

Colegio Cristiano Emmanuel / Subsector de Ciencias Naturales / Asignatura de Química/ NM1 UNIDAD 1: "DISOLUCIONES" – PLAN CONTINUIDAD Construido por profesor Cristóbal Villegas

Nombre:

GUIA 28 – T.D. (Trabajo a Distancia) QUÍMICA: Semana 30/11 – 04/12

Objetivo: Explicar, por medio de modelos, las propiedades de las soluciones en ejemplos cercanos, considerando: El estado físico, sus componentes y la cantidad de soluto disuelto.

Propósito de esta semana:

¿Para qué una PRUEBA DE CONOCIMIENTOS?

R: La semana anterior tuvimos nuestra última sesión acerca de las propiedades coligativas. Esta semana realizaremos algo muy importante y que ya hemos venido haciendo todo el año, como lo es evaluarnos.

Nuestra evaluación en esta ocasión es una Evaluación final o de síntesis, en la cual, obtendremos información para poder saber cuánto sabemos.

Este proceso es necesario y le dará un cierre a nuestro proceso.

Atento con la autoevaluación, es parte del proceso para que puedas indicarme cómo evalúas de manera honesta tu proceso durante este año.

Un nuevo abrazo y ánimo en este tiempo.

Estaré disponible en mi mail <u>cvillegas@emmanuel.cl</u> si me necesitas.

Trabajo de la Semana 30 de noviembre al 04 de diciembre – PLAN CONTINUIDAD

Actividades:

1. Acá te comparto el link de las pizarras que trabajamos (o puedes usar el código QR al final)

https://docs.google.com/document/d/1il4ApvWWYN0UViTwB Emgi71s-SQLkTWuY7eaoJv6X1s/edit

- 2. La prueba FINAL es este lunes 30/11 a las 11.30h y hasta las 13.00h. Realízala. (Solo con los contenidos hasta la tarea 5)
- 3. Realiza la **Autoevaluación.** Tienes hasta el jueves 03/12 a medio día para realizarla.

Y con esto terminamos la asignatura. 🖫

Espero próntamente tener listas las calificaciones del proceso para que puedas conocer tus notas de la asignatura.



Escanea para acceder a las pizarras