

# NOVIEMBRE – 2° MEDIO B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	31	1 <b>FERIADO RELIGIOSO</b> Día de todos los santos	2	3 II°B Lenguaje: Control de lectura
6 II°B Ed. Física II°B Tecnología: Entrega 2- tutorial	7 II°B Física: control	8 II° B Lenguaje: <i>SALIDA PEDAGÓGICA.</i>	9 II°B Lenguaje: Cuestionario obra de teatro.	10 II°B Matemática: Prueba
13	14 II°B Lenguaje: Control de lectura. II°B Física: Evaluación de proceso.	15 <b>SIMCE 2023</b>	16 <b>SIMCE 2023</b>	17 II°B Biología: Prueba de genética y herencia II°B Biología: Inicio de afiche de manipulación genética
20 II°B Lenguaje: Lectura dramatizada II°B Tecnología: Entrega 3 - solución tecnológica	21 II°B Inglés: evaluación escrita unidad 8 texto II°B Prueba de Química	22 II°B Lenguaje: Lectura dramatizada. II°B Religión: Debate y mesa redonda.	23 II°B Lenguaje: Lectura dramatizada. II°B Matemática: Control II°B Artes e Historia: Presentación instalación artística.	24 II°B Biología: Entrega de afiche de manipulación genética II°B Lenguaje: Control de lectura.

## Contenido por asignatura:

<b>Lengua y literatura</b>	-Control de lectura: aplican competencias lectoras desarrollando cuestionario en base a textos acordes a la unidad. -Salida pedagógica: observan y analizan obra teatral de forma presencial. -Cuestionario obra teatral: en base a la obra visualizada en la salida pedagógica resuelven cuestionario. -Lectura dramatizada: aplican conocimientos lingüísticos y extralingüísticos reconstruyendo una obra y leyéndola de forma teatral.	<b>Inglés</b>	Evaluación escrita de los contenidos de la unidad 8 del texto: infinitive of purpose + in order to/so that, combinación adjetivo + preposición + gerundio, adjetivos comparativos y superlativos.
<b>Matemática</b>	Prueba: Probabilidades – Permutaciones – Variaciones – Combinatoria. Control: Área y volumen de cilindros y conos.	<b>Historia</b>	-Instalación artística en donde los estudiantes tendrán que exponer un proceso, hito o acontecimiento propio de la Dictadura Militar en Chile.
<b>Biología</b>	-Prueba de genética y herencia: Evaluación escrita sobre las leyes mendelianas y no mendelianas -Afiche: construyen afiches con indagación de manipulación genética	<b>Física</b>	Leyes de Kepler y Ley de gravitación universal. Universo. (fechas a confirmar por planificación mensual)
<b>Química</b>	Química orgánica	<b>Tecnología</b>	Entrega 2: tutorial ¿cómo una aplicación de celular puede ayudar en mi aprendizaje? Entrega 3: Solución a una problemática desde la química y la tecnología.
<b>Artes visuales</b>	Presentación Instalación artística	<b>Educación física</b>	Deporte de colaboración
<b>Religión</b>	Preguntas fundamentales del ser humano y sentido de vida		