

Nombre del proyecto: CLACK CINE FORO

Nombre del director: Jorge Arturo Tobar Morán (FADCOM)

Carreras participantes:

- Licenciatura en Producción para Medios de Comunicación (FADCOM)
- Licenciatura en Diseño Gráfico (FADCOM)
- Ingeniería en Estadística (FCNM)

El proyecto CLACK CINE FORO tiene como objetivo general crear espacios de difusión cinematográfica, a través del fortalecimiento del acceso, participación y gestión de contenidos, para contribuir en la construcción de una cultura crítica y analítica en la sociedad.

Enfocándose en este año 2019 en sus 2 términos lectivos, a niños entre 9 a 10 años, de manera que se pueda colaborar a su formación personal, utilizando como herramienta un producto audiovisual, a través de un debate guiado por alumnos de la carrera Producción para Medios de Comunicación, donde se ayuda a concientizar a los niños sobre problemáticas comunes en nuestra sociedad como el bullying, inclusión, etc.

Para evidenciar el aprendizaje, luego de la función de la película y el debate, los niños desarrollan una historia ilustrada por ellos mismos donde combinan su creatividad con los conocimientos adquiridos durante toda la sesión. Luego, esa historia pasa a manos de los estudiantes de las carreras Diseño Gráfico y Producción para Medios de Comunicación, quienes la adaptarán como una animación digital.

En cada sesión se realizan encuestas para medir el conocimiento inicial de los participantes (encuesta inicial) y luego de las actividades se encuesta el conocimiento que adquirieron en su visita al proyecto (encuesta final), comparando y encontrando el porcentaje de progreso de los participantes por cada sesión. Todo esto realizado por los estudiantes de la Ingeniería en Estadística.

Fecha de Inicio del proyecto: viernes 14 de junio de 2019.

Fecha de Fin del proyecto: viernes 28 de febrero de 2020.

Cuentas en redes sociales:

Cuenta de Instagram: **@Clackcineforo**

Cuenta de Facebook: **@Clackcineforo**

Drive de fotografías: <https://1drv.ms/u/s!AvTXZOVVUUtJ2zmEFIHvb05qJfku?e=xemEgB>