



## Calendario de evaluaciones mayo - junio 2025

### Primer semestre

#### Quinto básico

Asignatura	Fecha/Tipo de evaluación/Contenido
Lenguaje y Comunicación	<p><b>A partir del lunes 05 de mayo, trabajo práctico</b></p> <p><u>Contenido:</u> Publicación de diario mural</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Tema: “Deportistas latinoamericanos”.</li><li>● Actividad grupal.</li></ul> <p><b>Jueves 22 de mayo, evaluación escrita.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Unidad 1: La unión hace la fuerza</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Lectura, comprensión y características de un fragmento de novela.</li><li>● Descripción de personajes narrativos.</li><li>● Lectura, comprensión y características de un reportaje.</li><li>● Lectura, comprensión y características de un discurso.</li><li>● Relación de un recurso gráfico con un texto.</li><li>● Lectura, comprensión y características de un cuento.</li><li>● Opinión fundamentada en un texto usando conectores de causa-efecto.</li></ul> <p><b>Lunes 26 mayo, trabajo práctico: inicio proceso de escritura.</b></p> <p><u>Contenido:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Planificación, escritura, revisión, edición y publicación de un artículo informativo.</li><li>● Actividad en parejas seleccionadas por la docente.</li></ul> <p><b>Lunes 09 de junio, trabajo práctico.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Lectura complementaria.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Libro: “Asesinato en el Canadian Express”.</li><li>● Autor: Eric Wilson.</li></ul> <p>*Se realizarán <b>controles acumulativos</b> de los contenidos de clases los días jueves: -8 de mayo/ 15 de mayo/ 29 de mayo/ 05 de junio.</p>
Matemática	<p><b>Lunes 19 de mayo, evaluación escrita.</b></p> <p><u>Contenido:</u> División</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Tablas de multiplicar del 1 al 10.</li><li>● Partes de una división y sus tipos.</li><li>● Representación.</li><li>● Estrategias: Mitades, división por 1 (neutro), familias de operaciones.</li><li>● Algoritmo con dividendos de 2 dígitos y 3 dígitos y divisores de 1 dígito.</li><li>● Resolución de problemas.</li></ul> <p><b>Miércoles 04 de junio, evaluación escrita.</b></p> <p><u>Contenido:</u> Ejercicios combinados</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Prioridad de operaciones.</li><li>● Resolución de problemas.</li></ul>



	En las clases de matemáticas se harán <b>dictados de tablas de multiplicar</b> y controles de multiplicación y división según lo <b>trabajado en clases anteriores.</b>
<b>Ciencias Naturales</b>	<b>Martes 06 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Afiche: El cuidado del agua del planeta</li></ul> <b>Jueves 22 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Maqueta: Sistema Digestivo</li></ul>
<b>Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b>	<b>Martes 06 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Presentación oral a otros compañeros de su trabajo de las macroformas</li></ul> <b>Lunes 26 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Mapa sobre los descubrimientos europeos (S.XV-S-XVI)</li></ul>
<b>Idioma Extranjero Inglés</b>	<b>Martes 20 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> exposición oral grupal. <ul style="list-style-type: none"><li>● Uso de adjetivos en un diálogo.</li></ul>
<b>Tecnología</b>	<b>Viernes 23 de mayo, trabajo práctico (sala de computación)</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Uso de software PowerPoint.</li></ul>
<b>Artes Visuales</b>	<b>Viernes 23 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Fotografía del cotidiano y las emociones.</li></ul>
<b>Música</b>	<b>Martes 20 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Avance ejecución instrumental.</li></ul> <b>Martes 03 de junio, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Evaluación final ejecución instrumental.</li></ul>
<b>Educación Física y Salud</b>	<b>Miércoles 14 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> Handball <ul style="list-style-type: none"><li>● Lanzamiento al arco y realidad de juego.</li></ul> <b>Miércoles 04 de junio, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Juego toambo.</li></ul>
<b>Cultura Religiosa Franciscana</b>	<b>Miércoles 14 de mayo, trabajo práctico.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Jesús, hijo amado del padre, la divinidad y humanidad de Jesús, los milagros de Jesús.</li></ul> <b>Miércoles 04 de junio, guía evaluada.</b> <u>Contenido:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>● Misión de Jesús.</li></ul>