

logitech

SOLUCIONES DE VIDEO EN EL MODELO DE EDUCACIÓN ACTUAL



**EQUIPO
LOGITECH
LATINOAMERICA**



María Juárez
Enterprise Account Manager – VC
Mexico
mjuarez@logitech.com



Guillermo Nava
Video Collaboration Technical Support
LATAM
gnava@logitech.com



Sabrina Pichel
VC Regional EAM, Education & Healthcare
South Cone
spichel@logitech.com



SORTEO

Completa el siguiente formulario para registrarte y participar del sorteo:

<https://www.nitidconnect.com/form/logitech-cudi-trivia/>

4 Headset Zone Wireless



La importancia del video ya no radica tanto en la mera automatización de los procesos educativos sino en una **plena integración** en los programas de enseñanza.



30%-70% de los alumnos asistirán a clases desde casa de ahora en adelante

Como resultado CADA salón de clases deberá estar equipado con video para acomodar a los estudiantes remotos



REDISEÑANDO LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE

PARA EL ÉXITO DE LOS ESTUDIANTES



01



REMOTO



02



HÍBRIDO



03



PRESENCIAL

ENSEÑANZA REMOTA

Interacción real

Impulsar la construcción de relaciones y la vitalidad de la clase



Contenidos

Demostración de conceptos con facilidad



Dinamismo

Planificación de clases interactivas que mantengan la atención del estudiante



DOCENTE REMOTO. UNA EXPERIENCIA MEJORADA

SOLUCIONES PARA UNA ENSEÑANZA REMOTA



WEBCAMS



AURICULARES



COLABORACIÓN

DOCENTE REMOTO. GUÍAS Y SOLUCIONES

HERRAMIENTAS



PLANIFICACIÓN DE CLASES Y ACTIVIDADES

Guía sobre las distintas maneras en que YouTube puede ayudar a integrar docentes y estudiantes de cualquier nivel.



PLATAFORMAS DE COLABORACIÓN

Cada plataforma de colaboración tiene su alcance y particularidades. Prepara al docente para maximizar la plataforma al máximo y ayúdalo a planear sus clases de acuerdo con estos recursos disponibles.



WEBCAMS, AURICULARES, SISTEMAS DE VIDEO PARA AULAS

El uso de los dispositivos como webcams, auriculares y sistemas de video en las aulas, debe ser intuitivo, predecible y consistente en cada ambiente. Las soluciones plug-and-play y compatibles o certificadas con las plataformas de colaboración garantizan una experiencia perfecta de uso por parte del docente.

APRENDIZAJE REMOTO

Escuchar cada voz

Fomentar la confianza de los estudiantes y la participación



Eficiencia

Aprovechar al máximo cualquier dispositivo



Comprensión

Formas flexibles de ver lo que hacen los alumnos



ESTUDIANTE REMOTO. GUÍAS Y SOLUCIONES

HERRAMIENTAS



RECOMENDACIONES

[GUÍA PARA PADRES](#)

Guía y ayuda a las familias a entender las nuevas vías de aprendizaje que ofrece la escuela, con recomendaciones para el estudiante remoto, para el estudiante presencial, sobre entrega de tareas, evaluaciones, reuniones, etc.

[PLATAFORMAS DE COLABORACIÓN](#)

Ofrece videos tutoriales cortos a los estudiantes y padres sobre el uso de la herramienta de colaboración que ofrece la institución.

[WEBCAMS Y AURICULARES](#)

Entrega una guía de webcams y auriculares recomendados para la estudiante remoto. Ofrece la posibilidad de adquirirlos en la misma institución, como mismo adquieren libros, cuadernos y otros recursos.



ENSEÑANZA HÍBRIDA

**Escuchar y
visualizar**

**Movimiento libre
del docente en el
espacio**



Fluidez

**Demostrar
conceptos con
facilidad**



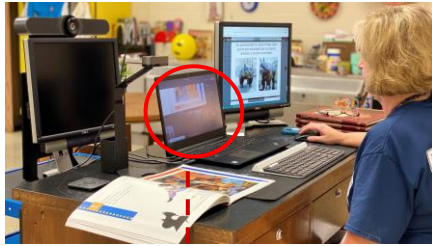
Visualización

**Construcción de
relaciones y
vitalidad entre
estudiantes
presenciales y
remotos**



OPCIONES DE IMPLEMENTACIÓN

BYOD



PC DEDICADA

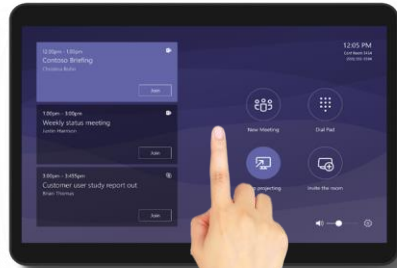
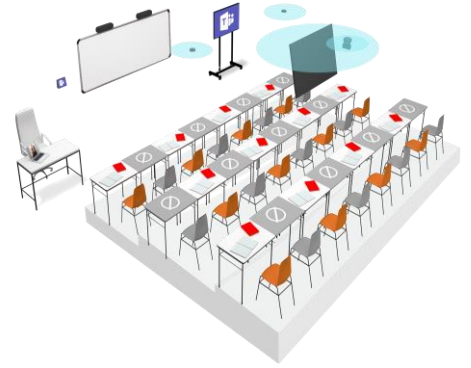


MODO AUTÓNOMO



Máxima **elección** y **flexibilidad** para la integración en el aula.

EXPERIENCIA CONSISTENTE EN AULAS



DIFERENTES CONFIGURACIONES DE AULAS



GRACIAS