



U.T.P. E. MEDIA  
C. SAN CARLOS DE ARAGÓN

INDICACIONES UTILIZACIÓN DE CLASSROOM PARA ESTUDIANTES DE IIIº MEDIO C  
COLEGIO SAN CARLOS DE ARAGÓN PUENTE ALTO  
2020

NOTA IMPORTANTE DE U.T.P.: Se ruega comprensión respecto a la puesta en marcha de este sistema de trabajo a distancia, teniendo en cuenta que es la primera vez que se implementa, es algo nuevo para todos nosotros (docentes, estudiantes y apoderados) y que, más aún, debió ponerse en marcha de forma inesperada y repentina. Durante la próxima semana, U.T.P. continuará en permanente comunicación con los profesores y profesoras del curso, con el fin de organizar y otorgar formatos y plazos prudentes y consensuados para el desarrollo y entrega de tareas e informes. Obviamente, intentaremos evitar que se sientan colapsados y/o estresados por tener que cumplir con una demanda académica de manera simultánea o poco racional. Posibles errores serán corregidos en la marcha y haremos el mejor esfuerzo posible por conducir este proceso de la forma más amigable, eficiente y eficaz posible.

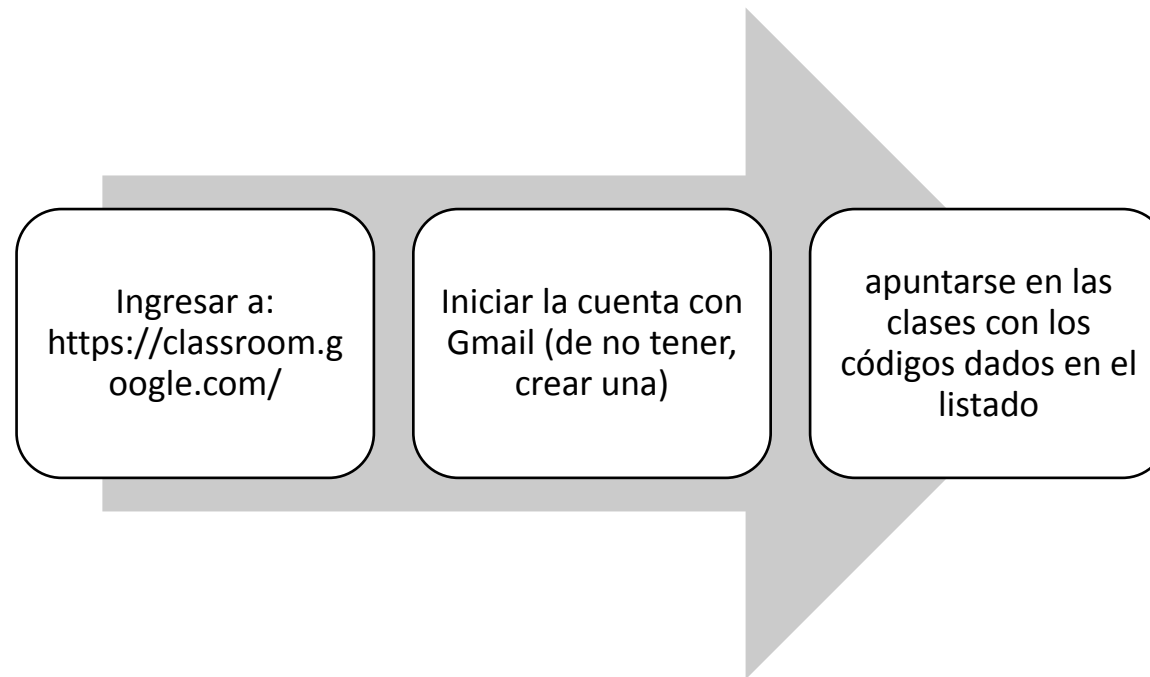
Estimado(a) estudiante:

debido al estado de emergencia en que se encuentra nuestro país por el COVID 19, nos hemos visto en la obligación de generar un sistema de trabajo académico a distancia. Para ello, hemos elegido como formato virtual la plataforma “GOOGLE CLASSROOM”, ya que nuestros docentes alcanzaron a ser capacitados en su uso el pasado jueves 12 de marzo.

También es importante mencionar que Uds. podrán acceder a sus textos escolares ministeriales 2020 en formato digital, a través del siguiente link:  
<https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-channel.html>

Más abajo proporcionamos el listado de los cursos, asignaturas, profesor/a y el código de la clase “*Google Classroom*” a la cual debe ingresar para llevar a cabo actividades e incluso evaluaciones que no atrasen el desarrollo de sus aprendizajes del año escolar.

Para ello debe seguir los siguientes pasos:



- CREAR GMAIL CON NOMBRE Y APELLIDO DEL ESTUDIANTE, y no mails de fantasía para así identificar a cada uno de mejor manera.
- Una vez apuntado en la clase, puede hacer comentarios, enviar tareas solicitadas, descargar archivos, comunicarse directamente con el docente de la asignatura.
- En el siguiente link encontrará un tutorial de uso: <https://www.youtube.com/watch?v=LRO6cdDN9Ts>

CURSO	ASIGNATURA	PROFESOR/A	CÓDIGO CLASSROOM
III MEDIO C	LENGUAJE	KARLA RÍOS	2emur2r
	INGLÉS	SANDRA VALDIVIA	76otdom
	MATEMÁTICA	NATALIA ALVARADO	6tdwn6m
	FILOSOFÍA	RODRIGO CONCHA	67y5ve3 El material también será cargado en la página de Filosofía: filosofía-sca.blogspot.com
	FORMACIÓN CIUDADANA	ROCÍO PADILLA	Ahyiocp
	C. CIUDADANÍA BIOLOGÍA	ESTEFANI MADRID	v6dkxlp
	C. CIUDADANÍA QUÍMICA	MARÍA ÁNGELICA PARADA	smalwgcg
	C. CIUDADANÍA QUI	Carolina Segovia	<a href="https://mega.nz/#F!XBcjWSoQ!wRosBCG82UaZkfwZbQrLbw">https://mega.nz/#F!XBcjWSoQ!wRosBCG82UaZkfwZbQrLbw</a>
	EDUCACIÓN FÍSICA	PABLO DÍAZ	glrdshn
	ÉTICA CIUDADANA	LUIS TAPIA	ix5czcu
	HISTORIA PLAN COMÚN EL., GRUPO 3	ROCÍO PADILLA	zjpewq4
	HISTORIA PLAN COMÚN EL., GRUPOS 1 Y 2	RODRIGO PAILLALID	vbcxcml
ARTES PLAN COMÚN EL.	CATALINA FLORES	jfbgvbs	
<b>PLAN COMÚN ELECTIVO III° MEDIO</b>			
	EL. LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA, GRUPOS 1,2,3 Y 4	PALOMA FAÚNDEZ KARLA RÍOS	qzh74fx
	GEOGRAFÍA GRUPO 1	RODRIGO PAILLALID	fv7h65l
	GEOGRAFÍA GRUPO 2	RODRIGO PAILLALID	fgrd2cn
	GEOGRAFÍA GRUPO 3	RODRIGO PAILLALID	qvpfyss
	SEMINARIO FILOSOFÍA	JORGE RÍOS	qf2ahgv

	RODRIGO CONCHA	
EL. LÍMITES Y DERIVADAS MA Grupos 1 y 2	XIMENA GALLEGOS	<a href="http://www.matecuaticos.wordpress.com">www.matecuaticos.wordpress.com</a>
ELECTIVO DE FÍSICA	GUILLERMO ZAMORANO	<p>El procedimiento en las asignaturas relacionadas al departamento es:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. En la página web del profe: <a href="http://www.gullizam.xyz">www.gullizam.xyz</a> se podrá descargar las guías correspondientes al electivo de Física de III°, especificadas con el título de “Coronaguías”</li> <li>2. Se habilitará un Chat en la página mencionada para realizar preguntas que serán respondidas a la brevedad.</li> <li>3. Cada guía tendrá una clase desarrollada online desde una plataforma que permite la interacción y en fecha que el profesor comunicará oportunamente.</li> <li>4. Cada guía tendrá una evaluación online que será registrada en el libro de clases.</li> <li>5. Este formato se aplicará hasta que las autoridades lo estimen necesario.</li> </ol>
CIENCIAS PARA LA SALUD G1	ESTEFANI MADRID	vh7xnu5
CIENCIAS DE LA SALUD GRUPO 2 Y 3	CRISTIAN FAN	<a href="https://mega.nz/#F!yhEiEYYD!ahS_5KvKiwDWbTc46qAIdA">https://mega.nz/#F!yhEiEYYD!ahS_5KvKiwDWbTc46qAIdA</a>
CIENCIAS PARA LA SALUD	CAMILA AGUILAR	74dshtr
ARTES MULTIMEDIALES GRUPO 1	CATALINA FLORES- BENJAMÍN NOVOA	4ttwute
ARTES MULTIMEDIALES GRUPO 2	CATALINA FLORES- BENJAMÍN NOVOA	3smrdco