

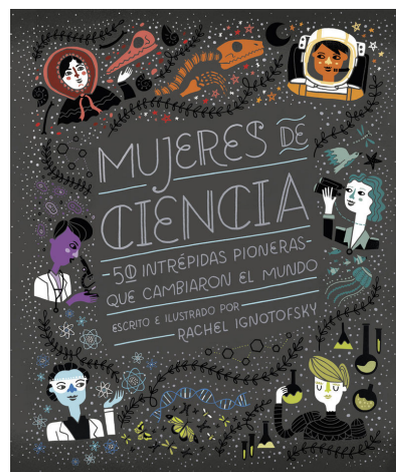
Abacus ●●●

Cooperativa

**Las mujeres estamos
Las mujeres lo hacemos**

Mujeres de ciencia

Texto e ilustración	Rachel Ignatofsky
Traducción	Lluís Delgado Picó (catalán) Pedro Pacheco (castellano)
Editorial	Estrella Polar / Nórdica Libros
Colección	Grandes libros
Código Abacus catalán	1258556.89
Código Abacus castellano	1220460.94
Encuadernación	cartoné
Medidas	19 x 22,8 cm
Páginas	128
PVP	19,95 € (catalán) / 25,00 € (castellano)
COSTE SOCIO	18,95 € (catalán) / 23,75 € (castellano)



Nórdicalibros
Pronto llegará la nieve, se siente en el aire
www.nordicalibros.com

SINOPSIS:

50 pioneras valientes que cambiaron el mundo. Recopilación que destaca las contribuciones de 50 mujeres notables en los campos de la ciencia, desde el mundo antiguo hasta nuestros días. Este título de historias apasionantes también incluye infografías sobre temas relevantes en campos relativos a la ciencia y un glosario científico ilustrado.

A QUIÉN VA DIRIGIDO:

Educación primaria (ciclo medio y ciclo superior), educación secundaria (primer ciclo).

QUÉ VALOR APORTA:

Es un recurso muy interesante tanto para el entorno escolar como para las bibliotecas, ya que se puede trabajar desde muchos aspectos diferentes: conocimiento de estas mujeres y de sus descubrimientos, material tanto introductorio como de apoyo a clases de distintos ámbitos, como científico, matemático, medio natural, filosofía o educación en valores sociales y cívicos, entre otros. Una de las características de esta recopilación que cabe destacar es que entre las pioneras que aparecen podemos encontrar figuras tan conocidas como Marie Curie y Jane Goodall, y otras no tan conocidas, como Rachel Carson, que ya a principios del siglo XX advirtió sobre los efectos nocivos de los pesticidas en el medio ambiente y de la creciente contaminación.

#somosloquehacemos

Las mujeres estamos Las mujeres lo hacemos

Abacus ●●●
Cooperativa

CÓMO PODEMOS TRABAJARLO EN EL AULA:

"Las mujeres de este libro tuvieron que combatir varios estereotipos para desarrollar la carrera profesional que deseaban. Incumplieron las reglas, publicaron bajo seudónimo y trabajaron por el simple placer de aprender. Cuando el resto ponían en duda sus capacidades, tuvieron que creer en sí mismas".

Un material ideal para trabajarlo desde distintas áreas: la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas **(CTEM)**.

La edición en castellano dispone de un cuaderno adicional, Cuaderno de ciencia (código Abacus 1265622.58). PVP 19,50 €; COSTE SOCIO 18,52 €.

Ideas de trabajo: trabajo en grupos pequeños o grandes y trabajo oral colectivo por parte de los alumnos. Estrategias para resolver problemas, trabajo individual y sistemático, uso de las TIC, manipulación de materiales varios, observación directa e indirecta, salidas, aula de ciencias, rincón de experimentos, investigación en varias fuentes de información (libros, enciclopedias, Internet, etc.), robótica...

Valores: investigación, conservación, sostenibilidad, constancia, justicia, paciencia, confianza, compromiso, cooperación, reflexión, responsabilidad, tolerancia e igualdad.

Si te ha gustado este libro, también te puede gustar **Mujeres en el deporte**.

También te proponemos estos recursos educativos:



1258214.13
DISCOVERY
PROYECTOR ESPACIAL



1121408.96
QUIMICEFA PLUS



1232244.55
SIMPLÍSSIM. Els experiments científics + fàcils del món



1264339.13
DISCOVERY TELESCOPIO
con trípode 50mm

1264340.04
DISCOVERY MICROSCOPIO
800x con accesorios



0948066.99
CIENCIAS SOLAR DINAMIC
160 piezas

#somosloquehacemos

EN ABACUS
*construimos comunidad
educativa*