



Colegio Cristiano Emmanuel / Subsector de Ciencias Naturales / Asignatura de Química/ NM1
UNIDAD INTRODUCTORIA: "¡Para qué diablos sirve la química!"
Construido por profesor Cristóbal Villegas

Nombre: _____

GUIA 2 – T.D. (Trabajo a Distancia) QUÍMICA: **Semana 06/4 – 09/4**

Objetivo: describir la utilidad del modelo atómico y de la teoría atómica para explicar los procesos de transformación fisicoquímica de la materia.

Antes de empezar 

Por un tiempo indefinido tendremos que trabajar en modalidad a distancia tal como lo hemos venido haciendo desde la semana del 16/3. Recuerda permanecer en aislamiento social.

Ingresar regularmente a la página del Colegio Cristiano Emmanuel para encontrar los materiales de química en:

<http://emmanuel.cl/icore/viewcore/183752>

Ingresar al Classroom de la asignatura de Química FD a través de la app o a través de <http://classroom.google.com> e ingresa el código **zembr2te** . Allí podrás encontrar recursos adicionales e interactuar con tus compañer@s y el profesor para resolver tus dudas.

Puedes hacerme preguntas a mi correo institucional
cvillegas@emmanuel.cl

Estaré recordando esto por el Instagram @tantatintaroja. Envíame una solicitud si quieres recibir esa info.

Un abrazo muy grande. 

Trabajo de la Semana 6 al 9 de abril

Tarea 1

Ingresar a la plataforma Classroom a la Sección de "Trabajo en Clase". Allí, ingresar a la Tarea 1: lones y desarrollarla siguiendo las indicaciones.

El plazo máximo de entrega únicamente mediante la plataforma Classroom es el Mi. 08/4 a las 12.00 h (medio día), momento en el cual el sistema automáticamente impide la recepción de más materiales.

Mayor información sobre la entrada a Classroom y subida de material en <http://emmanuel.cl/icore/viewcore/183752>, mes de abril.