



Cine Experimental

Cuadernillo de Actividades Artísticas

Grado 10° - Secundaria

15-16

Años

160

Minutos

Alta

Dificultad



TDAH



TEA



Dislexia







Disc. Visual

¡Rompe las Reglas del Cine Tradicional!

En este cuadernillo explorarás el fascinante mundo del cine experimental, donde no existen límites creativos. Aprenderás técnicas cinematográficas no convencionales, narrativas innovadoras y efectos visuales únicos para crear cortometrajes que desafíen las expectativas del espectador.



¿Qué vas a crear?

-  Cortometrajes con técnicas cinematográficas experimentales
-  Narrativas no lineales y simbolismo visual
-  Efectos visuales creativos y manipulación temporal
-  Experimentación con géneros y estilos únicos

- 🏆 Análisis crítico y presentación profesional



Materiales y Objetivos



Materiales Cinematográficos:



Cámara/Celular HD

Con capacidad de video de alta definición



Trípode o Soporte

Para estabilizar movimientos complejos



Micrófono Externo

Para audio experimental de calidad



Apps de Edición

CapCut, InShot, DaVinci Resolve



Iluminación Básica

Lámparas, reflectores, filtros



Guión y Storyboard

Papel, lápices, herramientas digitales



Objetivos de Aprendizaje:

- **Crear cortometrajes experimentales** con técnicas no convencionales
- **Dominar técnicas cinematográficas avanzadas y creativas**
- **Experimentar con narrativa no lineal** y estructura innovadora
- **Usar efectos visuales creativos** para expresión artística
- **Dirigir y editar contenido audiovisual** de nivel profesional





Dato Curioso


El cine experimental nació en 1920 con "Le Ballet Mécanique" de Fernand Léger, que utilizaba objetos cotidianos como protagonistas. Directores como David Lynch, Charlie Kaufman y Ari Aster continúan esta tradición revolucionaria hoy, demostrando que el cine puede ser tanto arte como entretenimiento.




Adaptaciones NEE Específicas:

 **TDAH:** La variedad constante de técnicas y cambios entre fases del proyecto mantienen el interés. Creatividad sin límites permite canalizar la energía de forma productiva.

 **TEA:** Estructura clara por fases con rutinas de producción organizadas. El trabajo individual enfocado reduce la sobrecarga sensorial.

 **Dislexia:** Expresión altamente visual permite storytelling no textual. Las herramientas digitales ofrecen múltiples formas de apoyo y corrección.

 **Discapacidad Visual:** Enfoque en trabajo de audio creativo, soundscapes y efectos sonoros. Las narrativas auditivas son fundamentales en el cine experimental.

Explorar Técnicas Cinematográficas Experimentales

1

Descubre planos no convencionales y movimientos creativos (35 min)



Técnicas Experimentales a Explorar:



Rotación y Movimiento

- ☐ Girar cámara 360°
- ☐ Inclinationes extremas
- ☐ Plano cenital rotatorio
- ☐ Movimientos imposibles



Planos Subjetivos

- ☐ Visión de objeto inanimado
- ☐ Perspectiva de animal
- ☐ Punto de vista imposible
- ☐ Múltiples realidades



Manipulación Temporal

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Hiperlapso creativo | <input type="checkbox"/> Cámara súper lenta | <input type="checkbox"/> Saltos temporales |
| <input type="checkbox"/> Loops infinitos | <input type="checkbox"/> Reversas selectivas | <input type="checkbox"/> Freeze frames |

TDAH: Experimenta con 3-4 técnicas diferentes en bloques de 8-10 minutos. La variedad constante mantendrá tu interés y energía.

TEA: Comienza con una técnica, domínala completamente antes de pasar a la siguiente. Crea una lista visual de técnicas completadas.

Dislexia: Usa ejemplos visuales y videos de referencia en lugar de instrucciones escritas largas. Graba notas de voz sobre tus experimentos.

Discapacidad Visual: Enfócate en técnicas de movimiento de

cámara que generen efectos sonoros únicos. Experimenta con audio espacial y direccional.



Boceta tus Ideas Experimentales:

Dibuja o describe 3 planos no convencionales que quieras intentar



Mi Exploración Práctica:

Graba 5 tomas experimentales de 30 segundos cada una:

Tomas completadas:

- ☐ Toma 1: Rotación extrema
- ☐ Toma 2: Plano subjetivo
- ☐ Toma 3: Manipulación temporal
- ☐ Toma 4: Perspectiva imposible
- ☐ Toma 5: Técnica personal

Reflexión:

¿Qué técnica te resultó más desafiante?

¿Cómo podrías usarla para contar una historia?



Cine Experimental Mundial

En Francia, Jean Cocteau creó "La Sangre de un Poeta" (1930) usando efectos ópticos revolucionarios. En Japón, Hiroshi Teshigahara experimentó con arena y tiempo en "La Mujer de las Dunas" (1964). Cada cultura aporta su visión única al cine experimental.

2 Desarrollar Concepto Narrativo Experimental

Crea una historia no lineal con simbolismo visual (30 min)

Estructuras Narrativas Experimentales:



CIRCULAR

El final conecta
con el inicio



CAPÍTULOS

Fragmentos
independientes
conectados



ESPEJO

La segunda mitad
refleja la primera



STREAM

Flujo de
pensamientos




MÚLTIPLES


Versiones
alternativas





ANACRONÍAS

Saltos temporales
constantes

 **TDAH:** Elige una estructura simple primero. La complejidad puede agregarse después sin perder el hilo conductor principal.

 **TEA:** Crea un mapa visual de la estructura narrativa. Usa códigos de colores para diferentes líneas temporales o realidades.

 **Dislexia:** Usa símbolos visuales y diagramas en lugar de descripciones escritas extensas. El storyboard puede ser tu principal herramienta narrativa.

 **Discapacidad Visual:** Enfócate en la estructura sonora. Crea un mapa de audio que guíe la narrativa a través de soundscapes y efectos.

Define tu Concepto:



Tema Central:



Simbolismo principal:



Géneros que mezclas:



Estructura narrativa
elegida:

Storyboard de tu Cortometraje Experimental:

Escena 1
Inicio

Escena 2
Desarrollo

Escena 3
Giro

Escena 4
Clímax

Escena 5
Resolución

Escena 6
Final



Elementos Simbólicos:



Objeto Simbólico 1:

Objeto:



Color Simbólico:

Color:

Significado:

Representa:



Narrativa Experimental Global

Charlie Kaufman revolucionó Hollywood con "Eterno Resplandor de una Mente sin Recuerdos", explorando memorias no lineales. Apichatpong Weerasethakul de Tailandia mezcla sueños y realidad. Chloé Zhao integra documental y ficción de manera perfecta.

3

Producción del Cortometraje

Graba usando técnicas experimentales avanzadas (40 min)



Técnicas de Grabación Experimental:



ILUMINACIÓN DRAMÁTICA

- ☐ Una sola fuente de luz
- ☐ Siluetas y sombras
- ☐ Colores artificiales (filtros)
- ☐ Contrastes extremos



COMPOSICIÓN ÚNICA

- ☐ Romper regla de tercios
- ☐ Centrar elementos importantes
- ☐ Marcos dentro de marcos
- ☐ Espacios negativos creativos



TDAH: Graba en sesiones de 10-15 minutos con descansos. Cambia entre diferentes tipos de tomas para mantener la variedad y el interés.



TEA: Sigue tu storyboard paso a paso. Marca cada toma completada. Usa timer para mantener ritmo constante.



Dislexia: Usa referencias visuales en lugar de notas escritas. Graba notas de voz sobre cada toma para recordar tu intención creativa.



Discapacidad Visual: Enfócate en capturar audio rico y variado. Graba sonidos ambientales únicos que complementen las imágenes.



Checklist de Producción:



Video:



Audio:

- ☐ Escenas principales grabadas
- ☐ Tomas experimentales capturadas
- ☐ Múltiples ángulos por escena
- ☐ Planos detalle simbólicos
- ☐ Transiciones visuales

- ☐ Diálogos (si los hay) grabados
- ☐ Sonidos ambientales capturados
- ☐ Efectos sonoros experimentales
- ☐ Audio de backup por seguridad
- ☐ Silencios intencionales

💡 Experimentos de Iluminación:

Dibuja o describe las 3 configuraciones de iluminación más interesantes que probaste

🎬 Log de Grabación:



Día de grabación:



Toma favorita del día:



Horas grabadas:



Técnica más exitosa:



Archivos capturados:



Importante: Guarda todas las tomas, incluso las "malas". En el cine experimental, los errores a menudo se convierten en elementos artísticos únicos durante la post-producción.



Producción Experimental Histórica

David Lynch grabó "Eraserhead" durante 5 años experimentando con sonidos industriales reales. Alejandro

Jodorowsky usó actores no profesionales y situaciones reales para crear "La Montaña Sagrada". El cine experimental celebra lo imperfecto como arte.

4

Post-Producción Avanzada

Edita con técnicas no convencionales (35 min)



Herramientas de Edición Experimental:




APPS MÓVILES


- ☐ CapCut (efectos glitch)
- ☐ InShot (velocidades variables)
- ☐ VSCO (filtros experimentales)
- ☐ LumaFusion (edición avanzada)





SOFTWARE AVANZADO

- ☐ DaVinci Resolve (gratuito)
- ☐ OpenShot (código abierto)
- ☐ Blender (efectos 3D)
- ☐ Audacity (audio experimental)

 **TDAH:** Edita en bloques de 15-20 minutos. Cambia entre video, audio y efectos para mantener la variedad. Usa timers para descansos regulares.

 **TEA:** Usa una sola técnica de edición por sesión. Guarda el proyecto frecuentemente. Organiza archivos con nombres claros y consistentes.

 **Dislexia:** Usa herramientas visuales de edición. Aprovecha funciones de auto-corrección de texto y transcripción automática de audio.

 **Discapacidad Visual:** Usa atajos de teclado extensivamente. Enfócate en edición de audio y efectos sonoros. Configura la interfaz para máximo contraste.



Técnicas de Post-Producción Experimental:

⚡ Efectos Visuales:

- ☐ Glitch digital
- ☐ Doble exposición
- ☐ Inversión de colores
- ☐ Pixelación artística
- ☐ Efectos de espejo

🕒 Manipulación Temporal:

- ☐ Speed ramping
- ☐ Loops infinitos
- ☐ Reversa selectiva
- ☐ Freeze frames
- ☐ Saltos temporales

🎵 Diseño de Audio Experimental:

Capas de Audio en tu Cortometraje:

Capa 1 - Diálogos: _____

Capa 2 - Ambiente: _____

Capa 3 -
Música/Efectos: _____

Capa 4 -
Experimental: _____

🎨 Paleta de Colores de tu Cortometraje:



Color Principal
y su significado



Color Secundario
y su función



Color de Contraste
para énfasis

💾 **Respaldo:** Exporta tu proyecto en múltiples calidades: una versión de alta calidad para exhibición y una comprimida para compartir online. Guarda también el proyecto editable.



Post-Producción Revolucionaria

Chloé Zhao editó "Nomadland" mezclando material documental real con ficción. Denis Villeneuve usa la edición de sonido para crear tensión emocional en "Arrival". El cine experimental ve la post-producción como co-creación artística.

5


Exhibición y Análisis Crítico


Presenta tu obra y reflexiona sobre su impacto (20 min)





Preparando tu Presentación:

1. **Contexto (2 minutos):** Explica tu concepto y objetivos
2. **Exhibición:** Muestra tu cortometraje completo
3. **Análisis (3 minutos):** Discute técnicas y decisiones creativas
4. **Q&A (5 minutos):** Responde preguntas de la audiencia

 **TDAH:** Mantén la presentación dinámica y visual. Usa el cortometraje como apoyo principal en lugar de explicaciones largas.

 **TEA:** Prepara un guión escrito para la presentación. Practica varias veces. Prepara respuestas a preguntas comunes.

 **Dislexia:** Usa notas visuales y bullet points. Enfócate en mostrar tu trabajo más que en explicaciones verbales extensas.

 **Discapacidad Visual:** Describe elementos visuales clave durante la presentación. Permite que otros comenten aspectos visuales de tu obra.



Ficha Técnica de tu Cortometraje:



Título:



Duración: _____
minutos



Género experimental:



Tema principal:



Técnicas utilizadas:



Descripción del audio:

Análisis de Decisiones Creativas:

Decisión Visual más Arriesgada:

Qué hiciste:

Por qué lo hiciste:

Decisión de Audio más Experimental:

Qué hiciste:

Impacto buscado:

Feedback de la Audiencia:

 **Espectador 1:**

Reacción:

Pregunta que hizo:

 **Espectador 2:**

Reacción:

Interpretación personal:

Logros de tu Proyecto:

 **Lo que más me enorgullece de mi cortometraje:**

 **Objetivo que logré mejor:**

 **Próximo desafío experimental que quiero intentar:**



Festivales de Cine Experimental

El Festival de Cine de Cannes tiene una sección "Un Certain Regard" dedicada al cine experimental. Festivales como

Sundance, TIFF y Rotterdam celebran obras que desafían convenciones. Tu cortometraje experimental es parte de esta tradición artística global.



¡Felicidades! Eres un Cineasta Experimental



Autoevaluación del Cortometraje:

Mi dominio de técnicas cinematográficas experimentales:



La originalidad de mi narrativa no lineal:



La calidad técnica de mi producción:



Mi creatividad en la post-producción:



Mi confianza para seguir experimentando en cine:



Reflexión Final sobre tu Experiencia:

¿Qué descubriste sobre ti mismo como cineasta experimental?

¿Cómo cambió tu percepción sobre lo que puede ser el cine?

¿Qué técnica experimental quieres explorar más profundamente?



Tu Futuro como Cineasta Experimental:

- ☐ Crear una serie de cortometrajes explorando el mismo tema
- ☐ Subir tu trabajo a plataformas como Vimeo o YouTube
- ☐ Participar en festivales estudiantiles de cine experimental
- ☐ Colaborar con otros artistas en proyectos multimedia
- ☐ Estudiar cineastas experimentales como referentes



Tu Manifiesto Cinematográfico Personal:

Escribe 3 principios que guiarán tu cine experimental:

1.

2.

3.



¡Eres un Visionario del Cine!

Has roto las reglas del cine tradicional y creado arte audiovisual único. ¡Sigue creando mundos imposibles!