CHEMISTRY CHAPTER 18



REPRESENTANDO LOS MODELOS ATÓMICOS







Representando los modelos atómicos

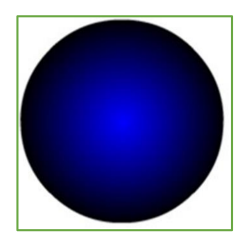
METODOLOGÍA:

Se organizan equipos para la elaboración y exposición, asignándoles los siguientes modelos atómicos:

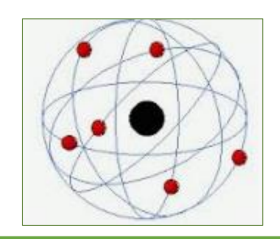
- Dalton
- Thomson
- Rutherford
- Bohr



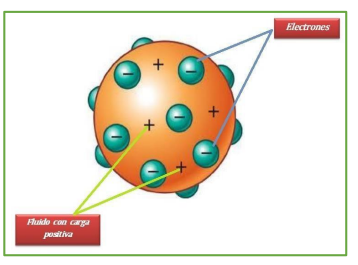
MODELO DE DALTON



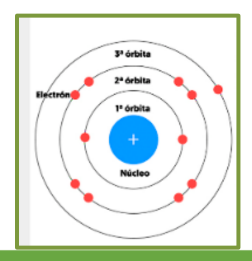
MODELO DE RUTHERFORD



MODELO DE THOMSON



MODELO DE BOHR





MATERIALES

- Esferas macizas de diferentes colores y tamaños
- Plastilina
- Canicas o bolitas
- Alambre
- Esferas de tecnopor
- Temperas
- Pinceles







EVALUACIÓN

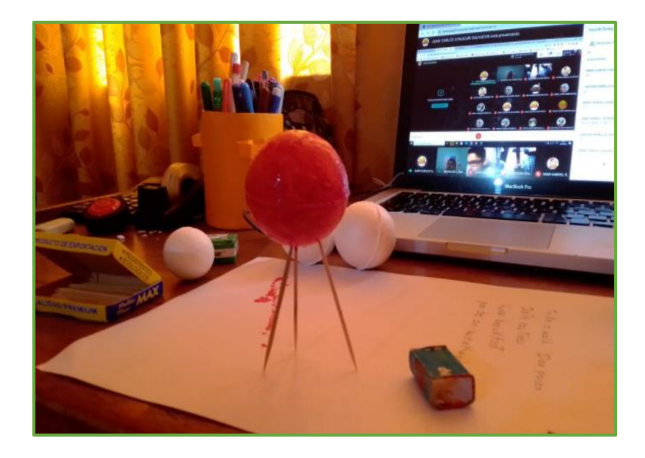
La evaluación se realizará en forma individual y en equipo.

MODELO ATÓMICO DE DALTON



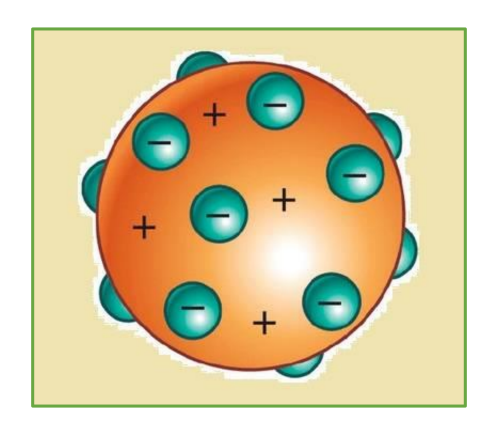








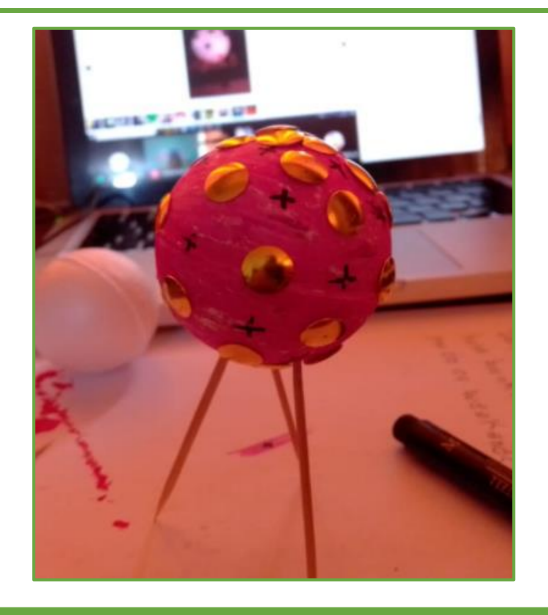
HELICO | PRACTICE





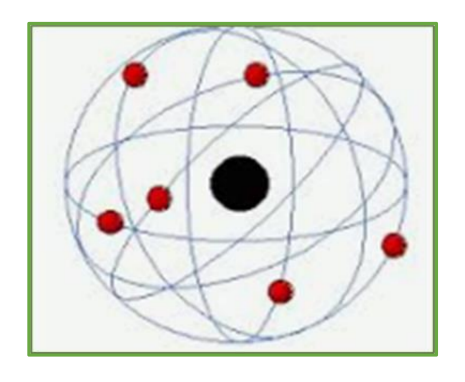






Modelo atómico de Rutherford







Modelo atómico de Bohr

