

# Estudios de avanzada

## - PREMIOS NOBEL DE FÍSICA Y QUÍMICA -

Se sabe -según lo estableciera Charón- que la capacidad humana de comprender el mundo y todo cuanto nos rodea, radica en pequeñísimas partículas conocidas como "eones", o mejor dicho "eones", pues su carácter eléctrico es secundario, siendo capaces de reflexión, memoria, y una atracción a la que llaman "amor", por todo cuanto aprecian y agradecen. Y nuestros "eones" con antigüedad de quince mil millones de años, por lo que tienen así extraordinaria experiencia. Aclaración: esa milenaria experiencia la recogieron y aprovecharon, primero integrando algunos minerales, luego en partículas propicias, bacterias, microbios, y después en vegetales, animales y en nuestros antepasados, antediluvianos todos ellos. Y sus cualidades excepcionales las tienen y aprovechan en sus minúsculos volúmenes, provenientes de tantísimas fuentes primigenias, teniendo cada uno de nosotros 40 mil cuatrillones de eones. Y son ellos quienes manejan nuestro organismo y nuestra vida en general.

En cada cuerpo humano

esos eones actúan dependiendo de dos centros directores: el centro cerebral, y el centro orgánico. El cerebral es el que coordina nuestros pensamientos, y ordena por lo tanto nuestro comportamiento, desplazamientos, interrelaciones, e ideas con que manejamos y ordenamos nuestros pensamientos; es la parte consciente de nuestra personalidad. En cuanto al centro orgánico, dispuesto en ubicaciones estratégicas, rige y determina el funcionamiento de nuestras funciones internas: circulación sanguínea, y memoria, digestión, respiración, el contralor superficial, etc., etc, actuando al margen, casi total, de nuestra conciencia; es la parte inconsciente de nuestro organismo, fuente de aprendizajes milenarios obtenidos en incontables experiencias anteriores, en las travesías por minerales, bacterias, vegetales y animales, conquistando así un saber extraordinario, asomándose solamente a nuestra conciencia, con dolores y sensaciones que son llamados de atención, de lo cual deriva nuestra medicina, auxiliar en ese sentido del saber inconsciente de nues-

tro organismo. Pero vivimos ahora una experiencia general que es de sorprendente novedad.

Todo surge de un notable registro que acaba de realizar la Real Academia Sueca de Artes y Ciencias, eligiendo los responsables de los estudios presentados hace poco tiempo: en Física, por el norteamericano Kóhn (de origen austríaco) y el inglés Pople, quienes descubrieron propiedades de las moléculas, y entre ellas las de naturaleza química; y de partículas que revelan ser solamente una fracción de la carga del electrón. ¡Sorprendente! la del electrón, que es la más pequeña conocida, aparece segmentada; por un lado la carga, y por el otro el llamado "Spin", propiedad exclusiva del electrón. Utilizaron, desde hace dos años, experiencias reveladoras. El rey sueco Carlos Gustavo XVI, les adjudicará -ya se anunció en diciembre, los diplomas y las medallas de oro que obtuvieran.

A las distinciones efectuadas en Química, agregaron las otorgadas en Física, a Laughlin y a Daniel Tsui (de origen chino) y al alemán



**E. Norrby, secretario de la Academia Sueca, anuncia los Premios Nobel concedidos.**

Stoermen, por sus teorías que explican la formación de nuevos tipos de partículas. Todo confirmado desde hace dos años por experiencias

reveladoras. Nos enteramos a través del argentino "Clarín", de Buenos Aires. Aunque no divulga más detalles, los descubrimientos que nos

participan son extraordinarios. Y confiamos en que prontamente se divulguen más detalles.