

# GRANDES INTERROGANTES

POR: ALBERTO CHALELA ROMANO

Reflexionando sobre la posibilidad de que una imagen invertida reflejada en un espejo es contraria a la imagen real, pero en este mundo virtual de las imágenes está regido por las mismas leyes físicas ;el comportamiento del sentido del movimiento no cambia estas leyes, no importa que el movimiento espacial se invierta es lo que podíamos llamar levógiro ,todo sucede igual cómo se comporta en nuestro universo y en nuestro sistema, hace poco se descubrió que en ciertas reacciones nucleares permiten distinguir entre el mundo real y su reflejo. Existe una partícula que contiene la masa oscura del universo llamada neutrino, su masa es muy pequeña partiendo del concepto de que la nada absoluta no existe tenemos que cuando la energía aumenta la masa disminuye los neutrinos están compuestos de estos dos elementos. Esta partícula subatómica a través de su trayectoria por el universo atraviesa todo sus cuerpos como si fuera un gas y su velocidad posiblemente es mayor que la velocidad de la luz y dependiendo de esto es la variabilidad de su masa y su giro depende de la variación de su movimiento pues no es atraída ni rechazada por ninguna energía. Su sentido de movimiento podíamos compararlo con el sentido del tiempo que solo tiene una dirección, el tiempo de un suceso es muchas veces tan rápido podíamos llámalo instantáneo que el suceso ocurre y no se puede medir, Uno de los postulados de Albert Einstein es que nada puede viajar a velocidades mayores que la luz, pero esto puede

Ser contradictorio si lo llevamos a la escala micro cósmica donde rigen las leyes del comportamiento cuantico.donde el tiempo es una variable que no puede distinguir el tiempo del suceso al menos que midamos el tiempo con un reloj más rápido que el suceso, en la mecánica cuántica se ha descubierto que dos partículas de luz emitidas en diferentes direcciones o direcciones contrarias. Influye su comportamiento entre sí Como si estuvieran unidas por una interacción que implicarían fuerzas con velocidades mayores a la de la luz Cuando se envían partículas de luz sobre un espejo, no todas las partículas se reflejan, hay partículas que por su frecuencia no medible atraviesan el espejo y es lo que se llama efecto túnel cuantico, las partículas tienen un efecto de aceleración y atraviesan el espejo con velocidades mayores que la luz por esto no se reflejan.

En el universo atómico donde solo rigen las leyes de la cuántica el termino existencia no tiene lógica, todo lo que se observa guarda una relación única con el resultado de la observación donde todo ocurre con exactitud y precisión que son los estados del atomo,estados que son muchas veces simultaneos,si lo observamos como una partícula se comporta como esta pero si lo utilizamos como onda se comporta como esta y estos se definen por el pensamiento científico del observador y estos varían de acuerdo a la evolución científica.

En el mundo cuántico no hay distinción del tiempo, podemos encontrar el mismo elemento en varios espacios universales, si lo observamos existen si no lo observamos no aceptamos su existencia. Podemos decir que en la física relativista podemos aceptar lo que observamos en la física cuántica además todo es posible dentro de lo imposible me

pregunto quién puede entenderlo, Si consideramos que la física de lo micro cósmico es la cuántica.

Todos los estados observados en el universo macroscópico tienen un valor constante medible pero sus valores micro cósmicos son variables, un ejemplo lo podemos ver en lo que se denomina la discontinuidad cuántica, un rayo de luz viaja a 300.000K/S es para nuestros sentidos un rayo continuo y lineal, pero si observamos su configuración micro cósmica es una línea discontinua formada por paquetes de energía que están separados el uno del otro por un campo energía electromagnética, un campo fotonico y un campo magnetico, los campos que los separa y la energía que los une pertenecen a un mismo universo, cada uno de ellos compones la luz, pueden diferenciarse entre sí los ordenamos estadísticamente las pequeñas diferencias de sus valores de entorno dependiendo de variable de su intensidad en sus diferentes partes de la trayectorias de acuerdo al medio que atraviesan o penetran por esto la diferencia de la pureza al comparar el comportamiento de un rayo laser.

Podemos definir que el universo en todo su comportamiento produce transformaciones de energía en materia y está en energía en el nada permanece estático todo es una gran evolución en la cual todo está relacionado y coordinado por leyes que rigen esta evolución con una gran exactitud y presicion, toda partícula posee un exterior material y un comportamiento que se rige por leyes y fuerzas que la mantienen en equilibrio y se compromete todo el sistema en forma general con la posición de un gran reloj cósmico alcanzar su plenitud no dependiendo del factor vida podemos encontrar sistemas muy avanzados y sistemas que finalizan su ciclo para producir un nuevo sistema esto es el sentido transformación universal, la energía de la materia y la energía cósmica se sostienen mutuamente y se prolongan por medio de la búsqueda de la verda, pero en el fondo solo existe una misma energía, por eso encontramos leyes semejantes en la energía cósmica y la energía

cuántica esto es un hecho de reflexión que nos enseña que la inteligencia es un atributo, él hacerse pensante no termina el ciclo de la evolución, lo dirige a un nuevo punto a una inteligencia que armoniza leyes cósmicas. El equilibrio aporta un conocimiento que a través de transmisión genética transforma la vida y adapta al hombre a los diferentes cambios cósmicos, las maquinas dominan el progreso o sea un equilibrio artificial si se controlan con orden: En los campos de la inteligencia artificial aplicada en campos como la robótica, en la operación industrial ,medica ,genética,ambiental,y la única forma que esta evolución retroceda es por consecuencia de una destrucción cósmica a nivel planetaria donde nuestros conocimientos no han alcanzado niveles superiores para evitar este evento o evadirlo.

Miremos uno de los enigmas mas grandes referentes de cómo fue posible que seres de la edad paleolítica en la evolución de nuestro sistema planetario pudiera mover aproximadamente 40 millones de toneladas de roca en un termino de tiempo de cien años por ejemplo y colocarlos pulidos uno encima de otros en la construcción de pirámides y grandes templos y nos preguntamos qué tecnología desarrollaron desconocida para nuestros tiempos ya que no tenían los adelantos técnicos de estas épocas, simplemente seres inteligentes con desconocimientos de la rueda,poleas,bandas transportadoras, lograron construcciones tan perfectas que nos obligan a pensar la posibilidad de aplicar el control del dominio de la materia Recordemos que la superficie de la tierra tiene una carga electica negativa la cual atrae Los iones positivos de la atmosfera o viceversa es decir desconociendo estos conceptos lograron la variación del peso atómico de los cuerpos que iban a transportar o sea los bloques de roca.

EL PESO ATOMICO DE UN CUERPO LO PODEMOS DEFINIR COMO LA SUMATORIA DELNUMERO DE PROTONES,ELECTRONES,NEUTRONES QUE FORMAN EL

NUCLEO, la fuerza de repulsión entre los protones son de menor valor que la fuerza de atracción que se mantiene en el núcleo unido, de tal manera que para extraer un nucleón de un núcleo hace falta de generar una energía y cuando este queda atrapado libera una energía que depende de su peso atómico de tal forma que utilizando un medio resonante logramos que los elementos de los niveles superiores en su distribución electrónica se liberen convirtiéndose en fotones y salten a otra orbita y compartirían una especie de enlace con el cuerpo que sostiene la roca exteriormente proceso que variaría su peso atómico y lógicamente su masa variaría hasta convertirlo en un cuerpo más liviano lo cual facilitaría su transporte y elevación luego de ser transportado este proceso se invertiría y el cuerpo recuperaría los electrones compartidos y su peso sería su peso inicial, recordemos que curiosamente estas rocas tienen un gran contenido de cuarzo elemento que se utiliza en osciladores en nuestras épocas. Si recordamos que un sonido emitido de altas frecuencias puede producir efectos sobre los cuerpos solidos, recordemos como un cantante puede romper una copa con un sonido vocal de alta frecuencia, de tal forma que si se logra controlar la estabilidad de esta frecuencia podemos producir una generación de energía que pueda mantener la variación del peso atómico, recordemos como fueron derribadas las murallas de Jericó con el sonido

De las cornetas.

Posiblemente los antiguos contaron con la ayuda de seres superiores que hoy en día consideramos leyenda como los atlantes los cuales desaparecieron por un desastre ocasionado por choque de un cuerpo exterior de nuestro sistema con nuestro planeta.