



Masterhacks - Durante un discurso de presentación que dio Stephen Hawking en la Royal Society de Londres, afirmó: «En un universo infinito, tiene que haber otros casos de vida. Puede que, en algún lugar del cosmos, quizás, haya vida inteligente».

«Sea como sea, no hay pregunta más importante. Es hora de comprometerse a encontrar una respuesta, de buscar vida más allá de la Tierra. Debemos saber», comentó Hawking.

Se trata de buscar señales lumínicas o de radio, que sean emanadas de fuentes desconocidas y aparentemente artificiales. Para esto se utilizarán radiotelescopios ubicados en Green Bank, Virginia Occidental, Estados Unidos, y en el Observatorio Parkes, en Australia. Además, registrarán toda la Vía Láctea y más de cien galaxias cercanas.

Se trata del programa «Breakthrough Listen», que tiene un plazo de diez años para lograr descubrir evidencias de vida extraterrestre. Dicho programa será desarrollado por el proyecto SETI, mismo que fundó el científico y escritor Carl Sagan.

Para poder lanzar el plan, fue fundamental el aporte de Yuri Miner, magnate ruso que apoya a distintas ideas relacionadas con la ciencia y la tecnología. Esta vez, donó 100 millones de dólares.

Esta es una gran cifra considerando que SETI sólo contaba hasta el momento con menos de un millón de dólares.

«Es difícil exagerar lo grande que es esto. Es una revolución», afirmó Andrew Siemion, investigador de SETI y de la Universidad de Berkeley.