



Asignatura: Ciencias Naturales	
Docente: Rossana Sánchez E.	Curso: 4º Básico B
Objetivo de Aprendizaje (OA10 2º Básico): Identificar y comparar, por medio de la exploración, los estados sólidos, líquido y gaseoso del agua.	
Contenido: Estados del agua: sólido, líquido, gaseoso.	
Habilidad: Observar, identificar, comparar, clasificar, explorar sobre los diferentes estados físicos del agua y sus características.	
Semana N°: 31 (Lunes 09 al Viernes 13 de noviembre)	

HORARIO ONLINE SEMANAL			
HORARIO	MARTES	JUEVES	VIERNES
10:30 a 11:15 hrs.	Lenguaje y comunicación	Matemáticas	Historia/ Ciencias naturales
13:45 a 14:30 hrs.	Inglés		

Hoy trabajaremos en...



Observar, identificar y explorar sobre los diferentes estados físicos del agua y sus características.

Para comenzar, vamos a realizar la primera actividad con los siguientes materiales concretos, que debes tener en clases online de Ciencias Naturales el día viernes 13.

MATERIALES



1 GLOBO



1 VASO
CON AGUA



CUBOS DE
HIELOS



1 PLATO

Después de efectuar las actividades en clases online de viernes 13, **Observa** el siguiente video: https://www.youtube.com/watch?v=Y0vZotAI_Fs&t=45s

A continuación, realicemos las siguientes actividades.

1.- Une con una línea la imagen con su estado del agua.



Estado líquido



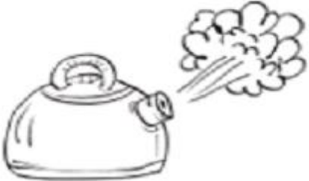
Estado Gaseoso



Estado sólido



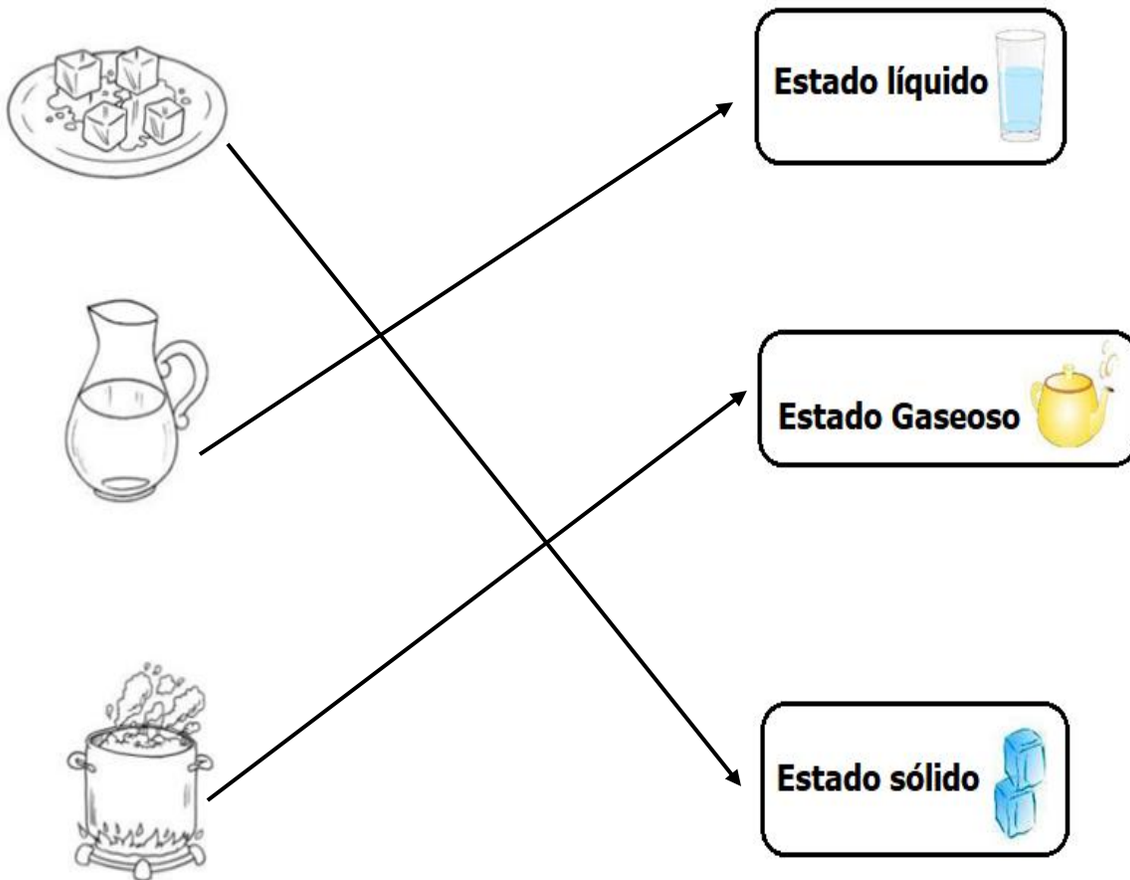
2.- Marca con una X donde corresponde la imagen con su estado del agua.

	Sólido 	Líquido 	Gaseoso 
			
			
			
			
			
			

Para finalizar, conversar en familia: ¿Qué trabajamos hoy?, ¿Qué imagen es el estado líquido? ¿Qué imagen es el estado sólido? Indica la imagen en estado gaseoso, etc.

SOLUCIONARIO

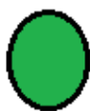
1.- Une con una línea la imagen con su estado del agua.



2.- Marca con una X donde corresponde la imagen con su estado del agua.

	Sólido 	Líquido 	Gaseoso 
			<input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/>		
		<input checked="" type="checkbox"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/>		
			<input checked="" type="checkbox"/>

Autoevaluación ¿Cómo lo he hecho?



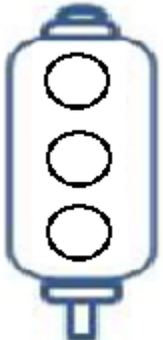
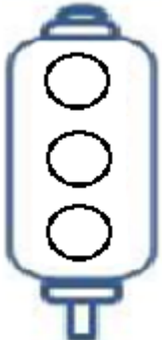
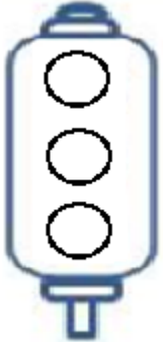
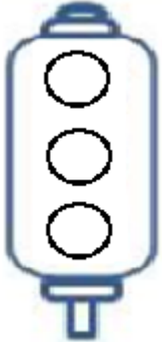
Verde. Excelente



Naranja. Bien



Rojo. Puedes mejorar

1.- Estoy atento frente a las actividades a realizar.		2.- Desarrollo las guías sin mayor dificultad.	
3.- Comprendo y sigo las instrucciones dadas por el adulto.		4.- Doy a conocer mi trabajo terminado a familia, compañeros y docente.	

L: Logrado

M/L: Medianamente Logrado

NL: No Logrado

INDICADORES SEMANA 31	L	ML	NL
CONTENIDO			
Observa, mediante la exploración, los estados físicos del agua.			
Identifica, mediante la exploración, los estados físicos del agua.			
Une con una línea la imagen con su estado físico del agua.			
Marca con una x la imagen con su estado físico del agua.			
Da a conocer, a través de imágenes actividad realizada.			