

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 29 de Mayo al 02 de Junio 2023

II° MEDIO

Horario	Lunes 29 DE MAYO	Martes 30 DE MAYO	Miércoles 31 DE MAYO	Jueves 01 DE JUNIO	Viernes 02 DE JUNIO
1° y 2° HORA	<p>RELIGIÓN (C.L) OA: - Actividad: Trabajo valor del mes. Materiales: -</p>	<p>MATEMÁTICA (C.V) OA: 03 Actividad: Comprensión de la relación entre potencias, raíces y logaritmos. Nociones básicas de la utilidad de los logaritmos Materiales: cuaderno y lápiz</p>	<p>LENGUA Y LIT (A.P) OA: - Actividad: Trabajo comprensión de lectura. Materiales: cuaderno, lápiz, goma, texto escolar.</p>	<p>CIENCIAS NATURALES (M.G) OA:15 Actividad: Analizar las propiedades de las soluciones. Apoyo de ppt y video educativo Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p>HISTORIA (G.Q) OA: 4 Actividad: Término Infografía Materiales: Recortes, tijeras, pegamento, cartulinas, etc.</p>
3° y 4° HORA	<p>MATEMÁTICA (C.V) OA: 03 Actividad: Realización de guía sobre propiedades de raíces enésimas, suma y resta mediante descomposición de raíces enésimas Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p>LENGUA Y LIT (A.P) OA: - Actividad: Trabajo comprensión de lectura. Materiales: cuaderno, lápiz, goma, texto escolar.</p>	<p>ED. FÍSICA (Y.F) OA: 2 Actividad: Toma de pruebas pendientes unidad acondicionamiento físico. Materiales: <ul style="list-style-type: none"> • Útiles de aseo </p>	<p>MATEMÁTICA (C.V) OA: 03 Actividad: Comprensión y aplicación de las propiedades de logaritmos - guía de ejercitación Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p>HISTORIA (G.Q) OA: 4 Actividad: Término Infografía Materiales: Recortes, tijeras, pegamento, cartulinas, etc.</p>

<p>5° y 6° HORA</p>	<p><u>MÚSICA (F.G)</u> OA: 05 Actividad: Evaluación sumativa (partitura completa) Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno de música ● Lápiz ● Partitura “melodía simple” ● Voz y palmas. 	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> OA:15 Actividad: Analizar las propiedades de las soluciones. Apoyo de ppt y video educativo Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estucho</p>	<p><u>INGLÉS (Y.M)</u> OA: 9-14 Actividad: Aplican contenido unidad 2 en guía de trabajo. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● guía ● lápiz 	<p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: 03 Actividad: Comprensión y aplicación de las propiedades de logaritmos - guía de ejercitación Materiales: cuaderno y estuche</p> <p><u>T. DE PENSAMIENTO LÓG. MATEMÁTICO (C.V)</u> OA: 03 Actividad: Comprensión y aplicación de las propiedades de logaritmos - guía de ejercitación Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> OA:15 Actividad: Analizar las propiedades de las soluciones. Apoyo de ppt y video educativo Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estucho</p>
<p>7° y 8° HORA</p>	<p><u>ORIENTACIÓN (Y.F)</u> OA: Actividad: Entrevistas personales con los alumnos, reconocer, fomentar y fijar metas Materiales: Ninguno.</p> <p><u>T. EXP. ORAL Y ESCRITA (A.P)</u> OA: - Actividad: Trabajo comprensión de lectura. Materiales: cuaderno, lápiz, goma, texto escolar.</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (A.P)</u> OA: - Actividad: Trabajo comprensión de lectura. Materiales: cuaderno, lápiz, goma, texto escolar.</p>	<p><u>ORIENTACIÓN (Y.F)</u> OA: - Actividad: Entrevistas personales con los alumnos, reconocer, fomentar y fijar metas Materiales: Ninguno.</p> <p><u>TECNOLOGÍA (M.G)</u> OA: 6 Actividad: Reconocer el impacto de las innovaciones tecnológicas. Apoyo de ppt y video educativo. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estucho</p>	<p><u>INGLÉS (Y.M)</u> OA: 9-14 Actividad: Aplican contenido unidad 2 en guía de trabajo. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● guía ● lápiz <p><u>T. DEPORTE (Y.F)</u> OA: 2 Actividad: Toma de pruebas pendientes unidad acondicionamiento físico. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Útiles de aseo 	

<p>9° HORA</p>	<p><u>T. EXP. ORAL Y ESCRITA (A.P)</u> OA: - Actividad: Trabajo comprensión de lectura. Materiales: cuaderno, lápiz, goma, texto escolar.</p>	<p><u>INGLÉS (Y.M)</u> OA: 9-14 Actividad: Aplican contenido unidad 2 en guía de trabajo. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • guía • lápiz 	<p><u>TECNOLOGÍA (M.G)</u> OA: 6 Actividad: Reconocer el impacto de las innovaciones tecnológicas. Apoyo de ppt y video educativo. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuque</p>	<p><u>T. DEPORTE (Y.F)</u> OA: 2 Actividad: Toma de pruebas pendientes unidad acondicionamiento físico. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Útiles de aseo 	
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--