

MUNDO, ([RT](#)), 11 de enero de 2018.- El físico británico asegura que nuestro planeta podría correr la misma suerte que Venus.

El popular físico teórico británico **Stephen Hawking** asegura en el segundo episodio de su proyecto documental '**Stephen Hawking's Favorite Places**' que la humanidad deberá encontrar un nuevo 'hogar' en el espacio entre los próximos 200 y 500 años si quiere sobrevivir.

Para ilustrar lo que podría ocurrirle a la Tierra, Hawking explica la situación de otro planeta de nuestro sistema solar: Venus. "En muchos aspectos, **la Tierra y Venus son iguales**", explica Hawking, que añadió que ambos planetas son "como parientes cercanos". "Venus tiene casi el mismo tamaño que la Tierra y está solo un poco más cerca del Sol. También tiene atmósfera", continuó.

Sin embargo, cuando Hawking 'llega' a Venus en un trayecto virtual, **se encuentra una presión atmosférica 90 veces más alta que la de nuestro planeta**, "suficiente para aplastar un submarino", según apunta el físico británico. Además, la temperatura ronda los 200 °C.

Hawking afirma que **el actual estado de Venus es el resultado de lo que sucede cuando los gases de efecto invernadero están fuera de control**. A su vez, el científico teme que el destino de nuestro planeta sea el mismo. "La próxima vez que hablen con alguien que niegue la existencia del cambio climático, díganle que haga un viaje a Venus. Yo me haré cargo de los gastos", afirmó el físico en tono irónico.

Este **proyecto audiovisual de Hawking**, que fue galardonado el pasado año con un Emmy, puede verse de manera gratuita en la web de **Curiosity Stream**.

VP/Internacional/GR