



Escritor Hugo Correa.

Hablaremos con Ellos de Todas Maneras

● Lo asegura el escritor Hugo Correa, especialista en ciencia ficción.

"Nos comunicaremos con los extraterrestres, si los hay, aunque sea lo último que hagamos" —afirma categóricamente el escritor Hugo Correa.

Sin embargo, no le sorprende la noticia de que científicos norteamericanos hayan instalado radiotelescopios en Africa. **"No se trata de algo espectacularmente nuevo. Ya hace algunos años, hubo un proyecto parecido. Se llamó OZMA. La importancia se debe a que se destina uno de estos aparatos únicamente a captar señales extraterrestres"** —dice.

Correa también cree que la única posibilidad de comunicación será posible con una sociedad tecnológica en iguales condiciones de desarrollo que la nuestra o aún superiores.

—Aunque sea peligroso, la necesidad del hombre de comunicarse con seres inteligentes de otras estrellas es más fuerte que el instinto de supervivencia —agrega.

Además, las ondas electromagnéticas que emanan de nuestra tecnología son incontrolables y podrían ser captadas por cualquier civilización desarrollada. Claro que son señales no intencionadas de comunicación, pero de todos modos decimos ¡aquí estamos!

El escritor está convencido de que realmente hay vida en algún punto del universo, fuera de la tierra. Sus formas, su nivel de inteligencia y desarrollo no son posibles de determinar. Para él, hay muchas condicionantes. El clima, las características físicas y químicas de los planetas, su tiempo de evolución, el tipo de re-

producción, la fuerza de gravedad, todo puede ser diferente a lo que conocemos.

"Hay un margen de tiempo que favorece la evolución. Se supone que la vida en la tierra, apareció hace mil millones de años. El hombre, o sus antecesores, aparecieron hace cuatro millones de años" —dice Correa. Una de las posibilidades es que en otra estrella, la vida haya aparecido mil millones de años antes o después que en la tierra. En ese lapso pudieron pasar muchas cosas.

Sea como sea la vida en otros planetas, el hombre seguirá insistiendo en sus intentos de comunicarse con sus parientes espaciales.

"El problema es encontrar un camino viable. Los viajes a las estrellas, por ejemplo, no son más que una ficción. Por lo menos, durante muchos años más. El mensaje enviado en el Pioner 10 es como lanzar una botella en el mar, es sólo una posibilidad romántica" —señala el escritor. Claro, porque podrían pasar un millón de años, antes de que alguien la encontrara y los productos tecnológicos del hombre no duran más de 200. Además, la meteorización destruye cualquier cosa que esté vagando en el espacio sideral.

Respecto de la comunicación radial, Correa piensa que el principal problema es que jamás habrá simultaneidad. **"Los diálogos interestelares son muy distintos a los que conocemos. Puede suceder que cuando recibamos un mensaje, la estrella donde se originó haya desaparecido. Esta comunicación espacial siempre va a ser asincrónica, salvo que podamos establecer comunicación mental"**.