



UNIDAD EDUCATIVA  
**COLEGIO METROPOLITANO**

Inscrito en el M.P.P.E. N° S4329D2023  
Rif. J-09027623-8



Avenida Ferrero Tamayo, detrás Club Centro Latino, entrada Peugeot. Teléfono: (0276)356.4075/356.39.81 San Cristóbal – Estado Táchira – Venezuela

Página Web: [www.uecolegiometropolitano.com](http://www.uecolegiometropolitano.com)

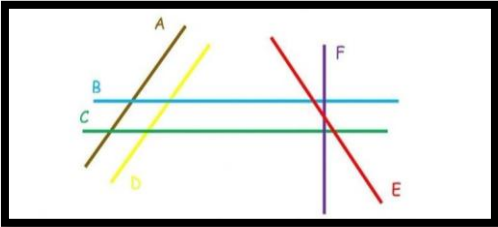
Institución Educativa Privada No Subsidiada

**COMPROMISO SEMANAL PARA EDUCACIÓN PRIMARIA AÑO  
ESCOLAR 2025-2026**



Docente: Lcda. Lisbey Gutiérrez	Grado y Sección: 4to. "B"
Proyecto No 4: "Escribe tu mundo, multiplica tus sueños"	Momento Pedagógico: II
N° de Compromiso: 20	Semana del Lunes 06 al viernes 10 de abril de 2026.

**INSTRUCCIONES:** A continuación, se encuentran los compromisos correspondientes a la semana del **Lunes 06 al viernes 10 de abril de 2026**, los cuales tienen como propósito afianzar los temas trabajados en clases y deben ser realizados por el estudiante en el cuaderno de Compromisos. Recuerda cumplir con los aspectos formales de la escritura en el desarrollo de cada uno de ellos.

FECHA ENVIADA	ÁREA	TEMA	ACTIVIDAD ASIGNADA	FECHA DE ENTREGA
Lunes 06/04/2026	Matemáticas.	Rectas, semirrectas. Triángulos y paralelogramos	<p>1. Observa la imagen acerca de las rectas, y escribe su posición, de acuerdo con el contenido visto en clase.</p>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> </div> <p style="text-align: center;">Recta AC                      Recta BC</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> </div> <p style="text-align: center;">Recta AD                      Recta FC</p> <p>2. Observa y dibuja en tu cuaderno las figuras que se encuentran al final de este cuadro como <b>Anexo 1</b>. Luego, identifica la cantidad de triángulos y cuadriláteros que hay en cada figura y escribe su nombre. Para finalizar colorea.</p>	Lunes 13/04/2026
Martes 07/04/2026	Ciencias Naturales.	Reproducción de animales vertebrados e invertebrados.	<p>1. Completa el cuadro de acuerdo con el contenido visto en clase, acerca de los animales vertebrados.</p>	Martes 14/04/2026



UNIDAD EDUCATIVA  
**COLEGIO METROPOLITANO**

Inscrito en el M.P.P.E. N° S4329D2023  
Rif. J-09027623-8



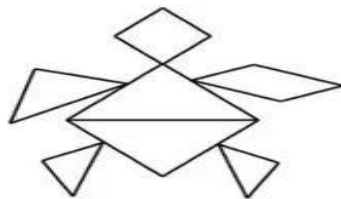
Avenida Ferrero Tamayo, detrás Club Centro Latino, entrada Peugeot. Teléfono: (0276)356.4075/356.39.81 San Cristóbal – Estado Táchira – Venezuela

Página Web: [www.uecolegiometropolitano.com](http://www.uecolegiometropolitano.com)

Institución Educativa Privada No Subsidiada

			Grupo animal	Tipo de fecundación	Forma de nacer.	
			Peces			
			Anfibios			
			Reptiles			
			Aves			
			Mamíferos			
<b>Miércoles, 08/04/2026</b>	<b>Lengua y Literatura.</b>	<b>Aspectos formales de la lengua escrita.</b>	<p>1. En una hoja blanca, realiza las siguientes actividades:</p> <p>a) Representa en dibujo el área del colegio que más te agrade.</p> <p>b) En la parte de superior escribe el eslogan de nuestra Institución.</p> <p>c) En la parte inferior, redacta un mensaje por el 37 aniversario de nuestro colegio.</p> <p><b>Importante:</b> Debes tomar en cuenta los aspectos formales de la lengua escrita: margen, ortografía, márgenes, legibilidad, orden y pulcritud.</p>			<b>Jueves 16/04/2026</b>
<b>Viernes 10/04/2026</b>	<b>Ciencias Sociales.</b>	<b>Efeméride</b>	<p>1. Investiga la vida de nuestro patrono Domingo Savio y escribe ¿cuál es su lema y por qué?</p>			<b>Viernes 17/04/2026</b>

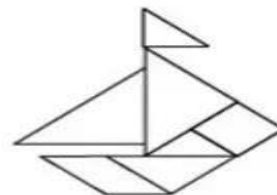
Anexo 1.



Triángulos: \_\_\_\_\_

Cuadriláteros: \_\_\_\_\_

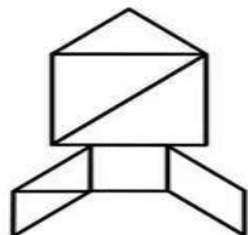
Figura: \_\_\_\_\_



Triángulos: \_\_\_\_\_

Cuadriláteros: \_\_\_\_\_

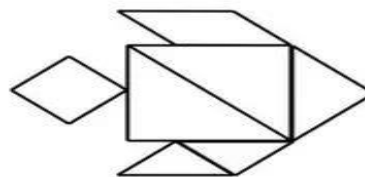
Figura: \_\_\_\_\_



Triángulos: \_\_\_\_\_

Cuadriláteros: \_\_\_\_\_

Figura: \_\_\_\_\_



Triángulos: \_\_\_\_\_

Cuadriláteros: \_\_\_\_\_

Figura: \_\_\_\_\_