

	UNIDAD EDUCATIVA FISCOMISIONAL "MARÍA AUXILIADORA" - MACAS EVALUACIÓN QUIMESTRAL RÚBRICA DEL EJERCICIO INDIVIDUAL DE REFLEXIÓN DE LOS APRENDIZAJES	AÑO LECTIVO 2021 - 2022
---	---	------------------------------------

NIVEL:	Educación General Básica - BGU	SUBNIVEL:	Básica Media	GRADO / CURSO:	SEPTIMO A Y B
ÁREA:	Ciencias Naturales	ASIGNATURA:	Ciencias Naturales	QUIMESTRE:	SEGUNDO
DOCENTE:	Prof. Magaly Rivadeneira y Ms Sandra Garzón				
ESTUDIANTE:				FECHA:	

INDICACIONES:

El presente ejercicio individual de reflexión permite al estudiante evidenciar la comprensión sobre los temas fundamentales de la asignatura de Ciencias Naturales trabajados durante el segundo quimestre, para ello, realizará la reflexión sobre las preguntas de los temas tratados. Las reflexiones se calificarán con esta rúbrica de evaluación.

Actividades de metacognición. Contestar a cada pregunta redactando un párrafo según las indicaciones de la rúbrica adjunta.	Puntaje
PREGUNTAS ORIENTADORAS ¿Cuáles son los contenidos aprendidos en el quimestre que más me gustaron? ¿A través de qué actividades demostré lo aprendido? ¿Cuál actividad presentó una mayor dificultad?	3
¿Qué aplicaciones encuentro de lo aprendido en los ámbitos de la vida cotidiana?	3
Actividades conceptuales: 1. Escribe el nombre correspondiente de las capas de la tierra y explica sobre cada una de ellas.	Puntaje 1



2. Completa el esquema gráfico sobre los procesos geológicos externos que modifican el relieve y los agentes que lo provocan. Luego escribe una recomendación como seres vivos para cuidar la naturaleza.



Recomendación:

3. Clasificar los siguientes alimentos en mezclas homogéneas y heterogéneas.

Yogur con frutas. Chocolate en leche, sopa de verduras, gelatina, pizza, guayusa, chaulafán, limonada, pastel, ensalada.

MEZCLAS HOMOGÉNEAS

MEZCLAS HETEROGRÉNEAS



UNIDAD EDUCATIVA FISCOMISIONAL "MARÍA AUXILIADORA"-
MACAS
EVALUACIÓN QUIMESTRAL
**RÚBRICA DEL EJERCICIO INDIVIDUAL DE REFLEXIÓN DE
LOS APRENDIZAJES**

AÑO LECTIVO
2021 - 2022

4. Lee el siguiente texto, razona y contesta en un párrafo de tres ideas.

- La madera se saca de los bosques y por tanto es un recurso limitado. Si explotamos los bosques de una forma controlada, damos tiempo a que se regeneren antes de arrancarlos. ¿Estamos hablando de una fuente de recursos renovable o no renovable?
Razonen su respuesta.

1

ELABORADO POR:	REVISADOR POR:	APROBADO POR:
Nombres y apellidos: Prof. Magaly Rivadeneira y Ms. Sandra Garzón	Nombres y apellidos: Lcda. Silvia Vargas	Nombres y apellidos: Mg. Lida Medina
Firma:	Firma:	Firma:
Fecha: 21/01/2022	Fecha:	Fecha: