

CIENCIA  
Y TECNICA



## ¿Seres de otro mundo?

Los que creen en los platos voladores afirman que "ellos" ya han venido. Los 32 enanitos guardados en el congelador como secreto de guerra. Para llegar a "Alfa", 450 años. No es fácil inventar teorías...

NILO ARRIAGA, S. J.

Planteada la duda ya desde Aristóteles, discutida por los griegos y los árabes, que la transmitieron a los Santos Padres a través de los escritos de Averroes, la humanidad se interrogaba sobre la

exis  
tint  
tran  
los  
dad  
hab  
cob  
atrá  
me  
ha  
urd

TRI

Tri  
rro  
exi  
dos  
pro  
vez  
exi  
pos  
esc  
cor  
Al  
si  
do  
po  
cie  
ter  
ce  
La  
sit  
ex  
ah  
na  
m  
de  
to  
te  
fu  
te  
q  
se  
na  
ri  
c  
es  
te  
se  
te  
a  
c  
e  
e  
k  
t  
c  
P  
c  
Y  
s

existencia de otros mundos distintos del nuestro. La pregunta, transformada precisamente por los Santos Padres en la posibilidad de que esos mundos fuesen habitados por seres inteligentes, cobró dramática actualidad años atrás, y atenaceaba hasta hoy a las mentes más lúcidas. ¿Acaso no ha apasionado siempre al hombre urdir hipótesis sobre el misterio?

### TRES ALTERNATIVAS

Triple es la alternativa al interrogante: 1) sí, existen; 2) no existen; 3) no lo sabemos. Las dos primeras terminarían con el problema, la tercera abre a su vez interrogantes: ¿es posible tal existencia? ¿es probable?; si es posible y probable, los seres de esos mundos ¿nos han visitado, como quieren algunos?

Al proponernos la pregunta de si existen en realidad otros mundos habitados, sólo podemos responder que no sabemos nada científicamente cierto, que no tenemos ningún fundamento con certeza física para asegurarlo. Las cuestiones relativas a la posibilidad o probabilidad de esa existencia debemos dejarlas, por ahora, a las ciencias físicas —que nada pueden responder directamente— y entrar en el campo de la filosofía. En ese terreno, todos en principio estamos contestes en la posibilidad de que fuera de la Tierra exista vida intelectual. Puede haberla en cualquier parte del universo en que se cumplan las mismas condiciones que en ella, y esas condiciones pueden darse en otros astros. ¿Y qué probabilidad hay de que esto suceda? Para los que se contentan con suponer que la vida se origina directamente en la materia, no hay dificultades para asegurar que si se dan las condiciones que exige la vida, no sólo es posible, sino probable que exista de hecho. Para nosotros, los espiritualistas, que no limitamos el poder de Dios, no es difícil admitir no sólo la mera posibilidad, sino el hecho mismo de la pluralidad de mundos.

Y si los otros mundos habitados son posibles y probables, ¿llega-

remos alguna vez a saberlo con certeza física?

### UTOPIAS

Al llegar a este punto, surgen naturalmente las cuestiones: ¿podremos ir hasta allá? ¿iremos? ¿podrán venir? ¿vendrán? ¿han venido ya?

Dividamos al mundo externo en las dos partes de que se compone nuestro sistema solar y el sistema estelar. Hay posibilidades de llegar a alguno de nuestros planetas. Ya algo se ha realizado, es cuestión de combustibles y electrónica. Pero parece, según piensan los astrónomos, que no se van a encontrar seres inteligentes en ellos...

Salir del sistema, ya es otra cosa. La estrella visible más próxima, "Alfa" del Centauro, está a cuatro años y medio luz, equivalente a 40.000.000.000.000 de kilómetros...

En la coherencia que usamos para los viajes espaciales no llegamos a los 20 kilómetros por segundo; si usásemos una de esas velocidades no imaginadas por los poetas, sino reales, de las que usamos en Astronomía, los 3.000 kilómetros por segundo (la centésima parte de la velocidad de la luz, lo que ya es mucho pedir) llegaríamos a "Alfa" del Centauro después de 450 años. Y habría que volver. Habrían pasado en la Tierra 9 siglos, 27 generaciones.

### ¿Y ELLOS?

Los que creen en los platos voladores, afirman que "ellos" ya han venido, y hacen innecesario el preguntarse si podrán venir, y si vendrán. No cuentan hechos como el señor que por TV dijo que había sido llevado en un plato hasta un satélite de Júpiter, Ganímedes, y allí había visto hombres de color verde; que no había mujeres y los habitantes se engendraban por sólo el entendimiento. O el otro, que había sido levantado en uno de esos artefactos y trasladado desde La Pampa a Salta, con auto y todo. (Lástima que no hayan sido más despiertos, para decirnos algo de

los motores, combustibles, instrumentos, etc...) Está el corredor comercial de Bahía Blanca, según el cual frente a su auto aterrizó un plato, del que salieron hombres de varios metros de altura...

Los dos primeros testigos, se presentaron a sí mismos como pertenecientes a la sociedad espiritista de los Basílios, que preparan sus sesiones con media hora previa de autosugestión y autohipnotizamiento...

### LOS ENANITOS

Otro caso citado, al que se da mucha importancia, es el plato volador que cayó en Estados Unidos con 32 pasajeros de 1,20 de altura cada uno. El plato, al parecer, resultó destrozado y los enanitos muertos. Pudieron tomarse las medidas del artefacto, que eran todas múltiplo de nueve, como en las Pirámides... La versión agrega que el Gobierno de los Estados Unidos guarda el plato y los cadáveres como secreto de guerra.

De ser cierto, tendríamos argumento convincente, y un motivo para acusar a aquel Gobierno de retrógrado, anticientífico e injusto con la ciencia, por ocultar la única evidencia válida que espera todo el mundo...

### NO ES FACIL INVENTAR TEORIAS

Los inventores de los platos, dicen que responden a leyes físicas distintas, desconocidas por nosotros: la ingravidez absoluta, o sea la pérdida de la gravedad, esencial en la materia, ley a la que no escapa nada en el universo, salvo los platillos...; la pérdida de la inercia, en flagrante contradicción con la teoría de la gravedad; los campos magnéticos propios, viejo sueño del movimiento continuo... No es fácil inventar teorías.

Los platillos sirven a los que quieren inventar principios nuevos, y aplicárselos. Los sabios, las academias reconocidas, los observatorios, las facultades de Física rechazan y refutan su existencia.