

# AGOSTO

## IV° medio A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
	31 Eucaristía IV°A 10:00	1	2	3	4	5
6	7 <b>Física G1</b> Trabajo de investigación Macrocosmos -regla -lápiz de color -calculadora	8	9 <b>Lenguaje</b> Proyecto de dramatización en base a las obras del teatro del absurdo. Escogen entre El cepillo de dientes, el velero en la botella o Esperando a Godot  <b>Dif. Literatura e Identidad</b> Trabajo argumentación en torno a salida pedagógica centro cultural GAM  <b>Dif. Física</b> Trabajo de investigación máquinas y bombas térmicas. -regla -lápiz de color -calculadora	10 <b>Física G2</b> Trabajo de investigación Macrocosmos -regla -lápiz de color -calculadora	11	12

			Reunión Apoderados I° a IV° medio 19:30 horas			
13 <b>Dif. Álgebra y Modelos Analíticos</b> Prueba escrita Resolución de sistemas de ecuaciones lineales  <b>Dif. Cs Ss Realidad Nacional</b> (talleres)	14 <b>Dif. Funciones y Procesos Infinitos</b> Prueba escrita Límites de funciones reales	15 <b>Feriado</b>	16 <b>Dif. La ciudad contemporánea</b> talleres clase a clase	17 Capacitación Docente Suspensión clases a las 12:30 horas	18	19
20 <b>Dif. Álgebra y Modelos Analíticos</b> Trabajo cooperativo Presentación oral de problema contextualizado de sistemas de ecuaciones lineales  <b>Dif. Química</b> Informe post-laboratorio -Solubilidad: Solubilidad y cristalización (Rúbrica de evaluación)  <b>Dif. Cs Ss Realidad Nacional</b> Control parcial prueba escrita "Pobreza, marginalidad y exclusión social"	21 <b>Biología PC (Gustavo)</b> Disertación en parejas Virus y Bacterias Según lo decidido por la pareja.	22 <b>Dif. Álgebra y Modelos Analíticos</b> Trabajo cooperativo Presentación oral de problema contextualizado de sistemas de ecuaciones lineales	23 Ensayo PSU Lenguaje y Ciencias  <b>Dif. La ciudad contemporánea</b> talleres clase a clase	24 <b>Biología PC (Gustavo)</b> Disertación en parejas Virus y Bacterias Según lo decidido por la pareja.	25	26

<p>27</p> <p><b>Dif. Álgebra y Modelos Analíticos</b> Trabajo cooperativo Presentación oral de problema contextualizado de sistemas de ecuaciones lineales</p> <p><b>Inglés</b> Prueba Escrita Unit Society (Vocabulary) -Disabilities -Gender Identity -Charity versus Justice -Immigration</p>	<p>28</p> <p><b>Química PC</b> Prueba parcial Reacciones Nucleares: -Guía de ejercicios</p> <p><b>Dif. Física</b> selección múltiple 2° principio termod. -regla -lápiz de color -calculadora</p>	<p>29</p> <p><b>Dif. Química</b> Prueba Parcial -Solubilidad: Conceptos de solubilidad y cálculos. (Taller y guía entregada en clases)</p>	<p>30</p> <p><b>Dif. Literatura e Identidad</b> Las venas abiertas de Latinoamérica de Eduardo Galeano</p> <p><b>Dif. La ciudad contemporánea</b> Evaluación sumativa</p>	<p>31</p> <p><b>Química PC</b> Prueba parcial Reacciones Nucleares: -Guía de ejercicios</p> <p><b>Historia</b> Prueba sumativa de Desafíos del mundo global</p>		
--	---	--	---	---	--	--