

MAYORES DE 25 UNIV. REY JUAN CARLOS AÑO 2013 COMENTARIO DE TEXTO RESUELTO

1) Tras muchos años por fin se reconoce la importancia del descubrimiento del bosón de Higgs, la mal llamada "partícula de Dios", ya que el autor no quiere que se confundan los ámbitos de ciencia y fe, huyendo de cualquier fundamentalismo científicista o religioso, y asumir que se ha abierto un nuevo horizonte en la investigación del Universo.

2) Título: el bosón de Higgs: ciencia y religión.

3) Estructura: El texto está formado por seis párrafos, que reflejan una estructura bastante clara:

1. Contextualización: el hallazgo del bosón de Higgs confirmado por los experimentos en el acelerador de partículas..

2. El papel del nombre popular con que se conoce esta partícula en la fama que ha alcanzado, que ha tenido dos malas consecuencias:

3. El intento de aprovecharse del descubrimiento por parte de movimientos fundamentalistas religiosos.

4. El intento de aprovecharse del descubrimiento por parte de científicistas radicales.

5. A Higgs no le corre prisa recibir el Nóbel.

6. Lo importante es reemprender la investigación del Universo a partir de este nuevo hallazgo.

4) La gran aportación al mundo de la ciencia y en concreto de la Física por parte de Higgs y su bosón, es innegable pese al tiempo que ha tenido que esperar a que se lo reconocieran y la enorme repercusión que ha tenido en el modo de entender el universo. Merecedor del Nobel, Higgs, no espera con ansiedad que se lo den, sin embargo, le molesta que a su bosón le llamen la partícula de dios porque no quiere que se mezclen la ciencia y la creencia.