

Evaluación de los temas de química I Comportamiento de la materia y las Propiedades Coligativas.

Tema: Comportamiento de la materia y sus estados

Investiga:

1. Comportamiento de las moléculas en los estados de la materia.
2. Todos los cambios o fases de los estados de la materia.
3. Aplicación agroindustrial de todos los cambios de estados de la materia
4. Elaborar un cuadro y luego enviarlo al correo electrónico del docente
(Valor: 0,5ptos)

Tema: Propiedades Coligativas.

Investiga:

1. ¿Que son las Propiedades Coligativas?
2. ¿Cuáles son las Propiedades Coligativas?
3. ¿Definir cada una de las Propiedades Coligativas?
4. Aplicación agroindustrial de cada una de las Propiedades Coligativas.
5. Elabora un solo (1) mapa conceptual que comprenda los ítems 1, 2,3, y 4 y luego enviar al correo electrónico del docente.

Finalmente, se aplicará un examen corto de 15min de los temas comportamiento de la materia y propiedades coligativas (valor: 1 ptos)