



## REANUDACIÓN ACTIVIDADES VIRTUALES DE APRENDIZAJE GOOGLE CLASSROOM

Estimados Padres, Apoderados y alumnos de la comunidad educativa Liceo Experimental UMAG, esperamos que al recibir este comunicado, ustedes y sus familias, se encuentren en bienestar físico y emocional.

En el marco de la emergencia sanitaria que vive el país debido a la pandemia causada por el Covid-19, el Ministerio de Educación ha tomado un conjunto de medidas para resguardar la salud de todos los integrantes de las comunidades educativas. Una de ellas fue la suspensión de clases presenciales y el adelantar las vacaciones de invierno.

**Según palabras del Ministro de Educación, el lunes 27 de abril se retomarán las actividades pedagógicas de manera remota y las clases presenciales se mantendrán suspendidas hasta que las condiciones sanitarias del país permitan un retorno gradual a las aulas.**

El Ministerio de Educación ha informado que seguirá entregando apoyo en distintos ámbitos:

-Se continuará con la entrega de **canastas individuales** de alimentación.

-A partir del lunes 27 de abril, comenzará la programación de cápsulas pedagógicas a través del canal **TV Educa Chile**, que se transmite por la señal 2 de todos los canales de ANATEL, y a la que se han ido sumando las empresas de televisión por cable y satelital agrupadas en Acceso TV y otras asociaciones. La programación de estas cápsulas se encontrará disponible en el sitio web del MINEDUC y son un complemento a los esfuerzos que cada comunidad escolar se encuentra realizando.

-Respecto de proceso de aprendizaje de manera remota, los recursos pedagógicos complementarios del sitio web "**Aprendo en línea**", continúan actualizándose semana a semana.

-Se está trabajando en una adecuación y **Priorización curricular que podrá extenderse o comprimirse en el tiempo**, el cual asegura que los objetivos de aprendizajes fundamentales estén presentes, independiente de lo que dure la pandemia.

Debido a la positiva experiencia de semanas anteriores (Desde una perspectiva de emergencia nacional), facilidad y seguridad en el uso, **Liceo Experimental UMAG ha optado por mantener la utilización de las 2 aplicaciones Google (Classroom y Meet) para la entrega curricular de manera virtual a nuestros alumnos y familias.**

El trabajo con estas herramientas, han permitido entre otras posibilidades; carga de material pedagógico, retroalimentación y comunicación con cada alumno, planificación y organización de plazos para el envío de trabajos, videoconferencias para aclarar dudas, mensajería).

Es importante destacar que esta metodología no sustituirá, en ningún caso, las clases presenciales. Considerándose en todo momento una medida paliativa y de continuidad académica para los estudiantes.

Por tanto, continuará basándose en la flexibilidad de acceso, criterio, tiempo y contexto de emergencia en el que estamos insertos actualmente.

Todas estas acciones virtuales, planificadas y/o ejecutadas, **estarán sujetas a las resoluciones que dicte a posteriori el MINEDUC** a nivel regional o nacional respecto de priorización de contenidos, calificaciones, promoción y año escolar.

Así también, una vez que podamos regresar a clases presenciales **se deberán retomar y potenciar todos aquellos contenidos tratados de manera virtual**, teniendo especial cuidado con aquellos alumnos que tuvieron problemas de equipamiento o acceso a internet.



**Consideraciones pedagógicas y operativas para el trabajo en Classroom:**

**1.- En este segundo período de Educación virtual se deberán considerar 5 semanas lectivas; esto es del 27 de abril al 29 de mayo.**

2.- La primera semana, del **27 al 30 de abril**, se realizará una actividad de **retroalimentación y/o refuerzo** de los contenidos tratados en el primer período de Classroom, en especial de la evaluación sumativa que se aplicó. (Se generará instancia de intercambio de información, aclaración de dudas, sugerencias para mejorar y hacer más efectivo el trabajo en el marco de su asignatura, entre otras).

Esta primera semana, de retroalimentación, **se realizará respetando el calendario informado en el primer período.** (Ver calendario adjunto)

3.- Las actividades en este segundo período, constituyen una priorización de aquellos **Objetivos de Aprendizaje esenciales del diseño de la Unidad 1**, a tratarse durante los meses de marzo y abril.

4.- Se abordarán las asignaturas fundamentales del currículum. **1° Básico a 2° Medio; Lenguaje, Matemática, Inglés, Historia y Cs. Naturales. 3° y 4° Medio; Lenguaje, Matemática y Electivos.**

5.- Los niveles de **Educación Parvularia NT1- NT2**, continuarán trabajando y recibiendo experiencias de aprendizaje a través de la Plataforma “Drive”, enlace a través de Página Web.

6.- Los alumnos recibirán **1 experiencia de aprendizaje al día (Metodología la define cada profesor en Classroom)**, considerando no exceder los 90 minutos. (Ver calendario adjunto)

7.- Cada una de las asignaturas mencionadas anteriormente, **registrará evidencias y evaluará formativamente**, intentando resguardar los principios de equidad, flexibilidad y el contexto social imperante.

8.- No se realizarán evaluaciones sumativas en este período.

9.- Las asignaturas denominadas de “Proceso” (Artes visuales, Música, Ed. Física, Tecnología, Religión y Filosofía), deberán generar experiencias de aprendizaje **una vez a la semana** (Ver calendario adjunto) siendo **optativas y voluntarias** de realizar por parte de los alumnos. En tal sentido, se espera que las actividades propuestas en estas asignaturas tengan un carácter lúdico, motivacional, de reducción de la ansiedad y stress.

Esta actividad, se publicará el lunes o viernes de cada semana.

**Importante:**

- **A contar del lunes 27 de abril a las 15:00 Hrs**, ingresar con la **CUENTA DE USUARIO Y CONTRASEÑA GMAIL.**
- **Al ingresar al correo, se encontrará con las clases en las cuales ya participa o las nuevas invitaciones, las cuales deberán activar según el día correspondiente.**

**CALENDARIO**

Semana del 27 al 30 de abril

1° Básico a II° Medio				
<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>
	Inglés	Cs. Naturales	Historia	Feriado
		Lenguaje	Matemática	



Semana del 27 al 30 de abril

III° Medio				
<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>
Lenguaje	Cs. Salud (ML)	Cs. Salud (MC)	Química (AR)	Feriado
	Física (PB)	Artes (XG)	Participación (FH)	
Matemática	Música (PN)	Probabilidades (AN)	Artes (IF)	
	Lectura (MF)		Lectura (SA)	

Semana del 27 al 30 de abril

IV° Medio				
<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>
Lenguaje	Ciudad Cont. (H)	Literatura (H)	Inglés (H)	Feriado
Matemática	Célula, Génoma (C)	Química (C)	Física (C)	
	Funciones y Proc. (M)	Física (M)	Química (M)	

04 al 29 de mayo

1° Básico a II° Medio				
<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>
Inglés	Lenguaje	Cs. Naturales	Matemática	Historia
Proceso				Proceso

04 al 29 de mayo

III° Medio				
<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>
Lenguaje	Cs. Salud (ML)	Cs. Salud (MC)	Química (AR)	Matemática
	Física (PB)	Artes (XG)	Participación (FH)	
Proceso	Música (PN)	Probabilidades (AN)	Artes (IF)	Proceso
	Lectura (ECH)		Lectura (SA)	

04 al 29 de mayo

IV° Medio				
<i>Lunes</i>	<i>Martes</i>	<i>Miércoles</i>	<i>Jueves</i>	<i>Viernes</i>
Matemática	Ciudad Cont. (H)	Literatura (H)	Inglés (H)	Lenguaje
Proceso	Célula, Génoma (C)	Química (C)	Física (C)	Proceso
	Funciones y Proc. (M)	Física (M)	Química (M)	