# ACTIVIDAD - 2DA ETAPA SIN CLASES:

#### Leer este pequeño apunte de lo que es esta herramienta on-line que vamos a utilizar de ahora en adelante, para luego poder conectarnos a la clase de COMPUTACIÓN.

# Que es Google Classrroom

La enseñanza es más productiva y eficaz con **Google Classroom**, ya que permite agilizar las tareas, impulsar la colaboración y fomentar la comunicación. Los educadores pueden crear clases, asignar tareas, enviar comentarios y ver toda la información en un único lugar. Además, **Classroom** se integra a la perfección con otras herramientas de Google como Documentos de Google y Drive.

Es una plataforma en línea con su correspondiente aplicación móvil gratuita, lo que facilita su utilización mediante acceso web y también desde dispositivos móviles con sistema operativo Android o bien iOS. Como suele suceder en estos casos, su potencial se aprovecha mucho más cuando se utiliza en una PC, pero lo cierto es que la disponibilidad de una app contribuye mucho a la comunicación en tiempo real entre todos los participantes de los cursos.

## Organización y tipos de usuarios

La organización de **Classroom** se basa en el curso o la clase, que es el espacio que habilita el profesor y luego puede compartir invitando a los estudiantes a sumarse, mediante un enlace y un código.

Al habilitar un curso, de manera automática se crea una carpeta en Drive llamado **Classroom** y, dentro una carpeta con el nombre del curso o clase, para alojar todos los documentos que se utilizarán en él.

El registro en la plataforma se hace mediante correo electrónico y, si bien lo ideal es que los participantes cuenten con una casilla de Gmail, lo pueden hacer con cualquier otro servicio de correo electrónico. Si no es Gmail, se recomienda **”convertir”** esa cuenta de correo en una “cuenta Google” que permitirá utilizar todos los servicios como si se tratara de una cuenta de Gmail; esto es especialmente importante a la hora de realizar trabajos colaborativos que implican la posibilidad de los participantes de editar documentos y colaborar en línea en tiempo real.

## Cuenta de Google NO significa cuenta de Gmail

**Google**, como cualquier otra empresa, trata de fidelizar a su usuario vinculándolo con la mayor cantidad de servicios posible. Pero legalmente no puede obligar a tener un email de **Gmail** para acceder a **Google Classroom**, ya que puede ser que ya se tenga otra cuenta de email en otro servicio como puede ser: Yahoo, Outlook o Microsoft.

## Gmail

Gmail es el servicio de **correo electrónico de Google**. Es gratuito y actúa como central de autenticación para el resto de servicios de Google. Es decir, si ya se tiene un usuario en Gmail, se podrá utilizar directamente todo el resto de servicios de Google con ese usuario. O sea, una cuenta de Gmail ya es una cuenta de Google.

## Cuenta Google

Una cuenta Google es **nuestra identidad en Google**. Básicamente consiste en una dirección de email y una contraseña. Pero ¡OJO!  No es necesario que se trate de un email de Gmail. Se puede tener una cuenta de Google con un email que no sea Gmail, por ejemplo juan@yahoo.com.ar.

Con esta cuenta creada, podremos utilizar casi cualquier servicio de Google, como Google Drive, Calendar, Analytics, Talk, Maps etc. sin necesidad de dejar de utilizar nuestro email personal.

Precisamente, si se utiliza de forma continua una cuenta de correo que no sea Gmail, se recomienda seguir utilizándola para registrarse en los servicios de Google.

#### **Vamos a ver ahora cómo** Apuntarse (o Unirse) a una clase como alumno**:**

Videos Explicativos: Hay muchos, muchos pero el que aparece a continuación es uno corto para que todos lo vean y puedan empezar ya a trabajar...

<https://www.youtube.com/watch?v=M8npwnUdaKI>

Luego, está la Ayuda del programa, que es muy completa:

<https://support.google.com/edu/classroom/answer/6020297?co=GENIE.Platform%3DDesktop&hl=es&oco=1>

#### Por último, deben apuntarse a la clase de Computación de 2do año, para ello deben:

1. Seguir las indicaciones del video anterior.
2. Unirse a la clase con el código:

pmwhs5d

1. Y listo, ya estamos a través de Classroom en el aula virtual de Computación.
2. Ahora, para que yo pueda corroborar que todo esté OK:
	1. Van en el Tablón a la tarea que tenían que hacer hasta el 31/03, que aparece como ACTIVIDAD1 y la entregan.

Algunos ya me la enviaron por diferentes medios, pero no importa; la van a volver a entregar desde Classroom, para que nos vayamos familiarizando con el medio.

Los que no me la hayan entregado, ahora es el momento…

1. Desde ahora nos mantendremos conectados de esta forma, estén atentos a las notificaciones del correo electrónico en el celular, que les va a ir avisando de las novedades.
2. Buena Suerte!