



CURIOSIDADES

Hipatia fue una de las últimas representantes de la tradición filosófica en la antigua Alejandría. La ciudad era conocida mundialmente como un centro de aprendizaje y conocimientos.

Su padre, que era un famoso filósofo, se aseguró de que creciera con una buena educación y con un gran respeto por su herencia y sus valores griegos.

Por eso, la instruyó en matemáticas y astronomía, y pronto empezó a sobrepasar a su padre en sus estudios matemáticos. Juntos estudiaron astronomía y trabajaron en varias teorías sobre el sistema solar.

“NUNCA DEJES DE PENSAR
INCLUSO UN PENSAMIENTO
ERRÓNEO ES MEJOR
QUE NO PENSAR”

HIPATIA

Astrónoma, matemática y filósofa.

- Contribuyó a las matemáticas y la astronomía, siendo maestra filósofa en la Biblioteca de Alejandría.
- Fue una de las primeras científicas y matemáticas de la historia.
- Inventó una nueva versión de hidrómetro, instrumento que sirve para pesar líquidos.

APRENDE MÁS
— SOBRE ELLA



Nació en el año 370, en Alejandría. Su vida fue un símbolo de la defensa del saber frente la ignorancia. Por eso hoy en día, recordamos a Hipatia como una fuente de conocimiento y educación.

Se dedicó a estudiar las obras más importantes de la Antigüedad. De ahí conocemos su trabajo. Por ejemplo, su análisis matemático de los movimientos de los planetas a partir de las tablas astronómicas descritas por Ptolomeo.

Hipatia fue también inventora. Construyó un planisferio celeste y diseñó un hidroscoipo; instrumento que sirve para pesar líquidos.