

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA		CÓDIGO: ED-F-27	VERSIÓN 3
	PLAN DE APOYO		FECHA: 18-09-2020	
Área y/o Asignatura: Ciencias Naturales		Grado: 2do	Período: 3	
Docente (s): Juliana Arias Suárez-Gleider Yael Guerra Ortiz				
INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:				
613	actitudinal: diferencia las propiedades generales de la materia (masa, peso).			
614	conceptual: identificar los diferentes estados físicos de la materia.			
615	procedimental: observa y clasifica los estados físicos de la materia.			
616	procedimental: explica de manera clara los diferentes estados físicos de la materia.			
617	actitudinal: presenta trabajo escrito donde se diferencian los diferentes estados de la materia			
618	actitudinal: participa activamente en el desarrollo de las actividades propuestas en el PRAE y propone recetas caseras utilizando combinación y separación de sólidos, líquidos y comparte la experiencia con sus compañeros.			
FECHA DE PRESENTACIÓN		ACTIVIDAD A REALIZAR		
18 al 20 de noviembre		1. Consulta los siguientes términos, resume tu consulta y haz un ejemplo de ella, puedes incluir dibujos. Materia Estado sólido Estado físico Estado gaseoso Masa Peso		
		2. Realiza una receta en familia, fílmala y envíala a tu profesora, identifica en ella en qué estado se encuentran los alimentos que empleaste y preparaste.		
		3. Investiga cómo se encuentran las partículas en los diferentes estados de la materia, represéntalos con diferentes materiales en un octavo de cartulina y prepara una corta explicación para tus compañeros.		
<b>OBSERVACIONES:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>El taller se debe presentar en hojas de block, limpio, ordenado y con portada. Tiene un valor del 50%.</li> <li>La sustentación del taller será oral o escrita y tiene un valor del 50%.</li> </ul>				