

Acontecer científico

A la Comisión de Ciencias Naturales y Exactas del Consejo Asesor Provincial de Ciencia y Técnica (CAPT) de Holguín le acaba de llegar un libro publicado en España por Ediciones Encuentro, cuyo título es **"Introducción al Principio Antrópico"** y su autor José M. Alonso García. Sobre el principio antrópico se ha hablado bastante últimamente pero no por cierto en nuestro más cercano entorno, por lo que el libro del referido autor ha despertado interés entre los que aquí conocíamos del tema en cuestión.

Este principio propuesto por el investigador de la Universidad de Canbridge, Brandor Carter, ha devenido en contrapartida de la llamada Revolución Copérnica mediante la cual al negar la tesis geocéntrica desplazó al hombre de su ubicación privilegiada en el universo. A ese papel protagónico en el universo ha restituido el Principio Antrópico al hombre al destacar que ciertos parámetros fundamentales del Universo tienen el valor que ciertos parámetros fundamentales del universo tienen el valor que tienen porque de no haber sido así no habría aparecido el hombre en determinada etapa del desarrollo. Según este las cosas ocurren en el universo de una forma y no de otra porque así se cumple una condición necesaria para la existencia del hombre.

Así se tiene que si la constante gravitatoria tuviera un valor mayor o un valor menor al que tiene, no se hubieran dado las condiciones para la aparición del hombre en el universo y lo mismo ocurre con la constante de interacción entre las partículas del núcleo atómico.

A preguntas como **¿Por qué es isótropo el Universo?**, la respuesta es **"Porque estamos aquí."**

Claro está que a muchos les resulta extemporánea una afirmación creacionista a las puertas del siglo XXI. Porque el **Principio Antrópico** puede interpretarse como que el universo fue creado expresamente para que el hombre pudiera existir.

De todos modos el principio nos muestra el camino de nuevas investigaciones para acercarnos a la realidad de mundo que de nuevas investigaciones para acercarnos a la realidad del mundo que nos rodea.

Es por eso que con la certeza de la importancia de conocer lo relativo a nuestros tópicos como el Principio Antrópico, la Comisión de Ciencias Naturales y Exactas del CAPCT ha aprobado y entregado para su publicación al periódico **AHORA** de Holguín un artículo un artículo sobre el tema.

Ciencia para todos.

La Ciencia para todos en Holguín es un evento de mucha aceptación entre jóvenes y mayores, evidenciando esto los resultados ya obtenidos con anterioridad. En esta su segunda edición, la Editorial Academia del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA) en coordinación con México, pone al alcance de los interesados a través de la representante en el

territorio todas las posibilidades de participación en la presente ocasión se extendiendo la participación para jóvenes entre las edades ---. Infotec, Centro de Información Científica y Tecnológica del CITMA continúa trabajando en su divulgación por todos los medios de difusión masiva con el objetivo de lograr resultados mayores que en la etapa anterior.

Superación desde Infotec.

Infotec le brinda la posibilidad de superación e intercambio a través de cursos y conferencias que ofertan sus especialistas altamente calificados, profesionales de la Información. Dentro de las principales temáticas se destacan:

- Explotación de sistemas aplicados a la Actividad Científica Informativa de Gestión de Bases de Datos.
- Metodología para la confección de bibliografías y biobibliografías.
- La Gerencia de Información en las Organizaciones.
- La Adquisición de Literatura especializada.
- Servicios de Valor Agregado
- Consulta y Referencia.
- Correo Electrónico
- Traducciones.