

# Stephen Hawking, el legado

***El genio de la astrofísica, Stephen Hawking, deja en herencia, no solo grandes descubrimientos y éxitos de ventas en el campo de la ciencia, sino algunas de las frases más ingeniosas con las que, incluso, llegó a desafiar a Albert Einstein.***

Por Nora Cifuentes

EFE / REPORTAJES

“La vida sería demasiado trágica si no fuese divertida”. Así habló Stephen William Hawking en una ocasión en la que era entrevistado por *The New York Times*. Una frase que resume el optimismo y el afán de superación con los que una de las mentes más talentosas del siglo ha vivido hasta el final.

Probablemente haya sido el científico más famoso de esta era: sus trabajos de divulgación científica, su lucha contra la esclerosis lateral amiotrófica (ELA), y su carismática personalidad, le han llevado, no solo a ganarse el cariño de miles de fans o a popularizar la voz de su sintetizador, sino a interpretarse a sí mismo en series como “The Big Bang Theory”, “Los Simpsons”, “Star Trek” o “Futurama”, y a aparecer en varios videoclips de John Bowen para su obra “Symphony of Science”.

Así mismo, ha sido homenajeado en el arte y la ficción en varias ocasiones. Todavía resulta reciente el filme de corte biográfico “The Theory Of Everything” (2014), dirigido por James Marsh y que cosechó cinco nominaciones a los Óscar, incluyendo “mejor película”, y con el que un impecable Eddie Redmayne se hizo con la estatuilla a “mejor actor” por dar vida al genio de la astrofísica.

Además de en ese campo, Hawking destacó en la física teórica y la cosmología. Es autor de “best sellers” como: “A Brief History of Time: From the Big Bang to Black Holes” (1988), “A Briefer History of Time” (2005), o “George’s Secret Key to the Universe” (2007, con el que abrió una saga de varias novelas infantiles coescritas junto a su hija Lucy Hawkings).

Descubridor de la que hoy se conoce como “radiación de Hawking” (teoría sobre la radiactividad de los agujeros negros), y uno de los precursores, junto a Roger Penrose, de varios teoremas espaciotemporales en el ámbito de la singularidad y la relatividad general, ha sido galardonado en innumerables ocasiones, incluyendo doce doctorados honoris causa, una medalla Copley, una Orden del Imperio Británico, un premio Príncipe de Asturias y una medalla Einstein, entre otros muchos.

Así mismo, perteneció a fundaciones y organizaciones de prestigio como la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos, la Real Sociedad de Londres o la Academia Pontificia de las Ciencias. Está incluido en la lista “100 Greatest Britons” de la BBC, y se han nombrado en su honor edificios científicos como el Museo de Ciencias Stephen W. Hawking (San Salvador), o

incluido distinciones como una estatua en el Centre for Theoretical Cosmology de la Universidad de Cambridge (Inglaterra).

Nacido en Oxford el 8 de enero de 1942, acaba de fallecer en Cambridge el 14 de marzo de 2018 a la edad de 76 años. Muchos más de los que, cuando tenía 21, le dieron como esperanza los médicos al diagnosticarle ELA.

Y, junto a toda esta impresionante sucesión de logros, descubrimientos y premios; aquel que, sin moverse de una silla de ruedas fue capaz de viajar a las estrellas y ayudar a que toda una generación comprendiera el universo, deja también todo un legado de frases memorables.

1.- “He vivido con la perspectiva de una pronta muerte durante los últimos 49 años. No le tengo miedo a la muerte, pero no tengo prisa por morir. ¡Es tanto lo que quiero hacer antes!” (entrevista con The Guardian en 2011).

2.- “Einstein estaba equivocado cuando dijo ‘Dios no juega a los dados’” sentenció en “The Nature of Space and Time” (1966), y añadió: “La consideración de los agujeros negros sugiere que, no solo Dios juega con los dados, sino que a veces nos confunde arrojándolos donde no se pueden ver”.

3.- “Las mujeres son un completo misterio” (En una entrevista con New Scientist en 2012).

4.- “Quiero que mis libros se vendan en las tiendas de los aeropuertos” (entrevista con The New York Times en 2004).

5.- “Si encontramos la respuesta a eso (al Universo), sería el último triunfo de la razón humana, porque entonces conoceríamos la mente de Dios” (De “A Brief History of Time”, 1988).

6.- “La víctima debería tener el derecho de poner fin a su vida, si quiere”, dijo acerca de la eutanasia en People’s Daily en 2006, pero matizó que “sería un gran error. Por mala que la vida parezca, siempre hay algo que puedes hacer y en lo que tener éxito. Siempre que haya vida, hay esperanza”.

7.- “Mis expectativas se vieron reducidas a cero cuando tenía 21 años. Todo desde entonces ha sido un beneficio” (entrevista con The New York Times en 2004).

8.- “Creo que (un contacto entre humanos y extraterrestres) sería un desastre. Los extraterrestres probablemente estarían más avanzados que nosotros”, dijo en National Geographic Channel en 2004, y añadió que “la historia de razas avanzadas que se encuentran con gente más primitiva en este planeta no ha resultado muy feliz, y eran de la misma especie”.

9.- Sobre el mismo tema, para The Discovery Channel en 2010: “creo que lo que ocurriría si los extraterrestres nos visitan algún día será parecido a cuando Cristóbal Colón desembarcó en América: un resultado nada positivo para los nativos” (documental “Into the Universe”).

10.- “No creo que la humanidad sobreviva en los próximos mil años o, al menos, no sin que nos propaguemos por el espacio” (en entrevista con Daily

Telegraph en 2001).

**11.-** “Somos solo una raza avanzada de monos en un planeta menor de una estrella media. Pero podemos entender el universo. Eso nos hace muy especiales” (para Der Spiegel en 1988).

**12.-** “Nadie puede resistirse a la idea de un genio tullido” (entrevista con la revista Time en 1993).

**13.-** “Creo que el desarrollo pleno de la inteligencia artificial podría significar el fin de la raza humana” (entrevista con la BBC en 2014).

**14.-** “La desventaja de mi fama es que no puedo ir a ninguna parte del mundo sin ser reconocido. No es suficiente llevar gafas de sol oscuras y una peluca: la silla de ruedas me delata” (en una entrevista con la televisión israelí en 2006).

**15.-** “La vida sería demasiado trágica si no fuese divertida” (entrevista con The New York Times en 2004).

Parece natural terminar con la misma frase que ha dado inicio a este reportaje para que el mensaje de este genio no caiga nunca en el olvido: un mensaje de superación. Un canto a la vida cuya voz ya se ha elevado a las estrellas.