Título Superior en Diseño

Especialidad

TÍTULO SUPERIOR EN DISEÑO GRÁFICO

Enseñanzas Artísticas Superiores

GUÍA DOCENTE

DE LA ASIGNATURA:

1º - Lenguaje Visual

Curso Académico 2025/26

Escuela Superior Enseñanzas Artísticas Osuna. Sevilla.



1. IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

1.1 Datos de la asignatura				
Denominación	1º - Lenguaje Visual			
Tipo de asignatura	Formación Básica			
Materia	1º - Lenguaje Visual			
Tipo	Teórico-Práctica			
Curso	PRIMERO			
Especialidad	TÍTULO SUPERIOR EN DISEÑO GRÁFICO			
Duración	Anual			
Créditos ECTS totales	8			
Horas lectivas semanales	4			
Prelación o requisitos previos				
Calendario				
Horario de impartición	Miércoles de 9:00 a 11:00 y jueves de 10:00 a 12:00			
1.2 Datos del profesorado				
Nombre	David Emilio Díaz-Cantelar García-Junco			
Correo electrónico	davidemiliodg@esea.es			



2. DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

2.1 Descripción de la asignatura

Esta asignatura tiene como objetivo fundamental acercar al estudiante al mundo de la imagen en todas y cada una de sus vertientes y medios de transmisión. Analizaremos todos sus elementos y las relaciones entre los mismos, sus connotaciones y

la importancia significativa de los mensajes que se lanzan a través

de la misma. Un análisis exhaustivo que tendrá como objetivo primordial ser capaces de componer mensajes visuales y controlar

los significados que se deriven de los mismos. La asignatura de

lenguaje visual muestra las herramientas necesarias para conocer

y comprender el lenguaje del diseño: alfabeto gráfico, forma, estructura, color, textura, luz, espacio gráfico, composición, interacciones arte y diseño. Analizando la imagen en su expresión

y percepción.

2.2 Contexto en el marco de la titulación

La asignatura de Lenguaje Visual forma parte de la materia Fundamentos de Diseño. Se inscribe dentro de las asignaturas de Formación Básica(FB) del primer curso de las EASD, siendo la misma de carácter anual. Esta asignatura aporta al estudiante 8 de los 240 créditos E.C.T.S. (European Credit Transfer System) requeridos para obtener la certificación en las Enseñanzas Artísticas Superiores de Diseño en la especialidad de Diseño Gráfico.



3. CONTENIDOS

3.1 Contenidos de la asignatura

Tema 1. Introducción a la imagen y a sus significados.

- 1.1 Introducción a la teoría de la imagen.
- 1.2 La naturaleza de la imagen. La naturaleza de la imagen en el contexto mediático.
- 1.3 Niveles de significación de la imagen. La estructura visual del conocer.

El discurso connotativo como base del lenguaje visual

- 1.4 El poder organizador de la visión. Mostrar o representar / Representar o decir. La doble naturaleza de la imagen.
- 1.5 ¿Qué es el lenguaje visual? Aproximación a una definición del término Imagen.

Tema 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA

- 2.1 Las herramientas de configuración: elementos morfológicos.
- 2.1.1 El punto y la línea. El contorno.
- 2.1.2 El plano.
- 2.1.3 El tamaño.
- 2.1.4 La forma.
- 2.1.5 El color. Superficies coloreadas, Contraste y asimilación, Mezclas ópticas, Sistemas de color, Efectos cromáticos diversos, Armonía, Sistemas digitales, Funciones comunicativas y expresivas del color, La reproducción del color, Simbología y lenguaje de los colores, el color en la historia.
- 2.1.6 La iluminación. Factores que determinan el tipo de iluminación.
- 2.1.7 La textura.

Tema 3. La representación formal II_ COMPOSICIÓN

- 3.1 Las herramientas de organización: la composición. 3.1.1 Equilibrio y tensión.
- 3.1.2 Peso y dirección visual.
- 3.1.3 Centros de fuerza: el centro, cruce de tercios y número áureo. 3.1.4 Movimiento y ritmo.
- 3.1.5 Proporción y escala.
- 3.1.6 Preferencia del ángulo inferior izquierdo.
- 3.1.7 La colaboración de la Gestalt.

Tema 4. El lenguaje visual I PERCEPCIÓN

- 4.1 Introducción al lenguaje visual.
- 4.2 Fundamentos del lenguaje visual. Investigaciones y teorías aportantes.
- 4.2.1 Teoría de la Gestalt. Leyes de la percepción: pregnancia, cierre, semejanza, proximidad, simetría, continuidad, comunidad, figura-fondo.
- 4.3 Imagen y realidad. Niveles de iconicidad.
- 4.4 La imagen: ¿representación o creación?



Tema 5. El lenguaje visual II SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

5.1 El discurso connotativo como base del lenguaje visual. El signo.

5.1.1 Tipos de signos visuales: huella o señal, ícono y símbolo.

5.1.2 Ferdinand de Saussure: Significante y significado.

5.1.3 Roland Barthes: denotación y connotación. Mitologías

5.1.4 El signo: No tan elemental.

5.2 El mensaje visual.

Tema 6. La retórica visual

6.1 Concepto de retórica. La retórica visual

6.1.1 Figuras de sustitución: metáfora, alegoría, metonimia, juego visual y personificación.

6.1.2 Figuras de comparación: oposición, paralelismo y gradación.

6.1.3 Figuras de adjunción: repetición, epanadiplosis, hipérbole y préstamo

6.1.4 Figuras de supresión: elipsis

Contenidos prácticos

A lo largo del curso el alumno deberá presentar una serie de trabajos prácticos en los que se demuestre la asimilación y la adquisición de destrezas relacionadas con los mismos. La naturaleza de dichos trabajos podrá ser analógica y/o digital. Las condiciones de realización y los detalles de dichos trabajos se especificarán en los correspondientes quiones que estarán oportunamente a disposición del alumno.

3.2 Programa

La guía docente se entiende como un documento orgánico, flexible y vivo que puede sufrir modificaciones en cuanto a contenido y planificación temporal atendiendo siempre a la adaptación de la misma al alumnado y la coordinación con el resto de asignaturas del curso. En definitiva, adaptaciones pedagógicas que puedan mejorar el proceso enseñanza-aprendizaje. Las 144 horas de carácter presencial de las que dispone esta asignatura

se organizarán inicialmente según el siguiente organigrama: septiembre / semana 1 / T1 – Introducción a la imagen y a sus significados.

septiembre/ semana 2 / T1 – Introducción a la imagen y a sus significados.

octubre / semana 3 / Introducción a la imagen y a sus significados.

octubre / semana 4 / T2. La representación formal I

MORFOLOGÍA

octubre / semana 5 / T2. La representación formal I_

MORFOLOGÍA

octubre/ semana 6 / T2. La representación formal I_

MORFOLOGÍA

noviembre / semana 7 /T2. La representación formal I

MORFOLOGÍA

noviembre / semana 8 / T2. La representación formal I_

MORFOLOGÍA

noviembre / semana 9 / T2. La representación formal I_

MORFOLOGÍA

noviembre / semana 10 / T3. La representación formal I

COMPOSICIÓN

6diciembre / semana 11 / T3. La representación formal I



COMPOSICIÓN

diciembre / semana 12 / T3. La representación formal I_COMPOSICIÓN

diciembre / semana 13 / T3. La representación formal I_COMPOSICIÓN

enero / semana 14 / T3. La representación formal I_COMPOSICIÓN

enero / semana 15 / T3. La representación formal I_COMPOSICIÓN

enero /semana 16 / T3 La representación formal I_ COMPOSICIÓN

enero / semana 17 / T4. El lenguaje visual I_PERCEPCIÓN febrero / semana 18 / T4. El lenguaje visual I_PERCEPCIÓN

febrero / semana 18 / 14. El lenguaje visual I_PERCEPCION febrero / semana 19 / T4. El lenguaje visual I_PERCEPCIÓN febrero / semana 20 / T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

febrero / semana 21/ T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

marzo / semana 22/ T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

marzo / semana 23/ T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

marzo / semana 24/ T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

marzo / semana 25/ T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

abril / semana 26/ T5. El lenguaje visual II_SEMIÓTICA DE LA IMAGEN

abril / semana 27/ T6. La retórica visual

abril / semana 28 / T6. La retórica visual

abril / semana 29/ T6. La retórica visual

mayo / semana 30 / T6. La retórica visual

mayo / semana 31/ T6. La retórica visual

mayo / semana 32/ T6. La retórica visual

mayo / semana 33/ T 6. La retórica visual

junio / semana 34 / T6. La retórica visual

junio / semana 35 / EXAMEN TEÓRICO o ENTREGAS

junio / semana 36 / ENTREGAS DE TRABAJOS

Las 56 horas no presenciales de las que consta la asignatura están diseñadas para permitir al alumno el estudio de los contenidos teóricos así como para la resolución de los trabajos prácticos que se indiquen en el transcurso del curso.



4. COMPETENCIAS

4.1 Competencias Transversales

- CT01 Organizar y planificar el trabajo de forma eficiente y motivadora
- CT02 Recoger información significativa, analizarla, sintetizarla y gestionarla adecuadamente
- CT03 Solucionar problemas y tomar decisiones que respondan a los objetivos del trabajo que se realiza
- CT04 Utilizar eficientemente las tecnologías de la información y la comunicación
- CT07 Utilizar las habilidades comunicativas y la crítica constructiva en el trabajo en equipo
- CT08 Desarrollar razonada y críticamente ideas y argumentos
- CT10 Liderar y gestionar grupos de trabajo
- CT14 Dominar la metodología de investigación en la generación de proyectos, ideas y soluciones viables
- CT16 Usar los medios y recursos a su alcance con responsabilidad hacia el patrimonio cultural y medioambiental
- CT17 Contribuir con su actividad profesional a la sensibilización social de la importancia del patrimonio cultural, su incidencia en los diferentes ámbitos y su capacidad de generar valores significativos..

4.2 Competencias Generales

- CG01 Concebir, planificar y desarrollar proyectos de diseño de acuerdo con los requisitos y condicionamientos técnicos, funcionales, estéticos y comunicativos
- CG02 Dominar los lenguajes y los recursos expresivos de la representación y la comunicación
- CG03 Establecer relaciones entre el lenguaje formal, el lenguaje simbólico y la funcionalidad específica
- CG04 Tener una visión científica sobre la percepción y el comportamiento de la forma, de la materia, del espacio, del movimiento y del color
- CG07 Organizar, dirigir y/o coordinar equipos de trabajo y saber adaptarse a equipos multidisciplinares
- CG08 Plantear estrategias de investigación e innovación para resolver expectativas centradas en funciones, necesidades y materiales
- CG11 Comunicar ideas y proyectos a la clientela, argumentar razonadamente, saber evaluar las propuestas y canalizar el diálogo
- CG15 Conocer procesos y materiales y coordinar la propia intervención con otros profesionales, según las secuencias y grados de compatibilidad
- CG17 Plantear, evaluar y desarrollar estrategias de aprendizaje adecuadas al logro objetivos personales y profesionales
- CG18 Optimizar la utilización de los recursos necesarios para alcanzar



los objetivos previstos

CG19 - Demostrar capacidad crítica y saber plantear estrategias de investigación

CG20 - Comprender el comportamiento de los elementos que intervienen en el proceso comunicativo, dominar los recursos tecnológicos de la comunicación y valorar su influencia en los procesos y productos del diseño.

4.3 Competencias Específicas

- CE02 Dominar los recursos formales de la expresión y la comunicación visual
- CE03 Comprender y utilizar la capacidad de significación del lenguaje gráfico
- CE04 Dominar los procedimientos de creación de códigos comunicativos
- CE05 Establecer estructuras organizativas de la información
- CE06 Interrelacionar los lenguajes formal y simbólico con la funcionalidad específica
- CE09 Analizar el comportamiento de los receptores del proceso comunicacional en función de los objetivos del proyecto
- CE10 Aplicar métodos de verificación de la eficacia comunicativa.



5. METODOLOGÍA DOCENTE

Actividades Evaluables					
Actividad	Descripción	Horas	Porcentaje dedicación		
Clases teóricas	Clases teóricas magistrales impartidas por el profesor de la asignatura como explicación de la materia.	50	25,00%		
Clases prácticas	Clases prácticas en aula a partir de comentarios que deben realizar los alumnos bajo la supervisión del profesor de la asignatura.				
Teórico prácticas	Se analizan y estudian diversas piezas representativas de los diferentes estilos sucedidos a lo largo de la historia del diseño, donde el alumno debe ser capaz de aplicar los contenidos expuestos por el profesor anteriormente. Se pretende, por tanto, la adquisición de conocimientos que posibilite la articulación de un juicio crítico con un cierto grado de autonomía.				
Exposiciones y presentaciones orales	Comunicación pública, individual o en grupo, de los resultados de un trabajo o proyecto de investigación de un autor o diseñador y a partir del mismo desarrollar una propuesta creativa donde el alumno puede mostrar la aplicación de los contenidos adquiridos. De este modo, se aplican las competencias del desarrollo de capacidades de comunicación de proyectos a través de la terminología específica de esta área.	10	5,00%		
Asistencia a conferencias	Asistencia y participación a conferencias, exposiciones, seminarios o talleres. Según la naturaleza de dichas actividades puede conllevar la elaboración de informes y comentarios.	2	1,00%		



Exámenes parciales o finales	Se basa en la realización de exámenes de carácter escrito donde el alumno pueda demostrar la adquisición de las competencias y su madurez en el uso de los elementos teóricos de la asignatura. En estos exámenes, el alumno debe mostrar su capacidad para la elaboración de discursos textuales y la estructuración de contenidos, en ocasiones con carácter sintético.	2	1,00%
Actividades o Seminarios	Se basa en la realización de actividades o seminarios online	4	2,00%
	Total horas presenciales	144	72%
Actividades	No Presenciales		
Actividad	Descripción	Horas	Porcentaje de dedicación
Estudio individual Organización de Grupos de	El alumno debe realizar una lectura, análisis y práctica de los contenidos y técnicas explicadas con el objetivo de asimilar los contenidos y plantear las dudas que puedan surgir de esta tarea. Así mismo, es fundamental que el alumno repita o repase los ejercicios prácticas establecidos en clase como método de interiorización del aprendizaje autorizado en la clase. Para este estudio, será de utilidad el uso de los servicios de biblioteca, del campus virtual y de las aulas informáticas y talleres vinculados al desarrollo de la asignatura. Organización de trabajos en grupos de alumnos como método para el desarrollo	25	7,50%
de Grupos de Trabajo	de habilidades en equipo y transmisión de información ante una audiencia especializada. A este respecto, las actividades de esta acción formativa se concretan, en un primer momento, con la preparación y elaboración de proyectos de cierta envergadura relacionados con		



	los elementos y composición del diseño gráfico en movimiento. En un segundo momento, se establecerán las habilidades comunicativas para su exposición, tanto oral como escrita.		
Proyectos de investigación	Se trata de proyectos de considerable envergadura donde el alumno debe profundizar con cierto carácter autónomo en contenidos concretos del temario. En función del tema, estos proyectos pueden tener una variante creativa o retrospectiva.	16	8,00%
	Total horas de trabajo autónomo	56	28%
	Total floras de trabajo autoriorno	30	20 /0
	Total volumen de trabajo	200	8 ETCS

5.2 Recursos

Pizarra, ordenadores, cañón para proyectar, equipamiento informático (1 equipo por alumno), acceso a internet, red y software registrado o libre para la realización de actividades. Folios, cartulinas, rotuladores, lápices, pasta de modelar, pintura acrílica, telas, tijeras,...

5.3 Bibliografía y Documentación Complementaria

Villafañe, Justo. Introducción a la teoría de la imagen. Pirámide, Madrid, 2003.

Villafañe, Justo y Mínguez, Norberto. Principios de teoría general de la imagen. Pirámide,

Madrid, 2002. Vasily Kandinsky. Punto y línea sobre un plano. Labor.

Vasily Kandisnsky. De lo espiritual en el Arte. Paidos estética.

Wucius Wong. Fundamentos del diseño. G. Gili.

Acaso, María. El lenguaje visual. Paidós, Barcelona, 2006.

Aumont, Jacques. La imagen. Paidós, Buenos Aires - Barcelona- México, 1992.

Barthes, Roland. La cámara lúcida. Gustavo Gili, Barcelona, 2005.

Barthes, Roland. Mitologías. Siglo Ventiuno Editores, Madrid, 1980.

Artículo "Retórica de la imagen". Roland Barthes.

Dondis, D.A. La sintáxis de la imagen, introducción al alfabeto visual. Gustavo Gili,

Barcelona, 2002. Munari, Bruno. Diseño y comuncación visual. gustavo Gili, Barcelona, 2000.

Crow, David. No te creas una palabra. Ed. Promopress, Barcelona, 2008.

AAVV. La semiología, art. "Retórica de la imagen" por Roland Barthes,

TiempoContemporáneo, Buenos Aires, 1987.

Eco, Umberto. Tratado de semiótica general. Estudio sobre la composición en las artes visuales. Editorial Akal, Madrid, 2001.



Eco, Umberto. La estructura ausente. Introducción a la semiótica. Editorial Akal, Madrid, 2001.

Cobley, Paul / Jansz, Litza. Semiótica para principiantes. http://psikolibro.blogspot.com

Artículo "Retórica e imagen publicitaria". Jacques Durand.

Arnheim, Rudolf. Arte y percepción visual. Alianza Forma, Madrid, 1993.

Arnheim, Rudolf. El pensamiento visual. Eudeba. Bs. As

1976.

Dubois, Philippe. El acto fotográfico. Paidós, Barcelona, 2003.

Gubern, Román. La mirada opulenta. Exploración de la iconósfera contemporánea.

GustavoGili, Barcelona. 1987.

Gubern, Román. Del bisonte a la realidad virtual. La escena y el laberinto. Anagrama,

Barcelona, 1996.

Vilches, Lorenzo. La lectura de la Imagen. Paidós Comunicación, Barcelona, 1983.

Eva Heller. Psicología del color. G. Gili.

H. Kuppers. Fundamento de la teoría de los colores. G. Gili.

Josef Albers. La Interacción del Color. Alianza Forma.



6. CRITERIOS Y PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN

6.1 Criterios de Evaluación

6.1.1 Criterios de Evaluación Transversales

- CET01 Demostrar capacidad para organizar y planificar el trabajo de forma eficiente y motivadora, solucionando problemas y tomando decisiones que respondan a los objetivos del trabajo que se realiza
- CET02 Demostrar capacidad para recoger, analizar y sintetizar información significativa y gestionarla adecuadamente
- CET03 Demostrar el uso eficiente de las tecnologías de la información y la comunicación
- CET06 Demostrar habilidad comunicativa y crítica constructiva en el trabajo en equipo
- CET07 Demostrar capacidad razonada y crítica de ideas y argumentos
- CET13 Demostrar dominio de la metodología de la investigación en la generación de proyectos, ideas y soluciones viables
- CET15 Demostrar capacidad en el uso de medios y recursos a su alcance con responsabilidad hacia el patrimonio cultural y medioambiental
- CET16 Demostrar capacidad para contribuir a la sensibilización social de la importancia del patrimonio cultural, su incidencia en los diferentes ámbitos y su capacidad de generar valores significativo.

6.1.2 Criterios de Evaluación Generales

- CEG01 Demostrar capacidad para concebir, planificar y desarrollar proyectos de diseño de acuerdo con los requisitos y condicionamientos técnicos, funcionales, estéticos y comunicativos
- CEG02 Demostrar dominio de los lenguajes y recursos expresivos de la representación y la comunicación
- CEG03 Demostrar capacidad para establecer relaciones entre el lenguaje formal, el lenguaje simbólico y la funcionalidad específica
- CEG04 Demostrar visión científica sobre la percepción y el comportamiento de la forma, de la materia, del espacio, del movimiento y del color
- CEG07 Demostrar capacidad para organizar, dirigir y/o coordinar equipos de trabajo y saber adaptarse a equipos multidisciplinares
- CEG08 Demostrar capacidad crítica y saber plantear estrategias de investigación e innovación para resolver expectativas centradas en funciones, necesidades y materiales
- CEG11 Demostrar capacidad de comunicar ideas y proyectos a la clientela, argumentar razonadamente, saber evaluar las propuestas y canalizar el diálogo CEG15 Demostrar conocimiento de los procesos y materiales y coordinar la propia intervención con otros profesionales, según las secuencias y grados de compatibilidad
- CEG17 Demostrar capacidad de plantear, evaluar y desarrollar estrategias de aprendizaje adecuadas al logro de objetivos personales y profesionales
- CEG18 Demostrar capacidad para optimizar la utilización de los recursos

Curso: PRIMERO



necesarios para alcanzar los objetivos previstos

CEG19 - Demostrar capacidad crítica y saber plantear estrategias de investigación

CEG20 - Demostrar capacidad para comprender el comportamiento de los elementos que intervienen en el proceso comunicativo, para dominar los recursos tecnológicos de la comunicación y para valorar su influencia en los procesos y productos del diseño.

6.1.3 Criterios de Evaluación Específicos

- CEE02 Demostrar el dominio de los recursos formales de la expresión y la comunicación visual
- CEE03 Demostrar capacidad para comprender y utilizar la capacidad de significación del lenguaje gráfico
- CEE04 Demostrar el dominio de los procedimientos de creación de códigos comunicativos
- CEE05 Demostrar capacidad para establecer estructuras organizativas de la información
- CEE06 Demostrar el conocimiento necesario para interrelacionar los lenguajes formal y simbólico con la funcionalidad específica
- CEE09 Demostrar capacidad para analizar el comportamiento de los receptores del proceso comunicacional en función de los objetivos del proyecto
- CE1E0 Demostrar capacidad para aplicar métodos de verificación de la eficacia comunicativa
- CEE11 Demostrar el dominio de los recursos tecnológicos de la comunicación visual
- CEE12 Demostrar el dominio de la tecnología digital para el tratamiento de imágenes, textos y sonidos.
- CEE02 Demostrar el dominio de los recursos formales de la expresión y la comunicación visual
- CEE03 Demostrar capacidad para comprender y utilizar la capacidad de significación del lenguaje gráfico
- CEE04 Demostrar el dominio de los procedimientos de creación de códigos comunicativos
- CEE05 Demostrar capacidad para establecer estructuras organizativas de la información
- CEE06 Demostrar el conocimiento necesario para interrelacionar los lenguajes formal y simbólico con la funcionalidad específica
- CEE09 Demostrar capacidad para analizar el comportamiento de los receptores del proceso comunicacional en función de los objetivos del proyecto
- CE1E0 Demostrar capacidad para aplicar métodos de verificación de la eficacia comunicativa
- CEE11 Demostrar el dominio de los recursos tecnológicos de la comunicación visual
- CEE12 Demostrar el dominio de la tecnología digital para el tratamiento de imágenes, textos y sonidos.

6.2 Procedimiento de Evaluación

La evaluación se realizará de forma continua y se valorarán todas las



actividades formativas realizadas durante el periodo de impartición de la materia, es decir, conceptos y procedimientos transmitidos a través de las clases magistrales, realización de ejercicios individuales o en equipo.

Tal como consta en la Orden de 16 de octubre de 2012, por la que se establece la Ordenación de la Evaluación del Proceso de Aprendizaje del alumnado de las Enseñanzas Artísticas Superiores, el alumnado tendrá derecho a dos convocatorias de pruebas de evaluación, por curso académico. Las convocatorias de las asignaturas de periodicidad anual se realizarán los meses de junio (Convocatoria Ordinaria 1ª) y septiembre (Convocatoria Ordinaria 2ª).

De forma general, el alumnado dispone de cuatro convocatorias para la superación de la asignatura.

Los requisitos para superar cada convocatoria son las siguientes:

Convocatoria Ordinaria 1^a: el alumnado debe aprobar tanto el examen final como la media ponderada del resto de actividades de evaluación.

Convocatoria Ordinaria 2^a: el alumnado debe aprobar tanto el examen final como la media ponderada del resto de actividades de evaluación.



7. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

PONDERACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EVALUABLES				
Actividad de Evaluación	Descripción de la Actividad	Ponderación		
Examen final de carácter escrito o práctico	Será un examen con preguntas variadas para analizar, responder y desarrollar con base en los contenidos explicados hasta la fecha de examen. Esta prueba podría ser sustituida por un trabajo que ponga en práctica todos los contenidos aprendidos durante el curso	30 %		
Pruebas parciales de carácter escrito o práctico		%		
Actividades Prácticas	Después de la sesiones teóricas de cada tema se realizarán ejercicios con la intención de poner en practica los conceptos y cuestiones que se han abordado en las sesiones teóricas. Cada bloque temático constará de una o varias actividades para que el futuro diseñador gráfico vaya adquiriendo destrezas y competencias para la realización de mensajes visuales. Las actividades serán progresivas, esto quiere decir que en cada actividad iremos sumando todo lo aprendido anteriormente. En un principio, partiremos de una base eminentemente analógica puesto que los alumnos contarán, muy probablemente, con pocas destrezas digitales. A medida que los alumnos vayan adquiriendo estas competencias, iremos incorporándolas en el desarrollo de los ejercicios. Para todo ello, será necesaria una cierta coordinación con el resto de asignaturas.	60%		
Trabajos Individuales o en Grupos	Todos los trabajos individuales o en grupos de esta asignatura tendrán un carácter práctico por lo que se ponderarán dentro del porcentaje dado a las actividades prácticas. Las especificaciones en relación a los ejercicios propuestos, (piezas, formatos, fechas, material adicional y otras cuestiones de interés para el alumno) vendrán reflejadas en el guión que se le proporcionará al estudiante, así como los criterios de calificación con los que será. Todos los trabajos individuales o en grupos de esta asignatura tendrán un carácter práctico por lo que se ponderarán dentro del porcentaje dado a las actividades prácticas. Las especificaciones en relación a los ejercicios propuestos, (piezas, formatos, fechas, material adicional y otras cuestiones de interés para el alumno) vendrán	%		



	reflejadas en el guión que se le proporcionará al estudiante, así como los criterios de calificación. La presentación impuntual de los trabajos sin la justificación oportuna o sin la autorización específica por alguna cuestión ajena al centro lo invalida. Por lo que este trabajo sólo podrá recuperarse en una fecha específica que el profesor determinará en cada semestre, no pudiendo sacar una calificación superior al 6. En caso de no salir la media aprobada, se recuperará en la convocatoria segunda ordinaria. Aquellos alumnos/as que no superen la evaluación de junio tendrán la posibilidad de superar la asignatura en el mes de septiembre. Cada alumno contará con un plan personalizado atendiendo a las competencias que debe superar.	
Actividades Virtuales		%
Trabajos de investigación		%
Asistencia y Participación en Seminarios y Talleres	La evaluación incluye la asistencia, actitud, participación, compañerismo y aprovechamiento de los estudiantes en las clases y todas las actividades en torno a los contenidos integrados de la asignatura.	10%

7.2 Sistema de calificación

El resultado del aprendizaje se expresa mediante calificación numérica de 0 a 10, con un decimal. Las calificaciones cualitativas en relación con las numéricas son las siguientes:

0-4,9	SUSPENSO
5,0-6,9	APROBADO
7,0-8,9	NOTABLE
9,0-10	SOBRESALIENTE



8. ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Durante el desarrollo del curso, se plantearán actividades complementarias a los contenidos impartidos. Estas actividades se centrarán en dos tipos acciones formativas fundamentalmente:

- Seminarios y talleres organizados por el centro, cuyo contenido tenga una relación transversal con la asignatura.
- Visita a exposiciones que conecten con los contenidos de la materia.
- Charlas y ponencias presenciales u on-line de profesionales que, por su trabajo, resulten especialmente interesantes y relevantes para el alumnado.



9. SISTEMAS DE PARTICIPACIÓN DEL ALUMNADO EN LA EVALUACIÓN DE LAS ASIGNATURAS

Tras la puesta en común de los trabajos realizados, dedicaremos un tiempo a la valoración y análisis, entre todos, de los mismos. El profesor indicará, de una forma constructiva, aquellas cuestiones que han supuesto un acierto y aquellas otras que se pueden mejorar. Los estudiantes tendrán la posibilidad de analizar sus errores y considerar la forma de poder subsanarlos.

Tras la evaluación de los exámenes teóricos, así como de los ejercicios prácticos, el profesor realizará un informe y dedicará un tiempo a explicar a cada estudiante o grupo de trabajo la calificación, atendiendo a los criterios de evaluación utilizados.



CRONOGRAMA

Semana	Sesión	Clase Teórica	Clase Práctica	Evaluación	Contenidos
1 ^a	2				Presentación asignatura
2 ^a	2				Presentaciones y dinámica de grupo
3ª	2				Actividades de inicio
4 ^a	2				T1 – Introducción a la imagen y a sus significados
					<u> </u>
5ª	2				T1 – Introducción a la imagen y a sus significados
6 ^a	2				T1 – Introducción a la imagen y a sus significados
	_				
7 ^a	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
8 ^a	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
9 ^a	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
					- <u> </u>
10ª	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
					. <u></u>
11 ^a	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
12ª	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
.=					. <u></u>
13ª	2				T 2. La representación formal I_ MORFOLOGÍA
14 ^a					T-3 La representación formal. Composición
15ª					T-3 La representación formal. Composición
. •					
16ª					T-3 La representación formal. Composición
17ª					T-3 La representación formal. Composición
					. o zo representation formal composition
18ª					T-3 La representación formal. Composición
10					. o za representación formal. composición
19°					
19					



20°	T-4 La representación formal. La percepción
210	T-4 La representación formal. La percepción
22°	T-4 La representación formal. La percepción
23°	T-5 El lenguaje visual II. La semiótica de la imagen
24°	T-5 El lenguaje visual II. La semiótica de la imagen
25°	T-5 El lenguaje visual II. La semiótica de la imagen
26°	T-5 El lenguaje visual II. La semiótica de la imagen
27°	T-5 El lenguaje visual II. La semiótica de la imagen
28°	T-5 El lenguaje visual II. La semiótica de la imagen
29°	T-6 El lenguaje visual III. La retórica visual
30°	T-6 El lenguaje visual III. La retórica visual
31°	T-6 El lenguaje visual III. La retórica visual
32°	T.C. Filler received with the control of the contro
33°	T-6 El lenguaje visual III. La retórica visual
34°	T-6 El lenguaje visual III. La retórica visual
35°	EXAMEN TEÓRICO o ENTREGA DE TRABAJOS
36°	EXAMIEN TEORICO O ENTREGA DE TRABAJOS