

Las fuerzas finales.

Publicado por Lord Rashmud - 25-01-2010 16:55:18

Despues de tanto tiempo,por problemas tecnicos de la pagina.No hay maneras ke salga lo de poner contraseña,aparte de unos cuantos errores mas de script ke me salen con los mensajes o hipervinculos,intentaré matizar una vieja teoria.Hay ke renovarse y nada mejor ke dejar lapidada una teoria para buscar otras.

Nuna he profundizado en matematicas y menos espaciales,pero asi por encima y dada la absurdidad del dialogo sobre el big bang,el porblema del horizonte,los expansionistas y dado ke ortas veces ya se habia resuelto esos problemas solo me faltaba detallar como conseguir pruebas de calculos y como conseguirlo,vamos a ello.No soy matematico ni quiero,pero el que o sea que se adapte la idea general a sus conoconimientos de campo.

Empezaré desde el principio.El universo parte y nace de una sola partícula.Una partícula subdividida en tres minipartículas.Cada una con una rotación y órbita específica.Contando ke sin ellas no existe el universo,hay que calcular la progresión de expansión en un vacío absoluto.La formulación es sencilla: masa/velocidad orbital/rotación=gravedad orbital relativa. $3 \text{ gravedades orbitales en distancia } X = \text{grado de degradación de la gravedad total orbital.}$ Así que ya tenemos una supuesta duración de rotaciones calculables a cualquier unidad de tiempo.Solo hay que saber cuantas rotaciones es una nidad de ese tiempo relativo.

Bajo este principio ininteligible,pero el que sepa pensando ya habrá entendido a que me refiero,hay que entender ke es la masa que conforma este objeto o energía. Que es esto en realidad?? La energía hay que entenderla como una fractura del vacío.El largo y ancho de la fractura delimitaran la esfera o lo que nosotros entedemos como energía o masa.La fractura es provocada por el choke de dos fuerzas aun inalcanzables para la imaginación de todos vosotros incluso casi para la mía.Es una energía incalculable aun ke se basa en el principio de la equidad contraria. El principio de la equidad contraria es tan sencillo como dos fuerzas iguales a una misma velocidad,crean la equidad,lo contrario,la clama,el vacío perfecto.Casi perfecto sino no estaria escribiendo esto.

Así es como la partícula esencial puede coger una orbitación constante y una energía inacabable en terminos de nuestros calculos.Yake en la franja de colisión es donde una partícula va de una fuerza a otra en vertical y las otras dosen horizontal o elíptico de una fuerza a otra teniendo la franja de colisión como centro.hay algo mas allá de estas dos fuerzas???No.No hay mas,solo el vacío inacabable.Hay que entender la idea del vacío como un fundamento fisico para entender esto.El universo,es solo un error ke se repite una y otra vez cada tantas colisiones de esta energía.Este vacío tiene siempre el mismo numero de fallos bajo la misma fracción de tiempo.Aunke existiera mas universos al mismo tiempo,al cabo de tantas colisiones habria o mismo.Entendido el principioDel infinito finito,sigamos.

Una vez esta partícula esencial vibra por la incesante batalla de as fuerzas finales,se crea el movimeinto y e principio de la energía universal,la reververación de la partícula esencial o reververación fractural.La energía eiste al unirse una cantidad x de unidades de presión ke es l que conforma las fuerzas fiales.son solo eso.una presión.Como la partícula esencial es F^2 (por ejemplo)Cuando las fuerzas presionan expanden $+1$ quedando la partícula esencial en $F \cdot 1.5$ y un aumento de la distancia de la fractura de $0,3$ su largura o distancia.Cuando la presión de las fuerzas finales retrocede a fuerza negativa la fractura recpuera su largura y su fuerza con una pérdida proporcional compensada por la fuerza orbital generada por la combinación de las tres fracturas.

Así ke tenemos una expansión imaginariamente calculable en una unidad de tiempo y valor total de la energía generada en ese tiempo X . El universo es finito así que va hacer falta algo mas ke eso,sino la expansión de reververación fractural de $0,5$ de fuerza por presión de fuerza no habria generado otras formas de energía,sino que seguiria expandiendose bajo el mismo patron indefinidamente y no existiria ni el neutron.En este caso es la disparidad orbital de la prtícula esencial y el micromargen de error de las fuerzas finales Lo que marca un limite de expansión.

Ya tenemos un limite de expansiones y contracciones de la fractura por lo tanto el limite de rotaciones,lo que nos da la opción de calcular su tamaño y una progresión.Por o tanto saber las dimensiones de la fractura de las fuerzas Por lo tanto,sabiendo esto la fuerza y margen de error de las fuerzas finales,por o tanto la posibilidad de saber cada cuando se repite este proceso llamado universo.

Sigamos con la progresión para llegar a limites energeticos mas conocidos por nosotros.llegados al punto final de expansión,nace el big bang,el punto critico.Las fuerzas finales ejercen una vez mas su presión arrastrando contra la fractura la misma energía expansiva Comprimiendo la fractura,recuperando esta al momento fuerza de presión,por lo tanto orbital. Creo que el concepto es lo suficientemente basico como para que se sepa como calcular.Fuerza total,fuerza final,grado de compresión a una unidad maxima de $+2$ ke es lo que permite la fractura.La presión aumenta y en vez de anularse como hay un excedente cambia en punto critico una presión de $*2,03$ (por ejemplo).Lo ke reactiba el proceso de expansión una vez retirada la presión.ya tenemos la siguiente energía universal en valor de $+0,03$.Que podria ser por ejemplo,la partícula que dentro de un tiempo se descubriera en el acelerador de protones mundialmente conocido.Tenemos una nueva fuerza la contracción y expansión lo que crea un movimeinto energetico constante o de presiones repartidos.

una vez descomprimidos la energía toma un camino y al llegar a la maxima expansión volvera atras.Lo que partiendo de conceptos primarios relativamente estables se crea un repartimeinto homogéneo y constante.Canales de energía,un principio que mas adelante será necesrio haber entendido.Ya tenemos un principio mas,el universo,tiene un limite de expansiones y contracciones hasta que se disipe del todo absorbido o amortiguado por las fuerzas finales. Por lo tanto a cuantas mas contracciones,mas unidades de $+0,03$ por lo ke la expansión es mas corta,recorre menos disancia lo que implica que el universo frena su expansión y cada vez crea a menos velocidad.Por lo tanto como a cualquier galaxia le pasa,con un volumen X presionado contantemente bajo esa fuera final contanste pierde velocidad y se expande por la presión.El universo tiene un tiempo de durabilidad que aplicando lo anterior es calculable con relativa facilidad a quien haya sido capaz de utilizar las formulas anteriores. Como el aumento de $+0,03$ se crea logicamente al lado de la

fractura,esto quedaria registrado como una intensa temperatura,o un sol enorme que reventaria soltando las particulas creadas como en un solo seria helio,a gran velocidad del centro hacia el exterior.La ley del caos o de la expansion de particulas en fuerza relativa,este calculo tiene un nombre que no recuerdo,pero incluso un serie como numbers es util ene ste momento ya que explicaban la formula con la expansion y donde caian cada una de las gotas de un expersor. Y por ahora,por haberme pasado ya de extension y coo tengo algo que hacer,continuaré en breve lo que falta a pesar del monton de faltas ortograficas y provocadas por als pilas de un teclado inalambrico.

Re: Las fuerzas finales.

Publicado por Lord Rashmud - 26-01-2010 09:37:19

Sigamos.aunke ya no keda mucho por decir,ya ke el resto es solo el mismo proceso repetido creando nuevas acumulaciones de presion.en vez de mas 0,03 .. 1,23.Porque como cualquiera se ha fijado en su vida,si tiras repetidamente agua de forma esparcida aunque solo sean gotas,estos forman pequeños charcos,estos pequeños,algunos terminan formando grandes charcos,y estos a su vez,puede crear un rio,luego un lago... Por lo que la formula inicial,una vez se ha encontrado,la formula de ayer,es calculable todo lo demás en este universo ya que todo sigue el mismo patron.Por logica claro,Sabiendo el patron principal,y siguiendo su rastro es facil que todo responda y se pueda calcular.Aunque hablando de lo que hablamos,los calculos y formulas pueden ser de asustarse.Pero supongo que nadie esperaria que al entenderse la ley del caos,y,dejara de serlo,fuera fácil.Sino no hubiera sido tan misteriosa durante tanto tiempo.A lo que dejo abierto el tema a preguntas que esten sin responder. Agujeros negros,etc,etc... todo es facil y entendible.Si se parte de esta base claro.Lo que tambien explica el problema del horizonte ya que el patron primario es el mismo para ambos lados del universo.Y que proceso bajo esta posible,creible,incluso absurda teoria tiene el final de un sol??? Es ma facil contestar eso,que si la chica que te guste,le gustas o te quiere.Eso si que es un gran misterio.

Si seguimos la progresion 0,03-1,23-3,42-15,67-35,788por ejemplo)Llegariamos a la conclusion,que de cada unidad el sol esta compuesta por unidades equivalentes a la progresion.Ejemplo imaginario nada que ver con lo que puse arriba.2billones de 0,03-123534987 de 1,23...Y asi.Por lo tanto hay que ver que se desfragmenta de esta unidad llamada sol.Asi que hablaríamos que mientras los atomos generan calor,generan gravedad,se mantiene la forma o estructura.Por la ley anterior de la expansion y cmpresion primaria del big bang ya explicado,tenemos que esta unidad sol debe ejercer una fuerza relativa de X^3 para sooprtar las fuerzas finales por lo ke tiene un limite de expansiones.Una vez llegado a este límite,se rompe la fractura o acumulacion generada por la progresion anterior llamado sol.calculando ke se desintengra hasta la unidad minima,y que la presion se expandia a razon de 3,ocupa un espacio mayor.Entonces porke parece ke aborva los planetas o soles colindanes???la fractura se expande destrozando todo en esa distancia calculable.Aunke ese proceso realmente requiere de millones de presiones ejercidas aunque no nos lo parezca,expande contrae,expande contrae,expande contrae,lo ke a cada contraccion abosrve materia.Como la fractura no puede sostener la acumulacion en forma de atomo,la desintengra en la anterior forma,ya que hay que recordar que las fuerzaa finales son la fuerza mayor de presion y el sol o atomo solo una forma de resistencia.La presion a la ke es sometida el atomo,le llamamos gravedad,literalmente lo revienta.Lo que explica y es normal que un agujero negro no emtia las señales habituales,ya que estas dependen de un cierto grado de acumulacion o forma de resistencia.Por lo que la energia de todos estos atomos se empieza a desplazar por el universo en su anterior estado primario.Y este,aun no sabemos detectarlo. Simplemente hay que bajar la frecuencia de ataque para poder llevar a cabo la detecccion.Como eso no es posible,simplemente se debe crear una acumulacion artificial de energia para saber los valores de esta otra no visible.Ejemplo:hay que ser muy preciso a lo que en temas de grado de energia usado se refiere.Mandando 1,285948747842782498674267642686873... de energia laser a un punto a una distancia x,no pasa nada,pero si mandas a a misma distancia con un valor igual con una variacion del ultimo 73 que he escrito y la energia se detiene y crea una esfera durante micro segundos,ya tienes el valor de calculo de esta forma indetectable.Lo que puramente llamariamos un acelerador de particulas,aunque a la inversa.Si,o mejoramos nuestra tecnologia en lo que a ese campo se refiere o todo esto,será imposible que sea una realidad en nuestra ciencia.Aun esta muy atrasada la tecnica.Por lo que uniendo a lo que sabemos,a retazos que deberia recopilar algun dia y desechar los demas de mis anteriores teorías sobre esto,el resto de la explicacion,no hace falta que la escriba.Tampoco quiero marear mas al pobre que por error se haya puesto a leer esto.

Entonces,que es el tiempo????Eso es lo mas facil de calcular.a una presion fija como es la fuerza final,en comparacion del nivel de acumulacion,tienes lo que en su dia se llamo la curbatura espacial tiempo.O lo que en electricidad se conoce mcho mejor si pones las fuerzas finales como voltios,y el objeto como resistencia.lo que te quedan unos amperios y esa es tu fuerza de corbatura tiempoespacial.Sabiendo esto se puede viajar por el tiempo???eso es una cosa que dejaré para otra ocasion.

Re: Las fuerzas finales.

Publicado por Lord Rashmud - 23-03-2010 08:18:10

Aunque me auto responda, es solo porque siguiendo el camino que marco la teoría y en vistas de las nuevas políticas sobre los multiversos, más que si existen más o no, con esa teoría se acaba de diagnosticar la vida y futuro del universo. Como dije cada pulsación es un desajuste hasta que la energía terminará por disiparse por las fuerzas finales. Viviremos una y otra vez haciendo casi lo mismo, según la fuerza de la pulsación en la que estemos haciendo esto aunque quizá allí escrito este artículo 10000 veces ya. Me cansado me siento al pensarlo tantas veces lo mismo. Pero llegará un momento en que la radioactividad débil desaparezca y algunos componentes no lleguen a fabricarse. Consultar la teoría del multiverso para más información. Y llegado ese extremo dejaremos de existir y repetir todo. hasta que llegado un momento, el universo sea incapaz de generar ni la mitad de partículas que ahora que es cuando ya empezará a ser viejo y tarde o temprano morirá y desaparecerá. Cuántas repeticiones nos quedan por evolucionar, encontrar una solución, o lo hemos conseguido ya?? La memoria tiempo-espacial no me llega a tanto. así que... Cada acto, cada energía es solo un subproducto de la descompensación de las fuerzas y durará lo que tenga que durar invariablemente. aunque quizá, lo que hacemos cada día, si lo hacemos bien, ayude al universo a vivir un poco más. Porque al igual que nosotros él tiene miedo a la muerte y no quiere morir.

Cada uno a lo suyo y quien quiera reflexionar, que reflexione, no sé si lleva a algún lugar, a mí por el momento no, aunque eso no quiere decir que eso sea una respuesta definitiva. disfrutad ahora que el universo aun le queda vida

=====