



## CALENDARIO DE PRUEBAS -1er SEMESTRE 2018

PROFESOR JEFE: Rodrigo Palazuelos Olea

Curso: IV° año C

Día	Fecha	Asignatura + evaluación, trabajos + Unidad, tema, contenidos, etc.	Observaciones, Actividades.
Lu	19-mar		
Ma	20-mar		8:00 Jornada Pastoral Delegados 5° a IV°
Mi	21-mar		
Ju	22-mar		
Vi	23-mar		Prueba Formativa Nivelación
Lu	26 mar	<b>Química C1:</b> Reacciones redox <b>Biología C1:</b> Ecología <b>Procesos Infinitos</b> – Matrices y determinantes	
Ma	27-mar		8:20 Misa del Amor Fraternal 7° a IV° Medio 9:30 Reflexión del Amor Fraternal 7° a IV° Medio 11:30 Ensayo PSU Lenguaje IV°
Mi	28-mar		7:50 Ensayo PSU Matemática Cien/Hist. IV°
Ju	29-mar	Jueves Santo	8:00 a 13:30 Retiro Funcionarios
Vi	30-mar	Viernes Santo	
Lu	2-abril	<b>Matemática:</b> Geometría en el Espacio (I parte)	9:30-11:00 Resurrección Actividades.
Ma	3-abril		
Mi	4-abril	<b>Electivo Literatura e identidad:</b> "Demian" <b>Química Electivo:</b> Sólidos cristalinos. <b>Célula:</b> Célula y Microscopio <b>La Ciudad Contemporánea:</b> Orden Mundial 1 <b>Cívica y ciudadanía:</b> Bases de la institucionalidad.	
Ju	5-abril	<b>Inglés:</b> Presentación Song Pairwork	
Vi	6 abril	<b>Filosofía:</b> La filosofía y el sentido de la vida humana – Capítulos de lectura complementaria "El mundo de Sofía" Joistein Gaardner.	20:00 Fiesta Cacma
Lu	9-abril	<b>Física C1:</b> Electrostática	
Ma	10-abril	<b>Biología C2:</b> Ecología <b>Física C2:</b> "Electrostática" <b>Química C2:</b> Reacciones ácido base 1	14:30 a 15:50 Salida a Terreno Electivo Educación Física.IV° Medio
Mi	11-abril		
Ju	12-abril		
Vi	13-abril		
Lu	16-abril	<b>Lenguaje:</b> El coronel no tiene quien le escriba	
Ma	17-abril	<b>Lenguaje:</b> Miniensayo 1	
Mi	18-abril		
Ju	19-abril	<b>Historia:</b> Chile Hoy.	
Vi	20-abril		
Lu	23-abril	<b>Matemática:</b> Geometría en el Espacio (II parte). Datos y Azar (I parte)	Día del Libro 7:50 Ensayo PSU Historia/Ciencias
Ma	24-abril	<b>Religión:</b> Mi proyecto de vida	
Mi	25-abril	<b>Procesos Infinitos</b> – Funciones 1 <b>Cívica y ciudadanía:</b> El derecho	
Ju	26-abril		
vi	27-abril	<b>Química C1:</b> Electrólisis y Reacciones Ácido- Base <b>Biología C1:</b> ADN <b>Física C1:</b> "Fuerza Eléctrica "	
Lu	30-abril		Interferiado
Ma	1-mayo	Día del Trabajador	
Mi	2-mayo	<b>Química Electivo:</b> Sólidos y electricidad. <b>Célula:</b> Mitosis y Meiosis <b>La ciudad contemporánea:</b> Chile 1	
Ju	3-mayo		
vi	4-mayo	<b>Filosofía:</b> La respuesta de la Teoría de las Ideas en Platón. La respuesta de la Teoría del Ser en Aristóteles. Capítulos de lectura complementaria " el mundo de Sofía" Joistein Gaardner	
Lu	7-mayo		
Ma	8-mayo		7:50 Encuentro con Cristo IV°C
Mi	9-mayo	<b>Electivo Literatura e identidad:</b> "Los trenes se van al purgatorio"	
Ju	10-mayo	<b>Matemática:</b> Datos y Azar (II parte)	
vi	11-mayo	<b>Inglés:</b> Unit 7: "All the same"	8:00 Liturgia Día de la Madre.
Lu	14-mayo	<b>Lenguaje:</b> Miniensayo 2	
Ma	15-mayo	<b>Biología C2:</b> ADN <b>Física C2:</b> Fuerza Eléctrica <b>Química C2:</b> Reacción ácido base 2 y Reacciones redox	8:15 Eucaristía de Sta. Juana Lestonnac 7° a IV° Medios
Mi	16-mayo		11:00 Inicio Act. Semana Aniversario. 19:00 Inauguración Act. Aniversario.
Ju	17-mayo		Actividades Deportivas y recreativas
Vi	18-mayo		Actividades Deportivas y recreativas 14:30 Almuerzo Aniversario 21:00 Fiesta de Alumnos.
Lu	21-mayo	Glorias Navales	
Ma	22-mayo	<b>Historia:</b> Estado de derecho.	
Mi	23-mayo	<b>Procesos Infinitos</b> – Funciones 2 <b>Termodinámica:</b> 2°Prueba	

Ju	24-mayo		
vi	25-mayo	<b>Filosofía:</b> Empirismo y Racionalismo. Capítulos de lectura complementaria “ el mundo de Sofía” Joistein Gaardner	
Lu	28-mayo	<b>Química C1:</b> Química nuclear. <b>Lenguaje:</b> Miniensayo 3 <b>Biología C1:</b> Proteínas y mutaciones <b>Física C1:</b> Campo Eléctrico, Potencial eléctrico, Energía	
Ma	29-mayo		
Mi	30-mayo		7:50 Ensayo Psu Lenguaje e His/Cien
Ju	31-mayo		7:50 Ensayo Psu Matemática
Vi	1-junio	<b>Inglés:</b> Unidad 8 “What’s in a name?””	
Lu	4-junio	<b>Lenguaje:</b> La elegancia del erizo <b>Célula:</b> Diferenciación celular 1	
Ma	5-junio	<b>Religión:</b> la alegría y el esfuerzo del trabajo	14:30 a 15:50 Salida a Terreno Electivo Educación Física.IVº
Mi	6-junio	<b>Electivo Literatura e identidad:</b> “La amortajada” <b>Química Electivo:</b> Farmacología. <b>Matemática:</b> Datos y Azar (III parte). Álgebra (I parte) <b>La ciudad contemporánea:</b> Chile 2	
Ju	7-junio		8:00 a 15:50 Jornada Confirmación IVº
Vi	8-junio		
Lu	11-junio		
Ma	12-junio	<b>Historia:</b> Trabajo comprensión lectora “Problemas y desafíos de Chile actual” <b>Biología C2:</b> Proteínas y mutaciones <b>Física C2:</b> Campo Eléctrico, Potencial eléctrico, Energía. <b>Química C2:</b> Energía nuclear 1	Confesiones IVº Medios Confirmación
Mi	13-junio		
Ju	14-junio	<b>Termodinámica:</b> 3ºPrueba <b>Cívica y ciudadanía:</b> Teoría del Estado 1	
Vi	15-junio	<b>Inglés:</b> Unidad “It’s a crime”	11:30 Confesiones IVº Medios Confirmación
Lu	18-junio	<b>Física C1:</b> Electroestática y Electricidad (circuitos). <b>Matemática:</b> Datos y azar última parte y álgebra primera parte. <b>Química C1:</b> Reacciones ácido- base (2) y Química nuclear (1). <b>Biología C1:</b> Ingeniería Genética.	
Ma	19-junio	<b>Religión :</b> La alegría y riqueza del trabajo	9:30 Confesiones IVº Medios. Confirmación
Mi	20-junio	<b>Procesos Infinitos – Procesos Infinitos</b>	
Ju	21-junio	<b>Filosofía:</b> Trabajo texto comparativo Mundo de Sofía.	
Vi	22-junio		8:00 Confesiones IVº Medios Confirmación.
Lu	25-junio	<b>Lenguaje:</b> Mini ensayo PSU.	
Ma	26-junio	<b>Física C2:</b> Electroestática y electricidad (circuitos) <b>Biología C2:</b> Ingeniería Genética.	
Mi	27-junio		
Ju	28-junio		
Vi	29-junio		
Lu	2-julio	San Pedro y San Pablo	
Ma	3-julio		
Mi	4-julio	<b>Procesos Infinitos – Procesos Infinitos</b> <b>La ciudad contemporánea:</b> Chile 3	
Ju	5-julio	<b>Matemática:</b> Álgebra (II parte) <b>Cívica y ciudadanía:</b> Teoría del estado 2	
Vi	6-julio		8:00-8:35 Revisión Liturgia Confirmación IVº 19:30 Confirmaciones IVº Medios.
Lu	9-julio		7:50 Ensayo PSu Mate e Hist/Cien IIIº y IVº Medios
Ma	10-julio		
Mi	11-julio		7:50 Ensayo PSU Lenguaje IIIº y IVº Medio

- Toda inasistencia a pruebas debe ser justificada por apoderado en el libro de portería o por medio de la agenda, indicando explícitamente la ausencia a prueba y el motivo.
- Las Pruebas atrasadas se deben rendir el día fijado más próximo al reintegro del alumno a clases, en un horario fuera de su jornada.
- Alumnos con 5 días o más de inasistencia deben recalendarizar sus pruebas con profesor Jefe
- Las pruebas acumulativas, interrogaciones orales o escritas no se consideran en el calendario; pueden ser aplicadas en cualquier momento (por su naturaleza obedecen a contenidos específicos, en su mayoría son breves, rápidas, a modo de interrogación y apuntan a una evaluación permanente de los aprendizajes). Esto exige un estudio constante y sistemático de los alumnos.