



NOMBRE:.....CURSO: 2° MEDIO

NONMBRE ASIGNATURA: QUÍMICA

SEMANA: 11-al 17 MAYO 2020

PROFESORA: VÍCTOR LOAIZA GARCÍA
victor.loaiza.g@gmail.com

UNIDAD 1 - QUÍMICA: SOLUCIONES QUÍMICAS

OA15: Conocer las características generales de las soluciones químicas. Cálculo de la concentración en algunas de ellas. Las relaciones estequiométricas de las reacciones químicas en solución

Indicadores de evaluación

1. Reconocen las características de las soluciones químicas en diferentes estados físicos en cuanto a sus componentes y propiedades.
2. Caracterizan los componentes de la solución como soluto y solvente mediante ejemplos del entorno y la vida cotidiana, considerando los cambios en la propiedad de la solución por influencia del soluto.

Instrucciones:

- ☀ Leer y realizar las actividades de las paginas 22, 23 y 24 del “Texto del estudiante de química”
- ☀ Fecha de entrega: viernes 15 de mayo
- ☀ De no tener el Texto puede descargar lo en el siguiente link
https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/articles-145609_recurso_pdf.pdf
- ☀ Si tienes dificultades o no recuerdas lo referente a enlace químico puedes apoyarte en este video <https://www.youtube.com/watch?v=1lcOA-XOht8>

DIRECCIÓN ACADÉMICA

LICEO JAVIERA CARRERA - 2020