



nosce

Domingo, abril 10, 2016

Responder

Por la presente, Ego te nombro **Mamisa Juana Cum**
Laude del blog.



Ve en PAX y multiplique Vuecencia el Chaos y las
Sirias Risias en el Orbe.

1.- Homeomorfía: quiénes somos..... Pág. 3

2.- Lectores legere me: crónica..... Págs.4-5

3.- Is it true or not...: DWO (do it with others) Pág.6

4.- Topos para topos: poemario..... Págs..7-8

5.- Libidosíntesis: mock-paper..... Pág.9

6.- Write such an algorism: DIY (do it yourself)..... Págs. 10-11



f_ar_o
@f_ar_o

Seguir

La #homeomorfía: esas nociones fundamentales que como analogados de tercer grado cumplen una función equivalente en los sistemas respectivos

00:21 - 10 abr 2016



Un ejemplo claro puede ser el de Dios y Brahman. (...) El homeomorfismo no es lo mismo que la analogía; representa una equivalencia funcional descubierta a través de una transformación topológica.

Esse y *ātman*: equivalentes homeomórficos.

· La experiencia filosófica de la india, Raimon Panikkar. 1997

Regreso a la pizarra. Desenfundo el rotulador. Hago un claro entre los marcos, desenganchando las bolitas, borrando los marcos y redibujándolos una vez los he aproximado al máximo a las lindes del lienzo. Saco el Smartphone, tecleo la fórmula en el buscador, entre los resultados abro el primero sin mirar, es un Wordpress, un blog, una entrada, copio, en la memoria, transcribo con el rotulador en la pizarra, en el claro, pongo con letras: "el valor de la constante es:"

"energía factorizada por el tiempo es igual a arte"

C ===== { T(E)=ARTE }

Bajando los ojos a la esfera del reloj: treinta segundos, veintinueve, veintiocho,... "Eureka", ime digo!, enmarco, recuadro la solución, la remarco, la contemplo, la apruebo.

• [Ponencia La constante de El principito nosce](#)

[Biblioteca La Kurrealidad @ wordpress.co](#)

http://aleph1888.github.io/ataraxia_archive/

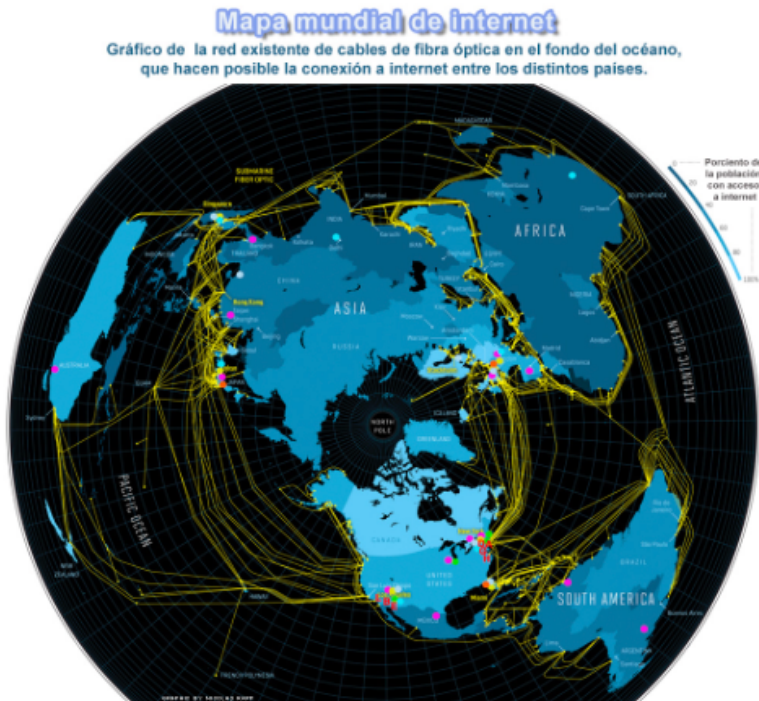
Publicado en Arte, Belleza, Brain Hacking, Conciencia, Gnosticismo, Literatura, LoVé, Matrix, MÁJICAS PELAJÍAS, Putos cracks, Semiótica

Lectores Legere me

“ ME TEMO QUE UNA
MAMISA NO QUISIERA

TRONO DE PIRÁMIDE
JERÁRQUICA SINO QUE ESCOGERÍA
MANIFESTARSE COMO SUPERNODO EN
UNA RED DE REDES.

- a) Yo, varón blanco obrero heterosexual calvo pero no imberbe,...
- b) ¡quisiera, llegado el caso, porque así me correspondiera tomar el báculo, sostener en mi mano la Piña, tomar asiento en el sillón ónfalo y escuchar la voz teológica en mi ser para luego hablársela a los parroquianos:
- c) de llegar el día en que mi persona fuera ordenada (por ahora sigo desordenado: muy discordiano, ¡heil eris!), c.1) porque los votos del resto de la asamblea hubieran hecho mi nombre mayoría absoluta, si por mí se hubiera de encender la *fumata blanca*,...
- d) ¡Nosceee! yo NO quisiera título máximo pontífice, *yo quisiera ordenarme Mama Discordiana!* ¿Puede ser? ¿En esta seyhazcracia, las Mamas pueden coronarse fastigio jerárquico, engarce entre el abajo (los muchos) y el arriba (el uno)?



 **f_ar_o**
@f_a_r_o

 Seguir

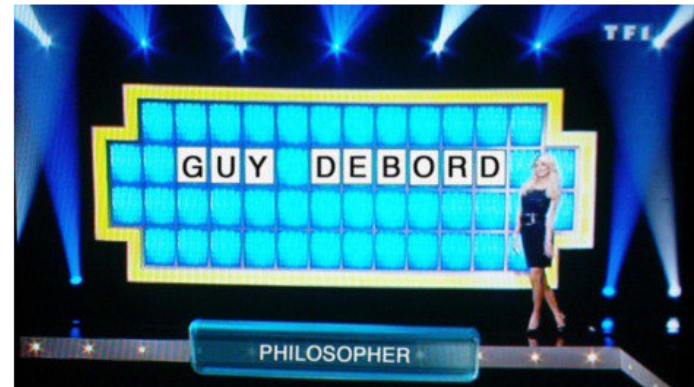
Mapa mundial de las redes que permiten la conexión a internet norfipc.com/infografia/map...

10:35 - 10 abr 2016

Poema 203

El Mundo no está enfermo de
fealdad
(que también)
El Mundo está enfermo de
si-mu-la-ción.



Encargado del contenido online de la nonata
editorial e-Artesanía

Domingo, abril 10, 2016 [Responder](#)



 Seguir

The pop-up, the flash ad and the subscription modal suggest a quite uncomfortable experience after neuronal internet arrives.

19:17 - 9 abr 2016



Saludos, to whom it may concern,

... he abierto una tarea más en el tablón del repositorio este que el otro dia salió por aquí.

Yes or no...? is it true that... #3 Existencia de Yang-Mills y del salto de masa

https://github.com/aleph1888/ataraxia_archive/issues/3

Es otra de esas tareas mindfuck! ¿No produce cierta belleza artística el hecho de colgar una tarea tal que su fecha de resolución, casi, se nos antoja unidad de tiempo no polinómico?

Bueno, quien quiera que haga *commits* y *pushes* al repositorio de ataraxia archive, y el que no quiera cooperar que haga *fork!*

“ Cansado de escribir código? Deja que Stack Overflow lo haga por ti... <https://t.co/lFeoGShEyw>

— ‘o’·’v’·’; (@f_a_r_o_) April 9, 2016

The screenshot shows the GitHub repository page for aleph1888/ataraxia_archive. The 'Issues' tab is selected, showing three open issues:

- Issue #3: Yes or no...? is it true that... **budget: one million dollar**. #3 opened 12 hours ago by aleph1888.
- Issue #2: Write in Pascal (or alike) such an algorithm that... **budget: one million dollar**. #2 opened 3 days ago by aleph1888. Timeline = 0
- Issue #1: Make up plugin_storage by dragging current gh-pages branch **budget: none coin**. #1 opened 3 days ago by aleph1888. Timeline = 0

A ProTip message at the bottom says: "ProTip! What's not been updated in a month: updated:<2016-03-10."

Yes or no...? is it true that... #3

Open aleph1888 opened this issue 13 hours ago · 0 comments

The issue page shows the 'Intro' section with the following text:
Una importante cuestión abierta concerniente a las ecuaciones de campo de Yang-Mills es si dado un hamiltoniano cuántico para un campo de Yang-Mills no abeliano existe un valor positivo mínimo de la energía, es decir, si considerando el espectro del hamiltoniano es cierto o no que para un campo así:

```
\mu := \inf \text{Spec}(\hat{H}) \backslash 0 > 0
```

$\mu := \inf \text{Spec}(\hat{H}) \backslash 0 > 0$

En ese caso la "masa efectiva del campo" sería:

```
\scriptstyle m = u/c^2  
m=\mu/c^2.
```

El problema anterior constituye uno de los Problemas del Milenio que el Instituto de Matemáticas Clay premia con 1 millón de dólares estadounidenses a quién pueda resolverlo.

Abstract:

Existencia de Yang-Mills y del salto de masa

En Física, la teoría cuántica de Yang-Mills describe partículas con masa positiva que poseen ondas clásicas que viajan a la velocidad de la luz. Este es el salto de masa. El problema es establecer la existencia de la teoría de Yang-Mills y un salto de masa.

Página

06

Use:

1. **Teoría de campo de gauge:** una teoría de campo gauge (o teoría de gauge o teoría de "recalibración") es un tipo de teoría cuántica de campos que se basa en el hecho de que la interacción entre fermiones puede ser vista como el resultado de introducir transformaciones "locales" pertenecientes al grupo de simetría interna en el que se base la teoría gauge.
2. **Lagrangiano:** un lagrangiano es una función escalar a partir de la cual se puede obtener la evolución temporal, las leyes de conservación y otras propiedades importantes de un sistema dinámico.
3. **El hamiltoniano cuántico.** grosso modo el Hamiltoniano es la suma de la energía cinética y la energía potencial de un sistema (¿?).
4. **Mecanismo de Higgs.** Puede ser interpretado pensando que la interacción entre el campo escalar introducido o campo de Higgs y los bosones gauge, hace que estos "adquieran" masa, es decir, presenten interacciones como las que presentarían genuinas partículas con masa.

aleph1888 added the **budget: one million dollar** label 13 hours ago

[Sign up for free](#) to join this conversation on GitHub. Already have an account? [Sign in to comment](#)

¡¡Llevo once compilaciones elevadas a la categoría de libro!! No repetí género en ninguno: novela, cuentos, ensayo, periodismo, crítica, etc. Todos están en la red. Dos en papel. Cuando cumpla sesenta y cinco años será el momento de cambiar heterónimos por nombre de padrón, temo que alguien me descubra y me joda la trayectoria laboral tentándome con el cirquito.

Lo próximo que está al caer es una antología de poesía ¡¡neodifusa!! Será:



Página

07



nosce

Domingo, marzo 27, 2016

Responder

Sé y Haz.

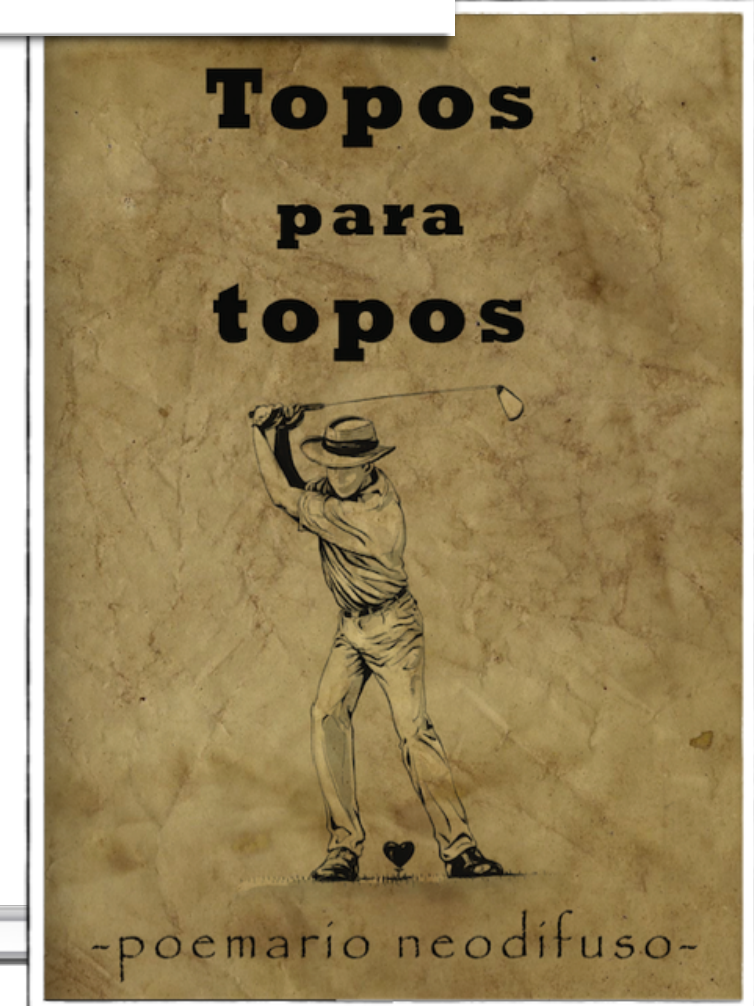
Iñsixto: Haz lo posible, mi querido *encargado*, por publicar un libro. Físicamente o autopublicado. El tema lo escoges tú. Cuando lo tengas terminado, de cada tres frases elimina una: pule y pule, hasta quedarte con Lo Esencial, que dicen que es invisible a los ojos.

Si lo haces, triunfarás. Y no me refiero a vender muchos ejemplares, que lo mismo también...

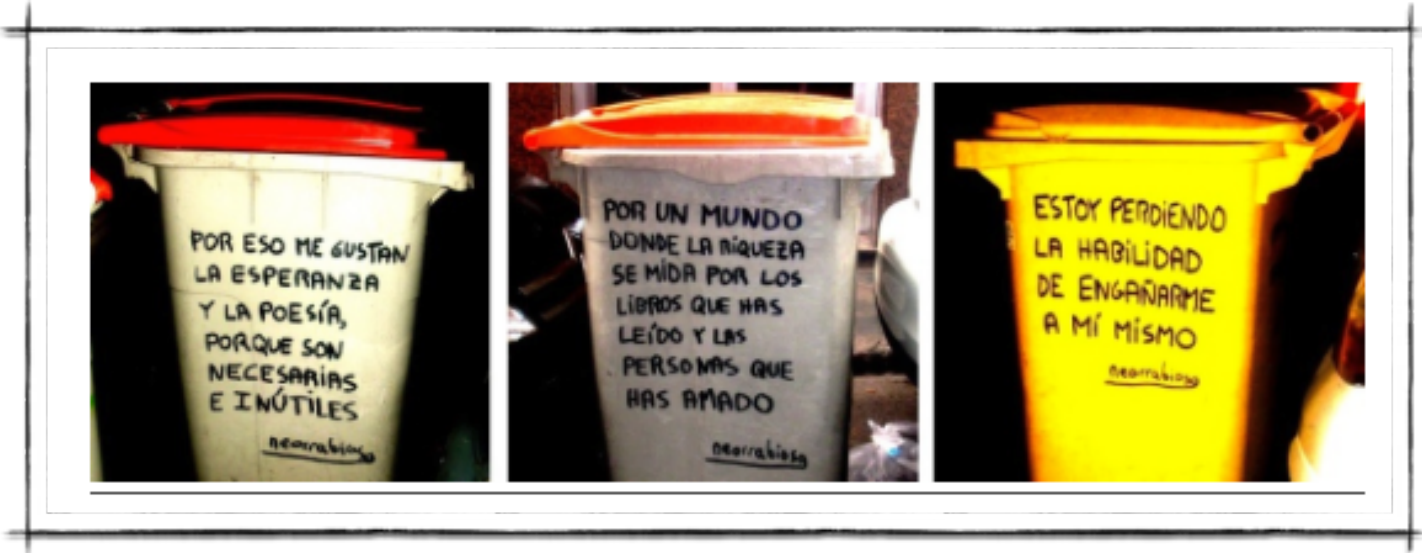
Ultreya!

p.d.: grande @neorrabioso

“
LUGARES COMUNES
PARA EXILIADOS Y
ESCONDIDOS



aleph1888.github.io/ataraxia_archive/toposParaTopos.pdf



Sábado, 26 de marzo 2016:

La soledad de quien entendió que amar en puridad es una utopía rodea esta escritura. Acudo a este blog donde, por lo menos, leyendo, uno se conoce a sí mismo.

Todos, arriba en el panel de mandos de la nación, tragan y pasan por el aro. Muchos con placer, los recién llegados, irremediablemente. En Cádiz dicen que los astilleros deben seguir trabajando y por ello fabrican los barcos de guerra. En Galicia, que el pueblo debe comer y por ello reniegan de sus principios y secundan las procesiones.

Sábado, veintiseis de marzo, cincuenta gigas de pdf's y epub's en mi disco duro. Una biblioteca tan enorme que ya quisieran muchos polímatas del renacimiento, una botellita de Dyc, solo, confín último del hombre: y cuatro décadas en el alma que enseñan una lección: ninguna noche es tan importante como para fastidiar la racha de eutimia. Todo este dolor pasará, toda esta seriedad pasará.

Suerte de vivir aquí abajo, en el anonimato, en la contingencia, en la nesciencia, nada de lo que yo haga importa a nadie. Keep calm and follow reading.

Libidosíntesis

Una cátedra para el sexo

Tartessos - 10 de enero de 2016

www.vitutor.com/tarso_1.html

Los números irracional

Un número es irracional si posee infinitas cifras decimales y por tanto no se pueden expresar en forma de fracción.

El número irracional más conocido es π , que se la longitud de la circunferencia y su diámetro.

$\pi = 3.141592653589\dots$

Otros números irracionales son:

El número e aparece en procesos de crecimiento, radiactiva, en la fórmula de la catenaria, que es en los tendidos eléctricos.

$e = 2.718281828459\dots$

El número áureo, Φ , utilizado por artistas de todo el mundo (Leonardo da Vinci, Alberto Durero, Dalí,...) en las proporciones de sus obras.



Encargado del contenido online de la nonata editorial e-Artesanía
Jueves, abril 7, 2016

Responder

“ primero tienes que conocer exactamente en qué consiste ese sistema. De lo contrario corres el riesgo de ser, pensando que no lo eres, un engranaje más del sistema

Hola Caminante, mucha curiosidad por saber a qué te refieres con eso. ¿Puedes ser más explícito o poner ejemplos? También, ¿qué medios o maneras serían, hoy día, para nuestro sistema, en tu opinión, serían los más oportunos? Supongo que uno no debe fiarse de los medios de comunicación para masas (oligopolios cada uno al servicio de sus dueños...), los políticos parecen que andan preocupados por su propio interés (habrá que valorar los ayuntamientos del cambio...), las universidades copadas por el mercado (plan Bolonia, etc.) y siguientes, ¿entonces?

Saludos.



El Caminante
Martes, marzo 22, 2016

Responder

No es con el razonamiento ni con la emocionalidad como uno puede conocer.

Unabizo.

Viruspoema:

Imagínate una pensión o subsidio o beca por valor de un millón de euros: ¿qué otra obra o paradoja resolverías con ese tiempo financiado por la recompensa?!



Track list visitor board for #eartesanía #ataraxia_archive.

Take a look to the work in progress history table:<https://t.co/IuyJ3sLdKi>

— f.a.r.o. (@f_a_r_o_) April 7, 2016

#Tarot Agnóstico: Valetdecoupe – “Siguiendo las sincronías, evolucionó?”

Tarot Agnóstico: Ha Z – “Qué camino debo seguir para sanar lo relacional en general y lo relacional con mi pareja y disfrutar al máximo del tiempo que estemos juntos, (qué debo aprender)?”

Blues04

Conquistar a los demás es Tener fuerza.

El Ingenioso Libertario Lizanote de la Acracia: Jesús Lizano, Poeta.

Poema 216

Poema 215

Poema 214 -> cc/ @neorrabios09

Poema 213



No es con el razonamiento ni con la emocionalidad como uno puede conocer.

Será con los genitales que se puede conocer. ¿Leyó usted mi micro-ensayo sobre la libidosíntesis?

No sé, se me ocurren los términos demagogia, retórica, sofismo, e, incluso, hasta, populismo, muy en boga hoy día, ignoro por qué me habrán saltado a las mientes al leer sus dos respuestas... como se lee en el arte de la guerra Sun Tzu: *Si de pronto ves los pájaros levantar el vuelo, las tropas enemigas están pasando.*

Ala...

Lista de tareas (apócrifas, mero recurso artístico, "fake!!):
https://github.com/aleph1888/ataraxia_archive/issues/2

Síntesis: abstract: enunciación del problema:

@n0sce @n0sce · 20 h
Quiero mi 1/2 millón. :P
nosce.wordpress.com/2016/04/06/la...

'o'j'e'! @f_a_r_o_ · 9 min
@n0sce Oye, ¿me darían 1 millón de \$ si x esto? aleph1888.github.io /ataraxia_archi... Si me ayudas te doy 1/2 millón, commits? github.com/aleph1888/atar...

'o'j'e'! @f_a_r_o_ · 9 min
@n0sce Vale, ahora, para cobrar el millón, solo hace falta encontrar un algoritmo de tiempo polinomial para un problema NP-completo. ;D

'o'j'e'! @f_a_r_o_ · 9 min
@n0sce En síntesis: una máquina siempre puede codificar el ADN de otra máquina; tal q; la nueva máquina resuelva el NP-Completo. En futuro.

16:02 - 7 abr. 2016

Responder a @n0sce

'o'j'e'! @f_a_r_o_ · 13 s
@n0sce queremos un algoritmo polinomial que sea capaz de devolver el cardinal de un conjunto aleph (no-finito: vacío o agujero negro).

Recompensa:
[https://www.google.es/search?
q=problemas+del+milenio%2C+recompensa](https://www.google.es/search?q=problemas+del+milenio%2C+recompensa)

aleph1888 / ataraxia_archive

Code Issues 3 Pull requests 0 Wiki Pulse Graphs Settings

Write in Pascal (or alike) such an algorithm that... #2

Open aleph1888 opened this issue 3 days ago · 0 comments

aleph1888 commented 3 days ago

- Check brief abstract:
- Further on **La constante de el principio nosce**.
url: [La constante de el principio nosce ponencia](#).

Examples:

- Consider the task T = ("Count each element from a subset that is Aleph long set") and consider a Machine that is able to compute this task T on a polynomial time.

If we can just, single, only build such an algorism, no matter if we get a machine to run it and start to compute, but, if just we write some Pascal or alike, we have the goal: one million dollar; and this task should be closed!

Go work!

A las preguntas k y l

Por tanto:

k) ¿Vivimos en el mejor de los mundos posibles? NO.

l) ¿Ha encontrado el humano formas de avanzar hacia formas de justicia social y puede seguir haciéndolo; otro mundo es posible? SÍ

[https://es.wikipedia.org/w/index.php?
title=Problema_de_la_demarcaci%C3%B3n
&oldid=12763920#Anti-
navajas_de_Occam](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Problema_de_la_demarcaci%C3%B3n&oldid=12763920#Anti-navajas_de_Occam)

Labels budget: one million dollar

Milestone Timeline = 0

Assignee No one—assign yourself

Notifications Unsubscribe You're receiving notifications because you authored the thread.

1 participant

Otros filósofos que también crearon anti-navajas fueron Leibniz (1646–1716), Immanuel Kant (1724–1804), y Carl Menger (1902-1985). La versión de la anti-navaja de Leibniz tomó su forma en el Principio de plenitud, que establece que Todo lo que sea posible que ocurra, ocurrirá. Leibniz argumentaba que la existencia de el mejor de todos los mundos posibles confirmaría genuinamente cada posibilidad, y postuló en su Teodicea que este mejor de todos los mundos posibles contendría todas las posibilidades, sin que nuestra experiencia finita pudiera cuestionar racionalmente acerca de la perfección de la naturaleza.

Este mismo Principio de plenitud se encuentra presente en el concepto de Multiverso, en la Teoría de los universos múltiples o Universos paralelos del físico norteamericano Hugh Everett, teorías consideradas como científicas. El reciente descubrimiento de la energía oscura 200 201 202 203 , una suerte de quintaesencia 204 que se podría atribuir al movimiento dinámico de un campo escalar 205 , les ha permitido a los físicos Lauris Baum y Paul Frampton 206 , autor éste en 1974 del primer libro 207 sobre Teoría de cuerdas, formular la existencia de una nueva entidad — contrariamente a lo que la Navaja de Occam argumentaría — , la energía fantasma 208 , la cual daría lugar a un Modelo cílico del universo 209 en el que la entropía del Universo decrecería hasta cero 210 , un modelo ya sugerido por Albert Einstein 211 , que explicaría por qué el valor de la Constante cosmológica es varios órdenes de magnitud inferior 212 al que predice la Teoría del Big Bang, inventada ésta por el sacerdote católico Georges Lemaître 213 , pese a ser la comúnmente consensuada por la comunidad científica. Recientemente, algunos científicos se han cuestionado incluso una de las asunciones principales de la Física, el supuesto de que las constantes universales sean realmente constantes 214 215 216 217 218 y sus implicaciones 219 . En el año 2008 se lanzará el satélite Planck Surveyor 220 , que podría permitir dilucidar qué teoría es más adecuada.

