

ACTIVIDADES UNIDAD 2

I. REALIZA UN MAPA CONCEPTUAL A PARTIR DE LAS PREGUNTAS DEL SIGUIENTE CUESTIONARIO.

1. ¿PORQUE SE FORMAN LOS ENLACES QUIMICOS?
2. ¿COMO SE CLASIFICAN LOS ENLACES QUIMICOS?
3. ¿QUE CLASE DE ELEMENTOS INTEGRAN LOS ENLACES IONICOS?
4. ¿A PARTIR DE QUE ELEMENTOS PODEMOS FORMAR LOS ENLACES COVALENTES?
5. ¿COMO RELACIONARIAS LA REGLA DEL OCTETO CON EL SIMBOLO DE LEWIS?
6. ¿QUE REPRESENTA EL SIMBOLO DE LEWIS?

II. EN UNA TABLA COMPARATIVA EXPLICA LAS DIFERENCIAS EN CUANTO A LAS PROPIEDADES QUE PRESENTAS LOS COMPUESTOS IONICOS Y LOS COMPUESTOS COVALENTES.

III. DESARROLLA LOS EJERCICIOS QUE ENCONTRARAS EN EL CONCEPTO DE ENLACE QUIMICO DE LA RED SEMANTICA DE LA UNIDAD

LAS ACTIVIDADES SE ENVIARAN EN ARCHIVOS WORDS, LETRA ARIAL, TAMAÑO 12 E INTERLINEADO 1.5