#### Módulo 12 - Ciclo Diversificado





# Instrumentos de evaluación nivel diversificado Módulo 12

Nombre:		Nivel:	Módulo:
Grupo:	Tutor:		

Autoevaluación y evaluación del tutor (10 %) observo mi portafolio, mi cómic y el glosario para evaluar cada criterio según el logro que creo haber alcanzado. Tomo 5 minutos.

	Criterios	Lo hago bien 1	No lo logro O	Evaluación docente (1 o 0)
1.	Entrego mi <b>cómic</b> bien hecho de principio a fin.			
2.	En mi <b>portafolio</b> entrego todos mis trabajos y tareas de forma ordenada.			
3.	Realizo mi <b>glosario</b> con dedicación de manera que está completo y ordenado.			
4.	Organizo mi horario y lo cumplo estudiando o haciendo tareas todos los días por lo menos durante una hora.			
5.	Puedo definir las palabras de mi <b>glosario</b> dando ejemplos de cada una.			
	NOTA: Sumar autoevaluación y evaluación docente TOTAL:/10.			

**Autoevaluación y evaluación del tutor (10 %)** reflexiono y observo el programa y el concierto para evaluar cada criterio según el logro que creo haber alcanzado. Tomo 5 minutos.

	Criterios	Lo hicimos bien 1	No lo logramos 0	Evaluación docente (1 o 0)
1.	Tiene información de las piezas a presentar.			
2.	Hay por lo menos tres intervenciones musicales.			
3.	Los artistas presentan con habilidad y soltura.			
4. El programa busca complacer al público y participantes.				
5. Se organizó bien y fluyen las actividades sin problemas.				
	NOTA: Sumar autoevaluación y evaluación docente			
	TOTAL:/10.			

TOTAL de esta	parte:	/20
---------------	--------	-----



# Prueba de contenido nivel diversificado (80%) módulo 12

Namhi			Nivol	Mádula	
Grupo:	e	Tutor:	Nivei	Wodulo	
Realiz claran	a lo que se ir nente tu respu	ndica en cada ítem. Tra	baja sobre este docu culadora y útiles esc	umento en limpio y señaland colares. Debes realizar tu pro	
Lee a	cerca de la m	arimba.			
		La marimbo	a, símbolo patrio de Gu	uatemala	
marim marim y músi y que v Guater y fue to	ba un símbolo ba. En la marir ca clásica en co rino a América nala. La prime	patrio, por este motivo el mba se puede ejecutar tod onciertos. Algunos historio después de la conquista. ra mención escrita acerco	n Guatemala cada 20 d da clase de música con adores indican que est Otros dicen que nació a de la marimba en Gu	probó un decreto declarando de febrero se celebra el Día de la sones, óperas, piezas populo e instrumento musical se creó en la frontera entre México y atemala es una marimba de te e inauguración de la catedral e	la ares en África ecomates
				al vaciarse, se puede usar com mo en el caso de la marimba.	10
cabecii princip cajitas	ta es de goma. almente la esp de diferentes t	En Guatemala se constru pecie llamada "hormigo".	iyen marimbas de dob De hormigo se constru ferentes y hermosos so	nnando teclas, con baquetas cu le teclado con maderas del paí uyen las teclas que resuenan so onidos. La marimba se toca en	s bre unas
l.	•	ı las preguntas en el es a legible para el tutor).		s: 4 respuesta correcta, 1 or	tografía
1.	•	ees que la marimba es palabras con oraciones		onal de Guatemala? Respon	de en
2.	Explica en t	us propias palabras ¿p	or qué es importante	· la música para ti?	

3. ¿Qué obras se pueden tocar con marimba? Explica si has escuchado algunas.

## Módulo 12 - Ciclo Diversificado





4. ¿Has visto o escuchado marimba en tu comunidad? Explica.

5. Describe en tres oraciones qué es una marimba y su importancia en Guatemala.

II. Para cada palabra escribe una **definición** (5 puntos: 3 puntos por respuesta correcta, 1 punto por buena ortografía y 1 punto por buena caligrafía). Usa oraciones completas, muy específicas y concretas. **25 puntos** 

Palabra del glosario	Definición
Mapa conceptual	
Cuadrilátero	
Paráfrasis	
Área	
Aceleración	

### Módulo 12 - Ciclo Diversificado



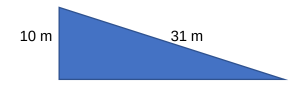
III. Completa la tabla indicando si cada ejemplo se trata de velocidad, aceleración o tiempo. (3 puntos cada una correcta). **6 puntos** 

Ejemplo	Velocidad o Aceleración o Tiempo
He tardado 23 minutos en recorrer las 8 cuadras.	
El camión pasó de 60 km/h a 80 km/h en 5 minutos.	
Recorrí 45 km en 65 minutos.	

- IV. Explica con un ejemplo la diferencia entre escalar y vector. 4 puntos
- V. Realiza lo que se indica en cada caso. (3 proceso + 2 puntos correcta). **15 puntos.** 
  - a. Si la suma de los ángulos del triángulo es 180, encuentra la medida del ángulo faltante en el dibujo. Subraya la respuesta.
    93 °



b. Si el perímetro del triángulo es de 81 m ¿cuál es la medida que falta?



c. ¿Es el área de la figura mayor o menor a 300 km²? Explica mostrando tu trabajo.



TOTAL de esta parte: \_\_\_\_\_/80 NOTA COMPLETA:\_\_\_\_/100