



# Google Classroom y sus herramientas

Instructor: Marcelo Adrián Quintana Gutiérrez

Mayo 2020



marceloadrianquintana



marcelo9494



Marceloadrian.quintanagutierrez.1



marcelo\_adrian\_94

LEVEL 1

CERTIFIED  
Educator

Google for Education

LEVEL 2

CERTIFIED  
Educator

Google for Education

# Nota

---

Este ebook ha sido un resumen de mi experiencia docente y las herramientas que ofrece Google para la educación.

En la actualidad tenemos toda la información en internet pero debemos ser ciudadanos digitales responsables para seleccionar ese contenido y plasmarlo a nuestros público objetivo, cuando tienes exceso de algo debes empezar a delimitar tus objetivos y tomar acciones para cumplirlos, este ebook es un resumen de mucha información para que logres introducir tecnología en tus clases como docente.

# Tabla de Contenidos

---

**1** Iniciando en Google Classroom

**2** Ventajas de Google Classroom

**3** Google Drive

**4** |

**1**

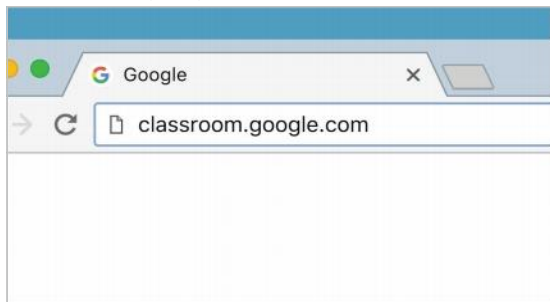
# **Iniciando en Google Classroom**

## 2. Iniciando en Google Classroom

Google Classroom es una plataforma sencilla solamente debes seguir los siguientes pasos para tener una clase digital:

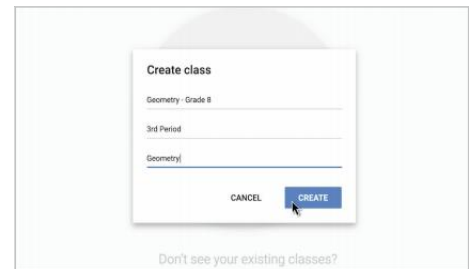
### Paso 1

En un navegador web dirígite hacia Classroom.google.com



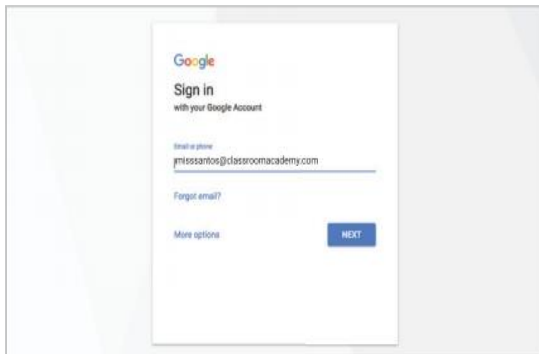
### Paso 4

Llena los datos de tu clase para ser identificada por tus alumnos.



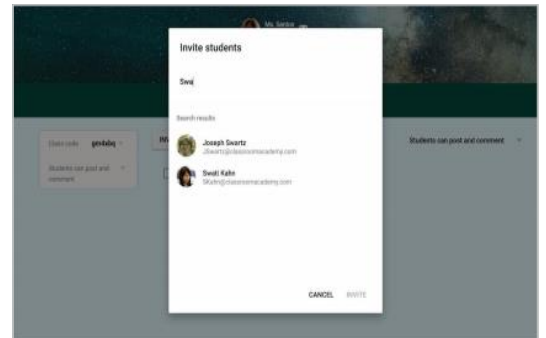
### Paso 2

Inicia sesión con tu cuenta google



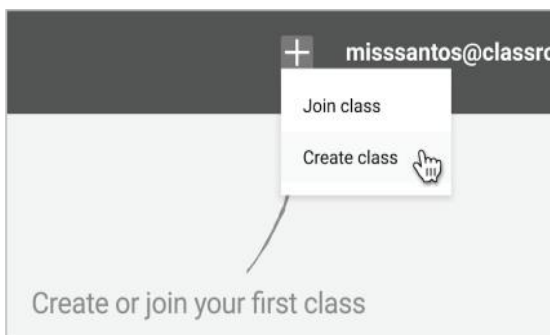
### Paso 5

Agrega alumnos enviándoles el código de clase o agregándolos con su correo electrónico



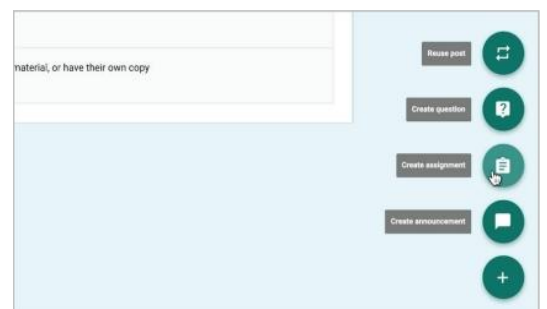
### Paso 3

Inicia Selecciona el signo más y presiona en crear una clase.



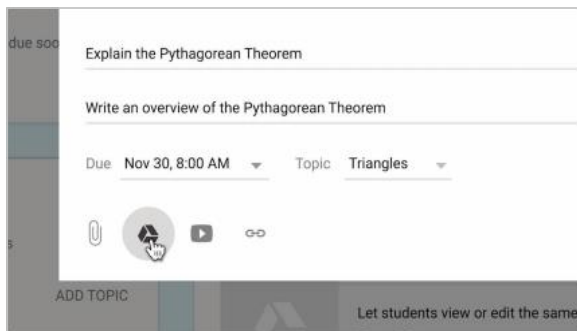
### Paso 6

Ve a la pestaña de trabajos de clase y agrega todas las actividades de tu clase presionando el botón +.



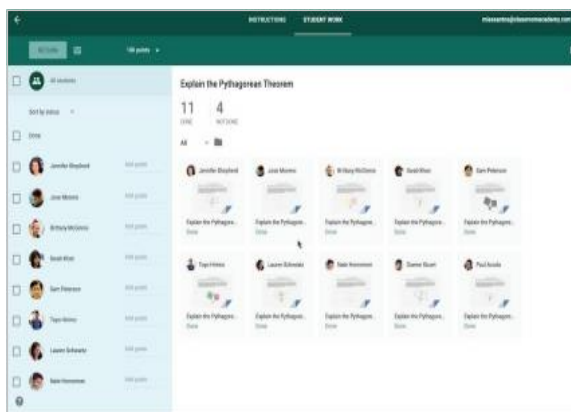
## Paso 7

No olvides especificar en cada actividad el título de la actividad, su descripción y agregar los recursos que sean necesarios para realizarla o abarcar el tema estos pueden ser en cualquier formato de archivo, importados desde tu Google drive o videos desde YouTube.



## Paso 8

Mientras esperas que los estudiantes presenten sus tareas, Google Classroom las mostrara de manera ordenada para que califiques y luego puedas exportar las calificaciones que colocaste a tus alumnos.



**2**

---

# **Ventajas de Google Classroom**

## 2. Ventajas de Google Classroom

### Implementa tecnología en tu clase

Antes de comenzar tu clase organízala con las actividades y recursos de manera digital a través de Google Classroom, establece las reglas y fechas de cada tarea.

### Mantente organizado

Al crear una clase en Google Classroom automáticamente se te creará un calendario personalizado en Google Calendar para que puedas planificar las actividades de tu clase y mantenerlas separadas de tus otras actividades.

### Crea diversas actividades

Google Classroom te permite crear muchas actividades:

- Tareas
- Preguntas para trabajar colaborativamente con los estudiantes
- Cuestionarios de retroalimentación o evaluativos
- Inserción de recursos de apoyo a tu clase

### Mantente conectado

Google pone a tu disposición un sinnúmero de herramientas con las cuales estar en contacto con tus estudiantes:

- Hangouts
- YouTube
- Google Sites
- Blogger



**3**



**Google Drive**

### 3. Google Drive

A medida que pasa el tiempo, cambiaron las diferentes formas en que guardamos la información y los archivos. ¿Alguien recuerda los disquetes ¿CD o DVD grabables fueron populares por un tiempo en su época y la mayoría de nosotros usamos memorias USB en algún punto de nuestras vidas?

El mundo continúa cambiando a paso acelerado y, en la actualidad, más personas usan el almacenamiento en la nube para guardar la información. Atrás quedaron los tiempos donde debías transportar tu unidad de almacenamiento, ahora lo tienes en la nube con una simple conexión a internet.

El almacenamiento en la nube es una computadora conectada a Internet en la que podemos "cargar" el contenido que deseamos guardar. Como resulta evidente, el almacenamiento en la nube no tiene lugar literalmente en las nubes, sino que, al igual que el cielo y las nubes, los archivos y la información que guardamos allí siempre están disponibles.

Independientemente de si estás en línea o sin conexión, debes acceder a tu cuenta para tener acceso a la información que cargaste a la nube. Si usas Google Drive, asegúrate de habilitar el almacenamiento sin conexión para poder usarlo incluso cuando no tengas conexión a Internet. Los cambios que realices se guardarán automáticamente la próxima vez que te conectes a Internet.

Cuando utilizas las herramientas de almacenamiento en la nube (como Google Drive), tienes la opción de acceder a todos los documentos, fotos y videos que cargues desde cualquier computadora, tablet o dispositivo móvil. Poder acceder a los archivos en cualquier lugar y momento te brinda la posibilidad de compartir los documentos y carpetas, reduce la necesidad de imprimir el contenido y, lo que representa una ventaja adicional, reduce la ansiedad, ya que los documentos no se perderán. Después de todo, los servidores de almacenamiento en la nube que alojan la información cuentan con medidas de seguridad y sistemas de copia de seguridad que permiten que los datos estén protegidos y disponibles.

Google Drive permite que los usuarios arrastren el contenido y lo suelten en Drive, ya sea desde la laptop, la computadora o los dispositivos móviles. Se pueden almacenar todo tipo de archivos y muchos de ellos se pueden ver y editar, incluidos los archivos de Microsoft Word, PowerPoint y Excel, los archivos PDF, las películas y las fotos. Lo mejor de todo es que las cuentas de G Suite for Education tienen un espacio de almacenamiento ilimitado, por lo que nunca más volverás a quedarte sin espacio. Una vez que creas o cargas el contenido en Google Drive, puedes personalizarlo en carpetas codificadas con colores y compartir esas carpetas con otras personas.



Google Drive

- Hojas de cálculo de Google: Hojas de cálculo para analizar, visualizar y representar los datos.
- Formularios de Google: Encuestas rápidas y sencillas para la recopilación de información.
- Presentaciones de Google: Una herramienta de presentaciones que facilita la narración de las historias.
- Dibujos de Google: Creación de gráficos y diagramas de flujo con formas, texto e imágenes.

Asimismo, G Suite for Education incluye herramientas que se pueden utilizar para ahorrar tiempo e incrementar la participación de los alumnos. Entre estas herramientas, se incluyen las siguientes:

- Gmail: Correo electrónico, contactos, tareas y comunicaciones.
- Calendario de Google: Programas, calendarios y citas.
- Hangouts de Google: Mensajería y videoconferencias en vivo.
- Google Sites: Creación y publicación de páginas web.
- Google Groups: Comunicación en grupos y foros web

Google cuenta con otras herramientas externas a G Suite for Education que se pueden utilizar en el aula y a las que tal vez puedas acceder con el mismo nombre de usuario y la misma contraseña. Hablaremos sobre estas herramientas en diferentes momentos del curso, pero recuerda que

estos son productos de consumo y que no están regidos por las Condiciones del servicio de G Suite for Education. Estos son algunos de esos productos:

- Chrome: Navegación en Internet.
- YouTube: Hosting y uso compartido de videos en línea.
- Google Maps y Google Earth: Mapas interactivos e imágenes satelitales.
- Blogger: Publicación de blogs.

Hasta aquí puede parecer difícil comenzar a diseñar un aula digital, pero es cuestión de práctica que seas experto en el diseño de tu aula digital. El servicio de G suite for Education tiene un costo mensual e integra ciertas ventajas como manejar una cuenta para acceder a todas las herramientas, por otro lado, utilizar las herramientas que ofrece de manera independiente no tiene costo.

4



T

4.T

# Fuentes

---

Este ebook ha sido un resumen de mi experiencia docente y las herramientas que ofrece Google para la educación.

Algunas partes son extraídas del sitio oficial de Google al cual te invito que puedas capacitarte y obtener por una certificación de Google Certified Educator y sumarte a la comunidad para generar un impacto global:

<https://teachercenter.withgoogle.com/>

