



## CLASE POR CONTINGENCIA SANITARIA COVID-19

<b>Asignatura</b>	Tecnología
<b>Curso</b>	1°
<b>Docente de Asignatura</b>	Eduardo Esteban Romero Escudero
<b>Semana de cobertura</b>	11 al 15 de Mayo de 2020
<b>Objetivo/s de aprendizaje tratados</b>	OA6: Explorar y usar una variedad de software educativos (simuladores, libros digitales, interactivos y creativos, entre otros) para lograr aprendizajes significativos y una interacción apropiada con las TIC.
<b>Objetivo de la sesión de trabajo</b>	<b>Objetivo Semanal:</b> Leer textos simples en una pantalla.
<b>Fecha de entrega productos de la sesión</b>	15 de Mayo de 2020

**Nota importante:** Recordar que ahora cada estudiante podrá cargar el producto de su trabajo en una carpeta personalizada en una nube virtual. esta nube virtual se llama Google Drive Y si usted cuenta con una dirección de correo electrónico en gmail puede escribirme un correo identificando el nombre del alumno y el curso a mi correo institucional [eduardo.romero@colegio-manuelrodriguez.cl](mailto:eduardo.romero@colegio-manuelrodriguez.cl) Así yo podré enviarles por correo electrónico también, una invitación a ser parte de la carpeta del estudiante, y usted podrá cargar archivos que quizás en algún momento van a representar una complicación por el tamaño de este. Google Drive admite el subir archivos de mayor peso.



Cada persona que tenga una cuenta de correo electrónico en gmail tiene derecho a una capacidad de almacenamiento de 15 gigabytes en Google Drive probablemente los teléfonos con sistema operativo Android vengán con la aplicación ya instalada, de no ser así, se tiene que descargar de la App Store.

**En definitiva usted me ayudará a construir la carpeta de tareas en una nube virtual para su pupil@, Le invito.**

Descripción de actividades de la sesión		
<b>INTRODUCCIÓN AL TEMA:</b> Estimados papitos: en la siguiente clase ustedes jugarán un papel fundamental ya que deberán incentivar la lectura de textos simples en la pantalla de un teléfono celular.		
FASE	DESCRIPCIÓN	RECURSOS



INICIO	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prepara el espacio adecuado y tu material de trabajo óptimo para el desarrollo de tu actividad.</li> <li>2. Observa atentamente la clase grabada que ha sido preparada para una mayor comprensión. Reprodúcela las veces que estimes conveniente. Obtén acceso a él, directamente debajo de la zona de descarga de las guías del curso en: <a href="http://www.colegio-manuelrodriguez.cl/D-20/index.php/cormun-estudia">http://www.colegio-manuelrodriguez.cl/D-20/index.php/cormun-estudia</a> y seleccionando el curso y semana de trabajo respectiva. Otra forma es visitando el canal de youtube del colegio en el siguiente link <a href="https://www.youtube.com/channel/UCoVLT5Ti7qzXTg9njWTpeWQ">https://www.youtube.com/channel/UCoVLT5Ti7qzXTg9njWTpeWQ</a> e ingresando a la lista de reproducción respectiva de cada curso y semana...</li> <li>3. Revisa también el material en power point preparado para la clase videograda y que acompaña tus actividades...</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Smartphone</li> <li>• Computador</li> <li>• Conexión a Internet</li> <li>• Youtube</li> </ul>
DESARROLLO	<p>Actividad:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Descargue una aplicación de desarrollo de la lectoescritura en donde podamos hacer el ejercicio de decodificar palabras simples de forma silábica, es decir palabras que estén separadas por sílabas que sean simples y además que estén acompañadas de una imagen, ya que ayudan a desarrollar la lectoescritura desde los símbolos visuales (por ejemplo, el logotipo de Coca Cola, el cual sin saber leer los niños asocian que la palabra lo dice gracias a la imagen)</li> <li>2. Seleccionarán un ejercicio simple de lectura contemplando el grado o nivel de desarrollo alcanzado por cada estudiante (No importará si su lectura es básica o ya más elaborada).</li> <li>3. Active la grabación de pantalla de su Smartphone.</li> <li>4. Inicie la grabación registrando el nombre del estudiante y el curso.</li> <li>5. Deberá como adulto participar de la motivación constante hacia la lectura del estudiante (necesitaré oírlos).</li> <li>6. El registro no debiera durar más allá de 120 segundos.</li> <li>7. Aloje la grabación del desempeño del estudiante en la carpeta virtual con su nombre que he creado para cada uno en Google Drive e implementada desde la semana pasada.</li> <li>8. Las instrucciones para la carga y subida de los archivos, están dadas en esta guía más arriba.</li> </ol> <p>Mucho éxito</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Smartphone</li> </ul>
CIERRE	<p>CIERRE: Estudiantes levantan registro digital del producto de su experiencia de aprendizaje y canalizan su envío por las plataformas establecidas con anterioridad. Contra entrega de ello, el docente envía la respectiva retroalimentación de cada experiencia</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teléfono</li> <li>• Conexión a internet</li> <li>• Whatsapp</li> </ul>



Complemento a la clase: Es muy importante comprender que la utilización de la tecnología asociada al desarrollo de tareas académicas, es una realidad que debemos inculcar en los niños, ya que un objeto tecnológico como un Smartphone si bien se presta para la entretención y el ocio, también es y debe ser considerado un recurso o herramienta educativa. Aprovechémosla.



# Excelencia Académica 2020-2021



SNED  
2020 - 2021

**COLEGIO**



**MANUEL RODRÍGUEZ**

**Excelencia Académica 2020 – 2021**

**TECNOLOGÍA 1º**

**Profesor**

**Eduardo Romero Escudero**

**PERIODO**

**11 al 15 de Mayo de  
2020**



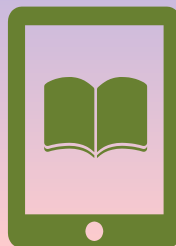
**ENTREGA  
PRODUCTOS DE LA  
SESIÓN:**

**Viernes 15 de Mayo  
de 2020**



3

**“LEER TEXTOS  
SIMPLES EN UNA  
PANTALLA”**

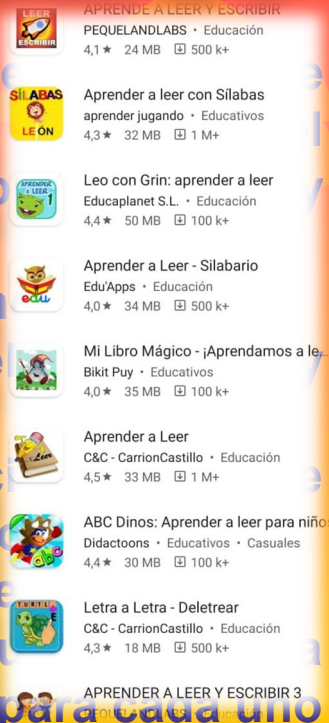


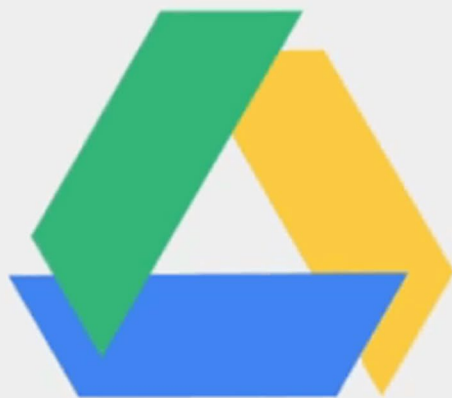
**OBJETIVO DE  
LA SESIÓN**



# INSTRUCCIONES

1. Explore y Descargue una aplicación de desarrollo de la lectoescritura.
2. Decodificar palabras simples o según desarrollo de la lectoescritura que ud. estudiante. (si reconoce letras, silabas, palabras o no tanto)
3. Active la grabación de pantalla de su Smartphone
4. Inicie la grabación registrando el nombre de el curso.
5. Deberá como adulto participar de la motivación hacia la lectura del estudiante (necesitaré oírlo)
6. El registro no debiera durar más allá de 120 segundos
7. Aloje la grabación del desempeño del estudiante en carpeta virtual con su nombre que he creado para cada uno en Google Drive e implementada desde la semana pasada.
8. Las instrucciones para la carga y subida de los archivos, están dadas en la guía que acompaña esta clase.





Aloja tu actividad en.





# Excelencia Académica 2020-2021



SNED  
2020 - 2021