

Aglaónike

(Tesalia, Grecia, S. V a. N. E.)



Considerada una de las primeras astrónomas de la antigüedad.

Estudió Astronomía en Mesopotamia.

Fue sacerdotisa de la diosa Hécate, autora de numerosos tratados y hasta Maestra de Ciencias Naturales y de Fenómenos Celestes.

Su capacidad para *predecir eclipses* con una gran precisión la hizo famosa en su tiempo.

Un cráter de Venus lleva su nombre.

Posteriormente, como consecuencia de la prevalencia de la filosofía de Aristóteles –quien declaró que las mujeres no podían ser consideradas ciudadanas, y dudó de su capacidad científica– pasó a la historia como una suma sacerdotisa, que en lugar de predecir, tenía poderes para encender o apagar la Luna y el Sol cuando se le antojaba; por lo que pasó a ser conocida como «Quien podía hacer desaparecer la Luna».