

INICIO DE CURSO

Septiembre

11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

CUATRIMESTRE 1

OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

- Introducción al dibujo
- Cursos dibujo técnico
- Simulacros de examen
- Curso Programación y UDs
- Curso TIC (CAD e herramientas IA)
- Bloques de Temas
- Sesiones Técnico- Artísticas
- Sesiones Artísticas

CALENDARIO INFORMATIVO CURSOS PROFESORADO 2023/24

CUATRIMESTRE 2

FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

FIN DE CURSO

Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

INICIO DE CURSO

Septiembre

11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

CURSO DIBUJO TÉCNICO · NIVEL 1

8 clases/mes | Ejercicios + Material adicional + Apuntes

Clases lunes y miércoles

Sesiones en Streaming de 17:00 a 18:30h

CUATRIMESTRE 1

OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2

FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

FIN DE CURSO

Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

- Introducción al dibujo (*sin coste*)
- SISTEMA DIÉDRICO
- SISTEMA AXONOMÉTRICO
- SISTEMA CÓNICO
- GEOMETRÍA PLANA
- Simulacro de dibujo técnico
- 3 Simulacros completos
- Clases de repaso y HARDWORK

INICIO DE CURSO

Septiembre

11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

CURSO DIBUJO TÉCNICO · NIVEL 2.1

8 clases/mes | Ejercicios + Material adicional + Apuntes

Clases lunes y miércoles

Sesiones en Streaming de 17:00 a 18:30h

CUATRIMESTRE 1

OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2

FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

FIN DE CURSO

Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

- Introducción al dibujo (*sin coste*)
- SISTEMA DIÉDRICO
- SISTEMA AXONOMÉTRICO
- SISTEMAS CÓNICO
- GEOMETRÍA PLANA
- Simulacro de dibujo técnico
- 3 Simulacros completos
- Clases de repaso y HARDWORK

INICIO DE CURSO Septiembre						
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

CURSO DIBUJO TÉCNICO · NIVEL 2.2

8 clases/mes | Ejercicios + Material adicional + Apuntes

Clases lunes y miércoles

Sesiones en Streaming de 19:00 a 20:30h

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE						
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY						
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

- Introducción al dibujo (*sin coste*)
- SISTEMA DIÉDRICO
- SISTEMA DE PLANOS ACOTADOS
- SISTEMAS AXONOMÉTRICO Y CÓNICO
- GEOMETRÍA PLANA
- Simulacro de dibujo técnico
- 3 Simulacros completos
- Clases de repaso y HARDWORK

FIN DE CURSO Junio						
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

INICIO DE CURSO Septiembre

11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

CURSO DIBUJO TÉCNICO · NIVEL 3

8 clases/mes | Ejercicios + Material adicional + Apuntes

Clases lunes y miércoles

Sesiones en Streaming de 19:00 a 20:30h

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

FIN DE CURSO Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

- Introducción al dibujo (*sin coste*)
- SISTEMA DIÉDRICO
- SISTEMA DE PLANOS ACOTADOS
- SISTEMAS AXONOMÉTRICO Y CÓNICO
- GEOMETRÍA PLANA
- Simulacro de dibujo técnico
- 3 Simulacros completos
- Clases de repaso y HARDWORK

INICIO DE CURSO

Septiembre

11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

CUATRIMESTRE 1

OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CURSO DIBUJO TÉCNICO · GRUPO CAT

8 clases/mes | Ejercicios + Material adicional + Apuntes

Clases lunes y miércoles

Sesiones en Streaming de 17:00 a 18:30h

CUATRIMESTRE 2

FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

FIN DE CURSO

Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

- Introducción al dibujo (*sin coste*)
- SISTEMA DIÉDRICO DIRECTO
- SISTEMA AXONOMÉTRICO
- SISTEMA CÓNICO
- GEOMETRÍA PLANA
- Simulacro de dibujo técnico
- 3 Simulacros completos
- Clases de repaso y HARDWORK

CURSOS PROGRAMACIÓN Y UDS

10 sesiones en streaming + 1 clase online de maquetación

JUEVES de 18:30 a 20:30h

Clases en streaming

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CURSO – primer cuatrimestre

Del 5 de octubre al 11 de enero

CURSO – segundo cuatrimestre

Del 8 de febrero al 2 de mayo

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

ESTRUCTURA CURSO

- Introducción – Marco legislativo –Entorno
- Competencias clave – Objetivos – Contenidos
- Metodología y metodologías activas
- Evaluación y Atención a la diversidad
- TICS - Elementos transversales
- Anexos y Bibliografía
- Unidades didácticas
- Orientación para la defensa
- Maquetación y portada

VALIDEZ

Válido para todas las comunidades.

LEGISLACIÓN ESPECÍFICA de cada comunidad

Apoyo a BACHILLER

Reuniones – tutoría grupal para resolver dudas relacionadas con la docencia de primero y segundo de bachiller.

LUNES de 17:15 a 18:30h

TUTORIAS en streaming

CUATRIMESTRE 1						
OCT – NOV – DIC – ENE						
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2						
FEB – MAR – ABR – MAY						
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

COSTE SESIONES 10€/mes

Sólo válido para inscritos en los cursos de dibujo

INICIO DE CURSO Septiembre						
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1

BLOQUES DE TEMAS

3 bloques de 24 TEMAS | 9 clases/bloque

Clases VIERNES

Sesiones en Streaming de 17:00 a 20:00h

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE						
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY						
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

ESTRUCTURA CURSO

- Son tres bloques INDEPENDIENTES de 24 temas cada uno.
- Cada bloque consta de 9 sesiones de entre 2 y 3h cada una – A cada tema se le dedicará una hora de clase en directo
- En cada sesión se explicarán 2 o 3 temas (ver cronogramas) Las clases sirven para explicar y complementar el tema.
- Los temas se facilitarán en formato PDF la semana previa a la clase para que puedan haberse leído con antelación.

BLOQUE DE TEMAS 1

DEL 22 DE SEPTIEMBRE AL 24 DE NOVIEMBRE

Clases VIERNES

Sesiones en Streaming de 17:00 a 20:00h

24 TEMAS · PRIMER BLOQUE

22 Sep 2023	62. El Renacimiento. Significación cultural y estética. Aportaciones. El Renacimiento en España.
	63. El Barroco. Sentido dinámico de las formas y de la luz en las artes plásticas. El Barroco en España.
29 Sep 2023	65. Las vanguardias del siglo XX. Tendencias artísticas recientes.
	66. La Bauhaus. Cambios pedagógicos e intenciones sociales. Su influencia en las artes aplicadas al diseño.
6 Oct 2023	67. El "comic". Evolución del género.
	68. La animación en la imagen. Técnicas. Aplicación al cine y a las artes para la comunicación.
	69. El cine: origen y evolución. La estética cinematográfica en las formas y contenidos del arte actual.
20 Oct 2023	26. Técnicas de expresión en el dibujo y en la pintura. Materiales.
	27. Técnicas de reproducción y estampación. Materiales. El grabado.
	28. Técnicas y procedimientos de cerámica, vidriería y esmalte.
27 Oct 2023	29. La fotografía. Origen y evolución. Técnicas y modos expresivos.
	30. La escultura. Estudio del volumen. Técnicas, procedimientos y materiales.
3 Nov 2023	70. Conceptos y tendencias en la escultura desde Rodin a la actualidad.
	71. Teoría de la conservación y restauración de la obra de arte.
	72. La obra de arte en su contexto. Pautas para su apreciación y análisis. El museo como recurso didáctico.
10 Nov 2023	40. Fundamentos y finalidades de la geometría descriptiva.
	41. Sistema diédrico ortogonal. Punto, recta y plano. Intersecciones.
	42. Sistema diédrico. Paralelismo y perpendicularidad. Ángulos y distancias.
17 Nov 2023	43. Sistema diédrico. Métodos: giros y abatimientos y cambios de plano. Verdaderas magnitudes.
	44. Superficies radiadas. Secciones por planos, desarrollos y transformada.
	47. Superficies de revolución. Secciones planas. Intersecciones.
24 Nov 2023	45. Los poliedros en los sistemas de representación.
	46. Secciones planas de poliedros. Verdaderas magnitudes de las secciones. Desarrollos.
	51. Sombras propias y arrojadas en los distintos sistemas de representación.

ESTRUCTURA CURSO

- Cada bloque consta de 9 sesiones de entre 2 y 3h cada una – A cada tema se le dedicará una hora de clase en directo
- En cada sesión se explicarán 2 o 3 temas (ver cronogramas) Las clases sirven para explicar y complementar el tema.
- Los temas se facilitarán en formato PDF la semana previa a la clase para que puedan haberse leído con antelación.

24 TEMAS · SEGUNDO BLOQUE

1 Dic 2023	55. Las funciones sociales del arte en la historia. Pervivencia y valoración del patrimonio artístico.
	56. Percepción y análisis de la obra de arte. Iconografía e iconología.
	57. Las artes figurativas en el mundo antiguo.
15 Dic 2023	58. El arte clásico. Su influencia histórica.
	59. El arte románico.
	60. El arte gótico.
22 Dic 2023	61. El arte islámico. Su significación en el arte español.
	64. La evolución de la arquitectura y las artes plásticas en el siglo XIX. Estilos y rupturas.
12 Ene 2024	13. La luz definidora de formas. Luz natural y artificial. Representación bidimensional del volumen. El claroscuro.
	14. Funciones y aplicaciones del color y la luz en los distintos campos del diseño y las artes visuales.
19 Ene 2024	15. La imagen fija y en movimiento. Origen y evolución. Imágenes secuenciadas. El montaje.
	16. La imagen publicitaria. Discurso denotativo y connotativo. Recursos, estrategias e interacciones. Estética y cultura.
26 Ene 2024	8. La proporción en las formas. El módulo y la estructura. Redes. La proporción en el cuerpo humano: diferentes concepciones estéticas.
	9. La proporción en el arte: arquitectura, escultura y pintura.
	25. Las técnicas gráfico-plásticas en el proceso de creación artística.
2 Feb 2024	24. Presencia de la geometría en la naturaleza y en el arte. Aspectos estructurales. Panorámica histórica.
	33. Construcciones geométricas fundamentales. Ángulos en la circunferencia, potencia, eje y centro radial, arco capaz.
	34. Los polígonos. Propiedades y construcciones.
9 Feb 2024	52. Sistema cónico. Fundamentos. Punto, recta y plano. Métodos perspectivos.
	53. Perspectiva cónica. Intersecciones. Figuras planas y sólidos.
	54. Sistema de planos acotados. Proyección de elementos geométricos y sólidos elementales.
16 Feb 2024	48. Sistema axonométrico ortogonal. Isométrica. Dimétrica. Trimétrica. Escalas gráficas y reducciones.
	49. Sistema axonométrico ortogonal. Punto, recta y plano. Intersecciones. Representación de figuras planas y sólidos.
	50. Sistema axonométrico oblicuo. Fundamentos. Escalas gráficas y reducciones. Repr. de figuras planas y sólidos.

24 TEMAS · TERCER BLOQUE

23 Feb 2024	1.	La percepción visual. Teorías. Procesos: exploración, selección, análisis y síntesis de la realidad.
	4.	Los medios de comunicación de masas. Códigos en la comunicación visual. Funciones sociales y culturales.
	5.	Forma e imagen. Factores objetivos y subjetivos en la apreciación formal. Psicología de la imagen.
1 Mar 2024	19.	El diseño. Forma y función. Factores concurrentes. Evolución y cultura.
	22.	El diseño del espacio habitable. Arquitectura y urbanismo. Interiorismo y ambientes. Materiales.
	23.	Escenografía y decorado. Elementos visuales y plásticos.
15 Mar 2024	3.	Lenguaje y comunicación. Lenguaje visual: elementos formales y sintaxis. Interacción entre los distintos lenguajes.
	2.	Expresividad y creatividad. Factores que intervienen en el proceso creativo. Estrategias.
22 Mar 2024	11.	El color como fenómeno físico y visual. Color luz, color pigmento.
	12.	Expresividad del color. Relatividad. Códigos e interpretaciones. El color en el arte.
	20.	Diseño gráfico. Áreas de actuación. Recursos y procedimientos.
12 Abr 2024	17.	Las nuevas tecnologías y la imagen. Ámbitos y aplicaciones.
	18.	El dibujo y el diseño asistidos por ordenador.
	21.	Diseño industrial. Procesos de creación y elaboración de materiales. Campos de aplicación.
19 Abr 2024	6.	Forma y composición. Expresividad de los elementos formales en el campo visual.
	7.	Forma bidimensional y tridimensional: organización y estructura. Recursos para su análisis. Interacciones formales.
	10.	Forma estática y forma dinámica. El ritmo. Su expresión en la naturaleza y en las artes visuales.
26 Abr 2024	31.	Normas DIN, UNE, ISO. Elementos esenciales para la correcta croquización y acotación.
	32.	Convencionalismos gráficos, secciones, cortes y roturas.
	36.	Escalas. Campos de aplicación.
3 May 2024	35.	Transformaciones geométricas en el plano. Giros, traslaciones, homotecia e inversión.
	37.	Geometría proyectiva. Homografía: homología, afinidad.
10 May 2024	38.	Tangencias y enlaces. Aplicaciones.
	39.	Curvas cónicas. Curvas técnicas.

SESIONES TÉCNICO · ARTÍSTICAS

8 Sesiones | Ejercicios + Material adicional

SÁBADO/MES de 9:30 a 12:30h

Clases en streaming

Ejercicios preparados para la prueba práctica con componente de diseño

Planos de taller - Diseño y desarrollo de producto, Arquitectura - diseño de interiores | Composición del papel | Cartelería | Trabajos en perspectiva axonométrica y cónica | Aplicación de sombras...

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

ESTRUCTURA SESIONES

Clase explicativa y desarrollo de la idea

Proposición de ejercicio para desarrollar (se comienza durante la clase)

1 semana para entregar el ejercicio

Revisión grupal en video de todos los ejercicios entregados.

FIN DE CURSO Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

MAYO Y JUNIO

29	30	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Sesiones Intensivas

DIBUJO ARTÍSTICO

4 Clases | Herramientas artísticas para examen

SIMULACROS DE EXAMEN

3 Jornadas de examen completas

REPASO Y HARDWORK

8 Clases: repaso completo y ejercicios nivel examen

DIBUJO ARTÍSTICO 2024

9 Mayo 2024	<p>SESIÓN 1 · Entender la forma</p> <p>Construir la imagen, Encajado: diferentes tipos y compresión del movimiento. Esquemas estructurales y nociones básicas, fundamentos para el dibujo de figura humana · Dibujo de animales · Dibujo de plantas y flores Composición, proporción y peso visual, Distribución con coherente de los elementos</p>
16 Mayo 2024	<p>SESIÓN 2 · La línea y la sombra</p> <p>La línea, Entender el volumen a través de la línea · Construcción gráfica de la realidad: modulación de la línea · Expresividad de la línea como parte del movimiento visual. La sombra, Técnicas: diferentes maneras de hacer · Organizar el trabajo · Formas planas y formas curvas Sombas y profundidad · Texturas</p>
23 Mayo 2024	<p>SESIÓN 3 · Análisis estructura de materiales</p> <p>Representación de materiales y texturas, Metales · Cristal · Agua · Plástico · Roca · Tejidos · Pelo</p>
30 Mayo 2024	<p>SESIÓN 4 · Estrategias para trabajar la creatividad</p> <p>Trucos para perder el miedo y soltar la mano Reinterpretar objetos Bocetos: explorar las posibilidades expresivas de la forma Posibilidades pictóricas a través de la interacción de técnicas</p>

SIMULACROS DE EXAMEN 2024

18 Mayo 2024

25 Mayo 2024

1 Mayo 2024

3 JORNADAS DE EXAMEN COMPLETAS

Por la mañana parte práctica: 3h 30' parte técnica, artística y preguntas cortas

Por la tarde prueba teórica: 1h 30' Sorteo de los 72 temas saldrán 3 BOLAS para elegir y desarrollar

- SE FACILITARÁN LAS SOLUCIONES DE LA PRUEBA PRÁCTICA Y LAS RUBRICAS DE LOS TEMAS A EXAMEN.
- No se realizará la corrección individual de cada examen.
- Se revisarán y se darán pautas para mejorarlos.

* Incluido en los cursos de dibujo técnico: nivel 1, 2, 3 y grupo Cat.

REPASO Y HARDWORK 2024

10 Junio 2024

11 Junio 2024

12 Junio 2024

13 Junio 2024

SEMANA HARDWORK

4 días de clases en Streaming con ejercicios alternos de Dibujo técnico · NIVEL EXAMEN
(tiempo aproximado de la clase entre 2 y 3h)

17 Junio 2024

18 Junio 2024

19 Junio 2024

20 Junio 2024

SEMANA DE REPASO INTENSIVA

4 días de clases en vídeo con el repaso completo de los sistemas de representación y normalización.
(tiempo aproximado de la clase entre 2 y 3h)

* Fechas susceptibles de modificación a la espera de conocer las convocatorias de examen para este curso.

* Incluido en los cursos de dibujo técnico: nivel 1, 2, 3 y grupo Cat.

CURSO PROGRAMACIÓN Y UDs

10 sesiones en streaming + 1 clase online de maquetación

Del 11 de enero

Al 21 de marzo

E N E R O	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30	31	1	2	3	4

F E B R E R O	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	1	2	3

M A R Z O	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

JUEVES DE 17:00 A 19:00h

ESTRUCTURA CURSO

- Introducción – Marco legislativo –Entorno
- Competencias clave – Objetivos – Contenidos
- Metodología y metodologías activas
- Evaluación y Atención a la diversidad
- TICS - Elementos transversales
- Anexos y Bibliografía
- Unidades didácticas
- Orientación para la defensa
- Maquetación y portada

VALIDEZ

- Válido para todas las comunidades.
- LEGISLACIÓN ESPECÍFICA de cada comunidad
- Se ajustará a la actual LOMLOE

CURSO HERRAMIENTAS TIC

11 sesiones en streaming + 1 clase online

Del 31 de octubre
al 19 de diciembre

O	2	3	4	5	6	7	8
C	9	10	11	12	13	14	15
T	16	17	18	19	20	21	22
U	23	24	25	26	27	28	29
B							
R							
E							

N	30	31	1	2	3	4	5
O	6	7	2	9	10	11	12
V	13	14	15	16	17	18	19
I							
E							
M	20	21	22	23	24	25	26
B							
R							
E							

D	27	28	29	30	1	2	3
I	4	5	6	7	8	9	10
C	11	12	13	14	15	16	17
I	18	19	20	21	22	23	24
E							
M							
B	25	26	27	28	29	30	31
R							
E							

JUEVES DE 17:00 A 18:30h

ESTRUCTURA CURSO

- Introducción y usos aplicados
- Programa CAD AutoCAD/ Draftsight / ZWCAD
Barras de comandos: dibujo y modificación
Acotación, texto y presentaciones.
- Programa Sketchup
Barras de comandos: dibujo y modificación
Diseño 3D, importación de objetos y recorridos.
- Herramientas de Inteligencia Artificial
Chat GPT, generación y de imagen y video

MARTES 31 OCTUBRE

🕒 Jornada explicativa y de instalación de programas

MARTES 19 DICIEMBRE

🕒 Video online resumen y trucos. **Descargable**

O C T U B R E	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29

N O V I E M B R E	30	31	1	2	3	4	5
	6	7	2	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26

D I C I E M B R E	27	28	29	30	1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

E N E R O	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30	31				

TÉCNICO · ARTÍSTICAS

8 Sesiones | Ejercicios + Material adicional

SESIONES EN VIDEO – 3h
DISPONIBLES SEGÚN CALENDARIO

Ejercicios preparados para la prueba práctica con componente de diseño

Planos de taller - Diseño y desarrollo de producto, Arquitectura - diseño de interiores | Composición del papel | Cartelería | Trabajos en perspectiva axonométrica y cónica | Aplicación de sombras...

ESTRUCTURA SESIONES

- Clase explicativa y desarrollo de la idea
- Proposición de ejercicio para desarrollar (se comienza durante la clase)
- Revisión de los ejercicios entregados.

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

EGA I ARQUITECTURA

33 Clases | Ejercicios + Material adicional

Clases en vídeo lunes y miércoles

CUATRIMESTRE 1 OCT – NOV – DIC – ENE

2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

30	31	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26

27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

ESTRUCTURA SESIONES

Clase explicativa y desarrollo de la idea

Proposición de ejercicio para desarrollar (se comienza durante la clase)

1 semana para entregar el ejercicio

Revisión grupal en vídeo de todos los ejercicios entregados.

Ejercicios preparados para la prueba práctica con componente de diseño

Planos de taller - Diseño y desarrollo de producto, Arquitectura - diseño de interiores | Composición del papel | Cartelería | Trabajos en perspectiva axonométrica y cónica | Aplicación de sombras...

CUATRIMESTRE 2 FEB – MAR – ABR – MAY

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

FIN DE CURSO Junio

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23

MAYO Y JUNIO

29	30	1	2	3	4	5
6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Sesiones Intensivas

DIBUJO ARTÍSTICO

4 Clases | Herramientas artísticas para examen

SIMULACROS DE EXAMEN

3 Jornadas de examen completas

REPASO Y HARDWORK

8 Clases: repaso completo y ejercicios nivel examen

INTENSIVO EXPRESIÓN GRÁFICA – INGENIERÍA QUÍMICA

10 sesiones en streaming + 1 clase online de maquetación

DICIEMBRE	27	28	29	30	1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

ENERO	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28

JUEVES DE 17:00 A 19:00h

ESTRUCTURA CURSO

- Introducción – Marco legislativo –Entorno
- Competencias clave – Objetivos – Contenidos
- Metodología y metodologías activas
- Evaluación y Atención a la diversidad
- TICS - Elementos transversales
- Anexos y Bibliografía
- Unidades didácticas
- Orientación para la defensa
- Maquetación y portada

VALIDEZ

- Válido para todas las comunidades.
- LEGISLACIÓN ESPECÍFICA de cada comunidad
- Se ajustará a la actual LOMLOE

EXPRESIÓN GRÁFICA I ARQUITECTURA · SAN JORGE

39 Clases | Ejercicios + Material adicional

Clases en vídeo lunes y miércoles

ENERO · FEBRERO · MARZO

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ABRIL · MAYO · JUNIO

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DIBUJO TÉCNICO · INTENSIVO

40 clases + 3 Exámenes + 8 sesiones fin de curso

SEMANA 1			SEMANA 6			
Repaso	Repaso	Poliedros	Sistema Axonométrico	Axo lineal	Axo lineal	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 1						
SEMANA 2			SEMANA 7			
Poliedros	Poliedros	Construcciones	Inicio Normalización	Vistas y cortes	Vistas y cortes	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 2						
SEMANA 3			SEMANA 8			
Secciones	Cambios plano	Cambios plano	Vistas y cortes	Plano taller	Plano taller	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
SEMANA 4			SEMANA 9			
Desarrollos	Desarrollos	Ángulos	Persp. Cónica	Persp. Cónica	Cónica lineal	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 3						
SEMANA 5			FIN DE CURSO			
Intersecciones figuras	Intersec figuras	Esferas	HARDWORK	HARDWORK	HARDWORK	HARDWORK
Clase STREAMING			REPASO DIÉDRICO	REPASO AXONOMÉTRICO	REPASO NORMALIZACIÓN	REPASO CÓNICO
Extra geometría 4						

Intensivo

Reuniones – tutoría grupal para resolver dudas relacionadas con la docencia de primero y segundo de bachiller.

LUNES de 18:15 a 19:30h

TUTORIAS en streaming

ENERO · FEBRERO · MARZO

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ABRIL · MAYO · JUNIO

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DIBUJO TÉCNICO · INTENSIVO

40 clases + 3 Exámenes + 8 sesiones fin de curso

SEMANA 1			SEMANA 6			
Repaso	Repaso	Poliedros	Sistema Axonométrico	Axo lineal	Axo lineal	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 1						
SEMANA 2			SEMANA 7			
Poliedros	Poliedros	Construcciones	Inicio Normalización	Vistas y cortes	Vistas y cortes	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 2						
SEMANA 3			SEMANA 8			
Secciones	Cambios plano	Cambios plano	Vistas y cortes	Plano taller	Plano taller	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
SEMANA 4			SEMANA 9			
Desarrollos	Desarrollos	Ángulos	Persp. Cónica	Persp. Cónica	Cónica lineal	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 3						
SEMANA 5			FIN DE CURSO			
Intersecciones figuras	Intersec figuras	Esferas	HARDWORK	HARDWORK	HARDWORK	HARDWORK
Clase STREAMING			REPASO DIÉDRICO	REPASO AXONOMÉTRICO	REPASO NORMALIZACIÓN	REPASO CÓNICO
Extra geometría 4						

Intensivo CAT

Reuniones – tutoría grupal para resolver dudas relacionadas con la docencia de primero y segundo de bachiller.

LUNES de 18:15 a 19:30h

TUTORIAS en streaming

ENERO · FEBRERO · MARZO

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	1	2	3

4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ABRIL · MAYO · JUNIO

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

6	7	2	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DIBUJO TÉCNICO · INTENSIVO

40 clases + 3 Exámenes + 8 sesiones fin de curso

SEMANA 1			SEMANA 6			
Repaso	Proy. Auxiliares	Intersecciones	Sistema Axonométrico	Axo lineal	Axo lineal	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 1						
SEMANA 2			SEMANA 7			
Abatimientos	Paralelismo	Perpendicularidad	Inicio Normalización	Vistas y cortes	Vistas y cortes	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 2						
SEMANA 3			SEMANA 8			
Distancias	Construcciones	Poliedros	Vistas y cortes	Plano taller	Plano taller	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
SEMANA 4			SEMANA 9			
Poliedros	Construcciones	Secciones	Persp. Cónica	Persp. Cónica	Cónica lineal	
Clase STREAMING			Clase STREAMING			
Extra geometría 3						
SEMANA 5			FIN DE CURSO			
Desarrollos	Intersec figuras	Intersec figuras	HARDWORK	HARDWORK	HARDWORK	HARDWORK
Clase STREAMING			REPASO DIÉDRICO	REPASO AXONOMÉTRICO	REPASO NORMALIZACIÓN	REPASO CÓNICO
Extra geometría 4						

