

## Seminario en línea

### El camino para convertirnos en “Video-docentes”

**Martes 28 de Julio de 2020 de 15:00 a 16:30 (hora Chile)**

**Vía Zoom y Youtube Live “Escuela Tráfoco”**

#### Destinatarios

Profesores y profesoras y educadores en general de cualquier nivel.

#### Descripción

Seminario a través de la plataforma Zoom y Youtube Live (Escuela Tráfoco) para introducir a herramientas y técnicas para educar a través de la realización audiovisual.

La pandemia nos ha llevado a resguardarnos en nuestros domicilios y a intensificar una nueva forma de relacionarnos con otras personas, y muy drásticamente con nuestros estudiantes.

Los educadores y educadoras empezamos a usar nuevos términos que hace unos meses desconocíamos. Plataformas y programas como Zoom, Meet, Google Classroom, OBS, Canal de Youtube, se convierten ahora en una posibilidad real para la educación.

¿Cómo convertirnos en eficaces video-docentes? No tenemos todas las respuestas pero esperamos poder responder a algunas con este seminario, a través del aprendizaje experiencial y práctico de otros educadores/as.

En este seminario aprenderemos conceptos importantes sobre realización audiovisual, sonido e iluminación y conoceremos la plataforma OBS (Open Broadcaster Software), una aplicación libre y de código abierto para la grabación y transmisión de vídeo por internet.

También conoceremos la experiencia de una profe de mates de la que os invitamos a conocer previamente su Canal de Youtube: “Profe Jendery Flores Rojas”

[https://www.youtube.com/channel/UC76koisxASMMOFFkPRsJ\\_Fg](https://www.youtube.com/channel/UC76koisxASMMOFFkPRsJ_Fg)

## Programa

<b>Contenido</b>	<b>Duración</b>
1. Bienvenida y presentación a. Tráfoco	5 min.
2. <b>“Conceptos básicos de Realización audiovisual y su aplicación práctica en la video docencia”.</b> a. Ponente: Pepcandela. Coordinador y docente de Tráfoco	15 min.
3. Preguntas técnicas	5 min.
4. <b>“Convertirnos en imagen y sonido: aprendamos qué es OBS”.</b> Ponente: Juan Carlos Rocha Avalos. Profesor de enseñanza básica, Licenciado en educación y Realizador audiovisual.	20 min.
5. Preguntas técnicas	5 min.
6. <b>“La experiencia práctica de una videoprofesora de Matemáticas”.</b> a. Ponente: Jendery Flores Rojas. Profesora de matemáticas en Colegio Bulnes. Iquique	15 min.
7. Preguntas técnicas	5 min.
8. Coloquio	20 min.