

FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

Datos de la asignatura	
Nombre completo	Fotografía e Iluminación
Código	E000004624
Título	Grado en Comunicación Audiovisual
Impartido en	Grado en Comunicación Audiovisual [Segundo Curso] Grado en Periodismo y Grado en Comunicación Audiovisual [Segundo Curso]
Nivel	Reglada Grado Europeo
Cuatrimestre	Semestral
Créditos	6,0 ECTS
Carácter	Obligatoria (Grado)
Departamento / Área	Centro de Enseñanza Superior Alberta Giménez (CESAG)
Responsable	Dra. Xiskya Valladares
Horario	Consultar en cesag.org/horarios
Horario de tutorías	A determinar con la profesora
Descriptor	Historia, teoría, técnica y práctica de la fotografía. Control de la luz. Fotografía creativa, artística, publicitaria y de moda. Fotografía cinematográfica. Fotoperiodismo. Composición, procesado y tratamiento analógico y digital. Iluminación en estudio y exteriores.

Datos del profesorado	
Profesor	
Nombre	Xiskya Lucía Valladares Paguaga
Departamento / Área	Departamento de Lenguas
Despacho	Nº 21
Correo electrónico	xlvalladares@cesag.comillas.edu

DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

Contextualización de la asignatura
Aportación al perfil profesional de la titulación
Los profesionales de la comunicación pueden desarrollar su trayectoria dentro de los medios de información, productoras, agencias de publicidad, o internet, lugares en donde se exige el dominio de la técnica y lenguaje fotográfico.
Prerequisitos

El documento de verificación del plan de estudios no exige conocimiento previo alguno.

Competencias - Objetivos	
Competencias	
GENERALES	
CG03	Conocer y utilizar con eficacia comunicativa los sistemas y recursos informáticos y sus aplicaciones interactivas
CG10	Gestionar los procesos expresivos y tecnológicos implicados en la dirección, producción y postproducción de los diversos productos escritos o audiovisuales
CG14	Conocer la ética y la deontología del profesional de la comunicación así como su ordenamiento jurídico, tanto en lo referente a la práctica profesional como a los límites de la libertad de expresión
TRANSVERSALES	
CT02	Ser capaz de analizar y construir mensajes utilizando medios de expresión iconográficos, informáticos y gráficos para llevar a cabo la función propia del comunicador
CT03	Usar las Tecnologías de la Información y la Comunicación en su desarrollo profesional
CT07	Aplicar los conocimientos adquiridos a la práctica
CT08	Trabajar en equipo
CT12	Ser capaz de trabajar de manera autónoma adaptando las estrategias de aprendizaje a cada situación
ESPECÍFICAS	
CE05	Ser capaz de aplicar técnicas y procesos de creación y difusión en el diseño de producción integral de un trabajo audiovisual en sus diversas fases, desde una perspectiva teórica y práctica.
CE08	Usar adecuadamente herramientas tecnológicas en las diferentes fases del proceso audiovisual para expresarse a través de imágenes o discursos audiovisuales con la calidad técnica imprescindible
CE09	Ser capaz de definir temas de investigación o creación personal innovadora que puedan contribuir al conocimiento o desarrollo de lenguajes audiovisuales o su interpretación.
Resultados de Aprendizaje	
RA01	Conocer los procesos de ideación y de la narrativa audiovisual, así como las herramientas



	específicas para la elaboración de guiones audiovisuales y multimedia
RA02	Ejecutar los procesos expresivos y tecnológicos implicados en la dirección, producción y postproducción de los diferentes productos audiovisuales.

BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS

Contenidos – Bloques Temáticos	
Contenidos para Fotografía e iluminación	
Tema 1. Técnica fotográfica	
<ul style="list-style-type: none"> 1.1. ¿Cómo funciona una cámara fotográfica? 1.2. El control de la luz 1.3. Objetivos y distancias focales 1.4. Manejo de la cámara réflex y mirrorless 	
Tema 2. Lenguaje fotográfico	
<ul style="list-style-type: none"> 2.1. Encuadre 2.2. Composición 2.3. Ritmo y equilibrio 2.4. La luz 	
Tema 3. Usos de la fotografía	
<ul style="list-style-type: none"> 3.1. Fotografía de paisajes 3.2. Fotografía de retratos 3.3. Fotografía publicitaria 3.4. Fotografía periodística 3.5. Fotografía con luz artificial 	
Tema 4: Fotografía conceptual	
<ul style="list-style-type: none"> 4.1. Introducción: Sobre la fotografía (Susan Sontag) 4.2. Precursores 4.3. Tendencias actuales: Escuelas de Düsseldorf, Rotterdam, Boston y Helsinki. 	
Tema 5: Fotografía digital	

- 5.1. La imagen en la era digital
- 5.2. Revelado digital de archivos *RAW
- 5.3. Edición básica de imágenes *JPG

Tema 6: Ética y fotografía

- 6.1. Los límites deontológicos de la fotografía periodística y conceptual
- 6.2. Análisis de ejemplos

METODOLOGÍA DOCENTE

Aspectos metodológicos generales de la asignatura

La metodología empleada en clase será eminentemente práctica con los contenidos necesarios para ello. El alumno tendrá que trabajar con la cámara en clase y fuera de clase. Realizará además análisis de fotografías hechas por famosos fotógrafos.

Metodología Presencial: Actividades

Una fotografía con medición de luz: -1, 0, +1	CT02, CT07, CT12
Una fotografía con enfoque AFS y AFC	CT02, CT07
Una fotografía de retrato, tres de paisaje, tres de publicidad	CT03, CT07, CT12
Una fotografía con iluminación artificial	CT02, CT03, CT07, CT12, CT08
Una fotografía RAW editadas con CameraRaw o Llightroom	CT02, CT03, CT07, CT12, CE05, CT08
Análisis de una fotografía desde un punto de vista ético y comunicativo	CG14, CT02

Metodología No presencial: Actividades

Realización de un reportaje fotográfico con 15 fotografías en torno a un mismo tema	CG03, CG09, CG10, CT02, CT03, CT07, CE08
Presentación de un fotógrafo. Por grupos de 2-3 alumnos	CG03, CG04, CG09, CG12, CG14, CE09, CT08

RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO



HORAS PRESENCIALES	
Clases teóricas y clases prácticas	Seminarios, talleres y exposición de trabajos
40.00	20.00
HORAS NO PRESENCIALES	
Estudio de teoría, preparación de trabajos, preparación de actividad de evaluación	
90.00	
CRÉDITOS ECTS: 6,0 (150,00 horas)	

EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Actividades de evaluación	Criterios de evaluación	Peso
Examen	<p>Las respuestas solo pueden ser correctas, incorrectas, sin contestar. Se evaluará siguiendo esta fórmula:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sumamos los aciertos. - Sumamos los fallos. - Dividimos los fallos entre dos y se lo restamos al número de aciertos. - Dividimos el número total que te quede entre el número de preguntas totales y multiplicamos por diez, y así obtenemos el resultado. 	40
Reportaje fotográfico en torno a un tema	<p>Las fotografías deben responder a los criterios dados en clase:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Iluminación correcta - Enfoque adecuado - Composición correcta - Edición adecuada 	30
Colección de fotografías de clase	<p>Las fotografías deben responder a los criterios dados en clase:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Iluminación correcta - Enfoque adecuado - Composición correcta 	10

	- Elección del tema	
Presentación de un fotógrafo por grupos de 2-3 alumnos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación en clase delante de todos los compañeros - Presentación escrita limpia, clara y completa - Máximo 6 páginas. Mínimo 3 páginas. 	10
Análisis de fotografías de fotógrafos famosos	Se analizará: <ul style="list-style-type: none"> - El concepto - La técnica - Su oportunidad y ética 	10 %

Calificaciones

1. Algunas de las prácticas obligatorias podrán estar relacionadas con las actividades académicas extraordinarias que organiza el CESAG.
2. Todas las partes deben estar aprobadas para superar la asignatura.
3. Las faltas ortográficas, gramaticales y léxicas restarán hasta 1 punto de la nota final de cada práctica y/o examen. No obstante, el profesor podrá decidir un suspenso con una sola falta, según la gravedad de esta.
4. Tal y como marca el reglamento académico, el plagio en cualquier actividad evaluativa podrá suponer un cero en la convocatoria.
5. La asistencia a clase es obligatoria y, por tanto, no implica calificación. Las ausencias injustificadas son motivo de suspenso de la asignatura sin derecho a recuperación.
6. Las prácticas de realización obligada en clase no serán recuperables.
7. Sólo las prácticas que se realicen fuera del aula serán recuperables. En cualquier caso, deben entregarse el día que marque el profesor para que se puedan recuperar.

Artículo 15 de la normativa CESAG-Comillas

La obligación de los alumnos de asistir a las clases y demás actividades docentes presenciales de todas las asignaturas de las que se han matriculado, condiciona la libertad de matriculación a la configuración de los horarios de clases. No se considera justificada la falta de asistencia a clase de una asignatura para asistir a las de otra cuya escolaridad ya se ha cumplido.

PLAN DE TRABAJO Y CRONOGRAMA

	Fecha de	
--	----------	--



Actividades	Fecha de realización	Fecha de entrega
Prácticas de fotografía e iluminación con fotos hechas en horas de clase	Durante las clases	Jueves 21 de mayo 2020
Realización de un reportaje fotográfico en torno a un tema		Fecha del examen según calendario oficial
Presentación en clase y por escrito de un fotógrafo.		Entre el 5 y el 20 de mayo
Test de evaluación de contenidos teóricos y prácticos de la asignatura.	Fecha del examen según calendario oficial	
Análisis de fotografías de fotógrafos famosos		Presentación durante las clases

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

Bibliografía Básica

- BAEZA, Pepe. Por una función crítica de la fotografía de prensa. Barcelona: Gustavo Gili, 2001.
- CARROL, Henry. Lea este libro si desea tomar buenas fotografías. Editorial BLUME (Naturart), 2019.
- FERNÁNDEZ SALAS, Jose Antonio. Sin miedo al flash. Editorial: J De J Editores, 2013.
- FERNÁNDEZ SALAS, Jose Antonio. Sin miedo al retrato. Editorial: J De J Editores, 2015.
- FREUND, Gisele. La fotografía como documento social. Barcelona: Gustavo Gili, 1993.
- FREEMAN, Michael. La exposición perfecta. BLUME (Naturart), 2018.
- FREEMAN, Michael. El ojo del fotógrafo. BLUME (Naturart), 2018.
- FREEMAN, Michael. La mente del fotógrafo. BLUME (Naturart), 2018.
- LANGFORD, M. Fotografía básica. Barcelona: Ediciones Omega, 2006.
- NEWHALL, Beaumont. Historia de la Fotografía. Barcelona: Gustavo Gili, 2002.

Bibliografía Complementaria

- ALCOBA, Antonio. Periodismo gráfico (Fotoperiodismo). Madrid: Lagra, 1988.
- BARTHES, Roland. La cámara lúcida. Barcelona: Paidós, 1999.
- BARTHES, Roland. Lo obvio y lo obtuso. Imágenes, gestos, voces. Barcelona: Paidós, 1992
- DESILETS, Antoine. Técnica Fotográfica. Barcelona: Ediciones Daimon, 1973.
- ERAUSQUIN, Manuel Alonso. Fotoperiodismo: formas y códigos. Madrid: Editorial Síntesis, 1995.
- FONTCUBERTA, Joan. El Beso de Judas. Fotografía y Verdad. Barcelona: Gustavo Gili, 1997.
- FONTCUBERTA, Joan. Estética fotográfica. Selección de textos. Barcelona: Blume, 1984.
- FREEMAN, Michael. Guía Completa de Fotografía. Barcelona: Blume, 1991.
- HOPE, Terry. Fotoperiodismo. Barcelona: Omega, 2002.
- KEENE, Martin. Práctica de la fotografía de prensa. Una guía para profesionales. Barcelona: Paidós, 1995.



COMILLAS
UNIVERSIDAD PONTIFICIA
ICAI ICADI CIHS

ICESAG
CENTRO DE ENSEÑANZA SUPERIOR ALBERTA GIMÉNEZ
ADSCRITO A LA UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS

GUÍA DOCENTE 2019 - 2020

LEDO, Margarita. Documentalismo fotográfico. Madrid, Cátedra 1.998.

SONTAG, Susan. Sobre la Fotografía. Barcelona: Edhasa, 1989.

SUSPERREGUI, José Manuel. Fundamentos de la Fotografía. Bilbao, Servicio Editorial del País Vasco, 2000.

Se recomienda revisar la bibliografía de <http://www.jdejeditores.com/>

En cumplimiento de la normativa vigente en materia de **protección de datos de carácter personal**, le informamos y recordamos que puede consultar los aspectos relativos a privacidad y protección de datos que ha aceptado en su matrícula entrando en esta web y pulsando "descargar"

[https://servicios.upcomillas.es/sedelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792](https://servicios.upcomillas.es/sedeelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792)