FACULTAD NATURALES	DE	CIENCIAS	EXACTAS	Υ	PROGRAMAS: GEOLOGÍA Y LICENCIATURA EN CIENCIAS NATURALES	
ASIGNATURA					FISICA I_ G7F0124 Gr 01	
ACTIVIDAD					INTRODUCCION A LA FISICA	
DOCENTE: ANGELA VIVIANA ALZATE GARCIA						



Ver el video "Mentes brillantes": https://www.youtube.com/watch?v=VXs4dpBwVHA

Tarea 1

Responder las siguientes preguntas:

¿Cuál de los cuatro físicos llama más su atención y por qué?
 R// No me llama la atención solo uno, me llaman la atención Isaac newton (por la concentración tan extrema que tenía) y Stephen Hawking (Por el cambio de pensamientos que tuvo); aunque encuentro mas afinidad con Stephen, ya que ver que a pesar de su enfermedad supo seguir adelante y ser esa persona tan reconocida y admirada por todos en la actualidad.

2. Llene la siguiente tabla:

Físico	Época en que vivió	Contribución a la Ciencia
Galileo Galilei	1564 Italia	 Leyes de movimiento Descubre la aceleración Es el primero en hacer experimentos Descubre que los cuerpos se mueven por las leyes matemáticas
Isaac Newton	1642 Inglaterra	 Inventor del calculo Definió la gravedad Leyes de movimiento de todos los cuerpos
Albert Einstein	1879 Alemania	 Teoría de la relatividad general Masa y energía curvan el espacio
Stephen Hawking	1942 Inglaterra	 Radiación de Hawking (Agujeros negros) ¿Unir Teoría de la relatividad con la matemática cuántica?