MARÍA MONTESSORI

(1870 - 1952)



La mujer que revolucionó la educación

Educadora, pedagoga y primera mujer médica en Italia, que revolucionó el mundo de la educación infantil, al poner al niño como protagonista del proceso de aprendizaje. Creía que era la escuela la que se tenía que adaptar a los pequeños y no al revés. Sus principales premisas fueron la autonomía del niño, su independencia y el aprendizaje en libertad.

MÉTODO MONTESSORI

Tras egresar como Licenciada en Medicina, se convirtió en ayudante de la cátedra de psiquiatría, y se involucró en el estudio de niños con alteraciones del desarrollo cognitivo, llegando a identificar la necesidad pedagógica.





Estuvo afiliada al Movimiento Feminista Italiano, por lo que, en 1896 representó a Italia en el primer International Council of Women sobre los derechos de la mujer.

Su pensamiento iba en contra del gobierno fascista de Mussolini, al cual acusó públicamente de moldear a la juventud en "pequeños soldados", por lo que, fue exiliada en 1933, además de que sus escuelas fueron clausuradas por impulsar el pensamiento libre.

Esta experiencia le ayudó a crear el Método Montessori, en el que los niños y las niñas son los protagonistas de su educación. Por lo que, aplicó su modelo en 1907 con la inauguración de su primera escuela, Casa dei Bambini, en Roma, Italia.

La Segunda Guerra Mundial la inspiró a profundizar en el estudio sobre la paz, y a establecer la conclusión de que la educación es el único camino para poder construirla.

Por lo que, fue nominada al Premio Nobel de la Paz en tres ocasiones (1949, 1950 y 1951),

Entre sus principales obras se encuentran: Ideas generales sobre el método, El método de la pedagogía científica, Por la causa de las mujeres, etc.







"Estimular la vida, dejándola libre para que se desarrolle: ese es el primer deber del educador"

EDUCACIÓN Y CULTURA

1853 - 1905

1872 - 1949 •



ELENA MASERAS

PRIMERA MUJER UNIVERSITARIA EN ESPAÑA

Logró obtener la Real Orden firmada por Amadeo I de Saboya para acceder a la educación superior. Fue responsable de permitir que se autorizara el ingreso sin diferencia de género a las universidades



FRANCESCA BONNEMAISON

CREADORA DE LA PRIMERA BIBLIOTECA PÚBLICA EN EUROPA

Creó la primera biblioteca pública de Europa para mujeres, con el objetivo de promover su preparación con conocimientos científicos, artísticos, manuales y de educación física.



GUADALUPE ÁLVAREZ

PIONERA EN EDUCACIÓN ESPECIAL PARA NIÑOS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL

Creó la primera institución educativa para niños y niñas con necesidades educativas especiales, con el propósito de ayudarlos a ser útiles para sí mismos y la sociedad.

Elaboración: Pamela Mariños Diseño: Elizabeth Neyra

SAVITRIBAI PHULE

PRIMERA MUJER DOCENTE DE LA INDIA

Reformadora social, poeta y primera profesora de la India que desempeñó un papel fundamental en la educación y el empoderamiento de las mujeres de su país durante el siglo XIX.



ROSA Y CAROLINA AGAZZI

CREADORAS DEL MÉTODO AGAZZIANO

Pedagogas que desarrollaron un método educativo que defendía la participación activa, la educación sensorial, la instrucción intelectual y la educación del sentimiento.



CONCEPCIÓN SAINZ

PEDAGOGA Y ESCRITORA ESPAÑOLA

Desarrolló una amplia investigación en las corrientes pedagógicas que aplicó para la mejora de la escuela rural. Introdujo métodos y principios novedosos relacionados con la llamada Nueva Educación.



DAPHNE KOLLER

(1968)

Licenciada y Máster por la Universidad Hebrea de Jerusalén a los 17 y 18 años, Doctora por la Universidad de Stanford a los 25 años, y catedrática del Departamento de Informática en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Stanford a los 27 años. Visionaria para la identificación de proyectos innovadores relacionados con la educación y el ámbito universitario. Y autora de más de 200 publicaciones divulgadas en diversos medios de prestigio.



En el 2012, junto a Andrew Ng, creó Coursera, una plataforma de educación virtual que, en colaboración con distinguidas universidades, ofrece cursos gratuitos. Con lo que logró revolucionar la docencia y cumplir su sueño de "democratizar la educación a nivel mundial".



Además de facilitar el acceso a la educación, Coursera sirve para investigar cómo aprenden las personas: cada clic, examen o autoevaluación queda registrado y contribuye a alimentar una base de datos sin precedentes sobre cómo las personas procesan y asimilan el conocimiento.



Lleva más de dos décadas recibiendo reconocimientos y premios diversos de gran prestigio internacional, como el "Premio Presidencial de Carrera Temprana para Científicos e Ingenieros (PECASE)".

Ha sido nombrada número uno entre las"10 Personas más importantes en 2010, por el semanario internacional Newsweek.

Y considerada dentro de las "100 personas más influyentes", por la revista Time.



"Quizás el próximo Albert Einstein o el próximo Steve Jobs esté viviendo en algún lugar remoto de África. Y si pudiéramos ofrecer a esa persona una educación, sería capaz de llegar a la siguiente gran idea y hacer del mundo un lugar mejor para todos nosotros".