

Mutatis Mutandis

(Contribución al debate sobre la posibilidad de la vida extraterrestre)

Esteve FREIXA i BAQUÉ

Este año, el invierno ha sido bastante largo y nos ha dejado suficiente tiempo libre para nuestras actividades de ocio. Cada vez somos más a escoger el seminario científico animado por Milka. Y este año, hacia el final, casi no se cabía de tanta gente como había. Hay que decir que el tema de estudio y reflexión escogido se lo merecía, y que pronto las polémicas desbordaron el marco estricto del seminario y proseguían por todas partes: por los pasadizos, en los hogares, en los almacenes, etc. Y parece ser que incluso en los salones de la Reina. Yo misma he pasado horas discutiendo apasionadamente. Y es que saber si existen o no otros seres, superiores a nosotros en cuanto a inteligencia, capaces de haber generado una civilización más desarrollada que la nuestra, bajo formas incluso diferentes, es un tema que no puede dejar indiferente a nadie.

Evidentemente, hay opiniones para todos los gustos; pero, matíz más o matíz menos, las posiciones se podrían dividir en tres "clanes" bien definidos: los que están seguros que los "Organismos Vivos Notablemente Inteligentes" (OVNI's) no sólo existen, sino que nos observan y nos estudian desde hace muchísimos años; el clan contrario, los que dicen que esta posibilidad es, a la luz del razonamiento científico actual, totalmente insostenible; y, finalmente, los otros, los que adoptan la actitud prudente de decir: "puede que sí, puede que no; ya lo iremos viendo.

Se podría decir que todo empezó con la conferencia del Dr. Triple, (extranjero, evidentemente) especialista en la materia. Su tesis es totalmente desfavorable a la existencia de los OVNI's. Según él, si los OVNI's existieran, la probabilidad de que no hubiesen entrado en contacto con nosotros son prácticamente nulas. Y puesto que, dejando de lado un puñado de trastocados que pretenden haberlos visto, no existe prueba científica alguna de su presencia, hay que concluir que, sencillamente, no existen.

Los contrarios, muy numerosos en la sala, tras los aplausos de cortesía habituales en tales circunstancias, pasaron al ataque esgrimiendo su argumento-choque, a saber, que quizás no han desarrollado suficiente tecnología como para llegar hasta nosotros, del mismo modo que nosotros tampoco hemos conseguido, por ahora, llegar hasta ellos. La respuesta del conferenciante fué no menos contundente: matemáticamente hablando, tal posibilidad es prácticamente inexistente.

Desde entonces, no se habla de otra cosa en nuestra comunidad. Por lo que a mí respecta, tengo que confesar que no tengo ninguna opinión definitivamente formada pues hay argumentos que me seducen en ambos campos. A causa de mi formación (trabajo en el equipo de investigación de nuestra comunidad) tengo tendencia a desconfiar de toda visión del mundo elaborada a partir de nuestra propia especie, por simple extrapolación, y pienso por lo tanto que los OVNI's son seres totalmente distintos de nosotros, con un tipo de civilización muy superior y, sobretodo, diferente; tan diferente que ni siquiera la podemos imaginar. Pero, en este caso, yo también me pregunto: ¿por qué no han dado señales de vida?

Claro que, quizás, Mikel tenga razón. Siempre tiene un argumento a punto, Mikel. Me decía el otro día, mientras comíamos, que esta pregunta puede muy bien ser, a pesar de las apariencias, una pregunta absurda. En efecto, cuando nosotras, en nuestros laboratorios de investigación, estudiamos organismos inferiores, de talla totalmente insignificante, como, por ejemplo, los microbios, ¿acaso nos preocupamos de hacerles señales con la intención de informarles de que existimos? Seguro que no. ¿Y por qué? Porque nos importa un pepino lo que pueda pensar un microbio; para nosotras, un microbio no tiene ninguna importancia en sí. Quizás los microbios también hacen seminarios acerca de la posibilidad de la existencia de seres superiores a ellos y han llegado a la conclusión, como nuestro Dr. Triple, que no existen puesto que nunca se han dado a conocer. Y, sin embargo, sus seres superiores, sus OVNI's, existen: isomos nosotras!

Me dirán que todo esto está un poco tomado por los pelos pero, ¿por qué no? *Mutatis Mutandis*, podría ser que nuestros OVNI's no nos hayan nunca revelado su presencia porque nosotras somos para ellos tan poca cosa como lo son los microbios para nosotras. Quizás ni lo sepamos, pero quién sabe si ellos también nos estudian científicamente... (O, a lo mejor, ya hace mucho tiempo que lo saben todo acerca de nosotras y ahora ya ni siquiera nos estudian). ¿Esto parece poco probable? De acuerdo. Pero la posición contraria es, por lo menos, tan poco científica como ésta. Mirándolo bien, ¿por qué razón seríamos nosotras, las hormigas, los únicos seres inteligentes y civilizados del mundo? Estarán de acuerdo conmigo en que esta posición es completamente

hormigofórmica. Yo aún diría más: ihormigocéntrica! Y como diría Mikel, con hormigoformismo no se va a ninguna parte. No; la ciencia no puede ser hormigomórfica.

Suerte que ahora viene el buen tiempo y tendremos que salir de nuestras galerías subterráneas para ir a buscar alimentos para el próximo invierno (debemos llenar los almacenes a tope en previsión de otro invierno largo como éste, ha proclamado la reina); y tal actividad nos distraerá un poco de todas estas elucubraciones, ¡que buena falta nos hace! Sino, acabaríamos tomándonos por quién sabe quién. Anda ya; ¡a trabajar se ha dicho...!

(Para Lucha y Emilio,
esperando que les haya sorprendido
que un escéptico empedernido
haya escrito tal texto)