



**Tareas significativas para reforzar aprendizajes del Módulo 1 del Segundo Trimestre
del periodo del 17 de enero al 4 de marzo del 2022**

Docente Israel Abisai Ramos Pequeño Asignatura Tecnología I

Estudiante _____ Grupo _____

Aprendizaje esperado	Comprendas la función de los materiales en los procesos técnicos.
----------------------	---

Instrucciones: Lee con atención la información presentada, después contesta adecuadamente cada una de las actividades que se indican (esta actividad se podrá imprimir y contestar o realizarla en hojas recicladas, de alguna de tus libretas o en hojas de máquina y agregarlas al expediente de evidencias que se entregarán regresando a clases presenciales).

TEMA: USO, PROCESAMIENTO Y APLICACIÓN DE LOS MATERIALES NATURALES Y SINTÉTICO

INSTRUCCIONES: LEE CON ATENCIÓN LA SIGUIENTE INFORMACIÓN DEL LADO DERECHO PARA CONTESTAR LA SIGUIENTE ACTIVIDAD .

Como ya sabes, los materiales provienen de dos fuentes (recursos naturales o procesos químicos), sin embargo, como existe una gran cantidad de materiales, estos se clasifican de la siguiente manera.

1) Selecciona la opción correcta en cada caso sobre los Materiales Naturales.

Lana	ORIGEN ANIMAL	ORIGEN VEGETAL	ORIGEN MINERAL
Oro	ORIGEN ANIMAL	ORIGEN VEGETAL	ORIGEN MINERAL
Cuero	ORIGEN ANIMAL	ORIGEN VEGETAL	ORIGEN MINERAL
Madera	ORIGEN ANIMAL	ORIGEN VEGETAL	ORIGEN MINERAL
Mármol	ORIGEN ANIMAL	ORIGEN VEGETAL	ORIGEN MINERAL
Algodón	ORIGEN ANIMAL	ORIGEN VEGETAL	ORIGEN MINERAL

2) Coloca por orden cada objeto con el tipo de material del que está hecho. Para ello, atrela el número donde corresponda.



1



2



3



4



5



6

**MATERIALES
ARTIFICIALES**



**MATERIALES
NATURALES**



Rasgos o características que debe cumplir esta actividad para la evaluación de la tarea:	Comprende la función de los materiales en los procesos técnicos Identifica las propiedades de los materiales naturales.
--	--