

Algunas consideraciones

1

Todo cuanto vemos es una experiencia provocada por nuestros sentidos que transmiten información al cerebro procedente de un campo de energía al que llamamos *universo*.

2

El cerebro “decide atribuir formas” volumen, peso, color, sonido, aroma o sabor, a los paquetes de pura energía *modulada* (información) recibida a través de los sentidos.

3

La energía y la materia son dos aspectos de **una misma cosa** ($E=mc^2$). En el fondo no hay más que esto en todo el universo: *energía modulada* (información) cuyo origen se desconoce, que “combinándose”, forma conjuntos a los que llamamos materia (cosas).

4

Una ley fundamental de la física, dice que *nada se crea ni se destruye*, toda la energía-materia permanece constante (Ley de Conservación). Ni un solo pensamiento, en cuanto forma de energía, puede destruirse, y por tanto permanecerá de algún modo.

5

Hubo un “tiempo” que todo empezó. Nada existía. A este *momento* la ciencia lo conoce como Big-Bang. Según esta teoría todo surgió de la nada. Al parecer la “*misteriosa energía primordial anterior al big-bang se organizó en partículas materiales*”.

Lo que nos dice la ciencia sobre la materia

Resumen de la física de partículas

1º.- La materia está formada de partículas llamadas átomos y estos de sub-partículas llamadas *elementales*. Estas partículas en un principio se consideraron simples y fueron llamadas *electrones de carga negativa (-) formando la capa exterior del átomo, protones de carga positiva (+) y neutrones de carga neutra, que forman los núcleos atómicos*.

2º.- Pero pronto se demostró que estas partículas estaban fuertemente unidas entre si mediante “fuerzas” que resultaron ser nuevas partículas llamadas *bosones*. Algunas de estas partículas bosónicas son los *piones, los gluones y los fotones* y constituyen el “pegamento” de unión de las tres primeras (*electrones, protones, neutrones*)

3º.- Por último, los *protones y neutrones* están formados por sub-partículas más básicas y de las que no se ha podido encontrar división llamadas *quarks*. Así un *protón* está compuesto por dos (o más) *quarks* llamados *up y down* unidos entre si por *gluones*.

4º.- Existen seis tipos de *quark* formando tríadas a los cuales los físicos les han

dado los siguientes nombres: *up* (arriba) *down* (abajo) *chan* (encanto). En una segunda tríada toman el nombre de: *strange* (extraño) *top* (cima) y *bottom* (fondo).

5º.- Los *protones* y los *neutrones* se encuentran fuertemente unidos entre si por medio de los *piones* que están formados por parejas de un *quark* y *antiquark*. Esta energía de unión se la conoce como *energía nuclear fuerte*.

6º.- El estudio de los *quarks* es en si mismo una de las ramas de la física cuántica y se halla en un campo de puras proposiciones teóricas. Jugando con los *colores* los *sabores* y las supuestas leyes cósmicas de la *simetría*, se están proponiendo estados de la materia compuestos por *dos, tres, seis u ocho quarks* unidos de manera que puedan formar partículas exóticas.

7º.- Existen otras partículas llamadas *fotoes*, responsables de la energía llamada *electromagnética*, y también los *neutrinos* y *bosones w, z*, responsables de la unión entre los *electrones* y los núcleos atómicos.

8º.- En el universo se encuentran cuatro tipos de energías fundamentales que son las siguientes: *gravitatoria, electromagnética, nuclear débil y nuclear fuerte*.

9º.- **En cuanto a los átomos** el más elemental de todos es el de *hidrógeno* constituido por un solo *protón* nuclear y un *electrón* periférico. Al número de *protones* de un átomo (que siempre es igual al de *electrones*) se le llama número atómico. Cuando se rompe esta igualdad se le llama *ión*.

10º.- Al número de protones y neutrones que contiene un núcleo se le llama masa atómica. La masa de un protón y de un neutrón son parecidas. En estas partículas reside la masa de todas las cosas que percibimos.

11º.- Los *electrones*, que se mueven a gran distancia de los núcleos, son los que dan volumen al átomo. Así un átomo sería parecido a un núcleo (del tamaño de un *garbanzo*), alrededor del cual se moviera un *electrón* (del tamaño de un grano de *arena*) a cuarenta metros de distancia. Toda la materia que vemos y que tanto nos impresiona está prácticamente vacía.

Las partículas de la física cuántica

Hadrones: En la medida en que se ha ido contando con aceleradores más potentes, se han ido descubriendo partículas que interactúan vigorosamente junto a protones y neutrones, entre ellas hiperones, mesones K, mesones Rho, partículas extrañas, todo un zoo de partículas de número probablemente infinito y sumamente inestables. Todas estas partículas, que interactúan potentemente, recibieron el nombre colectivo de hadrones, que significa fuertes, pesadas, y densas. Pueden ser mesones o baryones.

Fermiones: Nombre que se puso en honor al célebre científico italiano [Enrico Fermi](#), es uno de los dos tipos básicos de partículas que existen en la naturaleza. Los fermiones se caracterizan por tener [spin](#) semi-entero (1/2,3/2...).

En el [modelo estándar](#) existen dos tipos de fermiones fundamentales, los [quarks](#) y los [leptones](#). En el [modelo estándar de física de partículas](#) los fermiones se consideran los constituyentes básicos de la materia, que interactúan entre ellos vía [bosones](#) de [gauge](#).

Leptones: son una de las dos familias de partículas fundamentales de la materia que no resulta afectado por la fuerza fuerte (siendo la otra familia la de los Quarks), comprendiendo seis partículas: el electron [e], el 'muon' y el 'tau', que son partículas masivas y con carga eléctrica de -1, así como tres neutrinos que son partículas aparentemente sin masa y con carga eléctrica nula. significa "ligero" o "rápido".

Bosones: En [física de partículas](#) un **bosón** es uno de los dos tipos básicos de [partículas elementales](#) de la naturaleza. La denominación "bosón" fue dada en honor al físico indio [Satyendra Nath Bose](#). Se caracterizan por:

1. Tener un momento angular intrínseco o [espín](#) entero (0,1,2,...).
2. No cumplen el [principio de exclusión de Pauli](#) y siguen la [estadística de Bose-Einstein](#), esto hace que presenten un fenómeno llamado [condensación de Bose-Einstein](#) (el desarrollo de [láseres](#) y [láseres](#) fue posible puesto que los [fotones](#) de la luz son bosones).
3. La [funciones de onda](#) cuántica que describe sistemas de bosones es simétrica respecto al intercambio de partículas

Mesones: [hadrones](#) con espín igual a un entero.

Piones: Bosones relacionados con la radiactividad (interacción débil) y con la interacción fuerte, pues parece que hacen posible la estabilidad en átomos con mayor número de neutrones que de protones (masa incrementada).

Electrón: (Del [griego](#) *ηλεκτρον*, [ámbar](#)), comúnmente representado como e^- es una [partícula subatómica](#) de tipo [fermiónico](#). En un [átomo](#) los electrones rodean el [núcleo](#), compuesto fundamentalmente de [protones](#) y [neutrones](#). Los electrones tienen una [masa](#) pequeña respecto al [protón](#), y su movimiento genera [corriente eléctrica](#) en la mayoría de los metales. Estas partículas desempeñan un papel primordial en la [química](#) ya que definen las atracciones con otros átomos.

Alfa (partículas): se trata de átomos de helio de alta energía procedentes de una desintegración nuclear en átomos pesados

Beta (partículas): se trata de electrones de alta energía procedentes de alguna radiación nuclear.

Gamma: se trata de una radiación electromagnética violenta, consecuencia de una colisión *electrón-positrón* (materia-antimateria)

Boson de Higgs: Llamado también partícula de Dios. Se trata de una partícula masiva que surge de la Nada (vacío absoluto a la temperatura de cero absoluto). Se le considera causante de la materia del universo

Números mágicos: se trata del máximo número de neutrones aceptables en un átomo para que se mantenga estable

Algunas teorías de la física cuántica

Acercamiento de la ciencia a la filosofía

1º.- La física nos dicen que *nada puede existir* sin un Observador interesado en que *algo exista* (Erwin Schrödinger). Y es precisamente este *algo* lo único que aparecerá ante el supuesto Observador (y solo ante él). Mientras este Observador no tenga ningún interés en observar algo, *Todo* permanecerá

oculto en estado potencial que Erwin Schrödinger define mediante una "función de onda".

2º.-

Lo curioso (y lo interesante) del anterior enunciado científico, es que solo *aparecerá* ante un Observador aquello que le interese observar. La famosa función de onda (Todo) colapsará manifestándose en una o varias cosas, exactamente aquellas que el *observador* desee. Ocurre como si un Observador pronunciara justamente aquellas palabras para "enseñar" algo a un semejante.

3º.-

Los físicos no parecen haber sido capaces de imaginar que cosa es un *Observador*, por lo cual Einstein le preguntó a Schrödinger: ¿quiere Vd. decir que la luna existe porque un ratón la está observando?

4º.-

La ciencia piensa que *comprender* el sentido de todas las cosas es el objetivo último de cualquier investigación, y por ello *busca* algo que lo *explique todo* (*teoría del todo*). Las cuatro fuerzas, (gravitatoria, electromagnética, nuclear débil y nuclear fuerte) deben explicarse en una sola teoría.

5º.-

En [mecánica cuántica](#), la **indeterminación de Heisenberg** afirma que no se pueden saber, simultáneamente y con precisión arbitraria, ciertos pares de variables físicas, como son, por ejemplo, la posición y el momento lineal (cantidad de movimiento) de un objeto dado. En otras palabras, cuanto mayor certeza se busca en determinar la posición de una partícula, menos se conoce su cantidad de movimiento lineal (su masa).

De manera más sencilla, digamos que si deseo saber con precisión donde está una partícula no podré saber cómo es, y si deseo saber como es no puedo saber donde está.

6º.-

Según el párrafo anterior, *la base* de lo que llamamos nuestra realidad (las partículas) es incierta, no porque seamos incapaces de entenderla, sino porque es *intrínsecamente incierta* (un misterio en su esencia). La ciencia parece estar tocando fondo en el conocimiento de las cosas materiales: *estas no existen* en el sentido que solemos dar a este término.

7º.- Para dotar de solidez a la materia, los físicos se imaginaron y buscaron nuevas partículas (los *quarks*). Recordemos que estas partículas teóricas no son otra cosa que explicaciones mediante un lenguaje matemático que, obviamente, no lo puede explicar todo. Sin embargo si funcionan, si describen lo que ocurre en la realidad, hay que aceptarlas como "reales".

8º.- El átomo más simple es el de *hidrógeno* (un protón y un electrón) y supone algo más del 75 % de la masa de todo el universo y cerca del 95 % de la masa de las estrellas. Cuando se unen dos átomos de hidrógeno forman uno de *helio* emitiendo gran cantidad de energía. Este fenómeno es conocido como *fusión*

nuclear y es la causa del calentamiento y la emisión de luz (fotones) de las estrellas.

9.- Si el hidrógeno tiene de número atómico **uno**, el helio tiene número atómico **dos**, es decir tiene dos protones en su núcleo, lo cual puede significar dos tríadas de *quark*, o sea, dos triángulos supuestamente invertidos uno respecto al otro (ley de simetría) y cuyo resultado es *una estrella de seis puntas*. Las estrellas (el cielo) reparten luz calor y vida sobre la tierra.

10º.- Si el más ligero de los átomos es el *hidrógeno* (*nº atómico 1*), el más pesado de la tabla periódica es el *Laurencio* (*nº atómico 103*) que por supuesto es radiactivo y pertenece al grupo de los *Actínidos*. Entre el hidrógeno y los actínidos está la tabla de los demás elementos, es decir la tierra. Esto implica el descenso de lo sutil a lo más denso, de los cielos luminosos a los infiernos *actínidos*, oscuros y radiactivos, que por rotura al no poder soportar su propio peso emiten radiaciones destructoras (ionizantes). Estos átomos son útiles para fisión (rompiéndose unos contra otros) y cuando esto ocurre se produce una reacción en cadena conocida como *fisión nuclear*, generadora de muerte y destrucción.

Algunas curiosidades científicas

1º.- Los fotones han demostrado a los físicos cualidades muy extrañas (parecen “pensar”, decidir según su conveniencia -experimento de la doble rendija-)... ¿o tal vez son *influidos* por la mente de los físicos y sus instrumentos de medida en cuanto observadores?

2º.- Experimentos de laboratorio han demostrado que los fotones, son capaces de comportarse también como partículas de materia (efecto fotoeléctrico que valió el premio Nobel de física a Einstein). También son capaces de transmitir información *instantáneamente* desde un extremo al otro del universo, *rompiendo* una de las *constantes* de la física según la cual nada puede ir más rápido que la luz ($E=mc^2$) que se formuló en la teoría de la *relatividad especial* (Einstein).

3º.- Aunque la física no lo defina con estas palabras, la luz es un especie de misterio. Tanto es así que a ella le debemos todo cuanto somos y percibimos. La mayoría de humanos no lo saben porque la ciencia no lo ha explicado (no parecen interesarle demasiado las implicaciones filosóficas de sus descubrimientos).

4º.- La partícula más famosa de nuestro universo (desde el punto de vista del observador humano) es el “electrón”. Ella es el motivo de que el universo, se manifieste (exista de algún modo) incluyéndonos a nosotros. Y el electrón parece ser la *causa* de los fotones (la luz). Cuando se destruye un electrón, lo que fundamentalmente se manifiesta son fotones.

5º.- Cuando una cierta cantidad de electrones se liberan para seguir una misma dirección, decimos que circula una corriente eléctrica. Así pues, casi todas las

cosas, rayos y truenos, luces y sombras, dependen de estos "entes elementales".

6º.- Si todos los electrones de nuestro cuerpo se descompusieran en fotones, se produciría un gran estallido de luz (parece que somos seres de luz oscura), y los núcleos atómicos desaparecerían de la vista de cualquier observador, ya que su volumen real es tan insignificante que toda la humanidad entera cabría en una cuchara de sopa.

7º.- La respuesta de la ciencia a la pregunta fundamental sobre los *fotones*, no se ha producido del todo: ¿qué son los *fotones* y de donde surgen? Un cuanto de luz (fotón) surge, esencialmente, como descarga energética de los *electrones*. Esto supondría que en el fondo todo el universo y todas las cosas son LUZ condensada (oscurecida). Porque cuando a un electrón se le comunica una energía cualquiera (se le propina un empujón), es obligado a salir de su órbita para volver a ella casi de inmediato. Esto ocurre devolviendo la energía recibida, en forma de un "fotón".

8º.- La aplicación del apartado anterior a la industria, nos ha aportado las lámparas de luz fluorescente y neón, entre muchas otras cosas. Sin embargo la física cuántica esta llena de paradojas (ella es en si misma una paradoja) ¿cómo puede un electrón transformar cualquier tipo de energía recibida, en fotones, a no ser que estos sean la base de toda energía como la del electrón mismo?

9.- Experiencias de laboratorio han demostrado la existencia de *antimateria* (antipartículas) y la antipartícula del *electrón*(-) es el *positrón* (+). Cuando estas dos partículas colisionan se destruyen instantáneamente... pero emitiendo varios *fotones*. (Esto ha sido demostrado en los laboratorios de física). Sin embargo las partículas elementales, como el electrón, solo pueden contener algunos *quark*. ¿existe algún tipo de correlación entre la luz y los *quark*?

10.- A continuación vamos a trabajar imaginando un nuevo modelo de universo basándonos en la idea de que ALGO subyace a todas las cosas observadas. El eminente físico americano David Bohm habló, en este sentido durante un famoso encuentro con Jiddu Krishnamurti, como la posible existencia de un Campo Implicado a partir del cual surgiría el campo explicado, es decir, nuestro universo.

SEGUNDA PARTE AMPLIACIÓN

Aclaraciones previas

Campo

En [[física]] el concepto surge ante la necesidad de explicar la forma de interacción entre cuerpos en ausencia de contacto físico y sin medios de sustentación para las posibles interacciones. La "acción a distancia" se explica, entonces, mediante efectos provocados por la entidad causante de la interacción, sobre el espacio mismo que la rodea, permitiendo asignar a dicho espacio propiedades medibles.

Nuestro modelo entiende los Campos de Conciencia situados fuera del espacio-tiempo, siendo este, una pantalla virtual de *experiencias* también llamada "campo Omega".

Campo Implicado Alfa

Se trata de un estado imaginario del "YO" en cuanto Ser Absoluto (Dios) contenedor y contenido (causa y efecto) de todas las cosas imaginables. Nuestro modelo define el Campo Implicado por medio de entes elementales *observadores-observados* llamados "Puntos" (PVI)

Puntos PVI

Son el origen de toda experiencia observable (en Omega) y definen el Campo Implicado Alfa. Cada punto forma parte de la menor porción imaginable, de un YO absoluto (Dios). Estos puntos son definidos por sus tres valores vectoriales P.V.I. (Pensamiento, Voluntad e Intención).

Energía

La energía no es un ente físico Real (la materia es ilusoria), pero tampoco una "**sustancia intangible**" sino sólo un número escalar (que define las cosas materiales) que se le asigna al estado de un sistema físico. Es decir, la energía es una herramienta o abstracción matemática que caracteriza u otorga carta de realidad y de propiedad (los define) a los sistemas físicos. En otro orden de cosas, la energía es la causa capaz de producir un trabajo. Pero nuestro modelo va más lejos al proponer que un número escalar no es otra cosa que una forma de lenguaje humano (información extraña) interfiriendo un lenguaje Superior (formado de todas las cosas descritas por la Conciencia). En términos radiofónicos diríamos que el lenguaje humano (alfabético o matemático) no es otra cosa que un "ruido de fondo" que entorpece -interfiere- una hermosa y profunda audición (el universo). A la Energía-Conciencia, nuestro modelo le atribuye la paternidad de la creación (big-bang) y lo despoja de toda valoración alfabético-matemática.

Energía primordial

Es la causa de toda manifestación en el Campo Omega (la creación). Los puntos PVI en cuanto "observadores" elementales, *piensan, desean y actúan* (interactúan) con la *intención* de generar conjuntos cada vez mayores. Al ser infinito el número de los puntos, así como el número de sus combinaciones en busca del equilibrio absoluto, se genera una nueva forma de energía igualmente infinita. Esta energía "buscadora y descriptiva" es la Voz creadora (logos) que llamamos *Conciencia*.

Vectorial

Los puntos PVI son definidos en nuestro modelo, por medio de tres vectores, en el sentido de tres aspectos de un mismo fenómeno. El valor absoluto de todos los puntos es idéntico, mientras que pueden variar sus tres aspectos (vectores). Por ejemplo, si los puntos tuviesen un valor **20** este sería idéntico en todos ellos, sin embargo el vector **P** (pensamiento) tendría un valor **6**, el siguiente vector **V** (voluntad) tendría un valor **10** y el tercero **I** (intención-acción) valdría **4** ($P+V+I = 20$, pero $P \neq V \neq I \neq P$ en todos los puntos). *¿Por qué valores vectoriales?* Porque se trata de tener clara la idea que tratamos con espacios (polígonos-poliedros) de conciencia (campos).

Polígonos o poliedros (de conciencia)

En nuestro modelo únicamente tendremos en cuenta los tres primeros polígonos o poliedros, en orden creciente, es decir *triángulo, cuadrado, pentágono* (*tetraedro regular, hexaedro regular, dodecaedro regular*) Se trata de *entender* lo que deseamos explicar, pero de ningún modo pretendemos establecer alguna relación real entre lo que decimos y lo que ocurre *verdaderamente* en el Campo Alfa. El triángulo de conciencia es para nosotros la menor unidad básica de energía, simplemente porque resulta obvio que con cuatro triángulos formamos un cuadrado (nivel inmediato superior) y con cinco de ellos formamos el pentágono (polígono del que emana el hombre).

El lenguaje (de todas las cosas)

En los orígenes de la escritura, el hombre descubrió todas las cosas como un modelo de lenguaje. Este lenguaje (jeroglífico) empezó en Egipto poco después de la escritura cuneiforme aparecida en Sumeria.

“Es un sistema complejo, una escritura al mismo tiempo figurativa, simbólica y fonética, en un mismo texto, una misma frase, casi diría en una misma palabra” escribiría Jean François Champollion.

Es más fácil definir dibujos de animales y cosas como un idioma humano, que definir a los animales mismos y la naturaleza como un idioma de Dios. Y es que resulta más práctico creer en la existencia de los hombres que en la existencia de Dios... y este es un simple error por falta de conciencia. Con su mirada puesta en los beneficios de este mundo el hombre nunca ha pensado que Dios le hablaba y que él mismo (el hombre) es uno de sus más brillantes discursos.

Espacio-tiempo

Según la teoría física de cuerdas, la **materia-energía** sólo puede transmitirse a través de las cuatro primeras **dimensiones**, (nuestro campo de conciencia cuadrado) excepto la **gravedad** que puede difundirse en diez dimensiones supuestas. La materia de una puede alterar el **espacio-tiempo** de otra paralela. Los cosmólogos y los astrónomos describen la **geometría** del **universo** incluyendo dos modalidades: la geometría local, es decir, aquella referida a la forma del **universo observable**, y la geometría global que trata de describir el **espaciotiempo** del universo completo.

Nuestro modelo describe el espacio-tiempo como una *“red de membranas”* formadas por los puntos PVI (que podríamos llamar *“mente global”*). Según nuestro modelo el espacio-tiempo es una pantalla virtual que definimos como *“campo Omega”* sobre la que se proyectan los mensajes por la Conciencia emanada de la *“mente global”* en forma de universos.

Relación entre energías

Las energías PVI (pensamiento, voluntad e intención) son relacionadas por la tradición con el *saber, querer, osar... (y callar, que enseñan algunas ramas de la tradición filosófica)*. Nuestro modelo las relaciona con la *conciencia el amor y la libertad*, tres en una a la que llamamos Conciencia. Cuando estas últimas describen un campo de conciencia pentagonal, manifiestan en Omega lo que nuestro modelo llama *“campos esféricos inteligentes* (los caminos del pequeño “yo”)

Campos esféricos (caminos del pequeño “yo”)

Según nuestro modelo todos los polígonos de conciencia en Alfa, se manifiestan en Omega como campos esféricos de conciencia (Energías). Estos campos forman *conjuntos* que van desde un átomo o un grano de arena constituido por pocas Energías, hasta un ser humano que

contiene muchísimas, pero que nosotros consideramos las SIETE más importantes: *honor, intuición, fuerza, pacto, amor, transmutación, dominio* (todas estas Energías son “pulsos” - demandas- del conjunto a los tres Pilares que lo alimentan. Estos campos de Energías pueden concebirse como una cebolla (concéntricos desde el *honor* en el centro hasta el *dominio* más exterior). Nuestro modelo lo presenta en formas de bandas por una cuestión meramente didáctica.

El Centro

Es un punto situado en el centro de Alfa y de todos los polígonos de conciencia capaces de proyectar información (dialogar con otros o entre si). El Centro es el Director porque es el Único capaz de observar a todos los demás y volver la información sobre si mismo, mientras los demás no pueden. De este modo TODO es controlado y forma parte de este punto Central.

Tres pilares de conciencia (cordón de “plata” que une todos los seres)

Pueden imaginarse como un “cordón” uno y trino. Pero hay que aprender que ningún lenguaje es real, solo es una manera de describir la *experiencia* de Realidad de cada Ser (cada cosa). Nadie entenderá un lenguaje si no le aclara o amplifica su propia *experiencia*. En otras palabras, no se habla a alguien con un lenguaje que no comprenda. Los tres pilares *describen* energías esféricas para que el *conjunto de las mismas* (formando un Ser) lo comprendan. Otros Seres recibirán *descripciones* en forma de energías que jamás podrán ser entendidas por los demás. Pero todo sale de los pilares de Conciencia.

Selección natural (de las especies)

El lenguaje divino nos muestra que todo es una sucesión, una ampliación de Conciencia. Esta es la **meta** de la creación. El **amor**, es el camino y la libertad es la **condición** para Crecer. Darwin tenía razón. Pero no es una cuestión solo de especies, se trata de una *evolución* TOTAL a partir de un grano de arroz hasta los Grandes Maestros.

Recordando algunas cuestiones importantes.. para trabajar con nuestro Modelo

1

Todo cuanto vemos, es una *experiencia* provocada por nuestros sentidos que transmiten información al cerebro procedente de un campo de energía al que llamamos *universo*. Por tanto todo, incluida nuestra propia imagen en el espejo, debería ser interpretado como una información, una lectura cuyo único motivo es alcanzar y transmitir conciencia.

Así pues, la vida es “*un curso*” que realizamos con el fin de adquirir conciencia para poder acceder a “*espacios-dimensiones*” mucho más vastas sutiles y *unificadas* que se proyectan en pantallas espaciotemporales. En el momento que alcancemos la *conciencia* de la *no-división* (no dualidad) *aparecerán* otro tipo de experiencias: el verdadero Uni-Verso más allá del espacio-tiempo que ahora *experimentamos*.

2

El cerebro decide atribuir formas (volumen, peso, color, sonido, aroma o sabor), a los paquetes de pura *Energía modulada* (información) recibida a través de los sentidos.

Pero no debería ser el cerebro la causa de nuestros desvelos. Nuestro cerebro es simplemente una especie de “*transductor*” (mecanismo capaz de transformar un tipo de energía en otra) que nos proporciona la ilusión de *ver* los pensamientos o conversaciones que tienen lugar en el *Campo Implicado*.

El Campo Implicado Alfa es la Unidad en la que se puede (o no) experimentar la dualidad y la separación. Allí todos somos Uno o Múltiples (Dios-Elohim) según nos permita la *Ley*.

3

La energía y la materia son dos aspectos de **una misma cosa** ($E=mc^2$). En el fondo no hay más que esto en todo el universo: *energía modulada* (información). Esta información es considerada por nuestro cerebro como partículas cuyo origen se desconoce, pero que “combinándose” entre ellas forman conjuntos a los que llamamos materia (cosas). Sin embargo todas estas cosas y situaciones no son más que discursos y enseñanzas para el aprendizaje. Las peleas, las guerras y todo tipo de atropellos, no sirven sino para comprender el Camino. Así aprendemos los seres humanos (y al parecer todos los grandes y pequeños Seres de nuestro planeta). Pero somos humanos en la justa medida que necesitamos aprender algo desde este estado, y es por ello que después de una dolorosa pelea con la *persona amada* nos encontramos de nuevo abrazándonos en un sofá. Si hemos aprendido, no volverán las peleas; de lo contrario se sucederán una tras otra como si tratásemos de memorizar una lección de historia.

4

Una ley fundamental de la física, dice que *nada se crea ni se destruye*, toda la energía-materia permanece constante (ley de conservación). Ni un solo pensamiento, en cuanto forma de energía, puede destruirse, y por tanto tiene que permanecer de algún modo. Las cosas no se reconstruyen porque se destruyan, ni tendremos un feliz encuentro porque hayamos estado separados. No ha habido nunca destrucción ni separación, sino la *experiencia* de estas cosas mediante un “diálogo en Alfa” (nuestro verdadero Hogar) que ha sido proyectado en el espacio-tiempo de Omega al que hemos sido *lanzados* para ver si aprendemos conciencia. Alfa es nuestra única realidad imaginable. Allí no hay cosas, hay Campos de Energía que pueden tener conciencia de un “yo”, de “todos”, o de “Unidad”. Ir más allá es muy difícil, desde aquí y ahora.

5

Hubo un “tiempo” que todo empezó. Nada existía. A este *momento* la ciencia lo conoce como big-bang. Según esta teoría todo surgió de la nada. Al parecer la “*misteriosa Energía primordial*” anterior al big-bang se organizó manifestándose en partículas materiales. Sin embargo el espacio-tiempo no parece existir realmente, es una condición de nuestro cerebro. No tiene ningún sentido hablar de *quince mil millones de años* como inicio de nuestro universo. En realidad ¿que le puede importar eso a un individuo con sentido común? Para nosotros hay un tiempo útil: *el que dura nuestra vida*. Sin embargo en la misma medida que aceptemos diferencias y divisiones entre cosas y acontecimientos, habrá que prolongar nuestro concepto del tiempo: *cuanto más nos sintamos divididos y separados mayor será el tiempo y el espacio para la reconciliación (reencarnación)*.

Las Esferas en relación con la ciencia.

1º.- La materia está formada de átomos y estos de sub-partículas llamadas

elementales. Estas partículas consideradas simples fueron llamadas *electrones de carga negativa (-)* formando la *capa exterior del átomo*, *protones de carga positiva (+)* y *neutrones sin carga eléctrica*, que *constituyen los núcleos atómicos*. Sin embargo nuestro modelo nos dice que todo esto no son otra cosa que símbolos o palabras, y esto tiene un por qué. Si mantenemos que la vida es un libro que se abre al nacer, y se cierra al morir y todas las cosas son una lectura, es lógico pensar que las palabras abren caminos hacia la comprensión y la conciencia. Estos caminos son infinitos y aquí podríamos detenernos. Pero antes de llegar al infinito (*campos de puntos PVI dentro del Campo Implicado Alfa*), nuestro Modelo entiende que puede haber infinitos estados intermedios. Nuestra razón alcanza hasta aquí.

2º.- Pronto se demostró que las partículas estaban fuertemente unidas entre si mediante “fuerzas” que resultaron ser nuevas partículas llamadas *bosones*. Algunas de estas partículas son los *piones* y los *fotones* que constituyen el “pegamento” para mantener unidas entre si las partículas atómicas (*electrones, protones, neutrones*).

Con los grandes aceleradores se descubrió que los *protones* y *neutrones* estaban formados por sub-partículas más básicas a las que no se ha podido encontrar división llamadas *quarks*. Al parecer un *protón* está compuesto por dos (o más) *quarks* llamados *up* y *down* unidos por medio de *gluones* (otra partícula del grupo de los *bosones*) .

Nuestro modelo entiende que los puntos PVI en Alfa, energías a las que denominamos “*pensamiento voluntad e intención*”, dialogan entre sí, para unirse y formar campos de conciencia mayores. Este diálogo se manifiesta en Omega en forma de *quarks* y con ellos muchas otras más que sería prolijo enumerar y que, como ya hemos dicho, darán origen a los protones neutrones y electrones, o sea la materia del universo. Del mismo modo, los puntos PVI formarán la Energía-Conciencia ACL (*Amor Conciencia y Libertad*) y de ella surgirán todas las demás energías creadoras del universo.

3º.- Pero observemos que en el fondo, tan simple e indivisible es un *quark* como un *gluón* o un *fotón*. Entonces ¿Qué es lo que los distingue? ¿su masa? ¿su forma de reaccionar o interactuar con otras partículas? Si así es, nuestro modelo llama *conciencia* a esta capacidad de *organizarse* o *estructurarse* las partículas básicas. Además el Modelo dice que la Conciencia es una forma de energía capaz de manifestarse (dialogar) mediante Infinitos aspectos, porque sus tres Energías elementales (amor-conciencia-libertad), lo mismo que el *electrón-protón-neutrón*, para la materia, son las encargadas de describir o manifestar *toda la Energía-conciencia del Universo*.

Los físicos se han encontrado con la paradoja que una vez hecho el vacío total, en un ambiente con temperatura de cero absoluto, es decir, *de haber creado la nada*, resulta que de allí han surgido partículas (partícula de Higgs, también conocida como bosón de Higgs) que a diferencia de los bosones (fotones), es una partícula masiva todavía no observada, habiéndose convertido en uno de los grandes retos del nuevo acelerador de partículas del CERN. Tal vez esta partícula explicaría el origen de la masa del universo (big-bang)

4º.- Volviendo a las partículas básicas existen seis tipos de *quark*, formando tríadas, a los cuales los físicos les han dado los siguientes nombres: *up* (arriba)

down (abajo) *chan* (encanto) para la primera tríada. A la segunda tríada les han dado el nombre de: *strange* (extraño) *top* (cima) y *bottom* (fondo).

Bien, nuestra cosmología basada en una forma de energía universal a la que llamamos Conciencia, es capaz de manifestar desde las energías más sutiles o elementales (conciencia amor y libertad) hasta la más densa (conciencia de apego violencia y falta de libertad) creando diálogos en forma de materia, desde la más sutil (el átomo de hidrógeno de número atómico 1) a la más densa (el átomo de laurancio de número atómico 103), entre ambas manifestaciones se halla todo el universo tal como lo observamos los seres humanos.

Las llamadas partículas de “enganche o de unión” (bosones) que mantienen unidos los *quarks*, formando los protones y neutrones, se llaman *gluones*. Estos parecen ser los causantes de la *energía nuclear fuerte*. Pero existen otros *bosones* que unen entre sí los neutrones y los protones. Estos bosones se llaman *piones* y *fotones*; son los causantes de la interacción nuclear débil.

Resumiendo digamos que nuestro modelo propone la existencia de un campo de energía al que llamamos Conciencia ACL, modulada en *el origen* (al que llamamos Campo Implicado), capaz de autodefinirse, expresarse, describirse a si misma, por medio de nuevas energías *observables* a las que llamamos materia. Según esta propuesta, está más cerca del *origen creador* un simple pensamiento *libre* que surge de la Conciencia, (de ahí el poder de la fe) que un razonamiento inteligente que surge del cerebro (el poder del conocimiento).

Los *quarks* forman protones y neutrones. Podrían originarse en la “conciencia” (C)

Los *bosones* unen las partículas pesadas. Podrían originarse en el “amor” (A)

Los *electrones* dan apariencia a la materia. Podrían originarse en la “libertad” (L)

5º.-

En [mecánica cuántica](#), la relación de indeterminación de Heisenberg afirma que no se pueden saber, simultáneamente y con precisión, ciertos pares de variables físicas, como son, por ejemplo, la posición y el momento lineal (cantidad de movimiento) de un objeto dado. En otras palabras, cuanto mayor certeza se busca en determinar la posición de una partícula, menos se conoce su cantidad de movimiento lineal (su masa). De manera más sencilla, digamos que si deseo saber con precisión donde está una partícula, no podré saber cómo es, y si deseo saber cómo es, no podré saber donde está.

Veamos las semejanzas de nuestro modelo con el principio de *indeterminación*. La capacidad de conocer (de saber), no es una cuestión arbitraria sino de Conciencia. Esto es lo que nos enseña nuestro modelo. La Conciencia tiene tres aspectos y los tres son inseparables (están fuera de la dualidad). Cuanto más deseemos saber el grado de *conciencia* que tiene un Ser, menos podremos saber su grado de *libertad* o el grado de *amor*, ya que como en un prisma triangular, la observación de una cara es al precio de esconder las otras dos. La creación por razonamiento (cerebral) tienen lugar a partir de cierto equilibrio en los tres pilares de la conciencia, y desaparece con el desequilibrio. A este fenómeno la física le suele llamar *simetría*. ACL en perfecto equilibrio (simetría) sería la base de toda la *creación* que tiene lugar en los planos de *experiencia* más elevados. Como si de un gigantesco Todo se tratase, cuando

una parte *cambia*, por debajo de él se reestructura todo. El desequilibrio, o disminución de esta fuerza primordial, hace descender la *experiencia* del campo *observador* que alimenta, a niveles de oscuridad que le incapacitan para llevar a cabo la menor actividad creadora.

6º.-

Observemos de nuevo con atención, que según el *principio de incertidumbre de Werner Heisenberg*, la base de lo que llamamos nuestra realidad (las partículas) es incierta, no porque seamos incapaces de comprenderla, sino porque es *intrínsecamente* incierta (un misterio en su esencia). La ciencia parece estar tocando fondo en el conocimiento de las cosas materiales: *estas no son reales* en el sentido que solemos dar a este término.

Nuestro Modelo no habla de incertidumbres ni de causalidades, sino de Conciencia. Porque esta palabra quiere conducirnos hacia una nueva forma de *saber*: la conciencia de una Realidad creadora. Y es la misma Conciencia quien nos dice que no alcanzaremos esta meta con nuestra forma de pensar binaria. Pasar del “yo” y todo lo demás al “yo” **en** todo lo demás, es la clave para apartarnos de todos nuestros errores, tanto en el estudio de la ciencia como en el de la sociología, la filosofía la medicina o la política.

7º.- Recordemos una vez más que para dotar de *solidez* a la materia (protones y neutrones), los físicos definieron nuevas partículas (los *quarks*). Recordemos también que estas partículas teóricas (rastreadas pero nunca observadas) no son otra cosa que explicaciones mediante un lenguaje matemático que, obviamente, no lo puede explicar todo. Sin embargo si funciona, si describe lo que ocurre en la realidad, hay que seguirlo.

Pero los *quarks* son tan importantes para la física como los puntos PVI para nuestro Modelo. En esto (y en otras cosas) estamos de acuerdo con la física, porque sin los *quarks* el “universo” de los físicos se hundiría, del mismo modo que sin el *pensar, el querer y el osar (PVI)*, se paralizaría el nuestro. Sin embargo ninguno de los dos somos capaces de explicar con precisión en que consisten realmente estos principios. Lo único que podemos decir es que *todo ocurre como si...* el universo estuviera estructurado de esta manera.

8º.- El átomo más simple es el de *hidrógeno* (un protón y un electrón) y supone algo más del 75 % de la masa de todo el universo y cerca del 95 % de la masa de las estrellas. Cuando se unen dos átomos de hidrógeno forman uno de *helio* emitiendo gran cantidad de energía. Este fenómeno es conocido como *fusión nuclear* y es la causa del calentamiento y de la emisión de luz (fotones) de las estrellas.

Según nuestro Modelo, cuando se unen coherentemente dos pensamientos (P), en sendos puntos PVI, se genera una nueva energía llamada *Conciencia*. Esta, como si de una reacción en cadena se tratara, *impulsa* la unión de dos voluntades (V) en los mismos puntos que, finalmente, obligará a la unión de dos intenciones (I). Se habrá producido la primera emanación de energía A.C.L. (Conciencia, Amor, Libertad) consecuencia de este fraternal encuentro. A partir de este momento, el *diálogo* entre los puntos para crear campos mayores, y con él toda la creación, será inevitable, apareciendo en la pantalla virtual (Omega) el big-bang.

9.- El hidrógeno tiene número atómico **uno**, el helio tiene número atómico **dos**, es decir tiene dos protones en su núcleo. Si consideramos que cada partícula (protón o neutrón) está formada por tres *quarks* dispondremos de dos triángulos equiláteros superpuestos e invertidos uno respecto al otro, es decir, una estrella de seis puntas (por la ley de simetría). Pero el helio estable tiene masa **cuatro** (2 protones +2 neutrones) con lo cual "*leeremos el helio*" como una doble estrella de seis puntas.

Que toda la materia es una suerte de lenguaje no nos cabe duda, y que este lenguaje tiene tantas interpretaciones como niveles de conciencia tengan sus *lectores*, tampoco. Todos los libros sagrados son crípticos, es decir, son polivalentes en sus descripciones ajustándose a la necesidad de cada lector. He ahí su grandiosidad y su peligro. Si en el caso de las partículas, realiza la lectura un Ser de elevada conciencia, entenderá la forma de realizar una *fusión nuclear* obteniendo la energía mas barata, limpia y poderosa que se pueda imaginar. Pero una conciencia inferior solo será capaz de obtener los más fácil, una energía nuclear de fisión densa, sucia, peligrosa y mortífera. Todo parece seguir las mismas normas en el universo, la casa del cerdo y la del hombre manifiestan la limpieza de su propia conciencia. En realidad el problema de la ciencia, no es más ni menos que el problema de conciencia de los científicos. Es así como parece explicarse o manifestarse el lenguaje de la creación: el hombre (como todas las cosas) es a la vez un *observable* (lenguaje) y un *observador* (lector o intérprete). Siguiendo la línea de nuestro Modelo, la lectura de las cosas se ajusta maravillosamente a la *capacidad* de su lector. En otras palabras, no alcanzaremos la *fusión* nuclear sin antes haber demostrado (a nosotros mismos) la capacidad de aprender y administrar adecuadamente la *fisión* porque esta segunda nos ayudará a alcanzar Conciencia (ACL) para lograr la primera, de lo contrario nos destruirá. Es duro el veredicto de nuestro Modelo, pero parece indicarnos que construyamos laboratorios para trabajar, ejercer y enseñar el ascenso hacia la Conciencia (ACL), antes que enseñar el ejercicio de la guerra y la destrucción de personas y cosas.

10º.- El más ligero de los átomos es el *hidrógeno* (*nº atómico 1*) y el más pesado de la tabla periódica es el *Laurencio* (*nº atómico 103*), que por supuesto es radiactivo, y pertenece al grupo de los *Actínidos*. Entre estos elementos, el hidrógeno y los actínidos, está la tabla de todas las cosas, es decir el universo observable. Esto implica entender la creación como el descenso de lo sutil a lo más denso, bajar de los cielos estelares y sutiles, a los infiernos *actínidos* pesados y radiactivos, que al no poder soportar su propio peso, emiten radiaciones destructoras (ionizantes). Estos átomos solo parecen ser útiles para fisionar unos con otros y cuando esto ocurre en determinada cantidad se produce una reacción en cadena conocida como *fisión nuclear*. Es todo un motivo de reflexión.

El lenguaje de la materia, en este sentido, es más que significativo: la materia tiende a acumularse, y toda acumulación al derrumbe. En la parte final de la tabla, como se de un universo en miniatura se tratara, están los átomos con mayor cantidad de masa que al no poderse contener a si misma, se "derrama" en forma de radiaciones ionizantes (inestables y destructoras)

Algunas curiosidades de la física...

1º.- Los fotones han demostrado a los físicos cualidades muy extrañas (parecen *pensar y decidir*, según su conveniencia)... ¿o tal vez son *influidos* por la “mente observadora” de los físicos y sus instrumentos de medida? Ocurre como si cada una de las partículas elementales tuviera su propio grado de *libertad*, porque según nos dice la física existe una cierta *incertidumbre* en cómo se comportará una partícula. Contra todo pronóstico de la mecánica clásica, en la que cada causa tenía su efecto (y no otro), la física de partículas dice que cada “ente” subatómico parece tener un grado de “*libre albedrío*” un grado de “*conciencia*” para comportarse como más le convenga y un grado de “*amor*” para unirse a otras o recorrer el espacio universal. Nadie puede saber con certeza como se comportará una cierta partícula una vez liberada. Este grado de *libertad* no solo afecta a sus movimientos, sino también a su apariencia: *un fotón según sea su situación, se comportará como una partícula, o como pura energía radiante (onda)*. Esto vale absolutamente para todas las partículas. Pero hay más todavía, según se le plantee una u otra situación, la partícula hará un movimiento u otro, pareciendo tener cierta *conciencia* de lo que está ocurriendo a su alrededor o incluso en la mente del físico que la observa (experimento de la doble rendija). Finalmente las partículas parecen tener una cierta *idea* de Unidad (de unirse con otras) ¿no tiene que ver esto con el *amor o atracción*, uno de los aspectos más misteriosos del universo? De ahí que nuestro modelo entienda que el *amor*, la *conciencia* y la *libertad* sean los tres aspectos fundamentales de la creación: la Energía primordial imposible de ser observada si no es a través de sus manifestaciones (las partículas).

2º.- Experimentos de laboratorio han demostrado que los fotones (pura energía radiante), son capaces de comportarse como partículas (efecto fotoeléctrico que valió el premio Nóbel de física a Einstein). Pero ¿cómo es posible esto si se sabe que el *fotón* no tiene masa? (pertenece a la familia de los bosones). Son igualmente capaces de transmitir información *instantáneamente* desde un extremo al otro del universo, *rompiendo* una de las *constantes* de la física según la cual nada puede ir más rápido que la luz ($E=mc^2$) que se formuló en la teoría de la *relatividad especial* (Einstein).

Aunque la física no lo defina con estas palabras, la luz es un especie de misterio, tal como hemos explicado. Tanto es así que a ella le debemos todo cuanto somos y percibimos por su estrecho vínculo con los electrones. El lenguaje de la materia nos dice que, tal como ocurre con los seres humanos, cada “ente” (cada Ser cuántico) tiene su propio “hogar”. Así el hogar de los fotones parece ser el “electrón”, ya que este es la principal fuente de luz y la electricidad (otra fuente de luz). El hogar de los *quarks* son los protones y neutrones, y el hogar de estos es el átomo custodiado por los electrones. El hogar de los átomos son las moléculas y así sucesivamente se conformarán los universos. Insistimos una vez más, todo parece ser una cuestión de *amor, de conciencia y de libertad*.

3º.- La partícula más famosa de nuestro universo (desde el punto de vista del observador humano), es el electrón. Ella es el motivo de que el universo, se manifieste (exista para nuestro ojo). Cuando se destruye un electrón, lo que fundamentalmente se manifiesta son fotones. Pero los fotones son *bosones*,

partículas sin masa que por tanto no pueden dividirse (como los *quarks*). Dando la espalda a los físicos para que no nos oigan, y al margen de que unas partículas sean másicas y las otras no, podríamos preguntarnos en razón a su indivisibilidad si podríamos considerar a los *quarks* como “fotones apagados” (luz negra). Filosóficamente esto nos llevaría de la mano a una cuestión fundamental ampliamente debatida: *parece ser que nuestro universo es un lugar de “enfrentamiento” (o diálogo) entre la luz y las tinieblas (el bien y el mal)*. Si los *fotones* representaran el aspecto luminoso y ligero (la conciencia), y los *quarks* el aspecto oscuro y pesado (la inconsciencia), ya tendríamos el “puzle” armado.

Dijimos que la materia se manifestaba porque existen los *electrones* y estos parecían ser el *hogar* de la luz. Pero a la materia la constituyen los *quarks* (en los núcleos atómicos) sin ellos nada podrían manifestar los electrones. La luz, los *fotones* (en cuanto *bosones*) y la materia, los *quarks* (en cuanto *fermiones*) serían fundamentalmente la causa de Todo nuestro Universo.

“En el principio era la Palabra y la Palabra estaba con Dios, y la Palabra era Dios. Ella estaba en el principio con Dios. Todo se hizo por ella, y sin ella no se hizo nada de cuanto existe. En ella estaba la vida y la vida era la luz de los hombres, y la luz brilla en las tinieblas, y las tinieblas no la vencieron”. Jn. 1(1-6)
Biblia de Jerusalén

4º.- Cuando una cierta cantidad de electrones se liberan de los núcleos dentro de la materia para seguir una misma dirección, decimos que circula una corriente eléctrica. Así pues, casi todas las cosas, rayos y truenos, luces y sombras, vida y materia, parecen depender de estos entes elementales. En este sentido, los *fotones* se manifiestan para “iluminar” (describir) la materia, todo lo contrario de los *quarks* que la esconden. Recordemos que para nuestro Modelo todas las cosas son Seres en evolución, incluyendo las partículas. Dijimos que el hogar de los átomos eran las moléculas y llegados a este punto, los conjuntos deben escoger entre dos sendas: la *densidad* o la *sutilidad* (aunque estos dos estados proceden de la misma causa no producen idénticas *experiencias*). La primera lleva al hogar de las grandes masas (piedras, montañas y planetas) mediante los *quarks* que crean átomos cada vez más pesados. La segunda toma el camino de la conciencia y tiene su hogar en las células, órganos y organismos de la vida, basados en la sutilidad del hidrógeno (agua). Las células, como cualquier otro sistema biológico, se especializan hasta alcanzar estados energéticos de extremada sutileza, como pueden ser las células del cerebro. Nuestro Modelo sugiere que un cerebro no es otra cosa que una central “transductora” de información (sistema capaz de recibir un tipo de energía y transformarla en otra, de hecho todas las cosas son esto). La energía que recibe cualquier Ser tiene una doble procedencia. Por un lado se percibe directamente del Campo de Conciencia (de los tres pilares ACL) y por otro lado de las lecturas “exteriores” (mediante los órganos sensoriales). Todos los Seres tienen “sensores internos y externos” (perciben la conciencia y la *experiencia exterior*). Solo cuando se observa desde Omega se *experimenta* esta dualidad (interior-exterior) pero en cuanto el Campo Observador se *siente* en Alfa, comprende que se trata de un diálogo consigo mismo con el único fin de adquirir mayor conciencia de Unidad.

Este fenómeno se entenderá mejor si observamos a un ser humano en su ciclo día-noche: durante el día recibe mucha información mediante la *lectura sensorial* de su entorno. Durante la noche se desconectan los sentidos y se recibe mayor información del Campo de Conciencia que podremos utilizar durante el día siguiente (según habilidad del Ser). Todos los Seres que ejercen profesiones creativas saben de lo que estamos hablando. Muchos investigadores o creativos han tenido la experiencia personal de levantarse por la mañana con la idea clara sobre un problema que llevaba días esperando solución.

5º.- Si todos los electrones de nuestro cuerpo se descompusieran en fotones, se produciría un gran estallido de luz (ocurre como si fuésemos seres de luz oscurecida por los *quarks*), y los núcleos atómicos desaparecerían de la vista de cualquier observador, ya que su volumen real (sin los electrones) es tan insignificante que toda la humanidad entera cabría en una cuchara de sopa, aunque conservando la misma masa (peso).

Gran enseñanza esta, que nos muestra la materia del hombre como insignificante al oscurecerse, pero que sin embargo al iluminarse (por medio de los electrones), es la reina y creadora de este mundo (todo nos parece materia cuando casi nada lo es). Aun siendo científicamente rechazable una semejanza directa entre un *quark* y un *fotón* ¿no sería filosóficamente aleccionador observar el *fotón* como un “grano” de *conciencia* encendida (en acción) y un *quark* como un “grano” de *conciencia* apagada (muerta y enterrada en el núcleo atómico). Con esta *lectura* la luz (fotones-electrones) se nos revela como la *conciencia* mensajera de los cielos, capaz de mostrar lo que en realidad es la materia (quarks-protones).

6º.- La respuesta de la ciencia a la pregunta fundamental sobre los *fotones*, no se ha producido del todo: ¿qué son los *fotones* y de donde surgen? Un cuanto de luz (fotón) surge, esencialmente, como descarga energética de los *electrones*. Técnicamente los fotones pertenecen al grupo de los *bosones* que colaboran en la unión de partículas masivas con el fin de crear un mundo de partículas estables (electrones). Pero en realidad, cuando estos misteriosos entes se “zafan” de los protones, neutrones o electrones, lo hacen alejándose a la velocidad de la luz (son luz). Ocurre como si no quisieran formar parte nunca más de nuestro mundo de materia.

La física sitúa los *fotones* cerca de los *quarks* en esta curiosa secuencia: *dos quarks* forman un *protón*, varios *fotones más gamma*, forman un *electrón*, este y un *protón* forman un átomo de *hidrógeno*, la unión de dos átomos de *hidrógeno* generan, por fusión nuclear, la luz y el calor de las estrellas. Esto nos hace pensar una vez más que todo el universo y todas las cosas son luz y sombras, materia manifestada, *iluminada* (electrones) y materia oculta, *oscurecida* (protones y neutrones) y, obviamente, los primeros muestran (manifiestan) a la segunda formando hidrógeno y todos los demás átomos. Estos hidrógenos al unirse entre si (fusión) crean e iluminan los universos de materia.

Al final todo es luz, todo tiene que ver con la luz, porque como ya dijimos, cuando a un electrón se le comunica una energía cualquiera es obligado a salir de su órbita para regresar a ella emitiendo un fotón. Parece ser que todo el universo se inició con un gran estallido de Luz (big-bang) y todos los seres de

Conciencia tienden a finalizar (volver a la Unidad) de igual modo.

7º.- Pero quizá una de las cuestiones más interesantes es que la ciencia parece haber demostrado que el vacío absoluto (la nada) no existe. De la *nada* salen partículas (partículas de Higgs, también conocida coloquialmente como la partícula de Dios). Y es que nuestro Modelo asocia esta situación (la nada) a un campo virtual (pantalla o escenario) lleno de energía-conciencia (*omnipresente*) anterior al big-bang, en el seno del cual tuvo lugar la “gran explosión”. Esta forma de pensar obliga a la generación-expansión de todas las partículas, y de este modo se observa todo el universo contenido dentro de este gran campo de conciencia. A este campo espacio-temporal (virtual), le llamamos campo Omega. De ahí que nuestro Modelo enfatice que la realidad de nuestro universo es ilusoria, que es una simple experiencia del Ser, y este Ser es, en última instancia, un campo (un pentágono de conciencia) dentro del Campo Implicado Alfa.

Los ingenieros y físicos han construido recientemente en Europa un gigantesco acelerador de hadrones (partículas masivas). ¿Qué buscan? ¿Las teóricas partículas de Higgs? ¿El origen de la materia del universo? Busquen lo que busquen hay una cuestión cierta, y esta es que el *límite absoluto de su búsqueda*, no se encuentra en el poderoso anillo de 27 kts de longitud capaz de generar superconductores inmersos en una temperatura de $-271,5\text{ }^{\circ}\text{C}$. El auténtico límite para observar tanto las estrellas como las partículas cuánticas, está en la incapacidad del cerebro humano de “desabismar” (unir) unas cosas en relación a otras. Si el hombre desea entender la materia, debe ser antes capaz de *desmontar* su propio cerebro observador y *transformarlo en Luz* (pasar a la 5ª dimensión). Esto es lo que propone nuestro Modelo. Sólo así los “abismos” (espacio-tiempo) entre cosas y conceptos, cambiarán, pues ya hemos estudiado y observado que la luz no parece estar sometida a la ley *espacio-temporal* de nuestras cuatro dimensiones. Mientras el *observador humano* no observe con otros ojos conectados a *otro* cerebro muy mejorado, daremos vueltas al actual anillo del CERN o a otros que den la vuelta al planeta. Y lo que también predice nuestro Modelo es que este *cambio de visión y de cerebro*, es posible aquí y ahora. Solo hay que empezar a trabajar a partir de otros principios y otra óptica. De algo no cabe duda: por este camino cada vez sabremos más, de menos cosas.

Algunas precisiones

P.V.I. no es A.C.L.

1º.- Terminamos de comprender los límites de nuestro cerebro y los aceptamos con humildad. Hagamos pues la primera reflexión y recomendación sincera.

La reflexión es que absolutamente nada de nuestro Modelo es cierto, ni siquiera pretende ser algo que se acerque a una u otra verdad. Se trata de un juego mental, una herramienta destinada más que a otra cosa, a un juego de reflexión sobre las cosas que llamamos nuestra *experiencia* como seres humanos.

Y la recomendación es que se considere este Modelo como un sistema abierto, algo así como “*un puzle*” mental, adimensional e interminable, que según cada jugador se expresará de forma diferente y aunque ilusoria, estará llena de

conciencia. Eso si, para que todos podamos jugar con él y apreciar sus múltiples posibilidades según nuestros campos de trabajo, debemos mantener cierta unidad con una serie de líneas básicas que son las siguientes:

Primera

Debemos entender y aceptar que la realidad no existe. Tan solo existen *experiencias* de realidad. Nuestro cerebro (humano) no está preparado para saber algo sobre la Realidad. Esta es sencillamente incognoscible para el Ser humano físico. Ocurre como si la realidad cambiase con el cambio de Conciencia

Segunda

Todas las cosas tienen la condición de Un Ser. La única diferencia es el grado o nivel de *Conciencia*. La *Conciencia* es imaginada como una Energía (ACL) capaz de promover *experiencias* en número infinito para los campos (PVI) pertenecientes a una *Realidad Trascendente*, en la que Todo es Uno y Múltiple a la vez (Yahve-Elohim).

Tercera

Dado que la experiencia humana es la de un mundo de *separación e inestabilidad* de todas las cosas, se jugará con la búsqueda de *Unidad y Estabilidad Absoluta*. Se considera que en lo Absoluto no hay dualidad, separación, inestabilidad.

Cuarta

Para poder jugar (mover ideas) necesitamos conceptos. En este modelo existen dos conceptos claves. a) los puntos P.V.I. y b) los campos A.C.L

Quinta

El concepto físico de "campo" inspira nuestro propio concepto de Campo de Conciencia. Pero este concepto debe *trascender* la idea física que tenemos de ello. Para entender lo que queremos decir, pensemos en el "campo de nuestros sueños" (campos oníricos).

Sexta

Los distintos aspectos de la Conciencia toman el nombre de *Energías mentales* (con nombre propio) y estas son en número y calidad infinitas (ángeles, genios etc.). Nos interesan los números como conceptos, pero no las matemáticas como un lenguaje.

Séptima y última

Los campos de manifestación de todas las cosas, son considerados esféricos en Omega y poligonales en Alfa. Sus energías las concebimos dispuestas por capas (como una cebolla) o para mejor visualización, por bandas de color.

2º.- Los campos de puntos PVI que "imaginamos" como la *Única Cosa* o *Único Yo*, dialogan para ser cada vez más *conscientes* de formar una *Sola Unidad Múltiple*. Este es un concepto difícil de comprender para la razón humana. Pero recordemos que la ciencia se encuentra con el mismo problema ante la "dualidad onda-corpúsculo".

La falta de comprensión de estos fenómenos ha dado lugar a todo tipo de debates filosóficos, metafísicos y religiosos girando alrededor de los llamados valores fundamentales para el ser humano: *el bien y el mal, los sacrificios, las luchas, las enfermedades y la muerte*. Pero desde el punto de vista de nuestro Modelo, todas estas cosas no son cosas discutibles ni objetables, sino *experiencias*, apacibles o dolorosas, que siempre capacitan la comprensión y la ampliación de conciencia. Su origen y su destino está en los mismos sistemas (campos), Seres, cosas, entes, plantas, animales, grupos familiares sociales etc. Siempre el *sacrificio* de una parte, redundando en beneficio de la unidad individual, social, nacional. Cada sacrificio se comporta como un “diodo” que filtra el “ruido” de un sistema musical, amplificando la comprensión, y por tanto, la Conciencia. Recordemos que es la percepción ilusoria de las partes lo que nos impide trabajar como una sola Unidad. Jesús el Cristo enseñó esto hasta la saciedad: *”el que reciba a un niño como este, a mi me recibe, y el que me recibe a mi, no es a mi a quien recibe, sino a Aquel que me ha enviado” (Mr. 9-37)*

Nuestro Modelo *abraza* (abarca) todas las religiones, todos los credos todas las filosofías y ciencias, ya que la *Conciencia de Unidad* todo lo comprende, incluso -y esto es lo más difícil de entender y aceptar- lo que llamamos sufrimiento o mal. Pero incluir el mal en nuestro sistema de valores no significa apoyarlo, sino padecerlo como parte de nosotros mismos, manifestado como un capítulo más en nuestro libro de lectura (nuestra vida).

Será un *cambio profundo de actitud en mi*, lo que cambiará el mal, el dolor, el sufrimiento, en todo el sistema, nunca luchando contra los demás. Ayudar al otro es ayudarme a mi mismo, luchar contra el otro es luchar contra mi mismo. Pero estos no son conceptos racionales, sino *trans-racionales*. He ahí la dificultad de introducir este revolucionario Modelo para transformar el mundo.

Los puntos PVI, en su íntimo diálogo, se unen para formar campos de *Conciencia* y estos surgen del *encuentro o resultado* de estos diálogos.

Podríamos imaginar que el *pensar* puro, con una *voluntad* pura y una *intención* pura, crea el Acto Puro. Este es un Acto de Comunión entre puntos (PVI) que genera, repitámoslo una vez más, un Campo de Conciencia al que llamamos *Amor Conciencia y Libertad* (ACL). Nuestro modelo llama la atención sobre el hecho de diferenciar correctamente los conceptos “equilibrio-desequilibrio” (simetría) con lo que llamamos “bien-mal”.

3.- Finalmente deberíamos hacer una reflexión sobre la adquisición de Conciencia. Tratar de adquirir Conciencia, para convivir en un mundo (en un entorno) en el que no la hay, puede ser muy peligroso y hasta cierto punto insostenible. La conciencia debe adquirirse del campo en el que se convive. Un aporte excesivo procedente del “exterior” (de otro Campo o dimensión) sería destructor, esto lo saben muy bien los Seres Superiores que pudiendo intervenir en nuestras vidas, se mantienen al margen.

Imagínese un *”cerdo de engorde”* recibiendo la ración diaria de comida en espera de la matanza ¿cómo viviría sus últimos meses si de repente se le dotara de conciencia humana? el drama sería inimaginable. Es por ello que las puertas de la Conciencia están bien cerradas con las barreras de la “falta de visión” y de la muerte. Ya sabemos que nuestro ejemplo es de una exageración impensable, pero las exageraciones sirven para poner al descubierto pequeñas o grandes cosas. Un Ser con un nivel de Conciencia, digamos 7, no podría

permanecer de ningún modo al lado de otro que hubiese alcanzado el nivel 8.... porque ni siquiera lo percibiría como lo que Realmente Es. El nivel 7 por ejemplo percibiría un campo de conciencia que oscilaría entre 6,2 y 7,2 (desde el mundo animal al de los superhombres). Más allá de estas percepciones estaría lo desconocido para él, que también somos nosotros en el futuro o en el pasado (recordemos que el tiempo no existe, se trata del *recorrido* de la *conciencia* por las páginas de un libro al que llamamos nuestra vida y nuestro universo).

Incrementar la conciencia de un pueblo en unas centésimas de grado, por ejemplo, supone alcanzar el sentido del orden y la justicia social, que impide someterse a los abusos y arbitrariedades de un dictador. Pero de igual modo, la falta de conciencia de quienes creen en la ley del más fuerte, les impide convivir en una democracia. Y las dos partes tienen sus razones, su propio modo de ser y de existir.

Volviendo a la conciencia animal en relación al hombre, vemos que aquel, en un cierto estado de evolución, desea convivir en el hogar de un dictador humano, se interesa por participar y aprender de su amo, aunque este no tenga la conciencia suficiente para comprender lo que ocurre, pero aún así, es absolutamente incapaz de participar en las decisiones y funcionamiento de la hacienda. La conciencia de un perro y o un gato, será ampliada día a día (todo Ser es capaz de aprender) hasta que en el "tiempo" su propia *capacidad como Observador* le conducirá a "saltar" (manifestarse) como el más inferior de los seres humanos. Pero necesitará de otro ser humano, de un *dictador* que le resuelve el plato de comida de todos los días, tal como estaba acostumbrado en vidas anteriores. La evolución de las especies va mucho más allá del reino animal. Es una Ley universal, un lenguaje de la Unidad.

El Ser, imaginado como un Gran Padre, soy yo mismo Allí. Como ya dijimos en otro lugar, el pájaro es Dios con la conciencia de pájaro, el perro es Dios con la conciencia de perro, todo es Dios con la *conciencia* que *experimenta*. Esto es lo que trata de decirnos nuestro Modelo. Conciencia sí, pero no tanta como para que sintamos miedo de caminar en lugar de alegría de ascender hacia la Conciencia Suprema.

Mirado al futuro...

El tiempo es uno de los conceptos más controvertidos y poco claros de cuantos han atormentado al hombre desde siempre. El eminente físico Albert Einstein fue uno de los que más hizo para aclarar esta cuestión. Su teoría de la relatividad restringida, relacionando la velocidad el espacio y el tiempo, postula que los observadores en movimiento uniforme no pueden percibir su movimiento, y que todos los observadores en idéntico movimiento obtienen el mismo valor para la velocidad de la luz. A partir de estos dos principios, la teoría llega a la conclusión de que las medidas de espacio, tiempo y masa variarán según el movimiento de un observador que se mueva uniformemente con relación a la cosa que se está midiendo.

La teoría tiene como consecuencias relativistas *el aumento de la masa de los objetos en movimientos rápidos* observados desde un lugar en reposo.

A partir de estos postulados vemos que todo parece depender de los *puntos de vista* entre el observador y la cosa observada. Cuando un cuerpo se mueve a

una velocidad cercana a la luz, su masa parece hacerse infinita *respecto a otro en reposo* y esto, en un lenguaje más coloquial, se llamaría *ilusión óptica*.

Nuestro Modelo mantiene que el espacio-tiempo-velocidad no existen realmente, es una condición (ilusión) del observador mediante la cual aparecen las cosas.

Es igual lo que se nos diga, lo importante es nuestra *experiencia*. La ciencia humana, en cuanto es capaz de aumentar el bienestar de la gente, es útil, lo contrario se convierte en un problema. Lo que interesa a todo el mundo es el grado o nivel de bienestar en el tiempo (calidad de vida) y este es el conocimiento hacia el que desea abrirnos las puertas nuestro Modelo.

Mística es otra de las palabras o conceptos que no gustan a la ciencia. Sin embargo desde siempre parece haber formado parte, con más o menos claridad, de la experiencia humana. El inconveniente para la ciencia, reside en la imposibilidad de definir claramente y explicar estas experiencias. En otras palabras, la ciencia parece advertirnos que lo que no sirve a todos, a nadie sirve, lo cual es lamentablemente falso. No tiene en cuenta con este rechazo que la física de partículas es una especie de “*mística*” cuyos fines, (supuestamente al servicio de todos) en algunos aspectos es, por lo menos, discutible. Los místicos no gravan a los contribuyentes con sus *experiencias* interiores. Y si es tan barato, el estudio de la mística, ¿por qué no se apoya y estudia con mayor énfasis? Nuestro Modelo dice que *mística* es una palabra que indica “*trans-racional*” en el sentido de conducirnos, mediante un estado alterado de conciencia, hasta donde la razón lógica no alcanza. Pero hay “estados” muy puntuales en los que el sujeto tiene una experiencia en la que “siente” haber tenido “acceso” a conocimientos imposibles en la vida cotidiana. Estos sucesos son algo tan corriente en el mundo, como la lluvia, el viento o la nieve, solo que tales acontecimientos son percibidos de forma personal, mientras que aquellos son experiencias colectivas. Nuestro modelo apunta a que los fenómenos atmosféricos pertenecen a nuestra dimensión, mientras que los “otros” son trans-dimensionales (rebasan una experiencia tridimensional).

Mil años más tarde del día de hoy, la ciencia habrá descubierto, demostrado y analizado el por qué la materia, tal como hoy la definimos no es real. Estaremos en vías de desarrollo de una nueva forma de “manejar” la materia, especialmente la del propio cuerpo. Habrán desaparecido el 80 por ciento de las especies animales en el planeta, y con ellas otro gran porcentaje de plantas, extendiéndose sobre los continentes simplemente las más útiles. Los seres humanos no consumirán carne de ningún tipo, y será incomprensible para ellos que esta forma de alimentarse hubiese sido habitual en el pasado. Se habrá tomado conciencia que cada cosa *ofrece* su fruto (cada planta, cada árbol, cada animal) pero no su cuerpo y su vida. Si uno toma el fruto de las cosas adquiere una gracia para si mismo, pero si roba un cuerpo recibe una maldición. Esta ha sido siempre la Ley.

En el futuro, con el cambio de alimentación cambiarán también las formas corporales y sobre todo los aspectos faciales. Como hoy ya parece obvio para unos pocos seres humanos, la alimentación será el resultado de un respeto, cada vez mayor, a toda forma de vida. Será a partir de esta Conciencia que empezara también una nueva forma de relación social, basada en un exquisito *respeto* entre los seres humanos. Se respirará una auténtico aire de

fraternidad. Pero dentro de este grupo (que llegará a ser muy mayoritario) de seres humanos, seguirán existiendo, de forma cada vez más aislada, reducida y separada, personas carnívoras violentas y guerreras aunque cuidarán mucho de mezclarse con la “otra parte” porque sabrán el inmenso poder de la Energía ACL aunque no habrán aprendido a manejarla, ni siquiera en su forma más elemental como lo han hecho sus congéneres, y por ello les odiarán. Nuestro Modelo apunta hacia estos cambios y prepara al ser humano para iniciarlos.

Una nueva Conciencia empieza a vislumbrarse. Pero como siempre los grandes cambios se producen con dolores de parto, ningún árbol sobrevive largo tiempo sin una inteligente poda. Y como siempre hay quienes se resisten. La inmensa mayoría se resiste habitualmente a cualquier cambio, tanto en el mundo de las empresas, como en la sociedad, haciendo alarde del aforismo popular que dice *“mejor lo malo conocido que lo bueno por conocer”*, tienen miedo. Pero el lenguaje de la naturaleza nos enseña todo lo contrario (selección natural de todas las cosas) para el desarrollo de la conciencia en “campos cerrados” como es nuestro planeta.

Esta nueva conciencia nos conduce inexorablemente hacia la comprensión primero, y la aceptación después, de la Unidad, (unión), como base de todo crecimiento. Y este ejercicio de comunión solo puede comenzar en uno mismo. Nuestro Modelo aconseja sentarse periódicamente en profunda concentración y silencio ante una maqueta de la Esfera del Hombre para meditar en todo cuanto hemos desarrollado en este sencillo documento. Más tarde, cuando uno lo sienta, se empezará a ejercitar en el reconocimiento de que *todos los demás, empezando por los más cercanos, merecen todo nuestro respeto*. Sólo cuando no podamos soportar esto nos separaremos, nos alejaremos para reflexionar en silencio... pero con idéntico respeto. Ese es el único ejercicio *fundamental* que se plantea y requiere, aunque se puede complementar con tantos otros como se desee o necesite. Todo lo demás vendrá por sí solo... una nueva dimensión se estará abriendo ante el *Yo Múltiple*. Solo hará falta esperar.