



**CALENDARIZACIÓN MES DE NOVIEMBRE**  
**SEXTO BÁSICO B**

<b>NOVIEMBRE 2023</b>				
<b>LUNES 6</b>	<b>MARTES 7</b>	<b>MIÉRCOLES 8</b>	<b>JUEVES 9</b>	<b>VIERNES 10</b>
	<b>ARTES VISUALES</b>		<b>TALLER ED. FISICA</b>	
<b>LUNES 13</b>	<b>MARTES 14</b>	<b>MIÉRCOLES 15</b>	<b>JUEVES 16</b>	<b>VIERNES 17</b>
<b>ED. FÍSICA</b>		<b>TALLER DE MATEMÁTICA HISTORIA</b>	<b>MATEMÁTICA RELIGIÓN.</b>	
<b>LUNES 20</b>	<b>MARTES 21</b>	<b>MIÉRCOLES 22</b>	<b>JUEVES 23</b>	<b>VIERNES 24</b>
	<b>ARTES VISUALES</b>	<b>TALLER LENGUAJE HISTORIA</b>	<b>TECNOLOGÍA LENGUAJE</b>	
<b>LUNES 27</b>	<b>MARTES 28</b>	<b>MIÉRCOLES 29</b>	<b>JUEVES 30</b>	<b>VIERNES 1 (DICIEMBRE)</b>
<b>ED. FISICA</b>	<b>LENGUAJE</b>		<b>TALLER ED. FISICA</b>	

**ESPECIFICACIONES (DÍA, ASIGNATURA, TIPO DE EVALUACIÓN Y CONTENIDO)****LUNES 6/11:****MARTES 7/11: ARTES VISUALES : ARTE OBJETUAL****MIÉRCOLES 8/11:****JUEVES 9/11: TALLER ED. FÍSICA. FUNCIONES DE LOS JUGADORES EN FUTSAL****VIERNES 10/11:****LUNES 13/11: ED. FÍSICA. EVALUAR APLICACIÓN DE HABILIDADES MOTRICES Y REGLAMENTO DURANTE EL JUEGO EN BALONMANO.****MARTES 14/11:****MIÉRCOLES 15/11: TALLER DE MATEMÁTICA: EVALUACIÓN TIPO SIMCE****MIÉRCOLES 15/11: HISTORIA (REVISIÓN DE CUADERNO)****JUEVES 16/11: MATEMÁTICA/EVALUACIÓN SUMATIVA: REPRESENTAR LENGUAJE ALGEBRAICO Y RESOLVER ECUACIONES SIMPLES (ADICIONES, SUSTRACCIONES, MULTIPLICACIONES Y DIVISIONES) RELIGIÓN (TRABAJO PRÁCTICO).****VIERNES 17/11:****LUNES 20/11:****MARTES 21/11: ARTES VISUALES: CREACIÓN E INSTALACIÓN OBJETUAL****MIÉRCOLES 22/11: TALLER LENGUAJE: REVISIÓN DEL CUADERNO DE LENGUAJE.****MIÉRCOLES 22/11: HISTORIA “ENTREVISTA GOLPE DE ESTADO 1973”****JUEVES 23/11: TECNOLOGÍA: CREACIÓN DE PPT N°2 /****LENGUAJE. EVALUACIÓN DE CONTENIDOS: COMPRENSIÓN DE TEXTOS/RELATOS HISTÓRICOS/BIOGRAFÍAS/NOTICIA/REPORTAJE.****VIERNES 24/11:****LUNES 27/11: ED. FÍSICA. EVALUAR SITUACIONES PENDIENTES.****MARTES 28/11: LENGUAJE: EVALUACIÓN LECTURA COMPLEMENTARIA.****MIÉRCOLES 29/11:****JUEVES 30/11: TALLER ED. FÍSICA. EVALUAR SITUACIONES PENDIENTES.****VIERNES 1/12:**