GUÍA DE TRABAJO

Tópico: Disoluciones Químicas

Desarrollar las siguientes preguntas. Se pueden apoyar en el material adjunto que envío., presentación de disoluciones.

1. ¿Qué es una mezcla?
2. ¿Cómo se clasifican las mezclas? Explique cada una de ellas.
3. ¿Cómo podemos separar las mezclas heterogéneas?
4. ¿Qué es un soluto, qué es un solvente?
5. ¿Cómo se clasifican las disoluciones? Señale ejemplos.
6. ¿Qué es la solubilidad?
7. De acuerdo a la solubilidad, ¿Cómo se clasifican las soluciones?
8. ¿Cuáles son los factores que influyen en la solubilidad?
9. ¿Qué son los electrolitos? ¿Cómo podemos reconocerlos?