LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBAD0	DOMINGO
		0510		l Hacer un volcán casero con vinagre y bicarbonato.	2	3
4 Crear un arcoíris en un vaso con agua, azúcar y colorante.	5 Fabricar una brūjula con un alfiler, imán y un recipiente con agua.	6 Congelar objetos pequeños en un bloque de hielo y explorar cómo se derrite.	7 Hacer una lámpara de lava con aceite, agua y una pastilla efervescente.	8 Pintar con hielo de colores y observar cómo se mezclan los pigmentos.	9	
Il Observar cómo sube el agua coloreada por capilaridad en papel de cocina	12 Crear una "nube" en un frasco con agua caliente y hielo.	13 Medir sombras a distintas horas del día y registrar los cambios.	I4 Fabricar un termómetro casero con una botella, pajita y plastilina.	15 Hacer un filtro de agua simple con arena, algodón y piedras.		
18 Inflar un globo sin soplar usando vinagre y bicarbonato.	19 Crear burbujas gigantes con agua, jabón y glicerina.	20 Hacer una carrera de globos con aire y una cuerda.	21 Congelar agua salada y comparar su fusión con agua dulce.	22 Hacer flotar un clip con papel y explorar la tensión superficial.	23	
25 Investigar qué objetos flotan o se hunden en agua (y por qué).	26 Usar un espejo para reflejar la luz del sol y observar el ángulo.	27 Ver cómo el agua se mueve por vasos conectados con servilletas.	28 Soplar burbujas con una pajita dentro de un vaso de agua con jabón.	29 Construir un reloj de sol y usarlo para ver la hora.	30	Actividades de Infantii y Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por Actividades de Infantil y Primaria. Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.



Suscribete en https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/