



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA FÉLIX DE BEDOUT MORENO**  
*“Educamos en el ser y el conocer con respeto y compromiso”*  
**PLAN DE TRABAJO VIRTUAL**

Área /asignatura: FISICA	Grupo: 10.1	Fecha: 17 DE MARZO	Hora de clase: 1
-----------------------------	-------------	--------------------	------------------

Objetivo: Indagar sobre el proceso de cómo un científico construye una teoría científica.

Actividad

1. Realizar un resumen de lo que estudia la física.
2. Realizar un cuadro sinóptico o diagrama de llave de acuerdo a la lectura de como es el trabajo científico.
3. Realizar un cuadro sinóptico o diagrama de llave de acuerdo a la lectura del ejemplo de una investigación científica.
4. Realizar una pregunta que le llame la atención sobre la naturaleza y según punto anterior, diga cómo sería los pasos a encontrar solución.