

UNIDAD EDUCATIVA PRIVADA  
CENTRO DE INSTRUCCIÓN ACTUALIZADA LIBERTADOR  
C.I.A.L.  
Inscrito en el Ministerio del Poder Popular para la Educación  
2DO AÑO

*Fundado en 1973*

**Acciones pedagógicas**

**Docente:** Aricelis Papaterra

<b>Área de formación:</b> Castellano
<b>Contenidos a desarrollar:</b> <b>Evaluación # 1: El Análisis Métrico.</b> Remitir en la semana del 26 al 30 de abril de 2021
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros:</b> Puedes consultar cualquier portal de internet relacionado al Análisis Métrico y cualquier libro de castellano de 1ero a 3er año.
<b>Actividades pedagógicas:</b> Hacer un trabajo con las siguientes actividades:  a) Definición de: Análisis Métrico, Estrofa, Verso, Rima, Silaba Métrica, Sinalefa. b) ¿Qué es?: un Terceto, un Cuarteto, una Redondilla, un Serventesio, una Cuarteta, una Lira, una Octava Real, una Décima, un Soneto, una Copla y un Romance. Da ejemplos de cada uno. c) Cómo se llaman los versos según la cantidad de sílabas métricas. Indica cuando es Arte Menor y Arte Mayor. d) Indica qué dice la Ley del Acento Final y da ejemplos. e) En la siguiente estrofa debes hacer el Análisis Métrico, indicar la Sinalefa, el tipo de Rima que tiene, aplicar la Ley del Acento Final e indicar el nombre del verso, según su número de sílabas métricas:  <p style="text-align: center;">Madrecita linda eres un tesoro Por eso tus hijos te queremos todos Eres especial Madrecita bella, Pareces la luna juntita a la estrella</p>

**Acciones pedagógicas**

**Docente:** Rafael Aguirre

**Desarrollo y evaluación del objetivo 2 -inglés- 2do año. - Correspondiente al 3er momento.**

**Semanas:** 20/04/21 al 30/04/2021

**- Objective 2:** Describing people.

**Basic grammar:**

**When describing something with two or more adjectives, put the adjective that gives an opinion before the adjectives that give factual information.**

She's a smart young woman. He has beautiful, green eyes.

**Adjectives usually go in the following order:**

<b>opinion</b>	<b>size</b>	<b>shape</b>	<b>age</b>	<b>color</b>	<b>noun</b>
Beautiful,	Long,	Curly,		black	hair
An ugly	Large,	square			face
A handsome			young		man

**Examples:**

a) (Tom) (tall) (slim) (oval face)

a.1) What does Tom look like?

- He is tall and slim. He has an oval face.

**ENGLISH TEST. (20%) PART I.- Ask and answer using the information given.**

**Model:** a) (Alice) (20 years old) (fat) (short blond hair) (blue eyes) (round face)

a.1) What does Alice look like?

- She's 20 years old and fat. She has short, blue eyes and a round face.

1) (Your father) (40 years old) (tall and thin) (black hair and big eyes)

1.1- \_\_\_\_\_?

1.2- \_\_\_\_\_

2. (Sofia) (12 years old) (small and thin) (short black hair)

2.1- \_\_\_\_\_?

2.2- \_\_\_\_\_

3. (The boys) (both tall and fat) (short, brown hair and brown eyes)

3.1- \_\_\_\_\_?

3.2- \_\_\_\_\_

4. (Your cousin) (15 years old) (a funny person) (a round face and short blonde hair)

4.1- \_\_\_\_\_?

4.2- \_\_\_\_\_

**Acciones pedagógicas**  
**Docente:** Juan Papaterra

<b>Área de formación:</b> Matemática
<b>Contenidos a desarrollar:</b> Evaluación # 1: Definición y Elementos de los Polinomios. Remitir en la semana del 26 al 30 de abril de 2021
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros:</b> <a href="http://www.cuadernos.rubio.net">www.cuadernos.rubio.net</a> , <a href="http://www.matesfacil.com">www.matesfacil.com</a> , Canal de YouTube de Daniel Carreón, Cualquier libro de matemática de 2do año.
<b>Actividades pedagógicas:</b> 1) Dado el Polinomio $P(x) = -3x^2 + 7x - 8$ Calcular el Valor numérico $P(-4)$ 2) Dado el Polinomio $P(x) = +5x^3 - 4x^2 + 6x - 10$ Calcular el Valor numérico $P(+1)$ 3) Dado el Polinomio $P(x) = -2x^4 + 6x^3 - 10x^2 + 5x - 1$ Calcular: el grado, la variable, los coeficientes y los términos.

**Acciones pedagógicas**  
**Docente:** Ilse Montilla de Mora

<b>Área de formación:</b> CIENCIAS NATURALES. ACTIVIDAD EVALUATIVA NÚMERO 2 III <b>LAPSO, ENVIAR AL CORREO.</b>
<b>Contenidos a desarrollar REFERENTE TEÓRICO: CICLOS BIOGEOQUÍMICOS: AGUA, CARBONO, OXÍGENO Y NITRÓGENO</b>
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=9N134jd-F3A">https://www.youtube.com/watch?v=9N134jd-F3A</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=sJ0tcv-j7QI">https://www.youtube.com/watch?v=sJ0tcv-j7QI</a> ( video 2 ) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=h-uwDTToZvLY">https://www.youtube.com/watch?v=h-uwDTToZvLY</a> <ul style="list-style-type: none"><li>Hacer uso de las actividades formativas enviadas para realizar en tu cuaderno, en las semanas anteriores., <u>con esas actividades que ya deberías tener investigadas</u>, debes realizar esta ACTIVIDAD EVALUATIVA.</li></ul>
<b>Actividades pedagógicas.</b> Luego de ver el video sugeridos , elabora un mapa mental donde desarrolles los siguientes puntos: <ul style="list-style-type: none"><li>¿Qué son los ciclos biogeoquímicos?</li><li>¿Cuál es la importancia de los Ciclos biogeoquímicos?</li><li>¿Dónde ocurren los ciclos biogeoquímicos?</li><li>Da 5 ejemplos de ciclos biogeoquímicos</li></ul> 1.- Investiga cómo se clasifican los organismos de acuerdo con la forma como obtienen energía 2.- ¿Qué se entiende por Niveles Tróficos? 3.- Elabora un mapa mental, sobre el video número 2 4.- Explica la forma en que las plantas fijan sus nutrientes. 5.- Dibuja y Explica una cadena Alimenticia.

**ORIENTACIONES :**

- Actividad para ser enviada al correo o entregar en físico en el Colegio. Recuerda colocar tus datos.

Título de la Actividad: **CICLOS BIOGEOQUIMICOS: AGUA, CARBONO, OXIGENO Y NITROGENO**

**Acciones pedagógicas**

**Docente: María Restrepo**

**Área de formación:** GHC

**Contenidos a desarrollar**

Hitos políticos y sociales en Venezuela: Independencia y conformación de la República.

**Recursos pedagógicos virtuales / otros**

<https://www.youtube.com/watch?v=IKvC5Y1ds48>

<https://www.youtube.com/watch?v=iXylsq9S4q0>

**Actividades pedagógicas:**

Indagar sobre los siguientes acontecimientos:

1. Objetivos de la campaña admirable y la campaña de oriente, ¿cuál fue el alcance y resultado de estas campañas?
2. ¿Por qué 1814 es conocido como "el año terrible" para Venezuela? ¿Causas y consecuencias de la batalla de la Victoria y la primera batalla de Carabobo?
3. ¿Cuál fue el objetivo y los resultados de la expedición a los cayos de San Luis?
4. ¿Hubo un decreto de libertad para los esclavos en 1816? ¿Resultados de esa primera aproximación? ¿Cuándo queda abolida la esclavitud en Venezuela?
5. Congreso de angostura: diputados que lo conformaron, provincias que representaban. ¿Qué dijo Bolívar en su discurso?
6. Ley fundamental expedida en el Congreso de Angostura. "La gran Colombia": tiempo de existencia, propósito, datos resaltantes, qué territorios lo constituían, éxitos, fracasos. ¿Por qué se separa Venezuela de la República de Colombia?
7. Constitución de 1830: Límites del territorio nacional, constitución del Estado. ¿Es una constitución liberal?, ¿Por qué?
8. ¿Qué es el patriotismo ilustrado?
9. Tratado de paz y amistad entre Venezuela y España.
10. Guerra federal: motivos, resultados económicos sociales y políticos.

Clases vía whatsapp/zoom. Entrega de guías.

**Acciones pedagógicas**  
**Docente: María Restrepo**

<b>Área de formación:</b> Arte y patrimonio.
<b>Contenidos a desarrollar</b> El diseño y sus etapas
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=IYN613eTUkY">https://www.youtube.com/watch?v=IYN613eTUkY</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ikEaT5XrNs">https://www.youtube.com/watch?v=ikEaT5XrNs</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tY6q8xD4rfA">https://www.youtube.com/watch?v=tY6q8xD4rfA</a>
<b>Actividades pedagógicas: (Remitir)</b> Investigar: ¿Qué es el diseño?, ¿cuáles son las etapas del diseño?, ¿En la actualidad los diseños juegan un rol fundamental? En caso de ser positiva la respuesta, ¿Cuál sería?  Puedes nombrar tipos de diseños, proceso, resultados, diferencias. Aportes de Santiago Pol, Carlos Cruz- Diez, Teodoro Arriens Pacheco y David Carson.

**Acciones pedagógicas**  
**Docente: Luis Jaimes R.**

<b>Área de formación</b> Educación Física
<b>Contenidos a desarrollar.</b> Corporeidad y educación del ritmo.
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros</b> Computador, correo electrónico.
<b>Actividades pedagógicas:</b> Actividad Formativa. Investigar y consultar qué es expresión corporal. Elabore una lista de 8 actividades que se pueden hacer para desarrollar la expresión corporal.

**Acciones pedagógicas**  
**Docente: Melina Santilli**

<b>Área de formación</b>  ✓ Dibujo técnico	Si se remite al correo (por favor utilizar un solo correo para enviar las actividades el que siempre ha utilizado, ya que cada quién está clasificado por sección, el que cambie el correo no se le evaluara la actividad).
<b>Contenidos a desarrollar</b> ✓ Escala	
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros</b>  Libros: ✓ Dibujo Técnico 8° editorial actualidad escolar 2000 autor maría Graciela Fernández	

Silano

- ✓ Dibujo Técnico de 7° editorial Monfort autor J. Amatima
- ✓ [www.youtube.com/watch?v=2dzfmbITR7o&t=1017s](http://www.youtube.com/watch?v=2dzfmbITR7o&t=1017s)

## Actividades pedagógicas

### Lamina # 1 Escala

#### Instrucciones

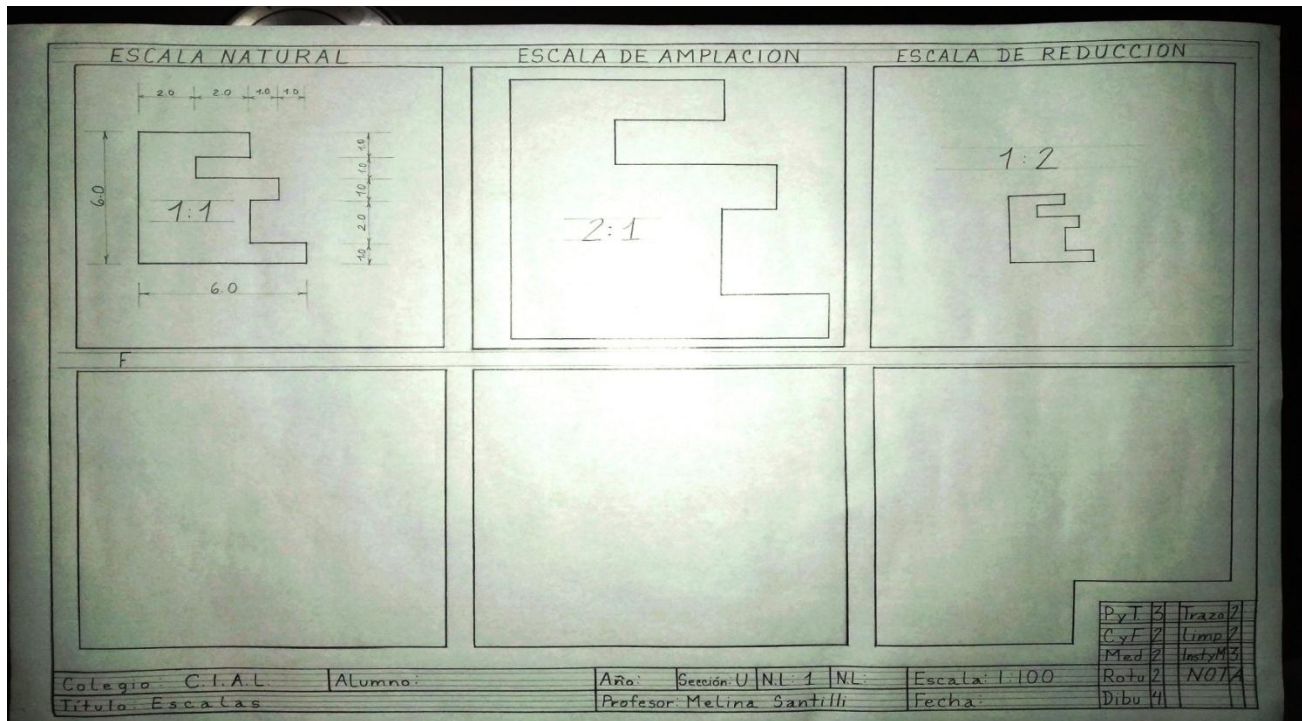
Se realizará dentro del formato las siguientes escalas, la separación de cada cuadro es de 1 cm después que hayas trazado cada cuadro midiendo la distancia del largo y ancho de adentro del formato y dividido en 6 cuadros, debes realizar con escuadras la siguiente imagen, es decir :

En el 1er cuadro realizaras la imagen con las medidas indicadas ahí utilizando los lápices el HB para la figura y el 2H para las medidas.

2 cuadro realizaras la misma imagen, pero duplicaras las medidas es decir la de 6 cm se llevará a 12 cm y así sucesivamente con todas las medidas.

3 cuadro realizaras la misma imagen, pero ahora dividirás la medida es decir la de 6 cm será entonces 3 cm y así sucesivamente.

¡Para la próxima semana se continuará lo que falta de la lámina!



**Acciones pedagógicas**  
**Docente: Maríana Restrepo**

<b>Área de formación:</b> Orientación y convivencia. Del 26-04 al 07-05
<b>Contenidos a desarrollar</b> Las drogas - Continuación
<b>Recursos pedagógicos virtuales / otros</b> Investigación particular
<b>Actividades pedagógicas:</b> Realiza un breve resumen sobre tu mapa mental.