

## COLEGIO JOSÉ MARTÍ INSTITUCIÓN EDUCATIVA DISTRITAL

DANE 11100136769. NIT.8000111459





"Educamos para la libertad"

PLAN DE RECUPERACIÓN 2025				
PERIODO ACADÉMICO	ASIGNATURA	NOMBRE DOCENTE		
III	CIENCIAS NATURALES	PATRICIA GOMEZ		

OBJETIVO DE LA NIVELACIÓN	Alcanzar los indicadores propuestos para este periodo académico en relación con los aprendizajes esperados.
COMPETENCIA POR EVALUAR	<ol> <li>Identificar el papel del sol como fuente de energía que nos proporciona luz y calor, a partir de actividades prácticas.</li> <li>Reconocer los planetas principales del sistema solar y su orden en relación con el sol, a partir de la observación de imágenes y la creación de modelos del sistema sola, mostrando interés y asombro por el universo al expresar preguntas y compartir ideas sobre el espacio.</li> <li>Identificar los distintos estados de la materia, tales como sólido, líquido y gaseoso, experimentando con diversos materiales a fin de observar sus transformaciones de estado, fomentando la curiosidad y sensibilidad hacia el medio ambiente, al comprender cómo nuestras acciones influyen en el entorno y cómo podemos contribuir a su preservación.</li> </ol>

ACTIVIDADES PROPUESTAS	FECHA DE REVISIÓN	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Realizar las siguientes actividades en el cuaderno:		Reconoce al sol como una estrella que está en el centro del sistema solar.
1. Dibuja el Sol y escribe tres cosas para las que sirve.	Del 11 al 18 de	Reconoce que el sol brinda luz y calor y permite la vida en la Tierra.
2. Dibuja una planta y explica por qué necesita el Sol.	noviembre.	Reconoce que el Sistema Solar está formado por el
3. Colorea los rectángulos del mismo color para completar las ideas:		Sol, planetas y otros cuerpos celestes.





## COLEGIO JOSÉ MARTÍ INSTITUCIÓN EDUCATIVA DISTRITAL

DANE 11100136769. NIT.8000111459

**Página web.** www.iedjosemarti.edu.co e-mail: iedjosemarti@educacionbogota.edu.co



"Educamos para la libertad"

		Laucamos p	ar a ra moertaa	
Las plantas	nos da	calor		Identifica la materia como
El Sol	Juegar	n y se secan con su		todo aquello que nos
	calor			rodea.
Las personas	crecer	n con su luz		
				Reconoce los tres estados
4.Realiza el dib	oujo del s	sistema solar y		de la materia y da un
escribe el nombre del planeta donde vives.				ejemplo de cada uno.
	olaneta_	·		
	_			
5. Une con uno	a línea:			
Sol	Es una	estrella		
Tierra	Tiene c	agua y vida		
Marte		laneta rojo		
		•		
6. Completa:				
El Sol está en e	el de	el sistema solar.		
Los planetas giran alrededor del				
, 0				
7.Escribe el nombre del estado de la				
materia al que pertenece cada ejemplo:				
Agua →				
Aire →				
Lápiz →				
·				
8. Dibuja un ejemplo de cada estado de la				
materia (sólido, líquido, gaseoso).				
9. Une con una línea:				
Sólido Tiene forma				
Líquido S	e derran	na		
Gaseoso E	stá en el	aire		
COMPROMIS	O DEL			dades propuestas donde se
201111 11014110		I tandrá an allanta a	L narticinación V O	volicación

COMPROMISO	DEL
ESTUDIANTE	

tendrá en cuenta su participación y explicación.

FIRMA DEL ESTUDIANTE

FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA

