

**COMPARATIVO ENTRE PLATAFORMAS PARA VIDEOCONFERENCIA
Y PLATAFORMAS PARA TRABAJO COLABORATIVO EN CLASE**

Plataformas videoconferencias			
	Google Meet	Zoom	Microso ft Teams
Chat grupal	Sí	Sí	Sí
Chat privado	No	Sí	Sí
Compartir y editar archivos (audio, video, texto, imágenes, etc.)	No	Sí (con apps externas de GSuite)	Sí
Salas de trabajo	NO	Sí	Sí
Pizarra	Sí (a través de Google Jamboard)	Sí	Sí
Máximo de participantes	250	100 (gratis) 300 (pago)	250
Compartir pantalla desde smartphone	No (solo desde Iphone)	Sí	Sí
Asistencia remota	No	Sí	Sí
Programar reunión	Sí	Sí	Sí
Compartir audio y video del PC de presentador	No	Sí	No
Control de pantalla de usuarios	No	Sí	No
Hacer hospedador al cualquier asistente	No	Sí	Sí

Plataformas para trabajo colaborativo en clase		
	*Google Classroom	*Microsoft Teams
Compartir y editar archivos (audio, video, texto, imágenes, etc.)	Sí (con app externa de la GSuite)	Sí (integrado en la plataforma)
Video chat con miembros de la clase	Sí (con app externa de la GSuite)	Sí
Salas de trabajo	Sí	Sí
Calificaciones y rúbricas	Sí	No
Entrega de tareas adjuntando archivos	Sí	Sí
Integración de otras apps	Sí (las de GSuite externamente)	Sí
App de escritorio	No	Sí

***Google Classroom:** Pensado como plataforma para enseñar e integra externamente desde la GSuite todo lo que un docente pueda necesitar.

***Microsoft Teams:** Está pensado como plataforma de proyecto.