

CALENDARIO DE PLANIFICACIONES

Semana 09 al 13 de septiembre

III° MEDIO A

Horario	Lunes 09 DE SEPTIEMBRE	Martes 10 DE SEPTIEMBRE	Miércoles 11 DE SEPTIEMBRE	Jueves 12 DE SEPTIEMBRE	Viernes 13 DE SEPTIEMBRE
1° y 2° HORA	<p><u>ORIENTACIÓN (K.N)</u> OA: - Actividad: Charla profesional Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p> <p><u>C DE CURSO (K.N)</u> OA: - Actividad: Charla profesional Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>T PAES CIENCIAS (M.G)</u> OA: 2 Actividad: Función de los genes y proteínas. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (C.E)</u> OA: 8 Actividad: Exposiciones orales Materiales: presentación</p> <p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: eje de álgebra y funciones Actividad: Continuación trabajo de retroalimentación ensayo PAES Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>ED CIUDADANA (K.N)</u> OA: 3, 7 Actividad: Creación de presentación evaluada Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuches</p>	<p><u>ESTÉTICA/T DE LITERATURA</u> FIESTA DE LA CHILENIDAD</p>
3° y 4° HORA	<p><u>FILOSOFÍA (K.N)</u> OA: 4 Actividad: Comprensión del método científico Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>T PAES MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: eje de álgebra y funciones Actividad: Trabajo evaluado con ensayo PAES Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>CS DE LA CUIDADANÍA (M.G)</u> OA: 3 Actividad: Fenómenos naturales. Retroalimentación de feria científica. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>T PAES LENGUAJE (C.E)</u> OA: 1 Actividad: Retroalimentación de ensayo 1 Materiales: estuche, cuaderno</p>	<p><u>ESTÉTICA/T DE LITERATURA</u> FIESTA DE LA CHILENIDAD</p>

<p>5° y 6° HORA</p>	<p><u>LENGUA Y LIT (C.E)</u> OA: 1 Actividad: Preparación de exposiciones orales en laboratorio de computación. Materiales: Estuche, cuaderno.</p>	<p><u>RELIGIÓN / ED. FÍSICA</u></p> <p>Religión (K.N) OA: 1 Actividad: Práctica final del baile de la Diablada. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Vestimenta típica del baile. ● Botella de agua. <p>Ed. Física (A.F) OA: 1 Actividad: Práctica final del baile de la Diablada. Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Vestimenta típica del baile. ● Botella de agua. 	<p><u>MATEMÁTICA (C.V)</u> OA: 03 Actividad: Guía de ejercitación sobre tipos de funciones matemáticas Materiales: cuaderno y estuche</p>	<p><u>INGLÉS (A.M)</u> OA: 1, 3 Actividad: Ejercicios de redacción de oraciones usando DO/DOES Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Cuaderno ● Videos ● Lápiz 	<p><u>GEOMETRÍA 3D /CS DE LA SALUD</u></p> <p>FIESTA DE LA CHILENIDAD</p>
<p>7° y 8° HORA</p>	<p><u>GEOMETRÍA 3D /CS DE LA SALUD</u></p> <p>Geometría 3d (M.S) OA: vectores Actividad: Vectores y sus propiedades: módulo, dirección y sentido. Materiales: cuaderno, lápiz, goma.</p> <p>Cs de la salud (M.G) OA: 1</p>	<p><u>TEATRO /CS DEL EJERCICIO</u></p> <p>ENSAYO GENERAL BAILES</p>	<p><u>TEATRO /CS DEL EJERCICIO</u></p> <p>Teatro (G.Q) OA: 2-3-6-7 Actividad: montaje creación colectiva Materiales: guiones</p> <p>cuaderno</p> <p>lápiz</p> <p>Cs del ejercicio (A.F) OA: 0</p>	<p><u>ESTÉTICA/T DE LITERATURA</u></p> <p>FIESTA DE LA CHILENIDAD</p>	

	<p>Actividad: Salud pública .Retroalimentación de feria científica.</p> <p>Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>		<p>Actividad: Repaso del contenido de entrenamiento en adulto mayor.</p> <p>Materiales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lápiz y cuaderno. • Botella de agua. 		
9° HORA	<p><u>GEOMETRÍA 3D /CS DE LA SALUD</u></p> <p>Geometría 3d (M.S) OA: vectores Actividad: Vectores y sus propiedades: módulo, dirección y sentido. Materiales: cuaderno, lápiz, goma.</p> <p>Cs de la salud (M.G) OA: 1 Actividad: Salud pública .Retroalimentación de feria científica. Materiales: -Lápiz -Cuaderno -Estuche</p>	<p><u>TEATRO /CS DEL EJERCICIO</u></p> <p>ENSAYO GENERAL BAILES</p>	<p><u>TEATRO /CS DEL EJERCICIO</u></p> <p>ESTUDIANTES SE RETIRAN A LAS 15:15 HRS.</p>	<p><u>ESTÉTICA/T DE LITERATURA</u></p> <p>FIESTA DE LA CHILENIDAD</p>	