

El Universo cumpliría 6 mil años de edad

James Ussher, un erudito que relacionó datos bíblicos para precisar el origen del Universo, alega que tiene 6 mil años.

EFE

26 de Octubre de 2004

Para el judeocristianismo predominante en los siglos anteriores al racionalismo, la creación del Universo fue realizado en un único acto por Dios el Creador, al contrario de lo que creían el resto de las civilizaciones predominantes: budistas, aztecas, hindúes..., que basaban su concepto del Cosmos como un ciclo eterno, sin principio.

Debate eterno: Ciencia vs. Religión

El Todopoderoso, se erigía para el mundo cristiano en el único Hacedor del Mundo y cada uno de los personajes y pasajes bíblicos correspondían a un estadio de la civilización que los teólogos se empeñaron en desentrañar.

Siguiendo la pauta de los teólogos de la época y considerando el Antiguo Testamento como único testimonio histórico, por encima de cualquier otra consideración de la geología, que en aquellos años comenzaba a fraguarse como ciencia, el teólogo James Ussher, dató la creación del Universo en el año 4004 antes de Jesucristo.

Ussher, siguiendo la senda de los estudios realizados por hombres de su tiempo tan adversos al catolicismo como fue Martín Lutero y sus seguidores, basó sus cálculos geológicos en el recuento de las generaciones asentadas en el Antiguo Testamento, desde Jesucristo hasta el propio Adán, que hasta entonces estaba estipulada en la cifra de 4000 años antes de Jesucristo.

El experto estipuló además una correlación con los registros de la historia romana y de las civilizaciones del Oriente Medio.

La innovación de Ussher es la de introducir una corrección basada en una sugerencia del astrónomo y astrólogo Johannes Kepler, quien asoció el oscurecimiento del cielo durante la crucifixión de Jesús y que los astrónomos de la época vincularon con un eclipse solar, con la que se retrasa en cuatro años la fecha de la Creación.

La datación del nacimiento del Universo en 4 mil ó 6 mil años antes de Jesucristo era común para los eruditos anteriores al siglo XVII, tanto cristianos como judíos y musulmanes.

Pero la verificación realizada por Ussher no tuvo especial repercusión, excepto en determinados sectores del cristianismo no católico.

La influencia anglosajona

Jacobus Usserius (James Ussher) vivió en una época de convulsiones tanto en el terreno de la política, como en el de la religión y la ciencia europeas. Fue ordenado sacerdote en 1601 y nombrado profesor de la Trinity College de Dublín seis años después.

En 1625 fue designado primado de la iglesia anglo irlandesa, pero sus posicionamiento anticatólico le hizo abandonar Irlanda e instalarse en Inglaterra. Fue en este país donde desarrolló su obra literaria y científica.

Su obra más conocida "Anales del Antiguo Testamento deducidos del primer origen del mundo", sale a la luz en el año 1650 y en ella expone su teoría de que el mundo fue creado por Dios el 23 de octubre del año 4004 antes de Cristo, habiendo comenzado su ingente tarea un día antes.

Siguiendo las concepciones de Ussher, la Humanidad fue creada el viernes 28 de octubre del mismo año y Adán y Eva arrojados del Paraíso el lunes 10 de noviembre.

El arca de Noé encalló en el monte Ararat el miércoles 5 de mayo de 1491 antes de Cristo. Estas estimaciones han sido utilizadas con frecuencia como pruebas contra los paradigmas científicos evolutivos posteriores de la astrofísica y la biología.

Las afirmaciones de Ussher llegaron a tener una especial relevancia dentro del mundo anglosajón no católico y la fecha del 4004 apareció por primera vez insertada en los márgenes de los libros bíblicos anglicanos en 1701.

En el siglo XVII, la Gideon Society colocaba estas biblias en la mayor parte de las habitaciones hoteleras de América y esta costumbre se extendió hasta el año 1970. Todavía hoy en día las estimaciones de Ussher constituyen una parte importante de las creencias de los colectivos creacionistas, especialmente en Estados Unidos.

La geología frente a la Iglesia

Sin embargo, la geología ya había empezado a realizar sus primeros descubrimientos de fósiles mucho antes y a llevar a los científicos a discrepar con estos datos.

Alrededor del año 1000, ya el erudito árabe Alhazan había dejado escrito su desconcierto por el hallazgo de fósiles de peces en regiones montañosas muy por encima del nivel del mar y la explicación al origen de estos fósiles se basaba en el Diluvio Universal.

Quinientos años después fue Leonardo Da Vinci, quien hablaba de la existencia de fósiles marinos en las montañas de Lombardía, situada a bastante distancia del mar.

Los científicos coetáneos a Ussher, Niels Steensen y Robert Hooke desarrollaron la teoría, a partir de la datación de fósiles marinos, de que la superficie de la Tierra se había visto envuelta en una serie de cataclismos que elevaron partes del lecho oceánico en montañas, durante un lapso de tiempo que desafiaba de forma definitiva la cronología terrestre de Ussher.

El conocimiento científico en la actualidad cifra la edad del nuestro Universo en unos 12 mil ó 13 mil millones de años.

El reciente descubrimiento de fósiles químicos en Transvaal (Suráfrica) indica la presencia de tapetes microbianos en suelos de unos 2,600 millones de años, lo que viene a significar la primera evidencia de la conquista de la Tierra por organismos vivos.

Fósiles de los animales más primitivos, las esponjas, se conocen en China y tienen una antigüedad de unos 600 millones de años. Por último, los paleontólogos proponen actualmente un rango de variación de la edad del origen del hombre moderno entre 150 mil y 300 mil años.

Aunque, la creencia teística acepta ya a estos hechos demostrados por la ciencia como irrefutables, sigue manteniendo que esta evolución ha estado guiada o tutelada bajo la admonición divina.

Querámoslo o no, y a pesar de Dios, el hombre ya es bastante viejo...