



PLAN DE APRENDIZAJE REMOTO

El Ministerio dispone de un programa de aprendizaje remoto a través de la plataforma aprendoenlinea.mineduc.cl con recursos educativos alineado al currículum escolar de 1° básico a 4° medio. La plataforma está disponible desde hoy para todos los estudiantes del país.

Esta plataforma indica el uso guiado del texto escolar para todos los estudiantes desde 1° básico hasta 4° medio.

Para las asignaturas de **Lenguaje y Matemática**, están dispuestas **clases** para que los y las estudiantes trabajen y posteriormente permita monitoreo de sus docentes. Por lo que se debe:

1. Ingresar a la plataforma aprendoenlinea.mineduc.cl y hacer click en **Aprendo en línea usando el texto escolar**.



2. Luego acceder a la asignatura de Lenguaje o Matemáticas según curso que corresponda.





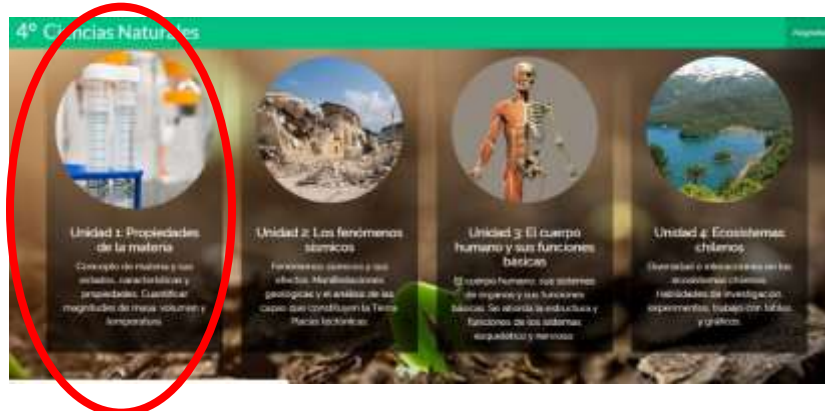
3. Posteriormente podrá acceder a las clases completas por curso, esta opción sólo esta para las clases de Matemática y Lenguaje y Comunicación. **Debe fijarse en qué clases de estas asignaturas las docentes determinaron a trabajar.**



4. Para el caso de **Ciencias Naturales e Historia, Geografía y Ciencias Sociales** se establecen actividades formativas determinadas por los docentes a cargo de dichas asignaturas de 1° básico a 4° medio. **Estas actividades pueden encontrarse en:**
- Páginas de los textos de estudios.
 - Guías de trabajo, lecturas entre otras, determinadas por las y los docentes. Éstas se encuentran ingresando a la siguiente sección:



Debe ingresar en la Unidad 1 en todos los cursos





Seleccionar la actividad, lectura y/o imagen indicada por el o la docente



5. Además, **desde 5° básico a 4° medio, para las asignaturas que no fueron mencionadas con anterioridad** y contemplan el plan de estudios de cada curso, desde la Unidad Técnica Pedagógica (UTP), se coordinó con las y los docentes el **material didáctico digital que se vincula con la Unidad 1 cada asignatura** para que los y las estudiantes puedan revisar. Se refiere a material didáctico: Vídeos, juegos, revistas digitales, software, Apps, entre otros.
6. Respecto a los talleres JECD, **a excepción del taller de inglés**, quedan sin apoyo online esperando el retorno a clases.

IMPORTANTE:

-Los textos de estudio de cada asignatura están disponibles de manera digital en la página del establecimiento www.colegiodalmacia.cl

-Si el o la estudiante no cuenta con internet debe apoyarse del texto de estudio físico entregado.



5° BÁSICO B

Asignatura	Lenguaje y Comunicación
Curso	5°B
Docente	Valeska Garrau
Unidad 1	¿Qué nos hace reír?
N° de clase a trabajar	Clases N°1-2-3-4-5-6-7-8

Asignatura	Matemática
Curso	5°B
Docente	Dep. UTP
Unidad 1	Problemas, números y ecuaciones.
N° de clase a trabajar	<p>Ingrese al siguiente link y trabaje en las siguientes clases. https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/alt-article-21177.html</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clase N°1: Objetivo: Repasar cómo se cuenta hasta 10 000. Contar hasta 100 000. Actividad: Resolver Páginas del texto 15 – 16 - 17 • Clase N°2: Objetivo: Escribir números hasta 100 000 con palabras. Escribir números hasta 100 000 en tablas de valor posicional. Actividad: Resolver Páginas del texto 18 - 19 • Clase N°3: Objetivo: Contar hasta 1 000000 de 100 000 en 100 000. Actividad: Resolver Páginas del texto 20 - 21 • Clase N°4: Objetivo: Escribir números hasta 1 000 000 con palabras. Escribir números hasta 1 000 000 en tablas de valor posicional. Actividad: Resolver Páginas del texto 22 – 23 • Clase N°5: Objetivo: Contar hasta 10000000 de 1 000 000 en 1 000 000. Actividad: Resolver Páginas del texto 24 - 25 • Clase N°6: Objetivo: Escribir números hasta 10 000 000 con palabras. Escribir números hasta 10 000 000 en tablas de valor posicional Actividad: Resolver Páginas del texto 26 – 27 - 28

Asignatura	Historia, Geografía y Ciencias Sociales
Curso	5°B
Docente	Fernando Antonio Véliz Fernández
Unidad 1	La diversidad geográfica de Chile: ¿Qué atractivos nos ofrece Chile y la zona en que vivo?
Actividad/lectura a trabajar	<p>CLASE 1: Actividad 1: División en Zonas Naturales. CLASE 2: Actividad 2: Chile y su producción de recursos. CLASE 3: Actividad 8: Los Recursos Marinos. CLASE 4: Actividad 9: Actividades sobre el Embalse de Limarí.</p>
LINKS de descargas	<p>Actividad 1: https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/articles-30014_recurso_pdf.pdf</p>



	<p>Actividad 2: https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/articles-32964_recurso_pdf.pdf</p> <p>Actividad 8: https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-article-21081.html</p> <p>Actividad 9: https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/articles-19516_recurso_pdf.pdf</p>
--	---

Asignatura	Ciencias Naturales
Curso	5ºB
Docente	Matías Castillo
Unidad 1	El agua y los océanos
Actividad/lectura a trabajar	<p>Actividad 1: Distribución de agua dulce y salada.</p> <p>Actividad 2: ¿Cómo hacer agua dulce de agua salada?</p> <p>Actividad 3: Reservas de agua.</p> <p>Actividad 4: diversidad de la flora y fauna en el litoral costero.</p> <p>Actividad 5: Características del fondo marino.</p>

ASIGNATURAS CON MATERIAL COMPLEMENTARIO DIGITAL

ASIGNATURA	LINK/INDICACIÓN
Inglés	<ol style="list-style-type: none"> 1) Observa el video sobre cómo presentarse. https://www.youtube.com/watch?v=XBxz8_Ri8-Y 2) Lee y responde las preguntas personales de la página 8 del texto, actividad 3. 3) Crea tu propia descripción siguiendo el modelo de Ellen o Declan en la página 9, actividad 5. 4) Recuerda que puedes usar el diccionario online www.wordreference.com para buscar las palabras que no conoces.
Ed. Física	<p>Ver Video: Entrenamiento funcional niños.</p> <p>Link: https://youtu.be/TStEzVUgtUU</p> <p>Realice la rutina de 4:22 min dos veces a la semana.</p>
Música	<p>Escuchar repertorio de tradición latinoamericana de la Unidad 1:</p> <p>Papel de plata (Huayño) https://www.youtube.com/watch?v=H7mgQ2q03eY</p> <p>Pachama (Huayño) https://www.youtube.com/watch?v=LTv7Mc718R0</p> <p>Adelita (Taquirari) https://www.youtube.com/watch?v=0bHNj_K3tP8</p> <p>Sobre tu Playa (Cumbia Colombiana) https://www.youtube.com/watch?v=viJDoivhIU</p> <p>Practicar lectura en pentagrama en llave de sol apoyado con el siguiente video: https://www.youtube.com/watch?v=PyR_28dlbTI</p>



	Se puede apoyar la lectura buscando en Google “Notas Pentagrama Llave de Sol” y en la sección de imágenes encontrarás mucho material de apoyo a lo visto en clases.
Tecnología	Unidad 1: Aplicar herramientas de software de presentación para organizar, comunicar e intercambiar ideas. Actividad: https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/articles-22374_recurso_pdf.pdf
Artes Visuales	Unidad 1: Uso de formas y color. https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-article-20982.html , ppt colores complementarios, desarrollar actividad del ppt.