

PLAN DE RECUPERACIÓN 2026		
PERIODO ACADÉMICO	ASIGNATURA	NOMBRE DOCENTE
I	Ciencias Naturales	Diana Calvo

OBJETIVO DE LA NIVELACIÓN	Reconocer el átomo como parte de la materia, identificar los estados de la materia (sólido, líquido y gaseoso) y algunas propiedades físicas en objetos del entorno.
COMPETENCIA POR EVALUAR	Uso comprensivo del conocimiento científico

ACTIVIDADES PROPUESTAS	FECHA DE REVISIÓN	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
<p>Realiza en tu cuaderno los siguientes puntos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dibuja los siguientes objetos en tu cuaderno y escribe, el estado de la materia en el que están y haz una pequeña descripción. <ul style="list-style-type: none"> Vaso Lápiz Agua Dibuja un átomo y escribe sus partes. Completa los siguientes enunciados: <ul style="list-style-type: none"> El átomo es la parte más pequeña de la _____ Todo lo que nos rodea está formado por _____ Piensa en un objeto, dibújalo y escribe sus propiedades físicas. 	23-24 de abril	<p>Reconoce los estados de la materia</p> <p>Identifica propiedades físicas</p> <p>Comprende que la materia está formada por átomos</p> <p>Participa con responsabilidad</p>

<p>(color, forma, tamaño, olor, textura)</p> <p>4.</p>		
<p>Busca en tu casa los siguientes ejemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agua • Sal • Un objeto de metal (cuchara, moneda, etc.) <p>Responde:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ¿Cuál de estos crees que es un elemento? 2. ¿Cuál es un compuesto? 3. ¿Por qué piensas eso? 	<p>23-24 de abril</p>	<p>Reconoce la diferencia entre elemento y compuesto</p> <p>Identifica ejemplos en el entorno</p> <p>Participa con actitud positiva y colaborativa</p>

<p>COMPROMISO DEL ESTUDIANTE</p>	
---	--

FIRMA DEL ESTUDIANTE

FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA

Nota: