

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 19 al 23 de agosto

I° MEDIO B

Horario	Lunes 19 DE AGOSTO	Martes 20 DE AGOSTO	Miércoles 21 DE AGOSTO	Jueves 22 DE AGOSTO	Viernes 23 DE AGOSTO
1° y 2° HORA	<p><u>ORIENTACIÓN (G.Q)</u> OA: valor del mes Actividad: Trabajo valor del mes: amistad. Materiales: -</p> <p><u>C DE CURSO (G.Q)</u> OA: - Actividad: Organización interna del curso, detalles de baile de septiembre. Materiales: -</p>	<p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: 04 Actividad: Análisis gráfico de los distintas posibles soluciones de un sistema de ecuaciones Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u> OA: 8 Actividad: Aprender uso de Present Simple con verbos distintos del To Be (Does, Do) Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno ● Lápiz 	<p><u>LENGUA Y LIT (CR.V)</u> OA: 24 Actividad: Trabajan texto del estudiante: género dramático. Materiales: Cuaderno Estuche.</p>	<p><u>T DE DEPORTES (A.F)</u> OA: 5 Actividad: Practicar el baile de fiestas patrias de forma coordinada y fluida. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Botella con agua ● Polera de cambio ● Toallas o toallitas húmedas
3° y 4° HORA	<p><u>LENGUA Y LIT (CR.V)</u> OA: 24 Actividad: Investigan sobre la tragedia griega Materiales: Cuaderno Estuche</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (CR.V)</u> OA: 04-05 Actividad: Trabajan Libro Contexto D Materiales: Libro Contexto D Estuche</p>	<p><u>T EXP ORAL Y ESCRITA (CR.V)</u> OA: 18 Actividad: Transcripción en word de trabajo escrito Materiales: cuaderno estuche</p>	<p><u>RELIGIÓN (K.N)</u> OA: 4 Actividad: Comprensión de la relación entre el positivismo y la religión Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u> OA: 8 Actividad: Aprender uso de Present Simple con verbos distintos del To Be (Does, Do) Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno ● Lápiz

<p>5° y 6° HORA</p>	<p><u>TECNOLOGÍA(M.CUB)</u> OA: Feria Científica Actividad: Desarrollo proyecto feria científica Materiales: - Cuaderno - Estuche</p>	<p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: 04 Actividad: Análisis gráfico de los distintos posibles soluciones para un sistema de ecuaciones Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> Eje articulado con tecnología OA: 4 Actividad: Construcción de tríptico de feria científica. Materiales: -Texto escolar -Materiales</p>	<p><u>MÚSICA (F.G)</u> OA: 03 Actividad: expansión del lenguaje y nomenclatura musical, se pasa galopa, galopa inversa, sincopa, saltillo y saltillo inverso. Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno de música ● Lápiz ● Voz y palmas. </p>	<p><u>HISTORIA (G.Q)</u> OA:10 Actividad: Ocupación de la araucanía Materiales: Cuaderno Lápiz</p>
<p>7° y 8° HORA</p>	<p><u>HISTORIA (G.Q)</u> OA:10 Actividad: Ocupación de la araucanía Materiales: Cuaderno Lápiz</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> Eje articulado con tecnología OA: 4 Actividad: Construcción de tríptico de feria científica. Materiales: -Texto escolar -Materiales</p>	<p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: 04 Actividad: Análisis gráfico de los distintos posibles soluciones para un sistema de ecuaciones Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> Eje articulado con tecnología OA: 4 Actividad: Construcción de tríptico de feria científica. Materiales: -Texto escolar -Materiales</p>	
<p>9° HORA</p>	<p><u>T PENSAMIENTO LOG MAT (C.V)</u> OA: 04 Actividad: Trabajo en pareja sobre gráfico de sistemas de ecuaciones Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> Eje articulado con tecnología OA: 4 Actividad: Construcción de tríptico de feria científica. Materiales: -Texto escolar -Materiales</p>	<p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: 04 Actividad: Análisis gráfico de los distintos posibles soluciones para un sistema de ecuaciones Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>ED FÍSICA (A.F)</u> OA: 5 Actividad: Practicar el baile de fiestas patrias de forma coordinada y fluida. Materiales: <ul style="list-style-type: none"> ● Botella con agua ● Polera de cambio ● Toallas o toallitas húmedas </p>	<p>-</p>

