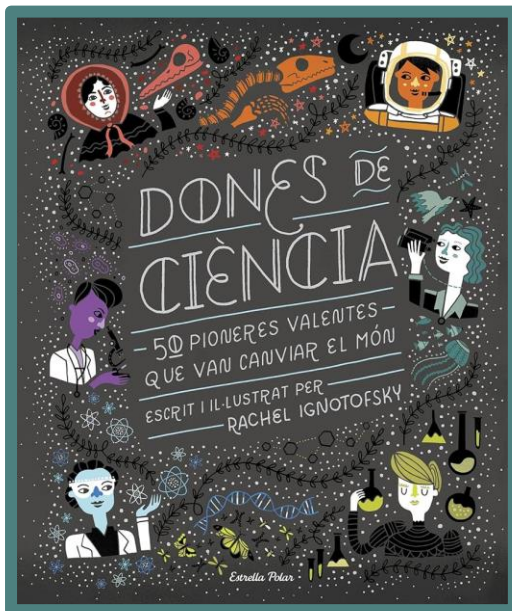


# Biografies col·lectives amb científiques

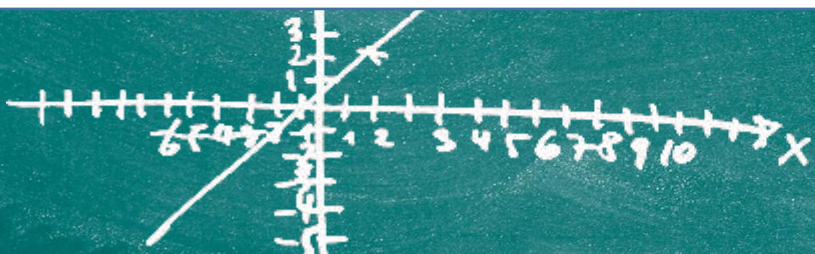


CLIQUEU SOBRE LES PORTADES PER CONSULTAR LA INFORMACIÓ BIBLIOGRÀFICA DE CADASCUN DELS TÍTOLS

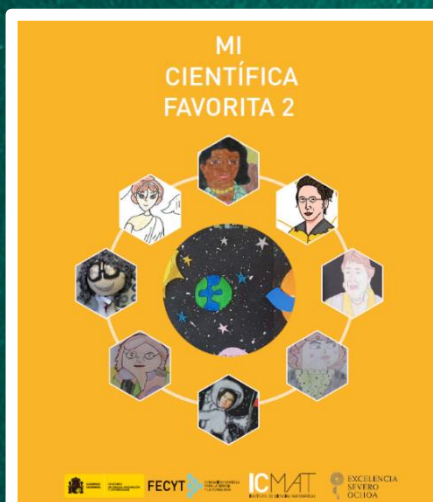
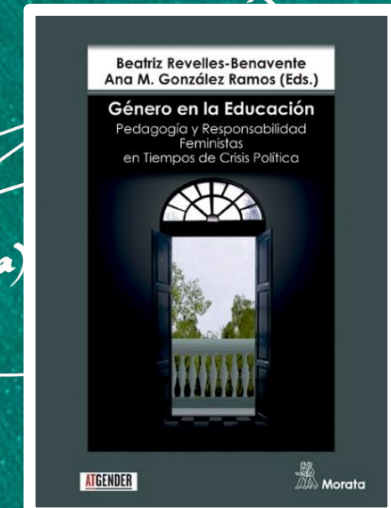
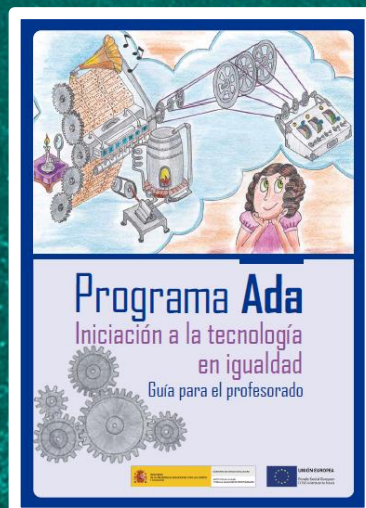
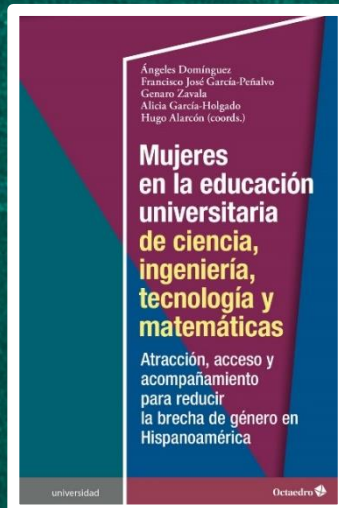
# Llibres per a infants



CONSULTEU TOTS ELS CONTES SOBRE CIENTÍFIQUES AL [CATÀLEG](#)



# Llibres sobre ciència i educació



CONSULTEU EL [CATÀLEG](#) PER DESCOPRIR TOTS ELS LLIBRES DISPONIBLES SOBRE EDUCACIÓ I CIÈNCIA



# Articles i capítols de llibre

EIZMENDI IRAOLA, MAIDER ; PEÑA FERNÁNDEZ, SIMÓN. [La visibilidad de las mujeres científicas en la comunicación externa de las universidades a través de las redes sociales](#). A: *Doxa Comunicación: revista interdisciplinar de estudios de comunicación y ciencias sociales*, Nº. 37, 2023, págs. 245-261

MACHO REYES, RAFEL DIEGO. Mujeres en la divulgación científica en el siglo XXI: marco inicial, análisis de casos y caracterización del fenómeno. A: [Ciencia violeta: I Encuentro Científico sobre Investigación con Perspectiva de Género : \[Actas\]](#) . Córdoba: Editorial Universidad de Córdoba, 2023, págs. 54-58

MACHO STADLER, MARTA. La ciencia con ciencia entra, pero sin estereotipos de género. A: [Enseñando ciencia con ciencia](#) . Madrid: Penguin Random House, 2020, ISBN 978-84-010-5931-5, págs. 100-109

SÁNCHEZ, ANA; SAMPER-GRAS, TERESA; JABBAZ, MARCELA; DÍAZ, CAPITOLINAapitolina. [El camino abierto para la igualdad de género en la investigación: cuando las científicas cuestionan el estado de la ciencia y las instituciones incorporan la crítica](#). A: *Mètode: Revista de difusión de la Investigación*, Nº. 91, 2016 (Ejemplar dedicado a: [SheScience ciencia con perspectiva de género](#)),págs.46-47

CABERO ALMENARA, JULIO ; VALENCIA ORTIZ, RUBICELIA. [STEM y género: un asunto no resuelto](#). A: *Revie: Revista de Investigación y Evaluación Educativa*, Vol. 8, Nº. 1, 2021, págs. 4-17

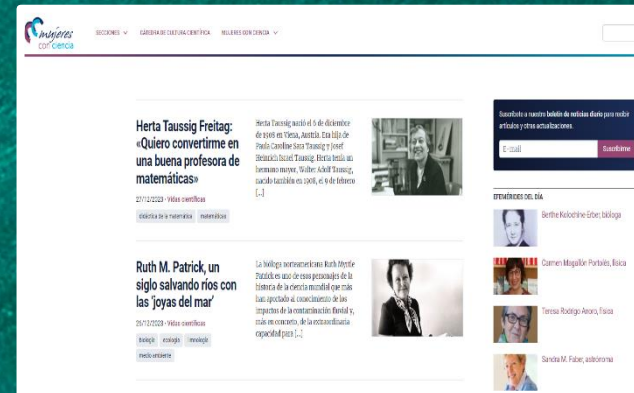
LÓPEZ ESTEBAN, CARMEN. Igualdad de género en educación en STEM: una perspectiva desde las Declaraciones Internacionales. A: [Innovación en la formación de los futuros educadores de Educación Secundaria para el Desarrollo sostenible y ciudadanía mundial: modelos y experiencias en el Máster en Profesor de Educación Secundaria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas](#). Salamanca: Ediciones Universidad de Salamanca, 2021, págs. 99-117

$$z = -\frac{p}{2} \pm \sqrt{\left(\frac{p}{2}\right)^2 - q}$$

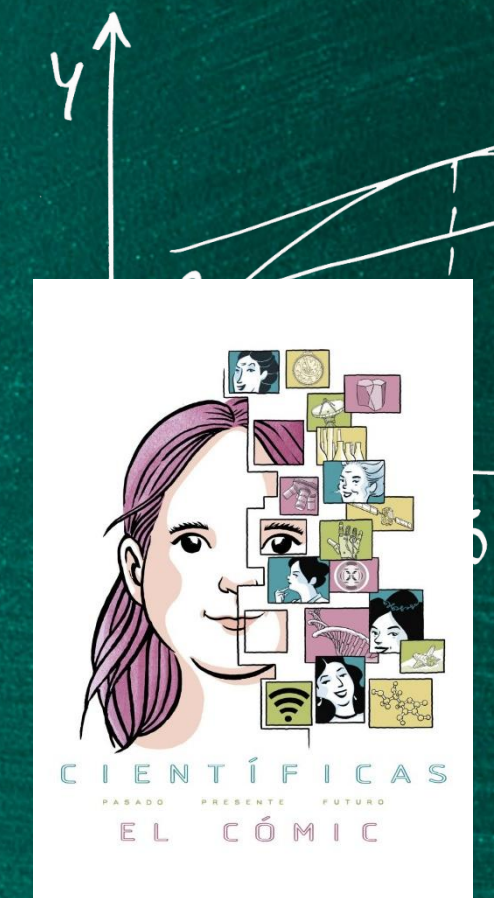
# Recursos electrònics



Repositori de recursos de dones i TIC  
punticc.gencat



## Mujeres con ciencia



## Científicas: pasado, presente y futuro : el cómic

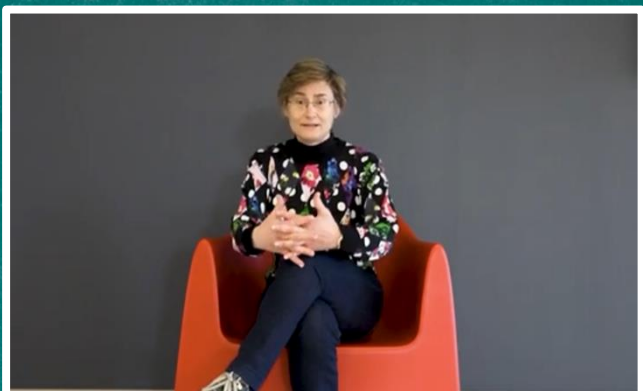


## **Ellas: mujeres con ciencia**



## Calendario de las mujeres STEM

# Audiovisuals



Dones de ciència



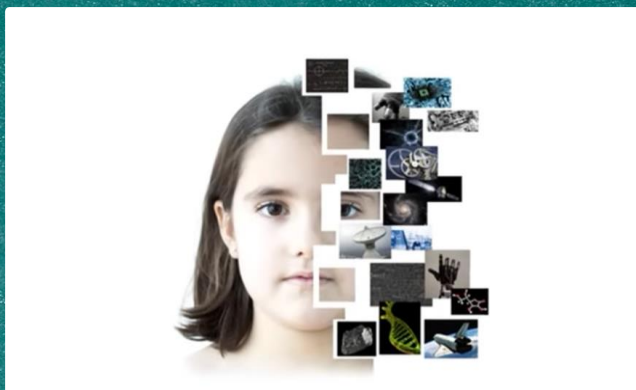
El clic de la cuestión, las mujeres hacemos ciencia. Estefanía Prior & Jennifer Mayordomo



Que inventen ellas: la mujer de ciencia y conocimiento en el cine español



Dones, ciència i tecnologia... una carrera de fons. Núria Salán

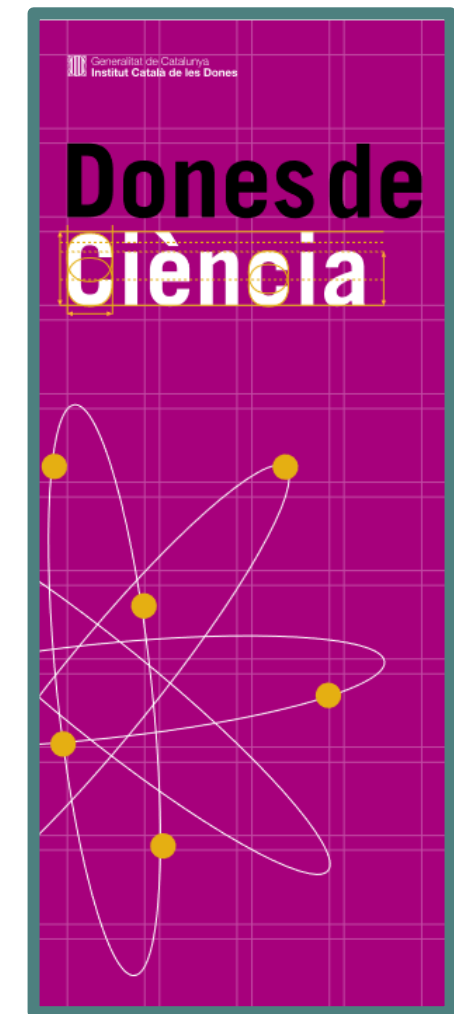
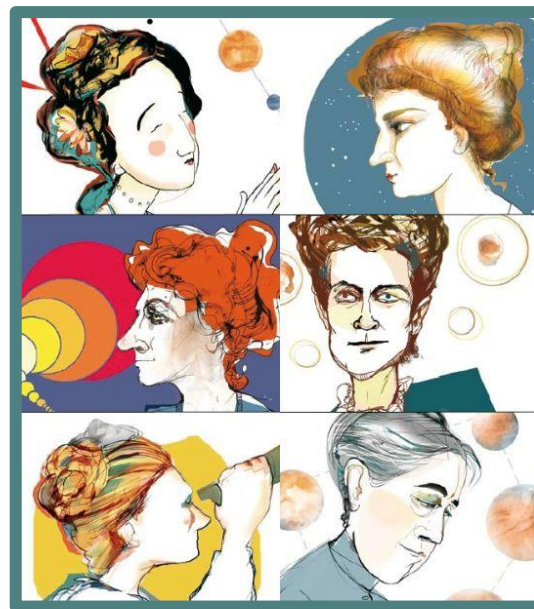
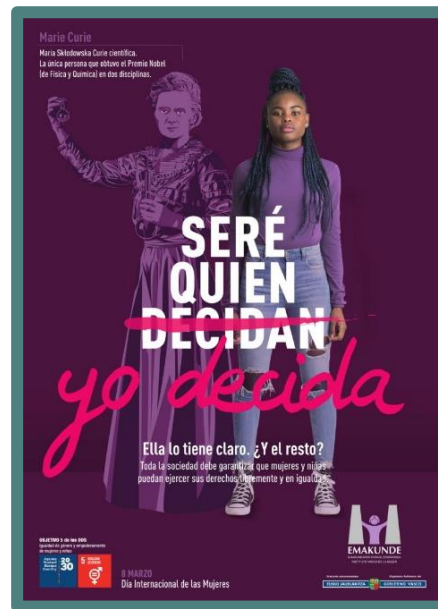


Científicas: pasado, presente y futuro



Mujeres científicas en la historia. José Casado Ruiz de Loizaga en Redes

# Cartells, calendaris, exposicions...



CONSULTEU EL CATALEG PER  
DESCOBRIR TOTS ELS  
MATERIALS DISPONIBLES SOBRE  
DONES I CIÈNCIA

**CENTRE DE DOCUMENTACIÓ JOAQUIMA ALEMANY I ROCA**

**Plaça de Pere Coromines, 1**

**08001 Barcelona**

**Tel. 93 495 16 09**

[dones.gencat.cat/centredoc](http://dones.gencat.cat/centredoc)

[icd.centredoc@gencat.cat](mailto:icd.centredoc@gencat.cat)

**CONSULTEU EL CATÀLEG:**

<https://catalegclassicbeg.cultura.gencat.cat>



**900 900 120**  
**Contra la violència  
masclista** Atenció 24 h



Generalitat de Catalunya  
**Institut Català de les Dones**

Centre de Documentació Joaquima Alemany i Roca