Palabra clave: universo

Autores Varios

25-6-2024

1. <u>libro</u>: Viajar en el tiempo -> JAMES GLEICK

El siguiente, titulado «The Universe Rigid» (El universo rígido), fue calificado de incomprensible por el temible director de la revista, Frank Harris, que citó al autor de veinticuatro años a su despacho y arrojó el manuscrito a la papelera. El universo rígido era una construcción en cuatro dimensiones, como un bloque. No cambiaba con el tiempo porque el tiempo estaba incorporado.

2. <u>libro</u>: Viajar en el tiempo -> JAMES GLEICK

El estado presente del universo (escribió en 1814) es «el efecto de su pasado y la causa de su futuro». He aquí el universo rígido:

3. libro: El forastero misterioso -> MARK TWAIN

Esto que te he revelado es cierto; no existe Dios, ni el universo, ni la raza humana, ni la vida terrenal, ni el cielo, ni el infierno. Todo es un sueño, un sueño grotesco y disparatado. Nada existe sino tú.

4. libro: Leibniz -> CONCHA ROLDÁN

Toda sustancia es como un mundo entero y como un espejo de Dios o bien de todo el universo, que cada una expresa a su manera, de modo análogo a como una misma ciudad es representada de distinto modo según las diferentes situaciones de quien la contempla. Así, el universo está en cierto modo multiplicado tantas veces como sustancias hay. Expresa, en efecto aunque confusamente, todo lo que sucede en el universo, pasado, presente o futuro, lo cual tiene alguna semejanza con una percepción o conocimiento infinito

5. libro: El futuro de la humanidad -> MICHIO KAKU

La famosa novela Tau Cero de Poul Anderson trata de un cohete estatorreactor de fusión que sufre una avería y no puede apagarse. Mientras sigue acelerando y acercándose a la velocidad de la luz, empiezan a ocurrir extrañas distorsiones relativistas. Dentro de la nave el tiempo decelera, pero el universo que la rodea sigue envejeciendo

6. libro: El Gran Diseño -> STEPHEN HAWKING; LEONARD MLODINOW

Y si una teoría denominada principio holográfico demuestra ser correcta, nosotros y nuestro mundo cuatridimensional podríamos ser sombras de la frontera de un espacio-tiempo mayor, de cinco dimensiones. En dicho caso, nuestro estatus en el universo sería literalmente análogo al de los pececillos del ejemplo inicial.

7. libro: Dune -> FRANK HERBERT

En las profundidades de nuestro inconsciente hay una obsesiva necesidad de un universo lógico y coherente. Pero el universo real se halla siempre un paso más allá de la lógica.

8. <u>libro</u>: Hasta el final del tiempo -> BRIAN GREENE

En la atribulada manera en que lo expresa Russell, ¿es verdad que «todos los esfuerzos de todos los tiempos, toda la devoción, toda la inspiración, todo el brillo del mediodía del genio humano, están destinados a extinguirse en la vasta muerte del sistema solar, y el templo entero de los logros del hombre quedará inevitablemente sepultado bajo los escombros de un universo en ruinas»? 33

9. libro: Hasta el final del tiempo -> BRIAN GREENE

Ahora que los datos respaldaban la abominable física de Lemaître, Einstein hubo de aceptar incondicionalmente la idea de que el universo tuvo un principio.

10. libro: Hasta el final del tiempo -> BRIAN GREENE

Entre las estructuras transitorias que se forman a lo largo del camino por el que la gravedad y las fuerzas nucleares guían al universo hacia una mayor entropía están las estrellas y los planetas y, en el nuestro, la vida.

11. libro: Schopenhauer -> JOAN SOLÉ

noúmeno, el fondo de la realidad, la esencia del universo es un querer insaciable, pura voluntad de vivir.

12. <u>libro</u>: Irriducibile. La coscienza, la vita. i computer e la nostra natura $-\!\!>$ FEDERICO FAGGIN

Se questa scienza che grandi vantaggi porterà all'uomo non servirà all'uomo per comprendere se stesso, finirà per rigirarsi contro l'uomo. GIORDANO BRUNO, De l'infinito, universo e mondi