

JUNIO – 4° MEDIO B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3 IV°B Inglés: Revisión general FD Química: Control	4 IV°B Matemática: Prueba 3 IV°B Lenguaje: Presentación oral. FD Economía: Prueba de fuentes. Electivo Artes: Entrega Electivo Ed. Física Electivo de Religión: Producto visual	5 IV°B Química: Actividad experimental. FD Química: Control FD Promoción de estilos de vida activos y saludables: Revisión.	6 IV°B Cs para la ciudad: Representación línea de tiempo. IV°B lenguaje: control.	7 IV°B Física: Control FD Límite y derivadas: Prueba 4 FD Taller de Literatura: Prueba periodos literarios II.
10 IV°B Filosofía: Evaluación. IV°B Ed. Ciudadana: Podcast sociedad de la información	11	12	13 ENSAYO PAES IV°	14
17	18	19	20 FERIADO CIVIL Día Nacional de los Pueblos Indígenas	21

Contenido por asignatura:

Lengua y literatura	Prueba Libro: "Tengo miedo torero" Control 4 Comprensión lectora	Inglés	-Entrega tríptico sobre problemáticas medioambientales en Chile + interrogación oral. -Revisión de portafolio (trabajo en clases).
Matemática	Prueba 3.- Logaritmos y sus propiedades	Ed. Ciudadana	Podcast sociedad de la información
Cs para la Ciudadanía	Representan una línea de tiempo sobre la sexualidad.	Física	Control física: Presión sobre sólidos y fluidos
Filosofía	Guía actividades análisis ético y moral film "My name is Khan"	Química	Actividad experimental de enlaces químicos.
Elec Artes visuales	Grabado verde.	Elec Ed. Física	Deportes colectivos
Elec Religión	PPT sobre defensa N°3 sobre proyecto (Participación Social)	FD Economía	Prueba de fuentes: -Lectura de fuentes enviadas por el docente acerca de la colusión en Chile.
FD Límite, derivadas	Prueba 4.- Mini Ensayo PAES (Números y Álgebra)	FD Taller Literatura	Controles de lectura: aplicación de competencias lectoras. Pruebas periodos literarios: cuestionarios de aplicación y comprensión.
FD Biología celular	En proceso evaluativo: respiración celular.	FD Filosofía política	En proceso evaluativo: análisis del concepto de libertad.
FD Química	Estado de oxidación Balance de reacciones redox en medios ácidos	FD Prom vida saludab	Trabajos de proceso, de tareas y secuencia de coordinación