

Bachillerato

Técnico en administración de recursos humanos

Docente: María de los Ángeles Venegas Castro

Materia: Química I

Tarea: súper nota

Nombre: Homero Hernández Pérez

Grado: 1°

Grupo: A

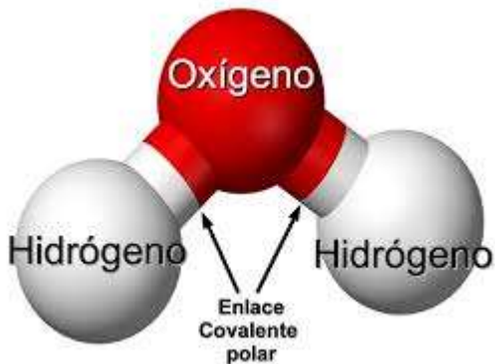
Fecha: 18/11/2021.



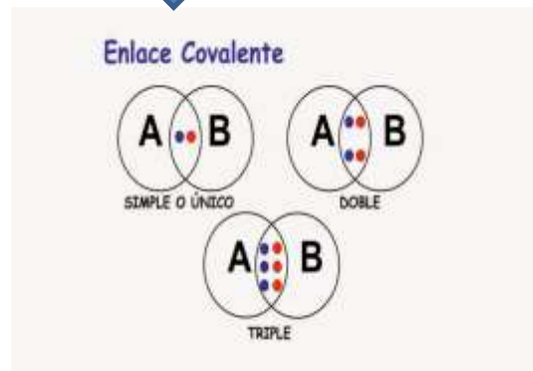
Un enlace químico se define como la interacción que genera la unión entre dos o más átomos (ya sea de la misma especie o de especies diferentes)

Enlaces químicos

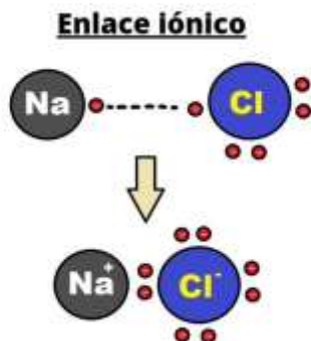
ENLACE METALICO

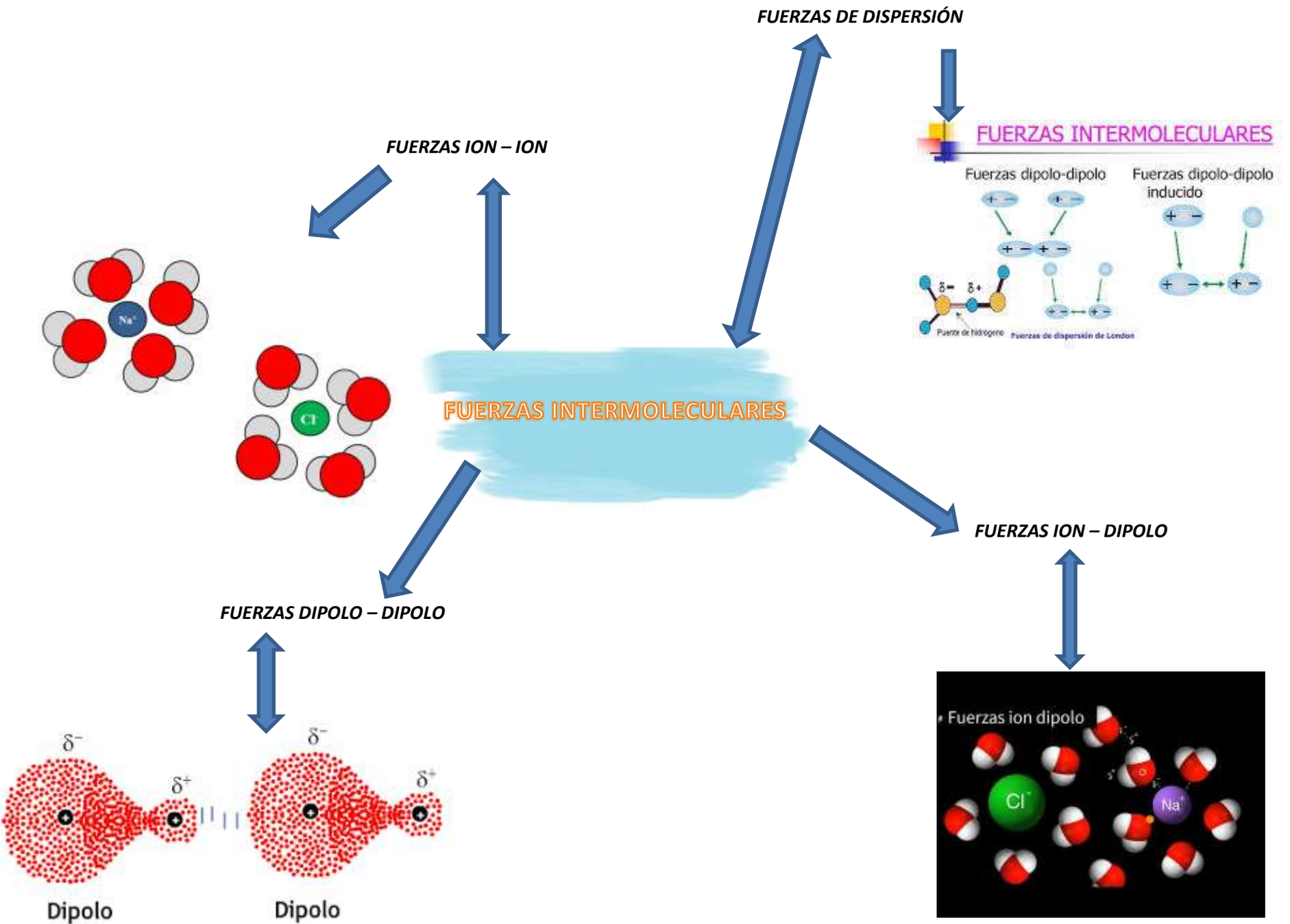


ENLACE COVALENTE

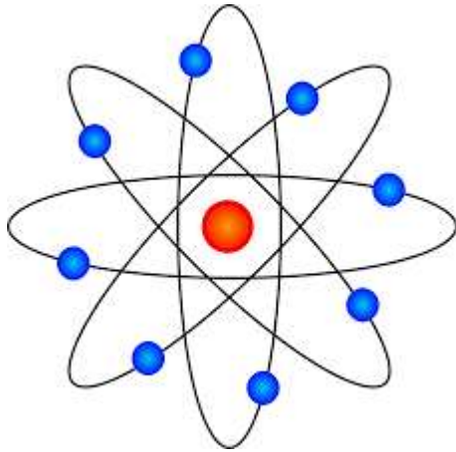


ENLACE IONICO





La regla del octeto es solamente una herramienta que permite proponer la escritura de los



REGLA DEL OCTETO

La regla del octeto establece que los átomos de los elementos se analizan unos a otros en el intento de completar su capa de valencia para alcanzar su capacidad.

Cada elemento precisa ganar o perder electrones en los enlaces químicos de esa forma ellos obtiene ocho electrones en la capa de valencia.

