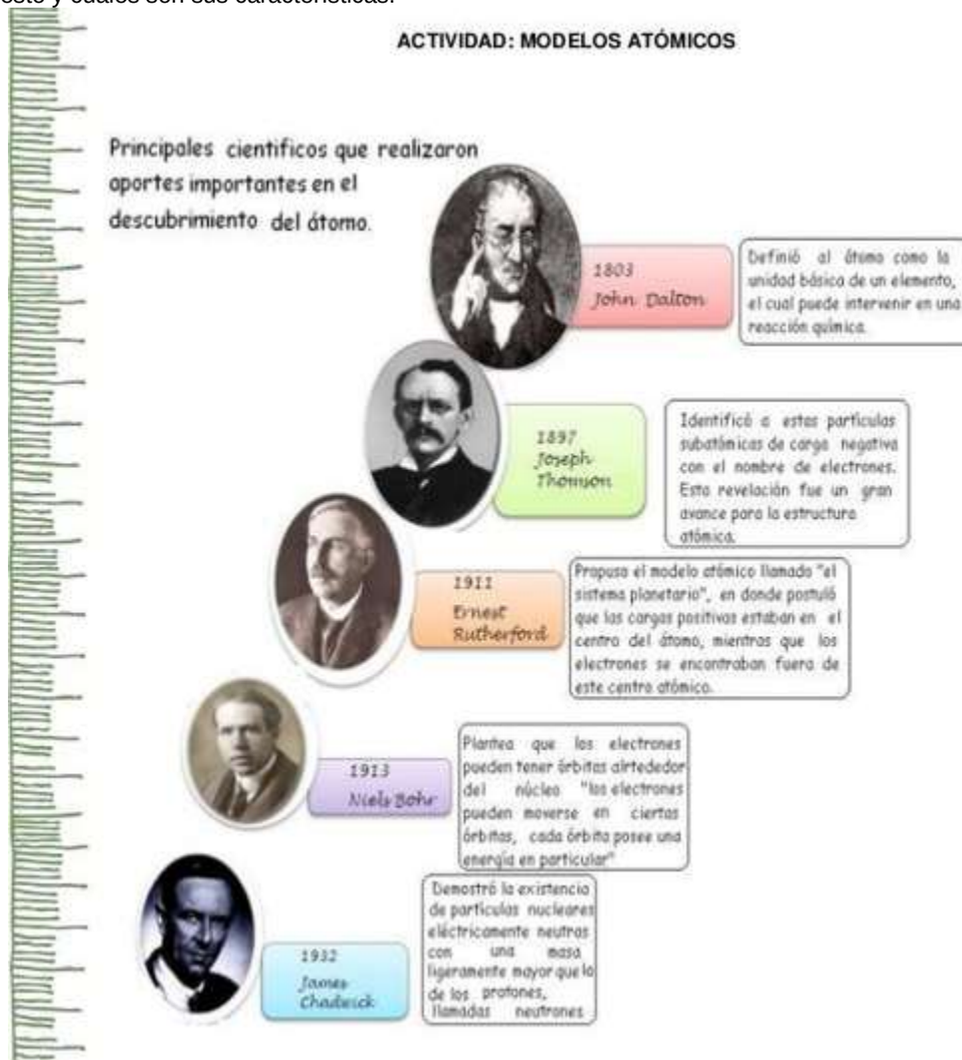


	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
NOMBRE DEL DOCUMENTO: PLANES DE MEJORAMIENTO		Versión 01	Página 1 de 5

ASIGNATURA /AREA	FISICO-QUÍMICA	GRADO:	SÉPTIMO
PERÍODO	DOS	AÑO:	2018
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

LOGROS /COMPETENCIAS: (de acuerdo al enfoque que se siga en la I.E)	
<input type="checkbox"/> Explico y utilizo la tabla periódica como herramienta para predecir procesos químicos..	
ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR INCLUYENDO BIBLIOGRAFIA DONDE SE PUEDA ENCONTRAR INFORMACIÓN:	
<input type="checkbox"/> Solucionar las actividades propuestas <input type="checkbox"/> Presenta el cuaderno con temas desarrollado durante el periodo.	
METODOLOGIA DE LA EVALUACIÓN	
<input type="checkbox"/> Presentación del taller escrito en hojas de block <input type="checkbox"/> Sustentación oral <input type="checkbox"/> Trabajo individual.	
RECURSOS:	
<input type="checkbox"/> Taller plan de mejoramiento <input type="checkbox"/> Presentar el cuaderno con actividades y consultas	
OBSERVACIONES:	
<input type="checkbox"/> Entrega puntual las actividades propuestas. <input type="checkbox"/> Entrega en carpeta con normas.	
FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO AGOSTO 21 DEL 2018	FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN SEPTIEMBRE 4 DEL 2018
NOMBRE DEL EDUCADOR(A) CLAUDIA CECILIA MONTOYA GÓMEZ	FIRMA DEL EDUCADOR(A)
FIRMA DEL ESTUDIANTE	FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA

2. Actividad modelos atómicos; completa la información realizando el dibujo correspondiente a cada modelo propuesto y cuáles son sus características.



<https://i.pinimg.com/564x/d6/8c/4e/d68c4e09d7a9e4b378151e392888e38a.jpg>

BIBLIOGRAFIA

<https://i.pinimg.com/564x/72/48/4a/72484ace4fc398b7e05d9f00b07ab9cb.jpg>

<https://i.pinimg.com/564x/d6/8c/4e/d68c4e09d7a9e4b378151e392888e38a.jpg>

<https://image.slidesharecdn.com/modelosatomicosbn-130914171016-phpapp02/95/modelos-atomicos-bn-1-638.jpg?cb=1379178640>

TALLER DE PROFUNDIZACIÓN

1. Elabora una tabla con 5 ejemplos de usos de elementos químicos en la ropa.
2. Dibuja tres elementos químicos que se usan en la elaboración de dulces o caramelos.

