

Trabajo practico nº5

- 1) Las uniones covalentes pueden tener enlaces simples, dobles, triples o dativos
Explique cada uno de ellos y cite un ejemplo de cada una.
- 2) A que se llama enlaces polares y no polares
- 3) Defina geometría molecular, , a que se llama teoría de repulsión de pares eléctricos o TRePEV.
- 4) Cite ejemplos de cada una de ellas, lineales, triangular plana, tetraédrica, bipirámide triangular, octaédrica