

EL TRAVIESO E INCONTENIBLE ELECTRÓN



El hombre con ideas nuevas es un chiflado hasta que tiene éxito.

El porvenir pertenece a los innovadores.

Quien logra interpretar bien un dibujo no requiere de largas explicaciones.

Meditar es echar a un lado el tiempo para conversar con los dioses.

No sabe más el que más cosas sabe sino el que sabe las que más se necesitan.

SOLAMENTE PALABRAS

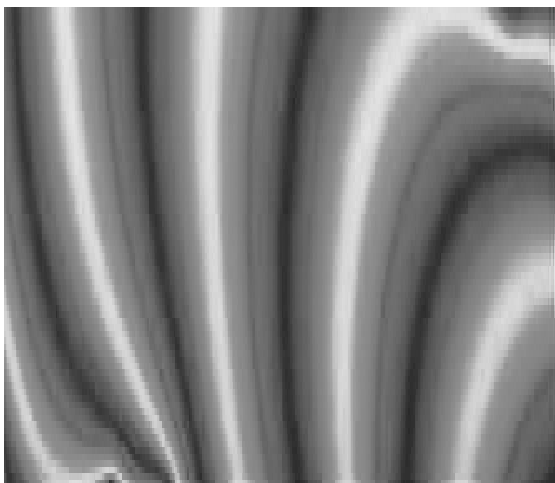
La ciencia nos ha demostrado que polaridades iguales se rechazan y polaridades opuestas se repelen. Nunca nos ha enseñado qué son en realidad esas polaridades.

Nos han llenado de palabras como: “polaridades”, “polos”, “campos”, “eléctricos”, “magnéticos”, “regiones” donde actúan esos “campos” o “fuerzas”...

Nadie ha podido explicar cuál es la esencia o sustancia de esas fuerzas que se atraen o repelen y por qué se producen; todos saben manejar los efectos y se contentan con los nombres o palabras, como si ya estuviesen en posesión de la verdad.

Únicamente SpaXium explicará por vez primera la esencia íntima de tales fenómenos, dejando sin ninguna duda a cualquier persona que piense correctamente.

¿PORQUÉ SE RECHAZAN LOS ELECTRONES?

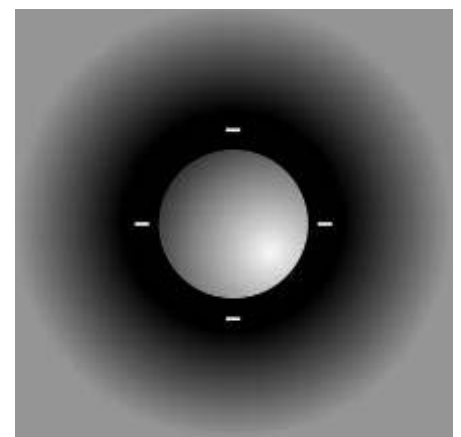


Contrario a las ondas del núcleo que comprimen el espacio en el centro, otros complejos de ondas realizan todo lo contrario, son abiertas: el momento de compresión es corto y el de expansión es largo. Por tal motivo distensionan la presión espacial en su interior expulsándola hacia el exterior.

(Por comodidad, y para facilitar la comprensión, en los siguientes dibujos se muestra el tren de ondas como un círculo; puedes imaginártelo como si se tratara de un frente

de trenes de ondas.)

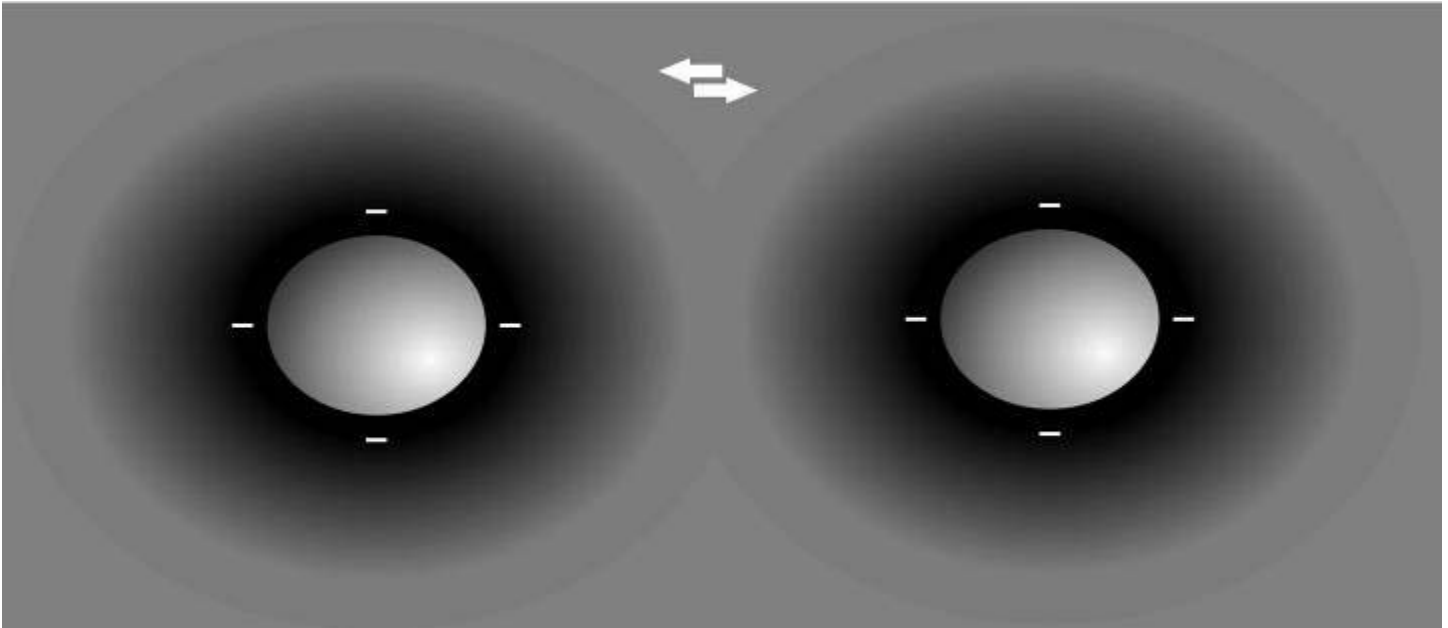
Cuando existe menos tensión espacial dentro de las secuencias de ondas que forman el electrón, consecuentemente la tensión se



traslada o se concentra alrededor de él. De tal forma se genera un halo de **mayor tensión** en el espacio circundante de la figura o “partícula” que conforman, (se representa en negro la mayor tensión y en gris la menor tensión)

HE AQUÍ EL POLO NEGATIVO (—). No es la figura o “partícula” la que emana o posee carga negativa: Es la fuerza del espacio que la circunda; es el estado de compresión el que puede rechazar una fuerza igual. Una mayor tensión naturalmente rechazará otra mayor tensión.

Comprendiendo que la mayor tensión es una fuerza que empuja, es fácil descubrir porqué dos tensiones iguales que se encuentran se rechazan, cumpliéndose el principio: “**cargas (tensiones espaciales) iguales se rechazan.**”



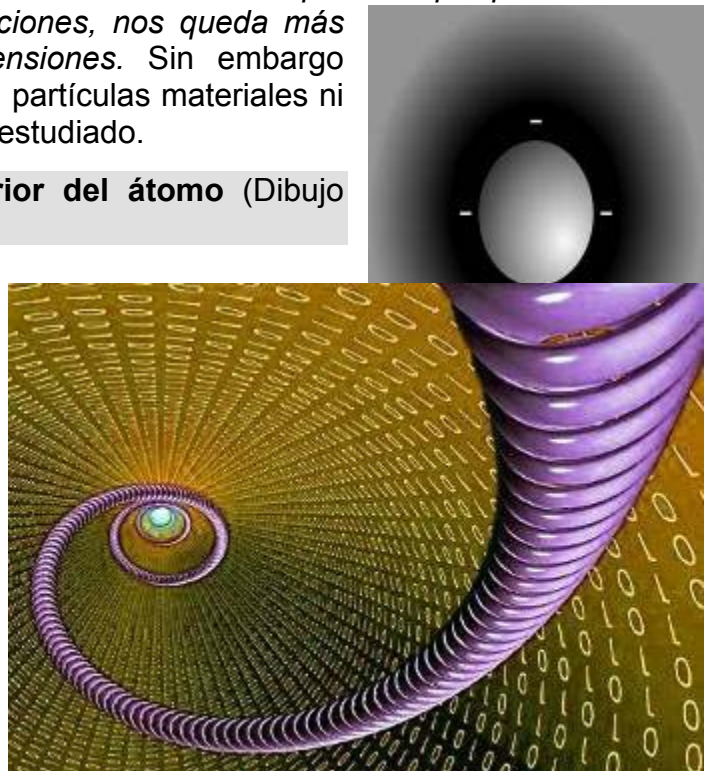
Recordemos que estamos representando el electrón como si fuese una partícula porque nos hemos acostumbrado a ello y, para las primeras explicaciones, nos queda más fácil asociar visualmente los efectos de las tensiones. Sin embargo debemos recordar que en nuestra teoría no existen partículas materiales ni son esferitas: son tramos de ondas como lo hemos estudiado.

Electrón: tren de ondas viajando por el interior del átomo (Dibujo imaginario)

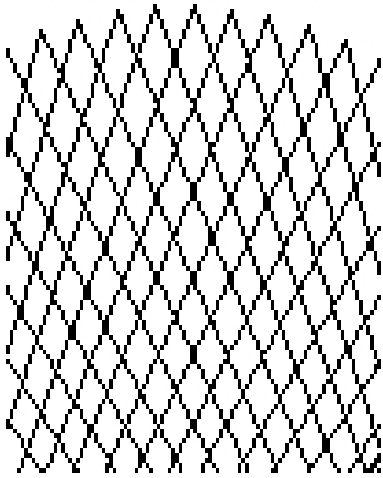
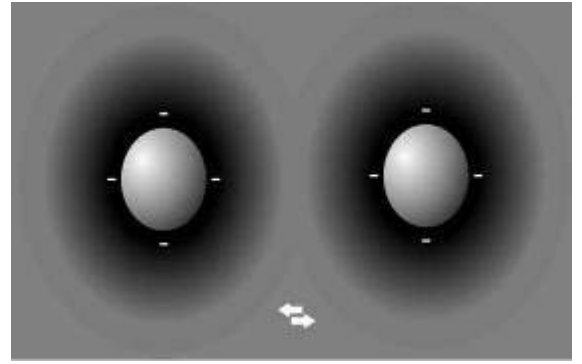
Nuevamente pedimos al lector que haga uso de su potente imaginación para ir mas allá de los dibujos y explicaciones que pueden conducir a errores de interpretación.

Con seguridad el mundo del átomo nunca se podrá diagramar ni explicar con palabras, ya que es un mundo no relativo muy diferente al que apreciamos con nuestros sentidos.

Recordemos que cuando pisamos el suelo nunca hacemos contacto con átomo alguno: la tensión de los electrones de la superficie de nuestros pies es rechazada por la tensión espacial de los electrones del piso; se encuentran dos tensiones imposibles de juntar. (Ver “Ley Universal de los Topes”.)

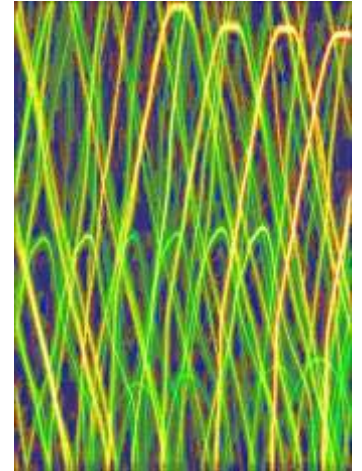


Recordemos también que la tensión espacial posee una resistencia 60.000 veces mayor que la dureza del más templado acero. De ahí lo difícil de hacer comprimir un líquido.



FIGURAS DE ONDAS NEUTRAS (Neutrón)

Un tercer tipo de enrollamiento es **neutro**, sus interacciones no se cierran ni se abren, permanecen homogéneas y equidistantes; **no presionan ni enrarecen** el espacio circundante.

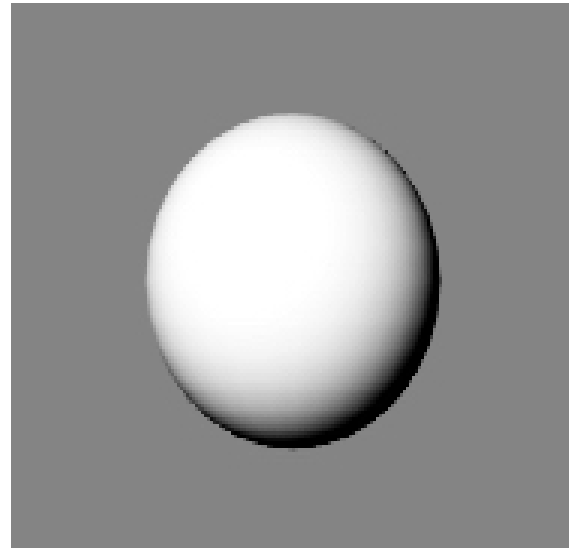


EL INDIFERENTE NEUTRÓN

Podemos deducir que la carga neutra es la estabilidad espacial circundante cuando un tren de ondas no repliega sus valles y senos a ningún lado, es homogéneo y no produce presiones en el espacio circundante. (*Véase como un frente neutro de ondas.*)

Podemos deducir que ninguna estructura atómica posee en sí carga eléctrica o magnética; se trata del efecto espacial que las circunda: **EL ESPACIO ENRARECIDO O PRESIONADO O DILATADO ES EL QUE POSEE LA FUERZA.**

NO EXISTEN FUERZAS QUE ACTUEN A DISTANCIA. EL ESPACIO ES EL QUE SIEMPRE SE ENCUENTRA PRESENTE A CUALQUIER DISTANCIA Y SON SUS ESTADOS DE PRESIÓN LOS QUE EMPUJAN LAS ESTRUCTURAS ATÓMICAS, YA SEA PARA ACERCARLAS O DISTANCIARLAS.



APRENDIENDO A DUDAR

Se dice con razón que la duda ha sido la madre de la ciencia. Quien no duda y acepta todo sin digerir nunca investiga ni adelanta nada. Todos los inventores han dudado, esa característica los ha llevado a la investigación, y evidentemente han descubierto cosas nuevas.

Este libro nos ha enseñado a dudar de los principios considerados sagrados y, evidentemente, hemos encontrado fallas; por tanto hemos avanzado. Si todo el mundo aceptara los principios que parecen inamovibles, desde ese momento dejaríamos de avanzar ya que consideraríamos que todo estaba descubierto, definido y correctamente analizado.

A “los sin miedo” los invito a dudar de algunas cosas que parecen sagradas y estancadas en la ciencia y que hasta ahora todos parecen haber aceptado alegremente... a falta de quien se les interponga. Comencemos haciendo una pregunta inocente:



¿Por qué los electrones, siendo negativos no caen hacia el núcleo que es positivo?

Ya se sabe con absoluta certeza que los electrones no orbitan el núcleo como lo hacen los planetas alrededor del Sol.... El átomo no se puede comparar con un sistema solar en miniatura como lo pintan en las enciclopedias y como nos lo enseñan en los colegios.

Es más: en la cavidad energética del átomo **no opera la gravitación universal que nos enseñó Newton. Ni tiene nada que hacer la relatividad de Einstein.** Dentro del átomo no existe nada parecido a las cosas de este mundo visible.

En cambio, en el átomo los estados de atracción y repulsión son los que operan indefectiblemente: polos iguales se rechazan y polos contrarios se atraen; entonces, repetimos, ¿Por qué los electrones negativos no los atrae o no caen al

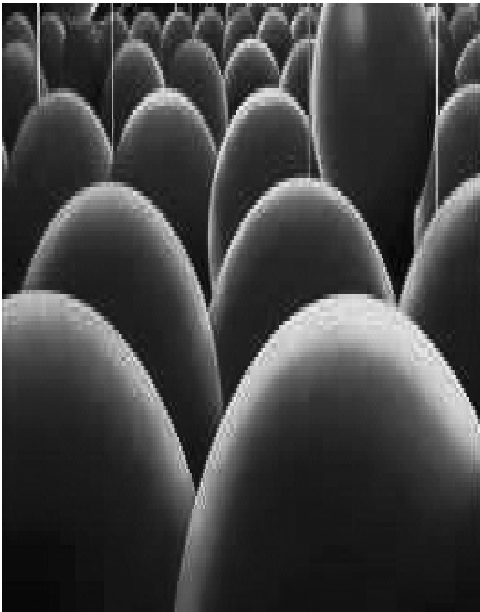
centro del núcleo positivo sin que allí opere la gravitación?

Alguien sacaría a relucir el viejo cuento de que el neutrón neutralizaría la carga positiva del protón. De ninguna manera: el átomo de hidrógeno siempre reclama un solo electrón, ya sea que no tenga ningún neutrón (*protio*), ya sea que cuente con dos neutrones (*deuterio*), o tres (*tritio*).



Parece que los electrones no les hacen caso a los neutrones ni a la fuerza de atracción del núcleo o protón; más bien obedecen a otra cosa. Y es lo que más adelante Spaxium aclarará con todo el rigor que una demostración lógica y sencilla puede brindar.

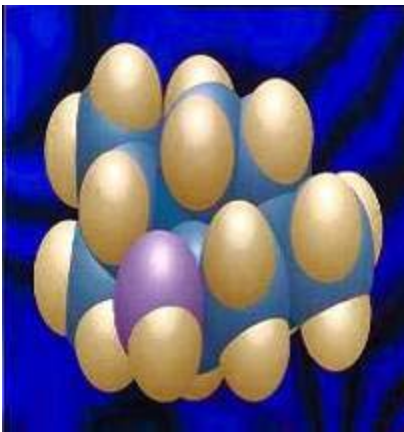
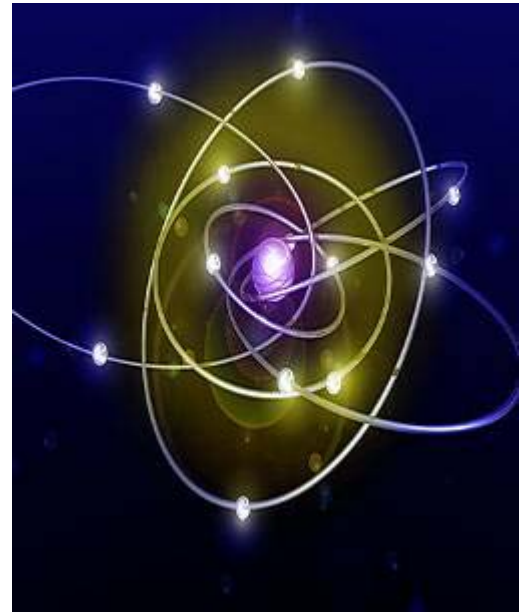
Con los tres dibujos anteriores la ciencia nos representa las supuestas partículas atómicas. Mas, ¿cuándo van a recapacitar que es un error craso representar el mundo atómico con esferitas diciendo de ellas que son “partículas de materia”?



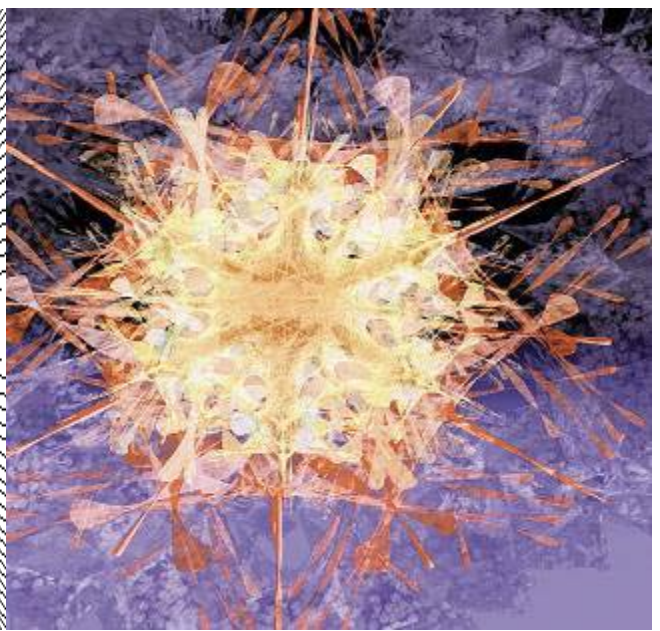
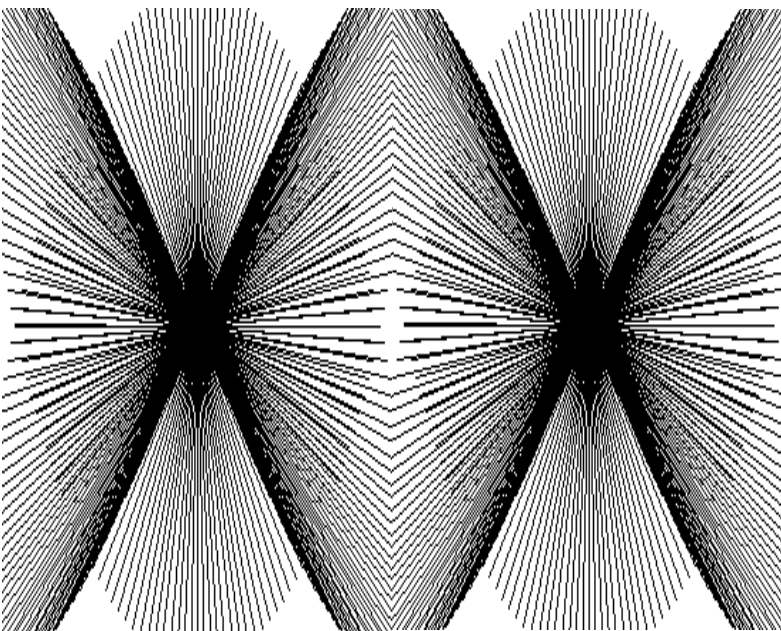
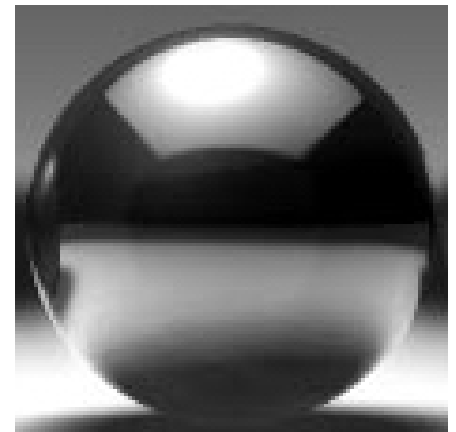
EL MUNDO ENGAÑOSO DE LAS "BOLITAS" DENTRO DEL ATOMO

(Repaso conveniente)

La electrónica trabaja básicamente con los electrones y poco le interesan las sub-partículas. Desde el punto de vista de la química, el átomo es la entidad más pequeña que hay que considerar porque es la unidad más pequeña posible de un elemento químico.

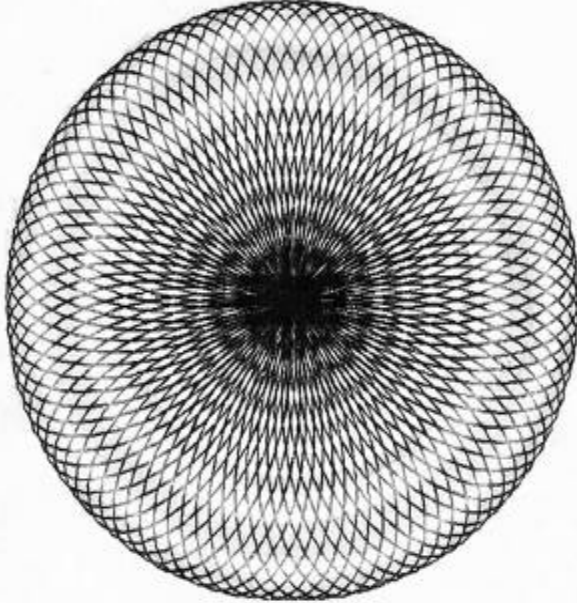


Nos hemos dado cuenta de que el átomo puede considerarse como una unidad energética esférica únicamente cuando se encuentra solo, alejado de otros átomos; pero puede adquirir salientes cuando se alía con otros átomos para formar **enlaces químicos**.



MÁS BIEN PODEMOS IMAGINARNOS LOS ÁTOMOS EN ESTA FORMA

La química logra expresar perfectamente sus enlaces dibujando esferitas; mas las bolitas dentro del átomo para expresar trocitos de materia o partículas subatómicas olo tienen sentido práctico pero están lejos de expresar la realidad.



El protón y el neutrón son dos ondas que se entremezclan por todas partes formando una sola unidad llamada nucleón. **Ésta crea confluencias que trazan caminos energéticos por donde han de recorrer los electrones.**

El átomo de uranio no tiene 92 esferitas en su centro o núcleo, simplemente esta conformado por 92 trenes de ondas, llamémoslas protónicas, y entre todas conforman **un sola figura** que se extiende hasta el nivel superficial formando el átomo.

La compleja figura presenta 92 interacciones semivacías o niveles energéticos que deben ser llenados por 92 trenes de ondas “electrónicas” (electrones).

Nada de bolitas hechas de otras bolitas y éstas de otras partículas hasta llegar a los quarks donde tampoco terminan.

La esencia de las ondas es siempre la misma y este es el motivo por el cual un protón puede convertirse en un neutrón emitiendo un neutrino y una partícula beta positivamente cargada.

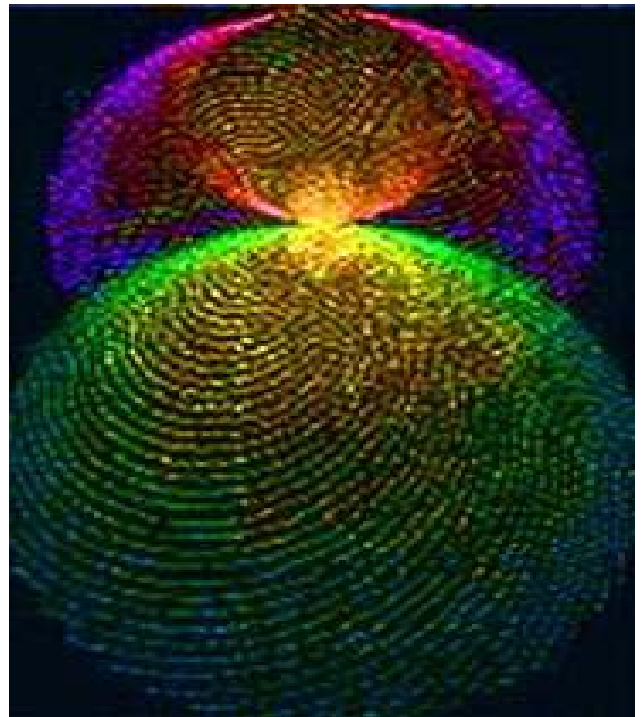
Spaxium asegura que no son partículas: constituyen tramos de ondas formados por las armónicas de esas ondas. En los espacios de figuras de ondas (*o partículas*) se generan cantidad de armónicas que los físicos confunden con partículas.

En los colisionadores de “partículas” se han revelado más de 250 partículas elementales, minúsculos trozos de “materia”, la mayoría de ellos sólo existe durante un tiempo mucho menor a una cienmillonésima de segundo.

Verán que todas ellas **son ondas amortiguadas** que el átomo recicla en forma de calor u otra radiación: Bariones, antibariones, mesones, neutrinos, muones, gravitones, gluones, bosones; creyeron que todos estaban hechos de Quarks, y ya hay 6 tipos más de ellos y siguen los antiquarks... ¿Hasta dónde van a llegar?, hasta ninguna parte cuando la teoría SpaXium indefectiblemente se imponga.

En cualquier átomo el número de protones es igual al número de electrones y por tanto a su número atómico. El complejo energético del átomo solo puede albergar hasta 92 figuras de ondas básicas; cuando se agregan más son expulsadas; unas de inmediato y otras gradualmente.

En el siguiente capítulo veremos lo que podría considerarse la afirmación más descabellada de la historia; con la consecuente comprobación de que se trata de un hecho palpable desconocido por la física moderna. ¡Adelante quienes gustan de hechos insólitos con sentido!



Magnum Astron
PRESENTA A
LA HUMANIDAD

LA TEORÍA GLOBAL
DEL UNIVERSO

PAXIUM

FAVOR HACER **Click** EN LOS NÚMEROS DE LOS CAPÍTULO:

1	5	9	13	17	21	25	29	CAPITULO EXTRA- ORDINARIO "B"
2	6	10	14	18	22	26	30	
3	7	11	15	19	23	27	CAPITULO EXTRA- ORDINARIO "A"	HOME PAGINA DE INICIO
4	8	12	16	20	24	28		

www.magnumastron.org

HOME

SIGUIENTE 