



AUTOEVALUACIÓN QUÍMICA

Profesor(a):	Marcela Molina		
Correo:	mmolina@ccechillan.cl		
Instagram:	profe_marcela_cce		
Curso	2° medio	Fecha máxima de envío	Viernes 4 de diciembre, a través de MD de instagram o al correo electrónico
Transmisión por zoom	Jueves 3 de diciembre, 15:30 horas (2º medio A y B a la misma hora)		
Objetivo de aprendizaje:	Reflexionar en relación al proceso de autoaprendizaje en la asignatura de biología, desarrollado durante el 2020		
Instrucciones:	Reflexiona y evalúa de manera honesta tu desempeño durante este año escolar en la asignatura de Ciencias naturales - QUÍMICA, respondiendo cómo fue tu desempeño en cada uno de los criterios señalados. Marca con una X la casilla que indique cómo fue tu desempeño. Cada criterio tiene una escala de 1 a 5 puntos. Luego responde las preguntas de forma breve en el espacio definido para cada respuesta		

Criterio	No lo hice nunca	Alguna vez lo hice	Varias veces lo hice	La mayoría de las veces lo hice	Siempre lo hice
	(1 punto)	(2 puntos)	(3 puntos)	(4 puntos)	(5 puntos)
Realicé las actividades de aprendizaje de la asignatura de manera responsable, honesta y a conciencia.					
Entregué todas mis actividades de la asignatura.					
Organice mi tiempo para desarrollar mis actividades, y realizar las consultas necesarias a la profesora o compañeros antes de entregarlas.					
Entregué puntualmente todas mis actividades de aprendizaje de la asignatura.					
Cuando no entendí algo, consulté a mis familiares, tutoriales web y/o profesor(a) para lograr entender lo que me era difícil.					
Todo lo que realicé fue con el objetivo de aprender, no solamente por cumplir.					
Colaboré con mis compañeros(as) o les pedí ayuda cuando lo necesité					
PUNTAJE TOTAL					

Contesta brevemente:

1. Enumera dos o tres factores que impidieron y/o facilitaron el logro de aprendizajes en la asignatura

Factores que me facilitaron el aprendizaje

Factores que me impidieron el aprendizaje

2. De acuerdo a los contenidos trabajados durante este año, indica cual se te facilitó (comprendes muy bien los contenidos) y cual se te dificultó (no comprende contenido).

1. Reacciones Químicas	
2. Disoluciones (características y tipos)	
3. Unidades de concentración Física (ejercicios)	
4. Unidades de concentración Química (ejercicios)	