



# Montaje de sonido II GUÍA DOCENTE

GRADO EN CINEMATOGRAFÍA Y ARTES AUDIOVISUALES Curso 2024/2025





# Identificación de la asignatura

| Periodo de impartición      | Anual                                      |
|-----------------------------|--|
| Créditos                    | 6 ECTS                                     |
| Modalidad                   | Presencial.                                |
| Idioma en el que se imparte | Castellano                                 |
| Facultad                    | Facultad de Cinematografía y Nuevos Medios |

## Presentación de la asignatura

Conocimiento exhaustivo del programa de edición para una buena utilización y que facilite la creatividad del/de la montador/a. Plataformas de montaje de sonido, edición de diálogos, doblajes y sincronización.

## Competencias

| Código<br>Competencia | Descripción   |
|-----------------------|---|
| CG1                   | Capacidad de análisis y síntesis.   |
| CG2                   | Capacidad de aplicar los conocimientos a la práctica.   |
| CG6                   | Habilidades de gestión de la información (habilidad para buscar y analizar información procedente de fuentes diversas). |
| CG7                   | Capacidad crítica y autocrítica.  |
| CG8                   | Capacidad para generar nuevas ideas.  |
| CG9                   | Toma de decisiones.   |
| CG10                  | Trabajo en equipo.  |
| CG11                  | Valoración de la diversidad y de la multiculturalidad.  |
| CG13                  | Habilidad para trabajar de forma autónoma.  |
| CG14                  | Diseño y gestión de proyectos.  |
| CG16                  | Sensibilidad estética o habilidad para percibir las obras de arte desde una experiencia sensible.                       |
| CEIS4                 | Conocimiento de las plataformas de montaje de sonido y de sus programas de edición.                                     |
| CEIS5                 | Capacidad para componer discursos audiovisuales y para expresarse creativamente a través del medio audiovisual.         |





# Resultados de aprendizaje

Al finalizar el curso, cada estudiante deberá ser capaz de:

- 01. Trabajar de forma autónoma en el montaje de un proyecto audiovisual.
- 02. Organizar los procesos del montaje, así como organizar dichos procesos.
- 03. Crear proyectos acordes a criterios narrativos y de sensibilidad estética.
- 04. Manejar los programas de edición de sonido, así como todos los equipamientos asociados al montaje.
- 05. Organización y gestión de los flujos de trabajo.
- 06. Análisis semántico del montaje sonoro y su implementación.

# Metodología docente

| MD1 | Impartición de clases teóricas.                                |
|-----|--|
| MD2 | Impartición de clases prácticas.                               |
| MD3 | Talleres de resolución de problemas y discusión de resultados. |
| MD4 | Aprendizaje por proyectos.                                     |
| MD5 | Aprendizaje cooperativo y colaborativo.                        |
| MD6 | Tutorías académicas.   |
| MD7 | Seminarios, conferencias y visitas externas.                   |
| MD8 | Talleres de debate de casos prácticos.                         |

## Contenidos

| Temario | <ul> <li>Distribución y organización de elementos dentro de la edición.</li> <li>Plantillas de mezcla.</li> <li>Efectos sala.</li> <li>Doblajes: técnicas.</li> <li>Montaje avanzado y preparación para la mezcla.</li> <li>Efectos sonoros.</li> <li>Materiales para distribución.</li> <li>M+e.</li> <li>Trabajos avanzados de análisis.</li> </ul> |
|---------|---|
|---------|---|

# Actividades formativas

| AF1 | Participación y asistencia a clases teóricas y teórico-prácticas. | 12 horas |
|-----|---|----------|
| AF2 | Realización de ejercicios y prácticas en el aula.                 | 9 horas  |





| Realización de proyectos de creación e interpretación artística (individuales o grupales).  | 3 horas  |
|---|--|
| Realización de prácticas en aula informática.   | 30 horas   |
| Realización de actividades de apreciación artística: asistencia a seminarios, visitas a exposiciones o visionado de obras visuales/audiovisuales.         | 3 horas  |
| Realización de actividades de investigación: búsqueda y selección de documentación, lectura de material de apoyo y referencias bibliográficas y visuales. | 30 horas   |
| Asistencia a tutorías individuales presenciales y online.   | 3 horas  |
| Trabajo autónomo de estudio de los contenidos teóricos y elaboración autónoma de trabajos y actividades prácticas.  | 90 horas   |
|   | grupales).  Realización de prácticas en aula informática.  Realización de actividades de apreciación artística: asistencia a seminarios, visitas a exposiciones o visionado de obras visuales/audiovisuales.  Realización de actividades de investigación: búsqueda y selección de documentación, lectura de material de apoyo y referencias bibliográficas y visuales.  Asistencia a tutorías individuales presenciales y online.  Trabajo autónomo de estudio de los contenidos teóricos y elaboración |

<sup>\*</sup> La distribución de horas entre las actividades formativas puede sufrir cambios debido a necesidades académicas del curso, del grupo y/o del equipo docente.

## Evaluación

## <u>CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN</u>

#### SISTEMA DE EVALUACIÓN CONTINUA

La asistencia a clase es obligatoria. La falta de asistencia a más del 20% de las clases y actividades de una asignatura puede suponer la calificación de suspenso, sin derecho a evaluación ordinaria. El equipo docente decide la aplicación de esta norma.

#### CALIFICACIÓN

El sistema de evaluación continua valora de forma integral los resultados obtenidos por el/la estudiante a través de los procedimientos de evaluación recogidos en el siguiente apartado, de acuerdo con la calificación de 0 a 10 según la legislación vigente.

Si la/el estudiante desea intentar subir nota en convocatoria extraordinaria, deberá renunciar previamente en Secretaría Académica, por escrito, a todas las calificaciones obtenidas en convocatoria ordinaria. Su calificación final será la obtenida en convocatoria extraordinaria.

#### ORTOGRAFÍA Y EXPRESIÓN

La calificación de pruebas escritas incluye aspectos como la ortografía y expresión escrita. En los exámenes no se admitirán más de 2 faltas de ortografía o 10 tildes (omitidas o mal colocadas). Los trabajos realizados fuera de clase no podrán contener más de 1 falta.

#### TRABAJOS UNIVERSITARIOS

Todos tendrán portada, índice y bibliografía con, al menos, 4 fuentes. Deben ser originales. Cuando se emplean fragmentos ajenos estarán citados. Su uso no puede ser indiscriminado. El plagio, que debe demostrarse, es un delito. Si un/una estudiante copia el trabajo de otro/a, ambas personas se considerarán responsables.





#### <u>CRITERIOS ESPECÍFICOS DE EVALUACIÓN DE LA ASIGNATURA</u>

#### **EVALUACIÓN ORDINARIA**

En esta asignatura, la falta de asistencia a más del 20% de las clases y actividades supone la calificación de suspenso, sin derecho a evaluación ordinaria. ⊠ SÍ 

Todas las pruebas deberán obtener una calificación mínima de 5. Si una de ellas se puntúa por debajo del mínimo, no se procederá al cálculo de la media ponderada.

El equipo docente indicará, mediante explicación en clase o documento adicional a disposición del alumnado a través del Aula Virtual, detalles o especificaciones de contenido o entrega de las pruebas de evaluación.

En el caso de trabajos, será determinante la entrega/presentación en los plazos establecidos por el equipo docente.

| Pruebas (*)   | Descripción de la prueba                 | Ponderación en % |
|---|--|------------------|
| SE2 Valoración de trabajos y proyectos.                                     | Trabajo Montaje.<br>Trabajo de análisis. | 30%              |
| SE3  Evaluación continua: tareas y deberes semanales e informes periódicos. | Trabajos semanales de montaje de sonido. | 15%              |
| SE4  Evaluación de la resolución de problemas y actividades prácticas       | Manejo de sistemas de edición.           | 15%              |
| SE4  Evaluación de la resolución de problemas y actividades prácticas       | Ficción 10                               | 30%              |
| SE5 Actitud en clase y participación en los debates.                        |  | 10%              |
|   | •  | 100%             |

<sup>(\*)</sup> De todas las pruebas aquí expuestas se tienen que recoger evidencias y entregarlas para archivo en la Secretaría Académica (escritos, grabaciones...)

#### EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

Los/las estudiantes que no superen la asignatura en el semestre en que se imparte dispondrán de una convocatoria extraordinaria para su superación, excepto en aquellos supuestos en los que no resulte posible por las características especiales de la asignatura.





La/el estudiante realizará o entregará las pruebas de evaluación que el equipo docente estime oportunas y de las que habrá sido informado previamente. El equipo docente se reserva el derecho a decidir si se mantienen las calificaciones de Sistemas de Evaluación en que el/la estudiante haya obtenido una calificación superior a 5 a lo largo del curso académico.

#### REVISIÓN DE LAS PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Conforme al procedimiento de reclamación de exámenes recogido en la Normativa del Alumnado de TAI.

## Recursos didácticos

### **BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA**

Benedetti, R. & Brown, M. & Laramie, B. (2003). *Creative Postproduction: Editing, Sound, Visual Effects, and Music for Film and Video*. Allyn & Bacon.

Gómez Ferreras, A. & Solé Esteve, J. & Uroz Velasco, P. A. & Vives, S. (2016). *Postproducción de sonido para audiovisuales*. Editorial Altaria.

Pro Tools Reference Guide. Version 12.0. (2015). Avid. Technology Inc.

Purcell, J. (2007). Dialogue Editing for Motion Pictures: A Guide to the Invisible Art. Focal Press. Ribes Blanquer, B. (2012). Herramientas y Técnicas de Edición de Diálogos en Postproducción Aplicadas al Video Digital. Trabajo de Final de Máster. Universidad Politécnica de Valencia. Escuela Politécnica Superior de Gandía. Máster en Postproducción Digital.

Rose, J. (2008). Audio Postproduction for Film and Video: After-the-Shoot solutions, Professional Techniques, and Cookbook Recipes to Make Your Project Sound Better. Focal Press.

Sonnenschein, D. (2001). Sound Design: The Expressive Power of Music, Voice and Sound Effects in Cinema. Michael Wiese Productions.

Viers, R. (2008). The Sound Effects Bible: How to Create and Record Hollywood Style Sound Effects. Michael Wiese Productions.

#### FILMOGRAFÍA RECOMENDADA

Se aportará durante el curso.

#### SITIOS WEB DE INTERÉS

Dolby. (25 de mayo 2021). *Blog de Dolby*. https://blog.dolby.com/ Sound & Picture. (25 de mayo 2021). *Home - Sound & Picture*. http://www.soundandpicture.com/ Wolfcrow. (25 de mayo 2021). *Home - Wolfcrow*. https://www.wolfcrow.com/

#### MATERIAL NECESARIO PARA CURSAR LA ASIGNATURA

Bolígrafo y papel.

#### <u>VISITAS, MASTER CLASSES, EVENTOS O TALLERES ADICIONALES</u>

Se intentará visitar una sala de mezclas para que se pueda ver el sistema de montaje durante la mezcla.