



## INSTITUCIÓN EDUCATIVA JOSÉ FÉLIX DE RESTREPO VÉLEZ

### ACTIVIDAD DE APOYO. PRIMER PERÍODO. FÍSICA. GRADO 10.

Año 2018. Luz Dary Zapata Díaz

**Objetivo:** Superar las debilidades presentadas en el área en el primer período y alcanzar los logros propuestos para éste.

Con el fin de alcanzar los logros de Física de 10 del primer período del año 2018 deberá estudiar todas las temáticas vistas, hacer las actividades propuestas, exponer y sustentar por escrito como a continuación se detalla:

1. Consultar y Preparar una exposición sobre estilos de vida saludable y sus factores determinantes. Entregar trabajo escrito y exponerlo ante sus compañeros.
2. **Hacer un trabajo escrito sobre los científicos** Stephen Hawking, Albert Einstein e Isaac Newton y exponerlo ante sus compañeros.
3. Hacer un crucigrama con el contenido visto en historia de la física y resolverlo.
4. Hacer un mapa conceptual donde relacione a los científicos Stephen Hawking, Albert Einstein, e Isaac Newton con otros científicos vistos y expuestos durante el primer período.
5. Sustentar en forma escrita tanto el contenido de historia de la física como el de estilos de vida saludable.
6. Presentar la carpeta (Porta folio) con todas las evaluaciones y actividades realizadas durante el período con sus respectivas correcciones.
7. Presentar el cuaderno de física y el cuaderno de laboratorio con todas las actividades realizadas durante el primer período.
8. **Entregar todas las actividades propuestas el jueves 19 de abril a las 6:10 am y sustentarlas en la primera hora de clase de física que tengan a partir del 19 de abril.**

**NOTA:** No descuidar el rendimiento académico del segundo período. Tener en cuenta repasar para cada una de las clases y revisar permanentemente el blog.

Exitos! Luz Dary