


INSTITUCIÓN EDUCATIVA PRIVADA NO SUBSIDIADA  
**COMPROMISOS SEMANALES PARA EDUCACIÓN PRIMARIA**

<b>Docente:</b>	Alexandra Montoya.	<b>Año Escolar:</b>	2025-2026
<b>Grado y Sección:</b>	6° “A”	<b>Momento:</b>	III
<b>Coordinación:</b>	II Etapa – Lcdo. Francisco Galán.		
<b>Semana:</b>	<b>Del 08/06/2026 al 12/06/2026</b>		


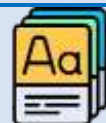

**INSTRUCCIONES:** A continuación, se encuentran los compromisos de esta semana, los cuales tienen como propósito afianzar los temas trabajados en clases y deben ser realizados en el **Cuaderno de Compromisos**, en compañía y orientación de un adulto significativo.

<b>Lunes 08/06/2026</b>	<b>Área:</b>	<b>Ciencias Sociales.</b>
	<b>Tema:</b>	<b>Los Continentes: África.</b>
	<b>Compromiso:</b>	<p>Elige el país africano que más te llame la atención y conviértete en un experto de su cultura y geografía, realizando los siguientes descubrimientos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Datos de identificación:</b> Nombre del país, su capital y los idiomas que se hablan allí.</li> <li>✓ <b>Tu mapa de ruta:</b> Dibuja un mapa sencillo del país donde se note si tiene salida al mar o cuáles son sus países vecinos.</li> <li>✓ <b>Sabor y Cultura:</b> Investiga y describe una tradición especial de su gente y un plato de comida típica (puedes incluir un dibujo del platillo).</li> </ul>
	<b>Despeja tu duda:</b>	<p>Visualiza el siguiente link:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=DypPekn8vVA">https://www.youtube.com/watch?v=DypPekn8vVA</a></p> 
<b>Martes 09/06/2026</b>	<b>Área:</b>	<b>Ciencias de la Naturaleza y Tecnología.</b>
	<b>Tema:</b>	<b>Composición química del agua.</b>
	<b>Compromiso:</b>	<p>Investiga sobre la increíble molécula del agua (H<sub>2</sub>O) y descubre cómo está formada por dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno. Dibuja esta pequeña estructura unida y explica con tus palabras por qué el agua es un líquido vital para la vida en nuestro planeta. Para finalizar, menciona un ejemplo de dónde encontramos agua dulce y agua salada en la naturaleza. ¡Usa toda tu creatividad!</p>






INSTITUCIÓN EDUCATIVA PRIVADA NO SUBSIDIADA

	<b>El dato del día:</b>	 Visualiza el siguiente enlace: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Zxy17jwHvrM">https://www.youtube.com/watch?v=Zxy17jwHvrM</a>
	<b>Área:</b>	<b>Inglés.</b>
	<b>Tema:</b>	<b>Adverbs</b>
	<b>Compromiso:</b>	Realiza la actividad C de la página 123 y la actividad C de la página 124 del libro Smart Kids 6. Para apoyarte en tu trabajo te recomiendo el siguiente link y la clase vista en tu cuaderno: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=p2mzj2w268Q&amp;t=42s">https://www.youtube.com/watch?v=p2mzj2w268Q&amp;t=42s</a>
<b>Vocabulary:</b>	<b>cheerfully:</b> alegremente. <b>outside:</b> fuera. <b>down:</b> abajo <b>already:</b> ya. <b>Last year:</b> el añopasado.	
<b>Miércoles 10/06/2026</b>	<b>Área:</b>	<b>Lengua y Literatura.</b>
	<b>Tema:</b>	<b>Redes Sociales.</b>
	<b>Compromiso:</b>	Crea una red social en tu cuaderno, ponle un nombre original, diseña su logotipo y escribe su eslogan (por ejemplo: " <i>Tik-Tak: La red para compartir tus dibujos en segundos</i> "). Luego, dibuja un cuadro que simule la pantalla de un celular y muestra qué te gustaría publicar hoy para estrenar tu red (puede ser un dibujo de tu mascota, un mensaje positivo, un meme divertido hecho por ti, entre otros).
<b>Refuerza lo aprendido:</b>	 Puedes visualizar el siguiente link: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Dy4XmEh4k0k">https://www.youtube.com/watch?v=Dy4XmEh4k0k</a>	
<b>Jueves 11/06/2026</b>	<b>Área:</b>	<b>Educación Estética.</b>
	<b>Tema:</b>	<b>El Dibujo Técnico.</b>
<b>Compromiso:</b>	Mañana <b>viernes 12/06/2026</b> los estudiantes de manera individual y utilizando una regla de 30 cm y un compás, crearán un cajetín para Dibujo Técnico y además dibujarán en él una flor de 24 pétalos. Trae regla, compás, marcadores o colores. <b>Revisa el Cronograma de Evaluaciones.</b>	





INSTITUCIÓN EDUCATIVA PRIVADA NO SUBSIDIADA

	<b>Curiosidades:</b>	 Sabías qué, el dibujo técnico es una rama del dibujo que se dedica a representar los objetos de forma gráfica y sistemática con el fin de entregar información detallada, clara y precisa acerca de su construcción y funcionamiento, además proporciona instrucciones exactas que permiten no solamente fabricar objetos o construir edificaciones, sino también hacer mantenimiento, análisis, reparaciones y mejoras de diseños terminados.
	<b>Viernes 12/06/2026</b>	<p><b>Área:</b> Lengua y Literatura.</p> <p><b>Tema:</b> Ortografía Eficaz.</p> <p><b>Compromiso:</b> El día de hoy los estudiantes llevan en sus morrales el libro de “<i>Ortografía Eficaz</i>”, el cual se envía con la finalidad de estar al día hasta la página 81 (evita adelantarte). Trae el libro para la próxima clase del <b>lunes 15/06/2026</b>.</p> <p><b>Área:</b> Matemática. (Especialista)</p> <p><b>Tema:</b> Combinaciones- Mi desempeño personal</p> <p><b>Compromiso:</b> Realiza los siguientes ejercicios del libro <b>Carrusel de Números 6</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos los ejercicios de la página 221.</li> <li>• Todos los ejercicios de la página 222.</li> <li>• Todos los ejercicios de la página 223-224.</li> </ul>



**AMISTAD – ESTUDIO - ALEGRÍA**

Visita la página web del Colegio:  
[www.colegiopirineosdonbosco.com.ve](http://www.colegiopirineosdonbosco.com.ve)

Lcdo. Francisco Galán  
 Coordinación de II Etapa

Lcda. Alexandra Montoya.  
 Docente de Aula

