**NOMBRE: ………………………………………………………………………………..**

**FECHA: …………………………………………………………………………………….**

**PRIMERA EVALUACIÓN**

**TÉCNICAS DE REDACCIÓN ESCRITA I**

1. **Colocar las tildes donde correspondan, signos de puntuación que han sido omitidos y el uso adecuado de las mayúsculas. (10 ptos.)**
2. No se si el tuvo la razon
3. Un Sultan soño que había perdido todos sus dientes.
4. Aun no hemos decidido dónde pasar las proximas vacaciones
5. Cuándo saldremos de esta situacion Cuando tu lo decidas.
6. Dijo que vendría. A que hora
7. A los hombres y mujeres de poca fe, suele llamarseles pesimistas
8. Aun no he recibido el informe de tu mision.
9. El papa pablo VI bendijo a los feligreses.
10. Cuentaselo tu el es muy incredulo.
11. un monologo es un dialogo del personaje consigo mismo.
12. **Colocar los datos Bibliográficos de la forma correcta. (10 ptos.)**

Luís González de Alba. El día, la noche y el pecado. Agosto 2001. Pág. 55. México. No. 84.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tarus, México. 2003. Pág. 69. Giovanni Sartori. Homo Videns: La sociedad Teledirigida.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Socialismo del siglo XXI. La quinta vía. Lom, Chile. 2000. Tomas Moulian.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Porras Velasco, A. (2004). Tiempo de indios, Quito. Abya Yala.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Alain Coulon (1988). La etnometodología. Madrid: Cátedra.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Lee con atención el siguiente artículo y desarrolla un resumen y a continuación realiza tu comentario. Se calificará la estructura de las oraciones, la conformación del párrafo, la coherencia de las ideas, fidelidad con el texto y faltas ortográficas. (20 ptos.)**

# Dios no creó el Universo, asegura Stephen Hawking

### El científico británico explica en un libro que el Big Bang es una consecuencia inevitable de las leyes de la física

El científico británico [Stephen Hawking](http://www.elpais.com/todo-sobre/persona/Stephen/William/Hawking/6568/) afirma en su nuevo libro, *The Grand Design* (El Magnífico Diseño), que el Big Bang fue una consecuencia inevitable de las leyes de la física, que Dios no creó el Universo y que las teorías científicas más actuales convierten en redundante la figura de un creador. El libro, del que el periódico británico [*The Times*](http://www.thetimes.co.uk/tto/news/) adelanta hoy algunos extractos, señala: "Dado que existe una ley como la de la gravedad, el Universo pudo crearse a sí mismo -y de hecho lo hizo- de la nada. La creación espontánea es la razón de que exista algo, de que exista el Universo, de que nosotros existamos". Por tanto, añade, "no es necesario invocar a Dios" para que haya cosmos.

En su obra más popular, *A Brief History of Time* (Una Breve Historia del Tiempo), un texto de divulgación sobre el Universo y su evolución, Hawking, físico teórico reconocido internacionalmente por sus aportaciones en cuestiones de cosmología, agujeros negros y gravitación cuántica, sugería que "si llegamos a descubrir una teoría completa, sería el triunfo definitivo de la razón humana porque entonces conoceríamos la mente de Dios". Ahora sostiene que, del mismo modo que el darwinismo eliminó la necesidad de un creador en el campo de la biología, las nuevas teorías de la física hacen redundante el papel de un creador del Universo. El último libro, escrito junto al físico estadounidense Leonard Mlodinow, saldrá a la venta el próximo 9 de septiembre, una semana antes de la visita del Papa a Reino Unido.

Los argumentos actuales de Hawking sugieren que ha roto con su visión anterior acerca de la religión, cuando sostenía que las leyes de la física significaban que sencillamente no era necesario creer que Dios hubiera intervenido en el Big Bang. Ahora destaca, por ejemplo, que el descubrimiento del primer planeta extrasolar, en 1992, ayudó a desmontar la visión de Isaac Newton de que el Universo no pudo surgir del caos sino que fue creado por Dios. Ese hallazgo "hace que las precisas condiciones de nuestro sistema planetario -el Sol único, la afortunada combinación de la distancia Sol-Tierra y la masa solar- sean mucho menos llamativas y en absoluto evidencias convincentes de que la Tierra fuera cuidadosamente diseñada para satisfacer a los seres humanos", escriben Hawking y su colega en el nuevo libro.

El físico británico ha cumplido 68 años y padece desde hace décadas una gravísima enfermedad neurológica, esclerosis lateral amiotrófica (ELA), que paralizó su cuerpo casi por completo. Debido a una traqueotomía de urgencia que se le practicó hace unos años, perdió la capacidad de hablar y se expresa con enorme dificultad a través de un ordenador que maneja con sus ojos y un sintetizador de voz artificial.

Hawking ocupó, desde 1979 y hasta su reciente jubilación, la Cátedra Lucasiana de Matemáticas de la Universidad de Cambridge, que había sido de su histórico colega Isaac Newton

Fuente: elpais.com