# Universida<sub>de</sub>Vigo

Guía Materia 2018 / 2019

DATOS IDEN				
	ıcción y realización para televisión			
Asignatura	Guión,			
	producción y			
	realización para			
	televisión			
Código	P04G070V01502			
Titulacion	Grado en			
	Comunicación			
	Audiovisual			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	12	ОВ	3	1c
Lengua	Castellano	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Impartición	Gallego			
Departamento	Comunicación audiovisual y publicidad			
Coordinador/a	Soutelo Soliño, Carlos Manuel			
Profesorado	Formoso Vázquez, David Elisardo			
	Martin Fidalgo, David			
	Pérez Feijoo, Paulino Emilio			
	Soutelo Soliño, Carlos Manuel			
Correo-e	carlossoutelo@uvigo.es			
Web				
Descripción	Técnicas y procesos de elaboración de un guió	n para formatos inform	ativos de tv.	
general	Técnicas, expresión y lenguaje audiovisual apli			ormativos en tv.Técnica
-				

## Competencias

Código

- B3 Capacidad para aplicar técnicas y procedimientos de la composición de la imagen a los diferentes soportes audiovisuales, a partir del conocimiento de las leyes clásicas y de los movimientos estéticos y culturales de la historia de la imagen
- B4 Habilidad para exponer los resultados de los trabajos académicos de manera escrita, oral o por medios audiovisuales o informáticos de acuerdo a los cánones de las disciplinas de la comunicación.
- B6 Conocimientos sobre la evolución histórica de la imagen y de la cultura audiovisual, en sus diferentes formatos
- C13 Capacidad para diseñar la puesta en escena, iluminación y dirección de actores de una producción audiovisual.
- C19 Conocimiento y aplicación de las tecnologías audiovisuales (fotografía, cine, radio, televisión y multimedia) en función de sus capacidades expresivas.
- C21 Capacidad para llevar a cabo la grabación, composición, edición y postproducción de productos audiovisuales.
- C23 Capacidad para escribir con fluidez guiones para los diferentes formatos audiovisuales

y diseño de la iluminación y producción sonora para informativos en tv.

- C24 Conocimiento y aplicación de las técnicas y procesos de producción y realización audiovisual en los formatos y soportes contemporáneos
- D2 Ser capaz de trabajar en equipo y de comunicar las propias ideas mediante la creación de un ambiente propicio.
- D3 Ser capaz de asumir riesgos expresivos y temáticos, aplicando soluciones y puntos de vista personales en el desarrollo de los proyectos.
- D4 Ser capaz de organizar las tareas, realizándolas de manera ordenada y adoptando con lógica las decisiones prioritarias en los diferentes procesos de producción audiovisual.

Resultados de aprendizaje Resultados previstos en la materia		Resultados de Formación y Aprendizaje		
1 - Emplear las técnicas y las tecnologías audiovisuales en función de sus capacidades expresivas	В3	C19	•	
		C21		
		C24		
2 - Planificar y gestionar los recursos humanos, presupuestarios y medios técnicos, en las diversas		C24	D2	
fases de la producción de un programa informativo.			D4	

3 - Aplicar técnicas y procedimientos de la composición de la imagen en la realización de un	В3	C21	D3
programa informativo, a partir del conocimiento de las leyes clásicas y de los movimientos	B6	C24	
estéticos y culturales de la historia de la imagen			
4 - Escribir con fluidez, textos, escaletas o guiones para programas informativos.		C23	
5 - Diseñar y concebir la presentación estética y técnica de la puesta en escena a través de las	B4	C13	D3
fuentes lumínicas y acústicas naturales o artificiales, atendiendo las características creativas y			
expresivas			
6 - Interpretar y construir el ambiente sonoro de una producción audiovisual para vídeo o TV,		C19	
atendiendo la intención del texto y de la narración.		C21	
		C24	
7 - Emplear adecuadamente herramientas tecnológicas, especialmente informáticas, en las		C19	
diferentes fases del proceso de realización audiovisual.		C21	
8 - Interpretar los cambios empresariales, mostrar capacidad de trabajar en equipo, asumir riesgos	;		D2
y tomar decisiones de autocrítica y conciencia solidaria			D4
	_		

#### Contenidos

Tema

#### **BLOQUE 1: EI GUIÓN NOS INFORMATIVOS**

- 1.- Las noticias y la televisión. La estructura de una televisión. Los informativos en la parrilla de televisión. La estructura de un equipo de informativos: redacción, realización y producción.
- 2.- La noticia. Concepto, objetividad, veracidad y verdad. Características del lenguaje audiovisual. Géneros (tipos) en un telediario. Formatos de noticias. Desafíos del informador audiovisual. Los enfoques.
- 3.-Formatos de informativos: Flash. Avance. Boletín. Telediario. Especiales informativos. Los informativos temáticos
- 4.-La escaleta. Rutinas de trabajo: agenda, reuniones previas a la escaleta.
  Escaleta: valor, estructura y datos esenciales. Criterios de noticiabilidad.
  Criterios de ordenación de noticias en la escaleta.
- 5.- La gestión de la noticia. Las fuentes. Documentación, valoración y comprobación. Trabajo de campo-recogida de información. Gestiones de producción y realización. Gestión de imágenes: grabación, archivo, grafismo y compra.
- 6.- La elaboración de la noticia. Características de la redacción de la noticia televisiva. Imagen, texto y son. La dramaturgia audiovisual. Estructura de la noticia: entradilla, texto y insertos o □totales□. Montajeemisión-tiempo.
- 7.- Cualidades del informador audiovisual. La locución. La presentación. La apariencia. Lenguaje corporal, medio y contexto.
  8.-Información en vivo: Documentación y planificación. La información en directo. Stand Up y funciones. El espacio. La presencia del informador. Criterios de directo. El reportaje en directo. Las retransmisiones.
- 9.- Géneros informativos dialogados: La entrevista como género. El debate. La tertulia.
- 10.- Géneros informativos relatados. La crónica. El reportaje noticioso. El docu- show, Docu-Reality. El gran reportaje o  $\square$ documentaxe $\square$ .
- 11.- TV y nuevos medios: la televisión por internet. La Tv por móvil y dispositivos personales (La información en la e-televisión.

#### **BLOOUE 2: LA ILUMINACIÓN EN INFORMATIVOS**

- 1.- Conceptos y Técnicas de Iluminación.
- 2.- Calidad y tipos de luces. Temperatura de color.
- 3.- Esquemas básicos de iluminación. Triángulo básico.
- 4.- La iluminación en plató. Informativos. Entrevistas. Debates.
- 5.- Iluminación para ENG. Grabación con luz de exteriores. Graabción de noche. Grabación con luz interior.

#### **BLOOUE 3: EI SONIDO EN INFORMATIVOS**

- 1.- Conceptos básicos. Características de la señal sonora. Sonido digital, sonido analógico: frecuencia de muestreo y profundidad de palabra. Medidores digitales de la señal y medidores analógicos. Cables y conectores. Señales balanceadas y no balanceadas Concepto de fase eléctrica.
- 2.- Equipamento para la producción sonora. Micrófonos: características, micrófonos de plató; micrófonos de toma en localización. Accesorios. Toma de sonido en localización: micrófonos para una persona y para varias personas. Toma de sonido en eventos públicos. Distribuidores de audio. Mesas de sonido: características, ecualización, compresión, niveles de señal. Concepto de N-1. Mesas analógicas y digitales. Líneas de comunicación: híbridos telefónicos, líneas RDSI y ADSL. El dúplex y la traducción simultánea.
- 3.- El montaje sonoro. Presets de audio de una estación de montaje. Pistas internacionales y de locución en el montaje de una noticia. La banda internacional en una noticia y en un reportaje.
- 4.- Indicadores sonoros. La sintonía. Ráfagas y separadores. El empleo de la música en programas informativos.

## BLOQUE 4: PRODUCCIÓN Y REALIZACIÓN DE INFORMATIVOS

- 1.- La producción: conceptos generales. Modalidades de producción. El productor: funciones y capacidades. El equipo de producción: componentes y funciones. Organización de la producción.
- 2.- La realización: Conceptos generales. Modalidades de lana Realización. El director [] realizador. Funciones y capacidades. El equipo de realización, componentes y funciones. Planificación de la realización.
- 3.- Equipos técnicos y humanos. El estudio de televisión: distribución física. La sala de control: imagen, sonido e iluminación. La entrada de señales, el almacenamiento y la recuperación. Funciones básicas de la mesa de realización. Equipo técnico, personal de informativos y personal de producción. Áreas de apoyo en el estudio: decoración, maquillaje y vestuario.
- 4.- Modalidades de realización. Producción-transmisión. Soporte de producción. Lugar de grabación. Naturaleza de la imagen. Tipos de producción. Estilos de producción. Elaboración de escaletas. Planificación y organización del trabajo: de la localización a la emisión. Realización en estudio: particularidades, funciones del realizador, equipo de realización y otros equipos técnicos; tecnología y métodos operativos específicos. Realización en exteriores: peculiaridades de la grabación y transmisión, equipos humanos y equipamiento técnico específico, tipos de realización en exteriores: ENG, PEL y unidades móviles.
- 5. Técnicas de realización y producción monocámara. La cámara de vídeo. Componentes y controles. Soportes. Técnicas operativas. Realización y producción de noticias. Realización y producción de reportajes.
- 6.- Técnicas de realización y producción multicámara. La organización y planificación de la producción. Rutinas y órdenes de trabajo. Estudios de producción. El plató y el control de realización. La entrada de señales, el almacenamiento y la recuperación. Funciones básicas de la mesa de realización. Salas técnicas y auxiliar. Grabación, edición, posproducción y grafismo.
- 7.- Realización de programas informativos. Informativos diarios (telediarios). Preparación y planificación, escaletas y minutados. Rutinas de trabajo y gestión operativa. Realización de reportajes y programas informativos no diarios. Realización de entrevistas y debates: puesta en escena, planificación, colocación de cámaras y estrategias de realización.

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Resolución de problemas	0	60	60
Prácticas de laboratorio	50	0	50
Presentación	30	0	30

Aprendizaje basado en proyectos	0	110	110	
Lección magistral	20	0	20	
Práctica de laboratorio	0	15	15	
Pruebas de respuesta corta	0	15	15	

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
- 1010 HOLD <b>9</b> 1HD	Descripción
Resolución de problemas	El alumno de manera individual y en equipo desarrollará los guiones, la planificación y la producción necesaria para la realización del informativo.
Prácticas de laboratorio	El alumno desarrollará en equipos de trabajo todo el material necesario para la elaboración de un informativo: noticias, colas, reportajes, entrevistas
Presentación	Los alumnos expondrán en el aula los trabajos realizados para la elaboración del informativo: noticias, reportajes que serán corregidos atendiendo a cada uno de los bloques que componen la materia.
Aprendizaje basado en proyectos	El alumno en equipos de trabajo y de manera individual plainficará y pondrá en funcionamiento su propio informativo atendiendo su escaleta.
Lección magistral	Clases de teoría sobre los conocimientos básicos que debe adquirir el alumno para el desarrollo de guiones y la realización y producción audiovisual de informativos.

Atención personalizada	
Metodologías	Descripción
Resolución de problemas	En tutorias
Prácticas de laboratorio	Con referencias del profesor

Evaluación					
	Descripción	Calificación	F	esultado: ormació Aprendiz	n y
Resolución de problemas	Valoración actitudinal del alumno en el desarrollo de los trabajos individuales y en equipo.	15	В3	C19 C21 C24	D3
Prácticas de laboratorio	Evaluación contínua de los trabajos prácticos y proyectos que va resolviendo el alumno durante el curso	35	B3 B4	C13 C19 C23	D2 D3
Práctica de laboratorio	oPrueba práctica final a realizar en el mes de junio en la que los alumnos en equipos de dos componentes deberán guionizar, produci y realizar de manera correcta una pieza informativa.	25 r	B3 B4	C13 C19 C21 C23 C24	D2 D3 D4
Pruebas de respuesta corta	Examen final de los contenidos teóricos incluidos en el programa de la materia	25	В6	C19	

#### Otros comentarios sobre la Evaluación

La asistencia las clases prácticas es totalmente obligatoria.Para obtener el aprobado es necesario superar la mitad del porcentaje del examen teórico, del examen práctico y de las prácticas obligatorias.

## Fuentes de información

#### Bibliografía Básica

CASTILLO, J.M., Televisión y lenguaje audiovisual, IORTV,

MILLERSON, Gerald, Realización y Producción en Televisión,, **Realización y Producción en Televisión**, IORTV, 2001 SAINZ, Miguel, Manual Básico de Producción en Televisión,, **Manual Básico de Producción en Televisión**, IORTV, 1995 BROWN, B., **Iluminación en cine y televisión**, Andoain, Escuela de cine y vídeo,

## **Bibliografía Complementaria**

BARROSO, Jaime., Realización de los géneros televisivos., Síntesis, 1995

SIMPSON, Robert S., Control de la iluminación: tecnología y aplicaciones, Andoain, Escuela de Cine y Vídeo, 2004 ZABALETA URKIOLA, Iñaki,, Tecnología de la información audiovisual: sistemas y servicios de la radio y televisión digital y analógica por cable, satélite y terrestre, Bosch, 2003

Javier Mayoral e outros, Redacción periodística en televisión, Síntesis, 2008

#### Recomendaciones

## Asignaturas que continúan el temario

Guión, producción y realización de programas de ficción/P04G070V01602

## Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Comunicación: Tecnología de los medios audiovisuales/P04G070V01203 Expresión sonora y estilos musicales/P04G070V01404

Técnicas de edición digital/P04G070V01304