



Según Ray Bradbury en 100 años más los terrestres colonizarán el planeta rojo

Autor de "Crónicas marcianas" quiere que esparzan sus cenizas en Marte

Ayer llegó hasta el suelo marciano la sonda "Opportunity", que amartizó para complementar la tarea de su gemela "Spirit".

AGENCIAS/LUIN
PASADENA (EE.UU.)

Tras las fallas técnicas que ha presentado en Marte la sonda espacial "Spirit", los científicos de la Agencia Espacial Norteamericana (Nasa) celebraron ayer nuevamente. Es que tres semanas después de que "Spirit" pisara superficie marciana, ayer en la madrugada amartizó la sonda, "Opportunity".

Según lo que el célebre autor de "Crónicas marcianas", Ray Bradbury dijo al diario "Clarín", las actuales exploraciones que se están llevando a cabo en el planeta rojo significan que "estamos en condiciones de construir ciudades en suelo marciano. De civilizar ese planeta de la misma forma que se hizo con el Nuevo Mundo, cuando los navegantes europeos llegaron a Estados Unidos y no había nada allí, a excepción de algunas tribus indias. Lentamente, comenzaron a avanzar por todo el continente americano colonizando y creando naciones".

Esta es una de las primeras imágenes que envió a la Tierra la sonda espacial "Opportunity".

El autor se aventuró a hacer una audaz predicción al matutino argentino: "En los próximos 100 años vamos a hacer lo mismo en la Luna y en Marte. Nos convertiremos en los nuevos marcianos".

Bradbury reconoció que cuando escribió su novela "Crónicas marcianas", hace 57 años, y cuando



ASSOCIATED PRESS

fue publicada, hace 53, "no pensé que íbamos a viajar a Marte tan pronto y tampoco creí que íbamos a mandar naves espaciales de forma tan inmediata".

El autor no duda en afirmar que cuando muera desea que sus restos sean esparcidos en suelo marciano. "Si muero dentro de 20 años, voy

a tener 103. Que pongan mis cenizas en la cabina de la nave exploradora para que las sepulten en Marte".

Terminator celebró

Ayer la sonda "Opportunity", envió sus primeras imágenes del planeta rojo. Las pantallas de la sala de control de la misión, en Pasadena, California, reflejaron una parte del robot posado en una zona marciana de planicie, cerca de la cual afloran elementos rocosos. La llegada del "Opportunity" a Marte fue celebrada con un "champañazo" en el Jet Propulsion Laboratory de la Nasa en Pasadena. Hasta donde también llegó el gobernador de California, el actor Arnold Schwarzenegger, y el ex vicepresidente estadounidense Al Gore.

"Opportunity" tocó la superficie de Marte en una zona plana llamada Meridiano Planum, en el llamado "Ecuador de Marte", en las antípodas con respecto al sitio en que el 4 de enero pasado descendió "Spirit". En la madrugada de ayer "Opportunity" envió una primera señal que indicó a los ingenieros de la NASA que la difícil maniobra había procedido con éxito.

La misión de "Opportunity" es buscar agua en el planeta rojo y la zona del Meridiano Planum es rica en óxido de hierro, un mineral que se forma con la presencia de agua en estado líquido.

Autor de "Crónicas marcianas" quiere que esparzan sus cenizas en Marte. [artículo]

Libros y documentos

FECHA DE PUBLICACIÓN

2004

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Autor de "Crónicas marcianas" quiere que esparzan sus cenizas en Marte. [artículo]

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)