

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 02 al 06 de septiembre

I° MEDIO A

Horario	Lunes 02 DE SEPTIEMBRE	Martes 03 DE SEPTIEMBRE	Miércoles 04 DE SEPTIEMBRE	Jueves 05 DE SEPTIEMBRE	Viernes 06 DE SEPTIEMBRE
1° y 2° HORA	<p><u>ORIENTACIÓN (M.S)</u> OA: valor del mes Actividad: Se trabaja valor del mes y charla vocacional. Materiales: -</p> <p><u>C DE CURSO (M.S)</u> OA: - Actividad: Organización interna del curso Materiales: -</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 4 Actividad: Sistema de ecuaciones lineales: ejemplos y ejercicios. Análisis de los gráficos. Materiales: cuaderno, lápiz, goma.</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> <u>Eje de Biología</u> OA: 7 Actividad: Revisión final de maqueta y tríptico para feria científica sobre ciclos biogeoquímicos. Materiales: -Texto escolar -Material reciclable -Tríptico -Maqueta</p>	<p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> <u>Eje de Biología</u> OA: 7 Actividad: Revisión final de maqueta y tríptico para feria científica sobre ciclos biogeoquímicos. Materiales: -Texto escolar -Material reciclable -Tríptico -Maqueta</p>	<p><u>MÚSICA(F.G)</u> OA: 03 Actividad: Refuerzo del lenguaje rítmico/musical en 6/8, figuras, silencios y fraseos, dictados rítmicos en 6/8 evaluado con décimas acumulables. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno de música ● Lápiz ● Voz y palmas. <p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 4 Actividad: Sistema de ecuaciones lineales: planteamiento a través del lenguaje algebraico. Materiales: cuaderno, lápiz, goma.</p>

<p>3° y 4° HORA</p>	<p><u>HISTORIA (G.Q)</u> OA: 14 Actividad: Guerra del pacífico Materiales: cuaderno lápiz</p>	<p><u>RELIGIÓN(K.N)</u> OA: 4 Actividad: Preparación de debate evaluado Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuches</p>	<p><u>ED FÍSICA (A.F)</u> OA: 3 Actividad: Práctica del baile “Rapa Nui”. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Polera de cambio ● Botella de agua ● Implementos del baile 	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 4 Actividad: Sistema de ecuaciones lineales: planteamiento a través del lenguaje algebraico. Materiales: cuaderno, lápiz, goma.</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 4 Actividad: Control de sistema de ecuaciones. Materiales: control, lápiz, goma.</p> <p><u>TECNOLOGÍA (M.CUB)</u> OA: 4 Actividad: Estrategias de comunicación y presentación. Materiales: -Cuaderno -Estucho</p>
<p>5° y 6° HORA</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (V.R)</u> OA: 15 Actividad: Término de ensayo argumentativo y entrega final. Materiales: cuaderno, lápices.</p>	<p><u>MATEMÁTICA (M.S)</u> OA: 4 Actividad: Sistema de ecuaciones lineales: ejemplos y ejercicios. Análisis de los gráficos. Materiales: cuaderno, lápiz, goma.</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (V.R)</u> OA: 24 Actividad: Presentación oral de investigaciones para Feria Científica. Materiales: cuaderno, lápices.</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (V.R)</u> ARMADO DE STAND PARA FERIA CIENTÍFICA</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u> OA: 9 Actividad: Control Time and Dates Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno ● Lápiz
<p>7° y 8° HORA</p>	<p><u>ED FÍSICA (A.F)</u> CONCURSO DE CUECA</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u> PREPARACIÓN FERIA CIENTÍFICA</p>	<p><u>MÚSICA(F.G)</u> PREPARACIÓN FERIA CIENTÍFICA</p> <p><u>CIENCIAS NATURALES (M.G)</u> FERIA INTERNA UNIVERSITARIA</p>	<p><u>HISTORIA (G.Q)</u> FERIA CIENTÍFICA</p>	

9° HORA	<u>TECNOLOGÍA (M. CUB)</u> CONCURSO DE CUECA	<u>T. DE EXP ORAL Y ESCRITA</u> <u>(V.R)</u> PREPARACIÓN FERIA CIENTÍFICA	<u>CIENCIAS NATURALES</u> <u>(M.G)</u> PREPARACIÓN FERIA CIENTÍFICA	<u>INGLÉS (A.M)</u> FERIA CIENTÍFICA	-
---------	---	--	--	---	---