



Este es el último trabajo de investigación de Stephen Hawking

Stephen Hawking dejó un trabajo de investigación que fue publicado esta semana en el Journal of High Energy Physics.

La investigación aborda temas como multiversos, la creación del universo, existencia de universos infinitos, entre otros. El artículo fue escrito por Hawking en coautoría con Thomas Hertog, del Instituto de Física Teórica de la Universidad de Lovania, Bélgica.

Según Hawking y Hertog, como suposición, el Big Bang creó el universo y sigue expandiéndose infinitamente, a lo que se le llama inflación eterna. Esta idea también implica la existencia de universos infinitos.

Sin embargo, si existen los universos infinitos, no hay forma de posicionarnos a los humanos en nuestro universo.

En el documento, ambos autores examinaron nuevamente las características teóricas del Big Bang por medio de nuevas aplicaciones matemáticas. Su conclusión fue que todos los universos deben compartir alguna ley de física.

La versión final del documento se presentó 10 días antes de que Stephen Hawking muriera en marzo pasado. [Puedes ver el artículo aquí.](#)