



**CALENDARIO DE EVALUACIONES**  
**PRIMER SEMESTRE 2026**  
**Marzo-Julio**

**CURSO: 7° BÁSICO C**

ASIGNATURA	FECHA	EVALUACIÓN	TEMARIO
<b>ARTES VISUALES</b>	<i>Inic. proceso:</i> 06 marzo  <i>Term. proceso</i> 17 abril	Formativa Sumativa	Identidad: Maniquí (cabeza) disfrazado con la identidad de cada estudiante.
<b>QUÍMICA</b>	Todas las clases del semestre	SUMATIVA	Se evaluará clase a clase simbología química
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Clase a clase	SUMATIVA	UNIDAD 1: COMPLEJIZACIÓN DE LAS PRIMERAS SOCIEDADES: DE LA HOMINIZACIÓN AL SURGIMIENTO DE LAS PRIMERAS CIVILIZACIONES. UNIDAD 2: ¿SOMOS HEREDEROS DE LOS GRIEGOS Y LOS ROMANOS?
<b>BIOLOGÍA</b>	Miércoles 18 de marzo	Acumulativa N°1	- Niveles de organización - Microorganismos - Unicelulares y pluricelulares
<b>LENGUAJE</b>	Jueves 19 de marzo	Sumativa	Evaluación Sumativa del del libro “Sin azúcar” Daniela Márquez Colodro.
<b>INGLÉS</b>	Lunes 23 de marzo	Procesual	Guía de vocabulario y gramática de la unidad 1 “Incredible People”. *Inicio de trabajo en clases.
<b>MATEMÁTICA</b>	Lunes 23 de marzo	Sumativa  CALIFICACIÓN 1	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 1: Número enteros.  - El conjunto de los números enteros. - Adición de números enteros. - Sustracción de números enteros.
<b>LENGUAJE</b>	Martes 24 de marzo	Acumulativa	Evaluación acumulativa n°1, Unidad1:  <ul style="list-style-type: none"><li>• Recordar acentuación de palabras.</li><li>• Comprender cuentos.</li><li>• Analizar la secuencia narrativa de un relato</li></ul>



			<p>considerando el conflicto y los personajes.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Reconocer y analizar elementos narrativos de un relato.</li></ul>
<b>INGLÉS</b>	Martes 31 de marzo	Formativa	Skills Assessment: Writing Guía de preparación de presentación oral "Someone I admire". *Inicio de trabajo en clases.
<b>LENGUAJE</b>	Miércoles 01 al viernes 10 de abril.	SUMATIVA (proceso clase a clase)	Organización, elaboración y montaje de "Feria del Libro".
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Jueves 02 de abril	ACUMULATIVA	UNIDAD 1: COMPLEJIZACION DE LAS PRIMERAS SOCIEDADES: DE LA HOMINIZACIÓN AL SURGIMIENTO DE LAS PRIMERAS CIVILIZACIONES.  LECCION 1: Agricultura y ganadería: una revolución para la humanidad  Proceso de hominización Teorías del poblamiento americano
<b>INGLÉS</b>	Jueves 02 de abril	Sumativa	Prueba de la Unidad 1 "Incredible People" Grammar: <ul style="list-style-type: none"><li>Present perfect with just, already and yet.</li><li>Present perfect vs Past simple.</li></ul> Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"><li>Personality adjectives.</li></ul> Collocations.
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Viernes 10 y jueves 16 de Abril	ACUMULATIVA	UNIDAD 1: COMPLEJIZACION DE LAS PRIMERAS SOCIEDADES: DE LA HOMINIZACIÓN AL SURGIMIENTO DE LAS PRIMERAS CIVILIZACIONES.  LECCION 3: ¿Cómo eran las primeras civilizaciones?  Actividad Práctica: Confección de infografía
<b>FÍSICA</b>	Miércoles 08 de abril	Acumulativa N°1	<ul style="list-style-type: none"><li>Definición de fuerza</li><li>Magnitudes de la fuerza: modulo, dirección y sentido.</li><li>Vectores</li><li>Efectos de la fuerza de atracción gravitacional</li><li>Fuerza elástica</li></ul>



<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Jueves 09 de Abril	ACUMULATIVA	UNIDAD 1: COMPLEJIZACION DE LAS PRIMERAS SOCIEDADES: DE LA HOMINIZACIÓN AL SURGIMIENTO DE LAS PRIMERAS CIVILIZACIONES.  LECCION 2: Agricultura y ganadería: ¿una «revolución» para la humanidad?  Comparar periodos paleolíticos y neolítico. Ubicar primeras civilizaciones en mapa
<b>INGLÉS</b>	Jueves 09 de abril	Procesual	Evaluación de habilidades: Presentación oral “Someone I admire”.
<b>TECNOLOGÍA</b>	Martes 14 de abril	Sumativa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Interfaz, escribir y guardar documentos en Word.</li><li>• Tipo y tamaño de fuente, color, alineación.</li><li>• Tipos de sangría e interlineado.</li></ul>
<b>BIOLOGÍA</b>	Miércoles 15 de abril	Actividad práctica (EN CASA)	- Materiales: 2 mitades de pan 2bolsas herméticas - plumón
<b>QUÍMICA</b>	Jueves 16 de abril	SUMATIVA	TALLER formativo 1 escrito UNIDAD 1: ¿Todo lo que nos rodea es materia? Lección 1 ¿Qué es materia y cuáles son sus propiedades? ➤ ¿de qué está formada la materia? ➤ Propiedades generales de la materia ➤ Propiedades específicas de la materia Ejercicios de conversión de temperatura, densidad, volumen, masa
<b>LENGUAJE</b>	Jueves 16 de abril	Acumulativa	Taller de lectura n°1 del libro “La Fiebre” de Jaime Caucau.
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Viernes 17 de Abril	SUMATIVA	UNIDAD 1: COMPLEJIZACION DE LAS PRIMERAS SOCIEDADES: DE LA HOMINIZACIÓN AL SURGIMIENTO DE LAS PRIMERAS CIVILIZACIONES.  LECCION 1: Agricultura y ganadería: una revolución para la humanidad LECCION 2: Agricultura y ganadería: ¿una «revolución» para



			la humanidad? LECCION 3: ¿Cómo eran las primeras civilizaciones?
<b>MATEMÁTICA</b>	Lunes 20 de abril	Sumativa  CALIFICACIÓN 2	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 2: Fracciones y números decimales.  - Multiplicaciones y divisiones de fracciones positivas. - Multiplicación y división de números decimales.
<b>BIOLOGÍA</b>	Miércoles 22 de abril	Sumativa N°1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Célula procarionte</li><li>- Célula eucarionte</li><li>- El microscopio</li><li>- ¿Qué son los microorganismos?</li><li>- Características de las bacterias, hongos y virus</li><li>- Agentes patógenos</li></ul>
<b>LENGUAJE</b>	Jueves 30 de abril	Acumulativa	Taller de lectura n°2 del libro “La Fiebre” de Jaime Caucau.
<b>TECNOLOGÍA</b>	Martes 5 de mayo	Sumativa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Crear un documento con formato completo.</li><li>• Comandos del teclado.</li></ul>
<b>FÍSICA</b>	Miércoles 06 de mayo	Sumativa N°1	<ul style="list-style-type: none"><li>- Definición de fuerza</li><li>- Magnitudes de la fuerza: modulo, dirección y sentido.</li><li>- Vectores</li><li>- Efectos de la fuerza de atracción gravitacional</li><li>- Fuerza elástica</li><li>- Fuerza de roce</li><li>- Fuerza simultanea</li></ul>
<b>INGLÉS</b>	Jueves 07 de mayo	Procesual	Guía de vocabulario y gramática de la unidad 2 “A Good Education”. <ul style="list-style-type: none"><li>- *Inicio de trabajo en clases.</li></ul>
<b>ARTES VISUALES</b>	<i>Inic. proceso:</i> 08 mayo  <i>Term. proceso</i> 26 junio	Formativa Sumativa	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cultura: Máscaras culturales en papel maché.</li></ul>
<b>QUÍMICA</b>	Jueves 14 de mayo	PROCESO	UNIDAD 1: ¿Todo lo que nos rodea es materia? Lección 1 ¿Qué es materia y cuáles son sus propiedades? ➤ Estados físicos de la materia ➤ Clasificación sustancias puras y mezclas ➤ Tipos de mezclas



	Jueves 28 de mayo	PROCESO	¿Cómo se descubrieron los elementos químicos  Laboratorio Practico UNIDAD 1: ¿Todo lo que nos rodea es materia? Lección 1 ¿Qué es materia y cuáles son sus propiedades? Tipos de mezclas y métodos de separación de mezclas
<b>LENGUAJE</b>	Jueves 14 de mayo	Acumulativa	Evaluación acumulativa n°2, Unidad 1: <ul style="list-style-type: none"><li>• Lectura y análisis de poemas.</li><li>• Características y elementos de los textos poéticos.</li><li>• Analizar e interpretar el lenguaje poético de textos poéticos (figuras literarias).</li><li>• Expresarse creativamente usando lenguaje poético.</li></ul>
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Viernes 15 Mayo	ACUMULATIVA	UNIDAD 2: ¿SOMOS HEREDEROS DE LOS GRIEGOS Y LOS ROMANOS? LECCION 1: ¿Por qué el Mediterráneo estuvo rodeado de civilizaciones?
<b>MATEMÁTICA</b>	Lunes 18 de mayo	Sumativa  CALIFICACIÓN 3	Unidad 1: Los números en el mundo. Lección 3: Porcentajes y potencias.  - Representación de porcentajes. - Cálculo de porcentajes. - Potencias de base 10. - Notación científica.
<b>LENGUAJE</b>	Martes 19 de mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°1 del libro “Gracia y el forastero” de Guillermo Blanco.
<b>TECNOLOGÍA</b>	Martes 19 de mayo	Sumativa	- Creación de tablas de datos en Excel.
<b>INGLÉS</b>	Martes 19 de mayo	Formativa	Guía de proyecto de la unidad: “A Dream School” - *Inicio de trabajo en clases.
<b>BIOLOGÍA</b>	Miércoles 20 de mayo	Sumativa N°2	- Los microorganismos en la biotecnología - Microorganismos en la industria alimentaria - Microorganismos en la producción de antibióticos - Microorganismos en la minería. - Descontaminación ambiental con microorganismos



<b>TALLER DE COMUNICACIÓN</b>	Jueves 25 de mayo	Acumulativa n°2	<ul style="list-style-type: none"><li>- Trabajo en parejas: Interpretar el mensaje de una canción.</li></ul>
<b>INGLÉS</b>	Martes 26 de mayo	Sumativa	Prueba de la Unidad 2 "A Good Education" Grammar: <ul style="list-style-type: none"><li>- Present perfect with for and since.</li><li>- Uso de: "a", "an" and "no article".</li></ul> Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"><li>- School subjects</li><li>- Verbs about thinking</li></ul>
<b>FÍSICA</b>	Miércoles 27 de mayo	evaluación página 38 y 39 actividad práctica de la página 39	<ul style="list-style-type: none"><li>- Materiales: 1 jeringa de 10 mL 1 jeringa de 20 mL Manguera (sonda que se deber comprobar que clase perfectamente en la punta de la jeringa) Colorante de cocina</li></ul>
<b>BIOLOGÍA</b>	Miércoles 27 de mayo	Acumulativa N°2	<ul style="list-style-type: none"><li>- Célula procarionte</li><li>- Célula eucarionte</li><li>- El microscopio</li><li>- ¿Qué son los microorganismos?</li><li>- Características de las bacterias, hongos y virus</li><li>- Agentes patógenos</li></ul>
<b>LENGUAJE</b>	Jueves 28 de mayo	Acumulativa	Taller de lectura n°2 del libro "Gracia y el forastero" de Guillermo Blanco.
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Jueves 29 de Mayo	ACUMULATIVA	UNIDAD 2: ¿SOMOS HEREDEROS DE LOS GRIEGOS Y LOS ROMANOS? LECCION 2: ¿La democracia griega se parece a la actual?
<b>INGLÉS</b>	Martes 02 de junio	Procesual	Evaluación de habilidades: Presentación oral de proyecto "A Dream School".
<b>LENGUAJE</b>	Martes 09 de junio	Sumativa	Evaluación sumativa, Unidad 2: <ul style="list-style-type: none"><li>• Comprender y analizar relatos tradicionales.</li><li>• Interpretan la visión de mundo que se infiere de una obra.</li><li>• Sustitución léxica.</li></ul>



<b>FÍSICA</b>	Miércoles 10 de junio	Acumulativa N°2	<ul style="list-style-type: none"><li>- Efecto de la presión en sólidos</li><li>- Presión hidrostática en líquidos</li><li>- Presión arterial</li><li>- Presión en los gases</li><li>- Instrumentos de presión en fluidos</li></ul> Principio de Arquímedes
<b>HISTORIA Y CS SOCIALES</b>	Jueves 11 de junio	SUMATIVA	UNIDAD 2: ¿SOMOS HEREDEROS DE LOS GRIEGOS Y LOS ROMANOS? LECCION 1: ¿Por qué el Mediterráneo estuvo rodeado de civilizaciones? LECCION 2: ¿La democracia griega se parece a la actual?
<b>LENGUAJE</b>	Martes 16 Lunes 22 de junio	Sumativa (proceso clase a clase).	<ul style="list-style-type: none"><li>- Exposiciones orales de Lectura Autoseleccionada.</li></ul>
<b>FÍSICA</b>	Miércoles 17 de junio	Sumativa N°2	<ul style="list-style-type: none"><li>- Efecto de la presión en sólidos</li><li>- Presión hidrostática en líquidos</li><li>- Presión arterial</li><li>- Presión en los gases</li><li>- Instrumentos de presión en fluidos</li><li>- Principio de Arquímedes</li></ul>
<b>MATEMÁTICA</b>	Lunes 22 de junio	Sumativa  CALIFICACIÓN 4	Unidad 2: El álgebra y tu cuerpo: ¿Cómo se relacionan? Lección 1: Expresiones algebraicas, ecuaciones e inecuaciones.  <ul style="list-style-type: none"><li>- Lenguaje algebraico.</li><li>- Expresiones algebraicas.</li><li>- Ecuaciones.</li><li>- Inecuaciones.</li><li>-</li></ul>
<b>INGLÉS</b>	Lunes 22 de junio	Procesual	Guía de vocabulario y gramática de la unidad 3 "On The Screen". *Inicio de trabajo en clases.
<b>TECNOLOGÍA</b>	Martes 23 de junio	Sumativa	Textos y tablas de datos en Word y Excel.
<b>FÍSICA</b>	Miércoles 24 de junio	Taller práctico Puente hidráulico	<ul style="list-style-type: none"><li>- MATERIALES:</li><li>- Cartón pluma (CORTADO)</li><li>- Silicona líquida</li><li>- 1m manguera sonda</li><li>- 4 jeringas 5 ml</li><li>- 2 trozos alambre</li><li>- 1 mascarilla</li><li>- Cinta adhesiva</li></ul>



			<ul style="list-style-type: none"><li>- Regla</li><li>- Lápiz</li><li>- Borrador</li><li>- Rotulador</li><li>- Tijeras</li></ul>
<b>BIOLOGÍA</b>	Miércoles 24 de junio	Sumativa N°3	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sistemas de defensa del organismo</li><li>- Barreras de defensa: primaria, secundaria y terciaria.</li><li>- ¿Qué es la inmunidad?</li><li>- Fallo en el sistema inmune</li></ul>
<b>QUÍMICA</b>	Jueves 25 de junio	SUMATIVA	Unidad 2 ¿Qué cambios puede experimentar la materia? Lección 1: ¿Cómo cambia la materia? Cambios físicos y químicos en la naturaleza
<b>INGLÉS</b>	Jueves 25 de junio	Procesual	Evaluación de habilidades: Writing Párrafo corto sobre hábitos de TV. *Inicio de trabajo en clase.
<b>INGLÉS</b>	Martes 30 de junio	Sumativa	Prueba de la Unidad 3 "On The Screen" Grammar: <ul style="list-style-type: none"><li>- Comparative and superlative adjectives (review)</li><li>- "(not) as ... as" comparatives</li><li>- Making a comparison stronger or weaker</li><li>- Adverbs and comparative adverbs</li></ul> Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"><li>- Types of films</li></ul> Types of TV programmes
<b>MATEMÁTICA</b>	Lunes 06 de julio	Sumativa  CALIFICACIÓN 5	Revisión de cuaderno de actividades con lo realizado en el semestre en clases.