



CHEMISTRY

CHAPTER 18

1th
SECONDARY

**REPRESENTANDO LOS
MODELOS ATÓMICOS**



 **SACO OLIVEROS**

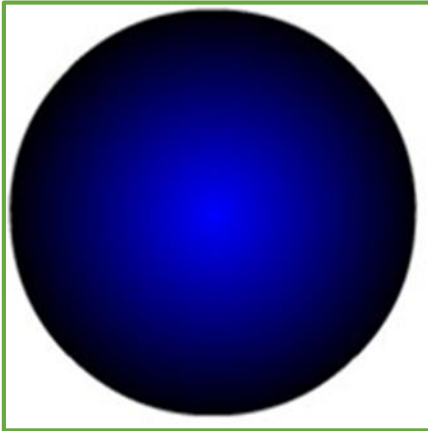
Representando los modelos atómicos

METODOLOGÍA:

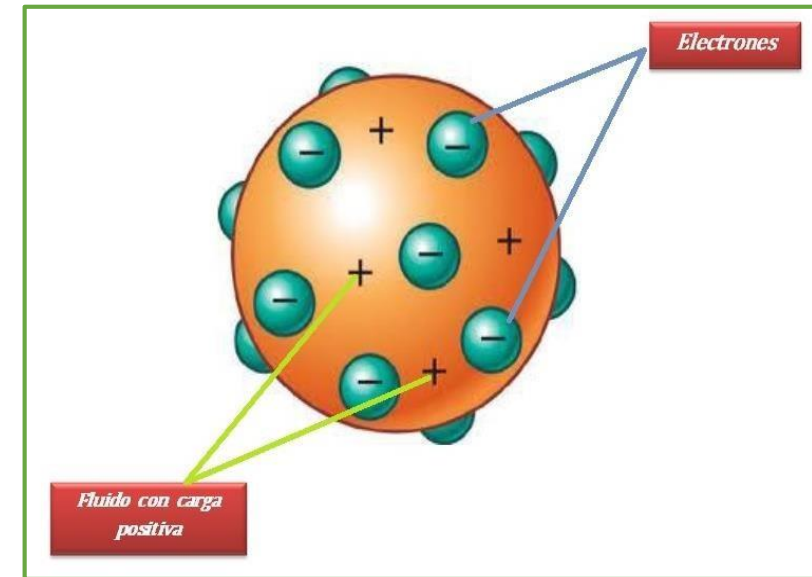
Se organizan equipos para la elaboración y exposición, asignándoles los siguientes modelos atómicos:

- Dalton
- Thomson
- Rutherford
- Bohr

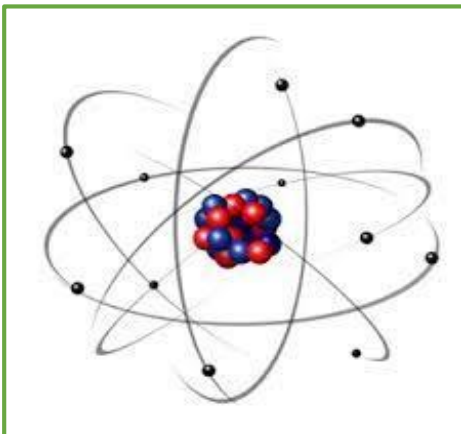
MODELO DE DALTON



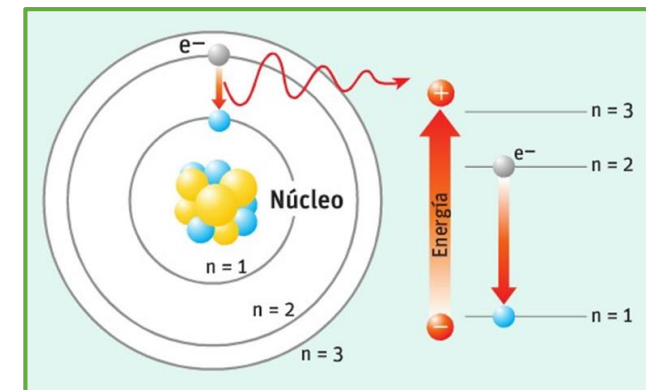
MODELO DE THOMSON



MODELO DE RUTHERFORD



MODELO DE BOHR



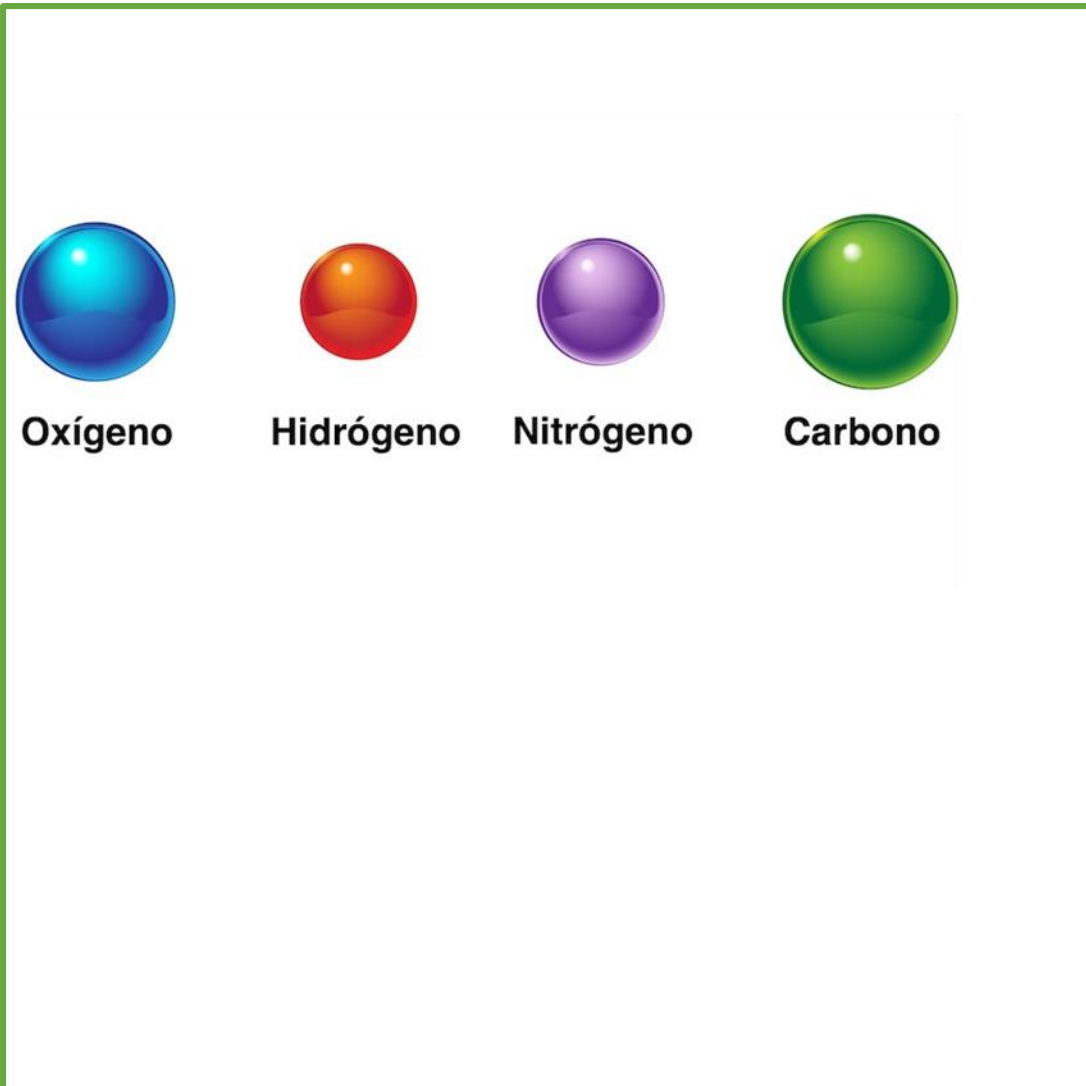
MATERIALES

- 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.

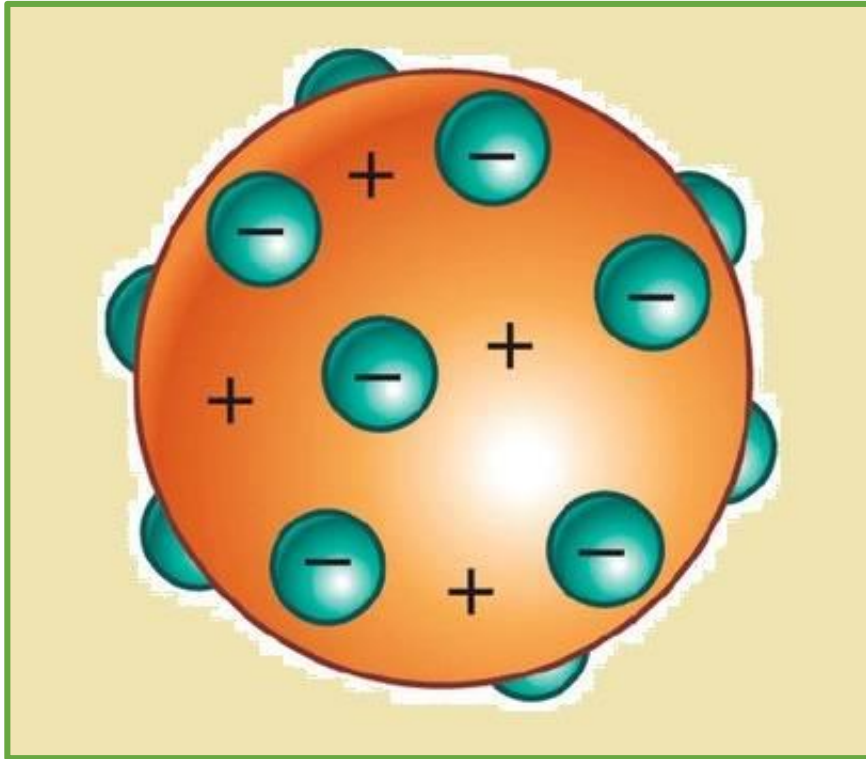




Modelo atómico de Thomson



HELICO | PRACTICE





Modelo atómico de Rutherford



HELICO | PRACTICE

