

# La estrella de Navidad

*Un elemento característico de la narración evangélica de los reyes magos es la estrella: "Hemos visto su estrella en el oriente y venimos a adorarlo" (Mateo 2,2). Hay dos formas posibles de entender este fenómeno: desde la parte astronómica o desde la catequética.*

Diferentes astrónomos han estudiado el tema, de entre ellos el alemán Johannes Kleper (1571-1630) y el inglés Mark Kidger (1960-). Kleper observó el 17 de diciembre de 1603 a través de un modesto telescopio y desde la ciudad de Praga, el acercamiento de los planetas Júpiter y Saturno en la constelación de Piscis. Este fenómeno astronómico se conoce como "conjunción" y provoca una gran luminosidad parecida a una estrella. Kleper pensó que habría podido ser la estrella que vieron aquellos "sabios", ya que unos cálculos que él realizó, le daban que en el año 7 aC se produjo un caso parecido.

Mark Kidger, por otro lado, opinaba que fue una supernova que se pudo contemplar a mediados del mes de marzo del año 5 aC. Una supernova no es más que una estrella ya existente que como consecuencia de una serie de explosiones que se producen



en la superficie, sufre un considerable aumento de resplandor, dando la sensación de haber aparecido de golpe. Recordemos que se estima que Jesús nació entre los años -5 y -7 de la era actual y no en el teórico 0 por un error en el momento que se hizo el cálculo, allá en el siglo VI.



Si realmente los magos eran persas, el viaje hasta Jerusalén, desde las orillas del mar Caspio, sumaría unos 1.300 kilómetros. Kidger calcula que los reyes harían unos 40 kilómetros diarios, tardando entre un mes y cinco semanas. La estrella habría podido verse durante más de setenta días, el tiempo suficiente para hacer el viaje. Hay quien ha pensado que fue un cometa. Así lo reflejó, en 1304, Giotto di Bondone en su obra *"La Adoración a los Reyes Magos"*. El

popular-artista se inspiró en el cometa Halley que él mismo vio en 1301. Pero los astrónomos lo rechazan, ya que el Halley más cercano al nacimiento de Jesús fue en el año 12 aC. Es más, la aparición de cometas en algunas culturas de la antigüedad eran anuncios de malos presagios, por lo tanto, no creemos que los reyes les hicieran caso.



Por lo que refiere al apartado catequético, algunos biblistas creen que la estrella no es más que el mismo Jesús, el mesías, la luz, un nuevo guía. El evangelista Mateo se habría apoyado en textos del Antiguo Testamento para hacer analogía. Uno de ellos el del Oráculo de Balaam (Números 24, 17):

*"Lo veo, pero no es ahora, lo contemplo, pero no será pronto: Avanza una estrella de Jacob, y surge un cetrò de Israel"*.

Por otro lado, en el libro del Apocalipsis también se encuentran pasajes que relacionan una estrella con Jesús: *"Yo -Jesús- soy la raíz y la descendencia de David, la estrella radiante de la mañana"* (Ap 22, 16) y *"Las naciones caminarán a su luz, y los reyes de la tierra traerán su gloria hasta ella"* (Ap 21, 24), este último con posible referencia a los magos. La relación "luz" y "Jesús" se puede leer también en Juan: *"Yo soy la luz del mundo; el que me siga no camina en tinieblas, sino que tendrá la luz de la vida"* (Jn 8,12).

*Ángel Rodríguez Vilagrán*