

universidad **NACIONAL** de colombia





Google Classroom

¿Cómo creo un espacio virtual para mis clases?





¿Cómo creo un espacio virtual para mis clases?

1. Google Classroom

Google Classroom es una especie de aula virtual + red social que permite alojar y compartir contenido, asignar tareas, evaluarlas o comunicarse con los alumnos. Es ideal como herramienta de blended learning (**aprendizaje semipresencial**) o para aplicar técnicas de Flipped Classrooom (**aula invertida**), puesto que permite alojar todo tipo de información documental y multimedia para seguir la asignatura, pero además da acceso de forma muy intuitiva y controlada al trabajo colaborativo en Google Drive.

(Pérez Pérez, Isabel y Liarte, Ricardo A., 2018)

2. Funciones y Ventajas

- **> Fácil configuración:** se pueden añadir alumnos directamente mediante correo electrónico o a través de un código de automatrícula.
- **> Todo en un solo lugar:** los profesores pueden crear, revisar y calificar las tareas con rapidez desde un único lugar. Además, los estudiantes pueden adelantar trabajos, ponerse al día o repasar desde sus casas.
- > Mejora la organización: los alumnos pueden ver las tareas y contenidos de todas las asignaturas en una sóla página. Sus trabajos se guardan de manera ordenada en carpetas de Google Drive.
- > Mejora la comunicación: permite enviar notificaciones a los alumnos e iniciar debates inmediatamente. Los alumnos pueden compartir recursos con sus compañeros, lo que facilita el trabajo colaborativo.
- > Interacción: Google Classroom funciona muy parecido a una red social, existe una página en la cual todos los miembros del curso, pueden comentar, dar me gusta, preguntar, subir documentos, compartir vínculos, etc.
- **> Bajo control:** el docente siempre tiene el control. Google Classroom permite supervisar quién hace qué, paso a paso, manteniendo un historial de la interacción de cada participante. Además, permite borrar, supervisar contenido y silenciar participantes para determinadas actividades.
- **> Integrado:** integra todas las apps de Google (Drive, Sheets, Docs, Forms, Slides, Calendar, ¡y más!) en una sola plataforma.

Patrimonio de todos los colombianos

gitei



- **>** Todos conectados: permite que todos estén actualizados mediante asignaciones automáticas de actividades y clases en calendar.
- > Colaboración: con la función de anotaciones, también se puede aumentar la colaboración entre pares. Los estudiantes pueden utilizarla como un tablero electrónico para todos sus documentos y tareas y realizar de esta forma observaciones, animaciones, resaltar contenido o comentar sobre el trabajo del otro.

(Pina Romero, José A., 2018)

3. ¿Cómo usar, registrar y crear una clase?

Para poder usar Google Classroom con los alumnos es imprescindible crear una clase o aula virtual, es decir, establecer qué grupo de alumnos tiene acceso a los materiales y tareas que vayamos a publicar.

3.1 Registro

Para acceder al aula virtual, se debe ingresar a **https://classroom.google.com** o iniciar sesión con la cuenta de correo electrónico de la universidad (**..@unal.edu.co**), y buscar la aplicación en el listado que se despliega en la parte superior derecha.

Google Classroom			+ 111 🔍	
				Portada d
			I	Classicol
× 10	~ a	~ n	in the	
_		-		
~ =	~ =	~ =	~ =	

gitei e Ingeniería Patrimonio de todos los colombianos

411 - Laboratorios de Ingeniería 3165000 ext.11156 Sede Bogotá, Colombia info@gitei.edu.co



3.2 Creación de clases o de cursos

Classroom en muy intuitivo, para crear una clase se debe dar click sobre el signo (+) que hay en la parte superior derecha.

≡ Google Classroom	+ J
--------------------	-----

El recuadro rojo indica el lugar sobre el cual se debe hacer clic para crear la clase.

Después de hacer clic sobre el signo (+), se visualiza una opción para que el docente pueda crear la clase y otra para apuntarse en ella, esta última destinada al registro por parte de los estudiantes.

Nombre de la clase (obligatorio)	Opción en la cual el docente debe crear la clase, ingresando los datos solicitados y haciendo clic en el	
Sección		botón Crear.
Materia		
Aula		
	Cancelar crear	J
	Cancelar Crear	J
Apuntarse a una clase Pídele el código de la clase a tu profesor	Opción en la cu pueden registra de manera mar	ual los estudiantes arse en la clase nual, para esto prel código de la
Apuntarse a una clase Pídele el código de la clase a tu profesor e introdúcelo aquí.	Opción en la cu pueden registra de manera mar se debe solicita clase al docent	ual los estudiantes arse en la clase nual, para esto ar el código de la e encargado.
Apuntarse a una clase Pídele el código de la clase a tu profesor e introdúcelo aquí. Código de la clase	Opción en la cu pueden registra de manera mar se debe solicita clase al docent	ual los estudiantes arse en la clase nual, para esto ar el código de la e encargado.

Patrimonio de todos los colombianos

411 - Laboratorios de Ingeniería 3165000 ext.11156 Sede Bogotá, Colombia info@gitei.edu.co

gitei



Referencias

- Pérez Pérez, Isabel y Liarte Ricardo A. (2018). Google Classroom [curso online]. https://catedu.git-books.io/google-classroom-2018/content/modulo_1_introduccion_a_google_classroom/12_que_ofrece_google_classroom.html
- Pina Romero, José A. (2018). Manual Google Classroom. http://www.pinae.es/wp-content/ uploads/2019/02/Manual-Google-Classroom-junio-2018.pdf

gitei de Ingeniería Dere 11156 Patrimonio de todos los colombianos

411 - Laboratorios de Ingeniería 3165000 ext.11156 Sede Bogotá, Colombia info@gitei.edu.co