





Herramientas tecnológicas para una comunicación efectiva mediante video

OBJETIVO

Aprender el uso integral de OBS Studio para la captura de audio/ video de calidad y con dicha captura optar por una o varias de las siguientes alternativas:

1) usarla como señal de video en programas para videoconferencia (Microsoft Teams, Skype, Zoom) 2) emisión en directos (Youtube, Facebbok) ó

3) editar el video. Para la parte de calidad se exponen guías generales de selección de hardware (micrófono, cámara, iluminación, tableta capturadora, tarjeta gráfica).

TEMARIO

- 1. Elementos de la comunicación efectiva
- 2. Audio en la comunicación mediante video (micrófonos y software de amplificación, ecualización y supresión de ruido)
- 3. Iluminación de una escena
- 4. Introducción a OBS Studio: varias fuentes de imagen y video
- 5. Uso de herramientas didácticas mediante video (tableta capturadora y alternativas a las presentaciones tipo PowerPoint)
- 6. Cómo hablar a la cámara con confi<mark>anza (contacto</mark> visual, ademanes, postura, voz)
- 7. Cámara virtual de OBS Studio para integrarla en programas para videoconferencia (Microsoft Teams, Skype, Zoom)
- 8. Edición básica de video
- Emisión en directos (Youtube, Facebbok) empleando OBS Studio

Fecha de inicio Miércoles 13 de Enero Fecha de Término Viernes 29 de Enero Duración total: 25 hrs

Horario Lunes, Miércoles y Viernes 11:00 a 14:30

MODALIDAD
Online

INSCRIPCIÓN

Costo: \$700.00 Alumnos, egresados, docentes. \$1,000.00 Público en general. Banco: SANTANDER Beneficiario: Universidad Autónoma del Estado de México Numero de Cuenta: 65504372399 CLABE: 01442065504372399-6 Enviar el comprobante via correo electronico

Departamento de Educación Continua Facultad de Ingeniería