

RECONCEITUANDO ‘ENERGIA’ E OUTROS...

PT2-003.pdf – Rev. 20/03/2011

Os principais conceitos de energia ainda vigentes, $E=mc^2$, $e=1/2mV^2$ e $ep=mgh$, envolvem direta ou indiretamente o ‘Espaço’ e a ‘massa’ contidas no fenômeno. Porém, é necessário uma fórmula para calcularmos essa energia quando a massa é imensurável, isto é: massa tendendo a Zero; $m \rightarrow 0$

Uma ‘função de massa’ seria o número de ‘*unidades de massa*’ + a ‘*densidade*’, que é

proporcional a $\frac{1}{3}\pi$ ou $d \propto \frac{1}{3}\pi$

Ora, a menor massa é exatamente a que corresponde à menor quantidade de energia, isto é: o ‘Quantum’ = $1,6 \times 10^{-34} \rightarrow h = xf$ (partícula associada ao campo).

Então, a densidade da menor massa será: $\frac{xf}{1/3\pi \cdot rn}$

E a maior densidade será a que ocupar o menor volume, ou seja, o volume de um ‘tetraedro’.

Sendo a área: $A = \frac{a^2}{4}\sqrt{3}$ e a altura: $h = \frac{a^2}{2}\sqrt{3}$

Então, o volume é: $v = \frac{1}{3}b \times h$

A base é: $b = \frac{1}{3} \times \frac{a^2}{4} \times \sqrt{3} \times \frac{a^2\sqrt{3}}{2} = \frac{a^4}{8}$

Onde ‘a’ é o comprimento do lado do triângulo equilátero formador do triedro.

NOVOS CONCEITOS NO TCE

DE ENERGIA:

Conceito clássico:

“Energia é a capacidade de realizar trabalho.”

Conceito TCE:

** Energia é o ‘Espaço’ em movimento de alto giro ou vibração.*

DE FORÇA

Conceito clássico: (4)

“Força é o agente capaz de alterar o valor de velocidade ou aceleração de um corpo”

Conceito TCE:

** Força é a vetorização e transferência da energia de um corpo para outro, determinando nova direção e sentido.*

DE MASSA

Conceito clássico:

“Massa é a medida da quantidade de inércia de um corpo” (4)

Conceito TCE:

** Massa é a medida da “densidade de movimento” do ‘Espaço’ que todo corpo absorve para sua manutenção energética e o libera em forma de ‘Imagens’, principalmente produzindo ‘inércia’.*

DE INÉRCIA

Conceito clássico:

“Inércia é a oposição de todos os corpos a modificar o seu estado de movimento” (4)

Conceito TCE:

** Inércia é a polarização do ‘Espaço’ no sentido do movimento do corpo, que faz com que ele tenda a continuar no mesmo estado de movimento indefinidamente;*

** A inércia é gerada pelo fluxo de ‘Imagens’ pulsáteis em todas as direções, emitidas pelo corpo em equilíbrio ou não;*

** As ‘Imagens pulsáteis’ são geradas pelos ‘microgiros’(6) do ‘Espaço’ que estruturam a matéria;*

** A quantidade de ‘inércia’ é diretamente proporcional à taxa de pulsação das ‘Imagens, que por sua vez, depende do número de microgiros espaciais do corpo.*

DE ONDA.

Conceito clássico:

“Onda é uma perturbação periódica de um meio, capaz de transpor energia de um ponto a outro na matéria ou no espaço” (4)

Conceito TCE:

** Onda é uma oscilação do ‘Espaço’ capaz de transportar outras formas vibráteis do próprio ‘Espaço’.*

DE GRAVIDADE:

Conceito clássico:

“Gravidade é a atração entre corpos celestes e de tudo que está a sua volta”. (4)

Conceito TCE:

** É a quebra do equilíbrio pulsátil inercial de um corpo, induzido por outro corpo maior ou mais próximo; a resultante pode ser atrativa, repulsiva ou nula (equilíbrio).*

DE IMAGEM:

Conceito clássico: (Óptica)

“Conjunto de pontos no espaço, para onde convergem ou de onde divergem os raios luminosos, que originados de um objeto luminoso ou iluminado, passam através de um sistema óptico” (4)

Conceito TCE (como ‘I’ maiúsculo):

** Imagem é retorno do ‘Espaço’ requerido pelo movimento que forma as componentes atômicas, irradiado de forma pulsátil mantendo a imagem do corpo enquanto converge na propagação.*

** A imagem é a matriz da ‘Imagem’.*

DE ‘ESPAÇO’:

Conceito clássico:

“A extensão indefinida onde existe o sistema solar, as estrelas, as galáxias; o Universo” (40).

Conceito TCE:

** Espaço a ‘pré-energia’ imprescindível para a formação, movimentação, sustentação e expansão de todo o Universo físico;*

** O ‘Espaço’ também se manifesta no ‘Espaço mental’ do observador.*

DE TEMPO:

Conceito relativista:

“Tempo é a quarta dimensão relativa ao observador”

Conceito TCE:

** Tempo é o ‘Espaço’ entre referenciais em movimentos cíclicos ou constantes e só tem existência no ‘Espaço-mental’ do observador (5);*

** Geometricamente, o ‘tempo’ representa a 4ª dimensão.*

NOTAS:

(4) Aurélio Buarque de Holanda – Dic. Séc. XXI

(5) O ‘tempo’ nesse conceito é diferente do ‘tempo-horário’, ou seja, o tempo dos relógios relativo ao movimento rotacional da Terra.

(6) Giros a nível primário; menor que ‘Femtosssegundos’ = 10E-15s em valores de tempo.