

COLEGIO CARLOS CASTRO SAAVEDRA "Ser, buscando ser más"

Resolución licencia de funcionamiento, autorización, legalización de estudios No. 201500306879 de 1 de diciembre de 2015.

DANE: 305001017077/ICFES: 056978 NIT. 800.066.633 - 8

FORMATO DE PLAN DE CURSO - 2023

Página 1 de 1

ASIGNATURA: Química	GRADO: Decimo
DOCENTE: Brandon Vargas Suaza	PERIODO 2: Marzo 26 – Junio 9

PLAN DE CURSO

SECUENCI A	TEMA	MATERIAL DE APOYO
1	Química Inorgánica: Grupos funcionales y Nomenclatura	Net grafía. Hipertexto Química Santillana 2 Química General de Petrucci. Presentación de conceptos dada por el profesor. Consultas de los estudiantes
2		Net grafía. Hipertexto Química Santillana 2 Química General de Petrucci. Presentación de conceptos dada por el profesor. Consultas de los estudiantes
3	Principios de Estequiometría	Net grafía. Hipertexto Química Santillana 1 Química General de Petrucci. Presentación de conceptos dada por el profesor. Consultas de los estudiantes

EVALUACIÓN

TEMÁTICAS A EVALUAR	TIPO DE PRUEBA	%	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	FECHA
Química Inorgánica	Taller	10 CAA CTT CEO		Abril 18
	Examen	10	CAA, CTT, CEQ	Abril 25
Introducción a las reacciones químicas	Taller	10 CAA, CTT, CEQ		Mayo 09
	Examen	15	CAA, CTT, CEQ	Mayo 11
Principios de estequiometría	Taller 10 CAA CTT CEO		CAA, CTT, CEQ	Mayo 25
	Actividad evaluativa	15	CAA, CTT, CEQ	Mayo 30
Seguimiento Comportamiento en clas participación, puntualida Cuaderno		10	CAA	Junio 1
Quiz	Quiz semanal durante el periodo	10	CAA, CEQ	Junio 1
Autoevaluación Autoevaluación Argumentar la nota desempeño y trabajo dur el periodo de acuerdo con criterios establecidos			CAA	Junio 1

OBSERVACIONES ADICIONALES

Materiales del curso

- Cuaderno, lápiz, lapicero, borrador.
- Calculadora científica
- Bata de laboratorio (preferiblemente manga larga), gafas de laboratorio, guantes

Criterios de Ambiente de Aula (CAA)

Tener un comportamiento adecuado en el aula, es decir:

- 1. No se puede consumir ningún tipo de alimento durante la clase
- 2. No se permite el uso del celular. Será decomisado.
- 3. Respetar el uso de la palabra, por ende, no se puede hablar mientras el profesor o un compañero tenga el uso de esta. Además, para participar en clase se debe levantar la mano. Es crucial es respeto por sus compañeros.
- 4. Tener una buena postura en el puesto de trabajo, orden y sin residuos de basura a su alrededor

Criterios de Tareas/Trabajos (CTT)

- **1.** Las tareas y trabajos se deben entregar en hojas limpias (pueden ser de reciclaje), con un excelente orden, sin tachones y con letra clara (+0.5)
- 2. Como encabezado debe estar presente siempre Tarea/Trabajo #, Nombre, Grado, Fecha y Numero de lista. (+0.5)
- 3. Un excelente contenido, claro, conciso y en orden (+4)
- **4.** La puntualidad es primordial. No se van a recibir trabajos pasada la fecha de entrega. Solo se reciben Tareas/Trabajos con una excusa adecuada y autorizada por las directivas.

Criterios de Talleres (CT)

- **1.** Realizar un excelente trabajo con sus compañeros, sin peleas, malas palabras, haciendo uso adecuado de la voz (sin gritar)
- 2. Cada estudiante debe registrar en su cuaderno y/o hojas el taller, donde se resuelvan todas las preguntas planteadas, de manera organizada y clara.
- 3. Traer todo el material requerido para la realización del taller.

Criterios de Evaluaciones/Quiz(CEQ)

- 1. Como encabezado debe estar presente siempre Evaluación/Quiz #, Nombre, Grado, Fecha y Numero de lista (+0.2)
- 2. Se debe resolver de manera clara, ordenada y con letra legible (+0.2)
- 3. No se puede hablar con sus compañeros, pasarse hojas u otro tipo de utensilios que promuevan el fraude (-0.5)
- 4. En caso de encontrar cualquier tipo de fraude el examen será anulado.

Criterios de Laboratorio (CL)

- **1.** Llevar todos los implementos de trabajo, bata, gafas de laboratorio, guantes y demás implementos requeridos para cada práctica. (0.5)
- 2. Tener un excelente comportamiento, trabajar en el mayor silencio posible, evitar estrujones o demás actividades que pongan en peligro la integridad de la práctica y de los compañeros. (-1.5)
- 3. No se puede ingresar ningún tipo de alimento o bebida (-0.5)
- **4.** Evitar daños en el laboratorio. Todo material dañado debe ser repuesto por el responsable y grupo responsable (no se dará nota de laboratorio hasta reponer el material).
- **5.** Cada grupo es responsable de su zona de trabajo, por ende, debe entregarla lavada, limpia, y seca al finalizar la práctica (0.5)
- 6. Los informes de laboratorio
- Como encabezado debe estar presente siempre Laboratorio de: _____ #, Nombre, Grado, Fecha y Numero de lista (0.2)
- Se deben resuelvan todas las preguntas planteadas, de manera organizada y clara.
- Entregarlo en la fecha acordada. No se van a recibir trabajos pasada la fecha de entrega. Solo se reciben informes con una excusa adecuada y autorizada por las directivas

Brandon Vargas S.

NOMBRE DEL DOCENTE: Brandon Vargas Suaza

CORREO ELECTRÓNICO: brandonvargas@cecas.edu.co