



## Guía informativa

### Descripción

La **formación profesional** capacita para el desempeño cualificado de diversas profesiones y proporciona la formación necesaria para adquirir la competencia profesional y el conocimiento propios de cada sector.

organiza en ciclos formativos de **grado medio** o de **grado superior**.

Los ciclos se agrupan en familias profesionales y tienen una duración variable: hay 2.000 y 1.400 horas. Una parte de estas horas se destina a la formación en un centro educativo y otra parte a la formación práctica en centros de trabajo. Un ciclo formativo de 1.400 horas corresponde a un curso académico, mientras que un ciclo de 2.000 horas corresponde a dos cursos académicos.

Con la superación de un ciclo formativo de grado medio se obtiene el título de **técnico** y con la superación de un de grado superior, el de **técnico superior**.

### Acceso

Tienen **acceso directo** a los ciclos de **grado superior** las personas que cumplen **alguno de los requisitos** siguientes:

- tener el título de bachillerato,
- tener el título de técnico de formación profesional o de artes plásticas y diseño, técnico superior de formación profesional o técnico especialista,
- haber superado el segundo curso de bachillerato de cualquier modalidad de bachillerato experimental,
- haber superado el curso de orientación universitaria (COU) o el preuniversitario,
- tener el título de bachillerato por haber cursado el bachillerato unificado polivalente (BUP),
- tener cualquier titulación universitaria o equivalente,
- haber superado la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.

Las personas que no cumplan ninguno de los requisitos relacionados han de superar una prueba de acceso. Para presentarse es necesario tener 19 años o bien haberlos cumplido durante el año natural en el que se realiza la prueba.

Para cursar el ciclo debe formalizarse la solicitud y presentarla en el centro para la enseñanza solicitada en primer lugar.

Cuando el número de solicitudes es superior a la oferta, las

peticiones se ordenan, dentro de cada vía de acceso y de acuerdo con las prioridades que corresponda, según la calificación media de los estudios o la calificación de la prueba que permite el acceso al ciclo.

Los **importes de la matrícula** de los centros dependientes del Departamento de Educación son:

Para los **ciclos LOE**

- por curso: 360 euros
- por unidad formativa: 25 euros
- por módulo de formación en centros de trabajo (FCT): 25 euros

Para los **ciclos LOGSE**

- por curso: 360 euros
- por crédito: 65 euros
- por módulo de formación en centros de trabajo (FCT): 65 euros
- para la compleción, por crédito: 20 euros

Consulte los supuestos de exenciones y bonificaciones generales y específicas en el apartado de **precios públicos** la web del Departamento de Educación.

Para el resto de centros, consulte el importe en el centro correspondiente.

### Continuidad

Las personas que superan un ciclo de grado superior obtienen el título de **técnico superior**, que les permite acceder

- a cualquier estudio universitario oficial de grado o
- al mundo laboral.

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el [Canal Universidades](#).

Normativa



## Guía informativa

---

Ley Orgánica 5/2002, de 19 de junio, de las cualificaciones y de la formación profesional (BOE núm. 147, de 06.20.2002)

Decreto 284/2011, de 1 de marzo, de ordenación general de la formación profesional inicial (DOGC núm. 5830, de 03.3.2011)



## Acondicionamiento Físico

### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar, coordinar, desarrollar y evaluar programas de acondicionamiento físico para todo tipo de usuarios y en diferentes espacios de práctica, dinamizando las actividades y orientándolas hacia la mejora de la calidad de vida y la salud, garantizando la seguridad y aplicando criterios de calidad, tanto en el proceso como en los resultados del servicio.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Valoración de la Condición Física y Intervención en Accidentes (165 horas)
- Habilidades Sociales (132 horas)
- Fitness en Sala de Entrenamiento Polivalente (264 horas)
- Actividades Básicas de Acondicionamiento Físico con Soporte Musical (165 horas)
- Actividades Especializadas de Acondicionamiento Físico con Soporte Musical (132 horas)
- Acondicionamiento Físico en el Agua (165 horas)
- Técnicas de Hidrocinesia (132 horas)
- Control Postural, Bienestar y Mantenimiento Funcional (165 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés (99 horas)
- Proyecto de Acondicionamiento Físico (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

### Acceso

#### Accés

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.

- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



## Acondicionamiento Físico

- entrenador o entrenadora de acondicionamiento físico en salas de entrenamiento polivalente de gimnasios o polideportivos y en instalaciones acuáticas,
- entrenador o entrenadora de acondicionamiento físico para grupos con soporte musical en gimnasios, instalaciones acuáticas o polideportivos,
- entrenador o entrenadora personal,
- instructor o instructora de grupos de hidrocinesia y cuidado corporal,
- promotor o promotora de actividades de acondicionamiento físico,
- animador o animadora de actividades de acondicionamiento físico,
- coordinador o coordinadora de actividades de acondicionamiento físico y de hidrocinesia,
- monitor o monitora de aeróbic, steps, ciclismo indoor, fitness acuático y actividades afines,
- instructor o instructora de actividades de acondicionamiento físico para colectivos especiales.

### Normativa

- Real decreto 651/2017, de 23 de junio, por el que se establece el título de técnico superior en Condicionamiento Físico y se fijan los aspectos básicos del currículo (BOE núm. 162, de 8.7.2017)



## Enseñanza y Animación Sociodeportiva

### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar, gestionar y evaluar proyectos de animación físico-deportivos y recreativos para todo tipo de usuarios, programando y dirigiendo las actividades de enseñanza, de inclusión sociodeportiva y de tiempo libre, coordinando las actuaciones de los profesionales implicados, garantizando la seguridad, respetando el medio ambiente y consiguiendo la satisfacción de los usuarios, en los límites previstos de coste.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo), distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Animación de Actividades Físicas y Deportivas (LOGSE).

### Contenidos

- Valoración de la Condición Física y Intervención en Accidentes (165 horas)
- Dinamización Grupal (132 horas)
- Planificación de la Animación Sociodeportiva (66 horas)
- Metodología de la Enseñanza de Actividades Físico-deportivas (132 horas)
- Actividades Físico-deportivas Individuales (132 horas)
- Actividades de Ocio y Tiempo Libre (198 horas)
- Actividades Físico-deportivas de Aparatos Manuales (99 horas)
- Actividades Físico-deportivas de Equipo (165 horas)
- Juegos y Actividades Físico-recreativas y de Animación Turística (165 horas)
- Actividades Físico-deportivas para la Inclusión Social (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés (99 horas)
- Proyecto de Enseñanza y Animación Sociodeportiva (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



## Enseñanza y Animación Sociodeportiva

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- profesor o profesora de actividades físico-deportivas (natación, atletismo, baloncesto, voleibol, tenis y pádel, entre otros),
- animador o animadora físico-deportivo y recreativo,
- animador o animadora de actividades de inclusión sociodeportiva,
- animador o animadora de veladas y espectáculos en instalaciones turísticas,
- animador o animadora de actividades recreativas al aire libre en instalaciones turísticas,
- coordinador o coordinadora de actividades de animación deportiva,
- coordinador o coordinadora de actividades físico-deportivas en instalaciones deportivas de empresas turísticas o entidades públicas y privadas,
- coordinador o coordinadora de tiempo libre educativo infantil y juvenil,
- coordinador o coordinadora de campamentos, albergues de juventud, casas de colonias, granjas escuela, aulas de casas de juventud y escuelas de naturaleza,
- coordinador o coordinadora de actividades paracurriculares en el marco escolar,
- responsable de proyectos de ocio educativo infantil y juvenil,
- director o directora de tiempo libre educativo infantil y juvenil,
- director o directora de campamentos, albergues de juventud, casas de colonias, granjas escuela, aulas de casas de juventud y escuelas de naturaleza,
- director o directora de actividades paracurriculares en el marco escolar,
- jefe de departamento de animación turística,
- cronometrador o cronometradora, juez o jueza y árbitro de competiciones deportivas no oficiales,
- promotor o promotora deportivo y de competiciones de

nivel elemental o social y de acontecimientos deportivos de nivel básico,

- monitor o monitora de actividades físico-deportivas y recreativas en campamentos,
- monitor o monitora de tiempo libre.

### Normativa

- Real decreto 653/2017, de 23 de junio, por el que se establece el título de técnico superior en Enseñanza y Animación Sociodeportiva y se fijan los aspectos básicos del currículo (BOE núm. 168, de 15.7.2017)



### Administración y Finanzas

#### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar y ejecutar las operaciones de gestión y administración en los procesos comerciales, laborales, contables, fiscales y financieros de una empresa pública o privada, aplicando la normativa vigente y los protocolos de gestión de calidad, gestionando la información, asegurando la satisfacción del cliente y/o usuario y actuando según las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Administración y Finanzas (LOGSE).

#### Contenidos

- Gestión de la Documentación Jurídica y Empresarial (132 horas)
- Recursos Humanos y Responsabilidad Social Corporativa (66 horas)
- Ofimática y Proceso de la Información (132 horas)
- Proceso Integral de la Actividad Comercial (264 horas)
- Comunicación y Atención al Cliente (132 horas)
- Inglés (132 horas)
- Gestión de Recursos Humanos (99 horas)
- Gestión Financiera (165 horas)
- Contabilidad y Fiscalidad (198 horas)
- Gestión Logística y Comercial (99 horas)
- Simulación Empresarial (99 horas)
- Proyecto de Administración y Finanzas (33 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau

superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



### Administración y Finanzas

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- administrativo o administrativa de oficina;
- administrativo o administrativa comercial;
- administrativo financiero o administrativa financiera;
- administrativo o administrativa contable;
- administrativo o administrativa de logística;
- administrativo o administrativa de banca y de seguros;
- administrativo o administrativa de recursos humanos;
- administrativo o administrativa de la Administración pública;
- administrativo o administrativa de asesorías jurídicas, contables, laborales, fiscales o gestorías;
- técnico o técnica en gestión de cobros;
- responsable de atención al cliente.

#### Normativa

- Orden ENS/48/2017, de 28 de marzo, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de administración y finanzas (DOGC núm. 7343, de 4.4.2017)



## Administración y Finanzas, perfil profesional Gestor de Seguros

Grado superior  
CFPS AGB1

### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar y ejecutar las operaciones de gestión y administración en los procesos comerciales, laboral contables, fiscales y financieros de una empresa pública o privada, aplicando la normativa vigente y los protocolos de gestión de calidad, gestionando la información, asegurando la satisfacción del cliente y/o usuario y actuando según las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental. Esta competencia se complementa con formación específica del sector de los seguros.

### Contenidos

- Comunicación y Atención al Cliente (132 horas)
- Gestión de la Documentación Jurídica y Empresarial (99 horas)
- Proceso Integral de la Actividad Comercial (198 horas)
- Recursos Humanos y Responsabilidad Social Corporativa (66 horas)
- Ofimática y Proceso de la Información (132 horas)
- Inglés (132 horas)
- Gestión de Recursos Humanos (66 horas)
- Gestión Financiera (132 horas)
- Contabilidad y Fiscalidad (99 horas)
- Gestión Logística y Comercial (66 horas)
- Simulación Empresarial (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Proyecto de Administración y Finanzas (33 horas)
- Técnica de Seguros (198 horas)
- Gestión de Seguros (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superación de este ciclo formativo permite acceder al mundo laboral como:



## Administración y Finanzas, perfil profesional Gestor de Seguros

Grado superior  
CFPS AGB1

- Asistente/a del jefe de producto
- Técnico/a de marketing
- Técnico/a en publicidad
- Técnico/a en relaciones públicas
- Organizador/a de eventos de marketing y comunicación
- Auxiliar de medios en empresas de publicidad
- Controlador/a de emisión en medios de comunicación
- Técnico/a en estudios de mercado y opinión pública
- Técnico/a en trabajos de campo
- Inspector/a de encuestadores
- Agente de encuestas y censos
- Codificador/a de datos para investigaciones de mercados
- Responsable de promociones punto de venta
- Especialista en implantación de espacios comerciales
- Especialista en promoción y comercialización de recursos enoturísticos

### Normativa

- Real Decreto 1584/2011, de 4 de noviembre, por el que se establece el título de técnico superior en Administración y Finanzas y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 301, de 15.12.2011)



### Asistencia a la Dirección

#### Descripción

Estos estudios capacitan para asistir a la dirección y a otros departamentos en las actividades de organización, representación de la entidad y funciones administrativa y documental; gestionar la información y la comunicación interna y externa de la misma, y realizar otras tareas por delegación, utilizando, en caso necesario, la lengua inglesa u otra lengua extranjera, aplicando la normativa vigente y protocolos de gestión de calidad que aseguren la satisfacción del cliente o usuario y actuando según las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Secretariado (LOGSE).

#### Contenidos

- Comunicación y Atención al Cliente (132 horas)
- Gestión de la Documentación Jurídica y Empresarial (132 horas)
- Proceso Integral de la Actividad Comercial (264 horas)
- Recursos Humanos y Responsabilidad Social Corporativa (66 horas)
- Ofimática y Proceso de la Información (132 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Protocolo Empresarial (165 horas)
- Organización de Eventos Empresariales (198 horas)
- Gestión Avanzada de la Información (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Proyecto de Asistencia a la Dirección (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Asistencia a la Dirección

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- asistente a la dirección;
- asistente personal;
- secretario o secretaria de dirección;
- asistente de despachos y oficinas;
- asistente jurídico;
- asistente en departamentos de recursos humanos;
- administrativos o administrativas en las administraciones y organismos públicos.

#### Normativa

- Orden ENS/72/2018, de 13 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Asistencia a la Dirección (DOGC núm. 7645, de 19.6.2018)



### Gestión Forestal y del Medio Natural

#### Descripción

Estos estudios capacitan para programar, organizar, supervisar y, en su caso, realizar los trabajos en el monte y en viveros, controlando y protegiendo el medio natural y capacitando a las personas para la conservación y mejora ambiental, aplicando los planes de calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental de acuerdo con la legislación vigente.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Gestión y Organización de los Recursos Naturales y Paisajísticos (LOGSE).

#### Contenidos

- Topografía Agraria (99 horas)
- Maquinaria e Instalaciones Agroforestales (165 horas)
- Gestión de los Aprovechamientos del Medio Forestal (165 horas)
- Gestión y Organización del Vivero Forestal (132 horas)
- Gestión Cienética (66 horas)
- Gestión de la Pesca Continental (66 horas)
- Gestión de Montes (198 horas)
- Gestión de la Conservación del Medio Natural (132 horas)
- Defensa contra Incendios Forestales (66 horas)
- Fitopatología (99 horas)
- Botánica Agronómica (99 horas)
- Técnicas de Educación Ambiental (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Gestión Forestal y Conservación del Medio (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Gestión Forestal y del Medio Natural

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- coordinador o coordinadora de unidades de prevención y extinción de incendios forestales;
- encargado o encargada de empresas que realicen trabajos de lucha contra plagas y enfermedades forestales;
- práctico o práctica en trabajos de topografía;
- encargado o encargada y capataz o capataza forestal.
- encargado o encargada de viveros, en general;
- encargado o encargada de repoblaciones cinegéticas, piscícolas y astacícolas;
- encargado o encargada de trabajos de adecuación del hábitat acuícola continental y de las especies cinegéticas;
- trabajador especializado o trabajadora especializada en actividades de control legal de depredadores o especies invasoras;
- gestor cinegético o gestora cinegética;
- coordinador o coordinadora de trabajos de vigilancia rural;
- encargado o encargada de empresas de turismo cinegético-piscícola;
- agente forestal o similar;
- guarda de espacios naturales.

#### Normativa

- Orden ENS/264/2016, de 19 de septiembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de gestión forestal y del medio natural (DOGC núm. 7223, de 10.10.2016)



### Paisajismo y Medio Rural

#### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar proyectos de jardines y zonas verdes y gestionar la producción de plantas y la producción agrícola mediante la supervisión de los trabajos, la programación y la organización de los recursos materiales y humanos disponibles, aplicando criterios de rentabilidad económica y cumpliendo con la normativa ambiental sobre producción ecológica, producción en vivero, control de calidad, seguridad alimentaria y prevención de riesgos laborales.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Botánica Agronómica (99 horas)
- Gestión y Organización del Vivero (198 horas)
- Fitopatología (99 horas)
- Topografía Agraria (99 horas)
- Maquinaria e Instalaciones Agroforestales (165 horas)
- Planificación de Cultivos (165 horas)
- Gestión de Cultivos (165 horas)
- Diseño de Jardines y Restauración del Paisaje (198 horas)
- Conservación de Jardines y Céspedes Deportivos (198 horas)
- Proyecto de Paisajismo y Medio Rural (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Paisajismo y Medio Rural

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en jardinería;
- diseñador o diseñadora de zonas ajardinadas que no requieran la redacción de un proyecto;
- encargado o encargada de la instalación de parques, jardines y áreas recreativas urbanas y periurbanas;
- encargado o encargada del mantenimiento, conservación y restauración de jardines y parques (áreas recreativas urbanas y periurbanas y medio natural);
- trabajador o trabajadora por cuenta propia en empresa de jardinería y restauración del paisaje;
- encargado o encargada de obras de jardinería y restauración del paisaje;
- encargado o encargada de podas y operaciones de cirugía arbórea;
- encargado o encargada o capataz agrícola;
- gestor o gestora de producción agrícola, tanto convencional como ecológica, por cuenta propia o ajena;
- responsable de almacén agrícola;
- responsable de equipos de tratamientos terrestres;
- encargado o encargada o capataz agrícola de huertas, viveros y jardines;
- encargado o encargada de viveros en general, convencionales i ecológicos;
- encargado o encargada de propagación de plantas en vivero;
- encargado o encargada de cultivo de plantas en vivero;
- encargado o encargada de recolección de semillas y frutos en altura;
- encargado o encargada de producción de semillas y tepes;
- encargado de almacén de expediciones de plantas, tepes y/o semillas.

#### Normativa

- Decreto 215/2015, de 29 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de paisajismo y medio rural (DOGC núm. 6967, de 1.10.2015)



### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat).



## Paisajismo y Medio Rural, perfil profesional Gestión Agropecuaria

Grado superior  
CFPS ARB1

### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar proyectos de jardines y zonas verdes y gestionar la producción de plantas y la producción agrícola mediante la supervisión de los trabajos, la programación y la organización de los recursos materiales y humanos disponibles, aplicando criterios de rentabilidad económica y cumpliendo con la normativa ambiental sobre producción ecológica, producción en vivero, control de calidad, seguridad alimentaria y prevención de riesgos laborales. Por otro lado, este ciclo formativo, que se orienta a la gestión agropecuaria permite formar profesionales capaces de gestionar la producción ganadera y de aplicar los planes de producción, calidad, sanidad y bienestar animal, de acuerdo con la legislación vigente.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Topografía Agraria (50 horas)
- Maquinaria y Instalaciones Agroforestales (110 horas)
- Gestión i Organización del Vivero (115 horas)
- Planificación de Cultivos (132 horas)
- Gestión de Cultivos (132 horas)
- Diseño de Jardines y Restauración del Paisaje (99 horas)
- Conservación de Jardines y Césped Deportivo (132 horas)
- Fitopatología (99 horas)
- Botánica Agronómica (66 horas)
- Organización y Control de Reproducción y Cría (198 horas)
- Gestión de Producción Animal (198 horas)
- Instalaciones Ganaderas y Eliminación de Residuos (55 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa y Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Paisajismo y Medio Rural (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículum al anexo "Módulos

profesionales'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

### Continuidad



## Paisajismo y Medio Rural, perfil profesional Gestión Agropecuaria

Grado superior  
CFPS ARB1

### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en jardinería;
- diseñador o diseñadora de zonas ajardinadas que no requieran la redacción de un proyecto;
- encargado o encargada de la instalación de parques, jardines y áreas recreativas urbanas y periurbanas;
- encargado o encargada del mantenimiento, conservación y restauración de jardines y parques (áreas recreativas urbanas y periurbanas y medio natural);
- trabajador o trabajadora por cuenta propia en empresa de jardinería y restauración del paisaje;
- encargado o encargada de obras de jardinería y restauración del paisaje;
- encargado o encargada de podas y operaciones de cirugía arbórea;
- encargado o encargada o capataz agrícola;
- gestor o gestora de producción agrícola, tanto convencional como ecológica, por cuenta propia o ajena;
- responsable de almacén agrícola;
- responsable de equipos de tratamientos terrestres;
- encargado o encargada o capataz agrícola de huertas, viveros y jardines;
- encargado o encargada de viveros en general, convencionales i ecológicos;
- encargado o encargada de propagación de plantas en vivero;
- encargado o encargada de cultivo de plantas en vivero;
- encargado o encargada de recolección de semillas y frutos en altura;
- encargado o encargada de producción de semillas y tepes;

- encargado de almacén de expediciones de plantas, tepes y/o semillas.
- encargado o encargada de una explotación agropecuaria
- responsable de la producción en explotaciones o empresas agropecuarias

### Normativa

- Decreto 215/2015, de 29 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de paisajismo y medio rural (DOGC núm. 6967, de 1.10.2015)



### Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal

#### Descripción

Estos estudios capacitan para gestionar la producción ganadera y realizar trabajos especializados de apoyo a equipos veterinarios, programando y organizando los recursos materiales y humanos disponibles, y aplicando los planes de producción, calidad, sanidad y bienestar animal, prevención de riesgos laborales y protección ambiental, de acuerdo con la legislación vigente.

La duración es de 2.000 horas (1617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Organización y Control de la Reproducción y Cría
- Gestión de la Producción Animal
- Gestión de la Recría de Caballos
- Organización y Supervisión de la Doma y Manejo de Équidos
- Maquinaria e Instalaciones Ganaderas
- Saneamiento Ganadero
- Asistencia a la Atención Veterinaria
- Bioseguridad
- Gestión de Centros Veterinarios
- Formación y Orientación Laboral
- Empresa e Iniciativa Emprendedora
- Proyecto de Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal
- Formación en Centros de Trabajo

Más información del del currículum en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- encargado o encargada de explotación ganadera, en general;
- responsable de la producción en cooperativas, en sociedades agrarias de transformación u otras asociaciones de ganaderos;
- responsable de la producción en explotaciones o empresas ganaderas;
- responsable en empresas de servicios relacionados con la producción ganadera;
- responsable de inseminación artificial en explotaciones ganaderas o en centros de recogida de semen;
- encargado o encargada de máquinas y equipos ganaderos;
- responsable, gestor o gestora de ganaderías equinas;
- asesor y supervisor o asesora y supervisora para la planificación, montaje y funcionamiento de empresas y entidades asociadas a eventos, espectáculos, demostraciones ecuestres, actividades recreativas, deportivas y terapéuticas (hipoterapia);
- responsable del manejo y de los cuidados del ganado y de las instalaciones en centros de adiestramiento, doma y entrenamiento de ganado equino;
- responsable del manejo y de los cuidados del ganado y de las instalaciones en escuelas y clubes de equitación;
- responsable del manejo, de los cuidados y de la administración de terapias en centros de pupilaje, descanso y recuperación de ganado equino;
- integrante en comisiones de valoración, selección y compra de ganado equino;
- responsable de empresas de servicio relacionadas con el sector equino;
- ayudante de veterinaria en facultades y centros de investigación animal;
- visitador o visitadora de productos de veterinaria;
- ayudante de veterinaria en equipos veterinarios especializados en animales de granja y producción;
- ayudante de veterinaria en explotaciones ganaderas;
- ayudante de veterinaria en agrupaciones de defensa sanitaria;

- ayudante de veterinaria en asociaciones de productores, y
- ayudante de veterinaria en empresas del sector agroalimentario y empresas de servicios a la ganadería.

#### Normativa

- Orden ENS/15/2017, de 31 de enero, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de ganadería y asistencia en sanidad animal (DOGC núm. 7304, de 8.2.2017)



## Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia

### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar productos gráficos, envases y embalajes; editar publicaciones impresas y electrónicas, y gestionar y controlar la producción editorial, realizando la publicación y el servicio de atención al cliente, aplicando los protocolos de calidad, seguridad y prevención de riesgos laborales y asegurando su funcionalidad y respeto al medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **substituye** el ciclo Diseño y Producción Editorial (LOGSE).

### Contenidos

- Materiales de Producción Gráfica (132 horas)
- Organización de los Procesos de Preimpresión Digital (264 horas)
- Diseño de Productos Gráficos (231 horas)
- Gestión de la Producción en Procesos de Edición (99 horas)
- Producción Editorial (99 horas)
- Diseño Estructural de Envase y Embalaje (99 horas)
- Diseño y Planificación de Proyectos Editoriales Multimedia (99 horas)
- Desarrollo y Publicación de Productos Editoriales Multimedia (231 horas)
- Comercialización de Productos Gráficos y Atención al Cliente (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



## Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- diseñador gráfico o diseñadora gráfica;
- diseñador o diseñadora de publicaciones multimedia;
- diseñador o diseñadora de envases y embalajes;
- técnico o técnica en producción editorial;
- asistente o asistenta en edición;
- técnico o técnica en preimpresión;
- técnico o técnica en gestión de producción gráfica;
- técnico o técnica en desarrollo y publicación de productos multimedia, y
- técnico o técnica en comercialización de productos gráficos y multimedia.

### Normativa

- Orden ENS/18/2017, de 8 de febrero, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de diseño y edición de publicaciones impresas y multimedia. (DOGC núm. 7310, de 16.2.2017)



## Diseño y Gestión de la Producción Gráfica

### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar y desarrollar proyectos gráficos; elaborar presupuestos; gestionar y supervisar la producción, y controlar el almacén de materiales y la expedición del producto al cliente, de acuerdo con la normativa vigente, los protocolos de calidad, seguridad y prevención de riesgos laborales, asegurando su funcionalidad y respeto al medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo), que se distribuyen en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Producción en Industrias de Artes Gráficas (LOGSE).

### Contenidos

- Materiales de Producción Gráfica (132 horas)
- Organización de los Procesos de Preimpresión Digital (264 horas)
- Diseño de Productos Gráficos (231 horas)
- Gestión de la Producción en la Industria Gráfica (132 horas)
- Gestión del Color (99 horas)
- Organización de los Procesos de Impresión Gráfica (231 horas)
- Organización de los Procesos de Postimpresión, Transformados y Acabados (165 horas)
- Comercialización de Productos Gráficos y Atención al Cliente (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Diseño y Gestión de la Producción Gráfica (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

### Continuidad



### Diseño y Gestión de la Producción Gráfica

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- diseñador gráfico o diseñadora gráfica;
- técnico o técnica en preimpresión;
- técnico o técnica en impresión;
- técnico o técnica en encuadernación industrial;
- técnico o técnica en procesos de transformados de papel, cartón y otros soportes gráficos;
- verificador o verificadora de productos acabados de papel y cartón;
- técnico o técnica en gestión de color en industrias gráficas;
- ayudante de producción en industrias gráficas;
- presupuestador o presupuestadora de industrias gráficas, y
- técnico o técnica de oficina en industrias gráficas.

#### Normativa

- Orden ENS/74/2018, de 13 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Diseño y Gestión de la Producción Gráfica (DOGC núm. 7645, de 19.6.2018)



### Comercio Internacional

#### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar y gestionar los procesos de importación-exportación e introducción-expedición de mercancías, aplicando la legislación vigente, en el marco de los objetivos y procedimientos establecidos.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Comercio Internacional (LOGSE).

#### Contenidos

- Transporte Internacional de Mercancías (132 horas)
- Gestión Económica y Financiera de la Empresa (132 horas)
- Logística de Almacenamiento (132 horas)
- Gestión Administrativa del Comercio Internacional (231 horas)
- Sistema de Información de Mercados (99 horas)
- Marketing Internacional (99 horas)
- Negociación Internacional (99 horas)
- Financiación Internacional (132 horas)
- Medios de Pago Internacionales (99 horas)
- Comercio Digital Internacional (66 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Proyecto de Comercio Internacional (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Comercio Internacional

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en comercio exterior;
- técnico o técnica de operaciones exteriores de entidades financieras y de seguros;
- técnico o técnica en administración de comercio internacional;
- asistente y adjunto o adjunta de comercio internacional;
- agente de comercio internacional;
- técnico o técnica de marketing internacional;
- técnico o técnica de marketing digital internacional;
- técnico o técnica de venta internacional;
- asistente al departamento de operaciones comerciales internacionales;
- transitario o transitaria;
- consignatario o consignataria de buques;
- operador logístico u operadora logística;
- jefe o jefa de almacén;
- técnico o técnica en logística del transporte;
- coordinador logístico o coordinadora logística;
- técnico o técnica en logística inversa.

#### Normativa

- Orden ENS/336/2016, de 13 de diciembre, por el que se establece el currículum del ciclo formativo de grado superior de comercio internacional (DOGC núm. 7272, de 22.12.2016)



### Gestión de Ventas y Espacios Comerciales

#### Descripción

Estos estudios capacitan para gestionar las operaciones comerciales de compra-venta y distribución de productos y servicios, y para organizar la implantación y animación de espacios comerciales según criterios de calidad, seguridad y prevención de riesgos, aplicando la normativa vigente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Gestión Comercial y Marketing (LOGSE).

#### Contenidos

- Escaparatismo y Diseño de Espacios Comerciales (99 horas)
- Gestión de Productos y Promociones en el Punto de Venta (99 horas)
- Gestión Económica y Financiera de la Empresa (132 horas)
- Investigación Comercial (132 horas)
- Logística de Aprovisionamiento (99 horas)
- Logística de Almacenamiento (132 horas)
- Organización de Equipos de Ventas (99 horas)
- Políticas de Marketing (165 horas)
- Técnicas de Venta y Negociación (99 horas)
- Inglés (132 horas)
- Marketing Digital (165 horas)
- Atención al Cliente, Consumidor y Usuario (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Proyecto de Gestión de Ventas y Espacios Comerciales (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Gestión de Ventas y Espacios Comerciales

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- jefe o jefa de ventas;
- representante comercial;
- agente comercial;
- encargado o encargada de tienda;
- encargado o encargada de sección de un comercio;
- vendedor técnico o vendedora técnica;
- coordinador o coordinadora de comerciales;
- supervisor o supervisora de telemarketing;
- merchandiser;
- escaparatista comercial;
- diseñador o diseñadora de espacios comerciales;
- responsable de promociones punto de venta;
- especialista en implantación de espacios comerciales.

#### Normativa

- Orden ENS/100/2018, de 27 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Gestión de Ventas y Espacios Comerciales (DOGC núm. 7657, de 5.7.2018)



### Marketing y Publicidad

#### Descripción

Estos estudios capacitan para definir y efectuar el seguimiento de las políticas de marketing basadas en estudios comerciales y en promocionar y publicitar los productos y/o servicios en los medios y soportes de comunicación adecuados, elaborando los materiales publipromocionales necesarios.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Atención al Cliente, Consumidor y Usuario (99 horas)
- Diseño y Elaboración de Material de Comunicación (132 horas)
- Gestión Económica y Financiera de la Empresa (132 horas)
- Investigación Comercial (132 horas)
- Trabajo de Campo en la Investigación Comercial (66 horas)
- Lanzamiento de Productos y Servicios (165 horas)
- Marketing Digital (165 horas)
- Medios y Soportes de Comunicación (99 horas)
- Políticas de Marketing (165 horas)
- Relaciones Públicas y Organización de Eventos de Marketing (165 horas)
- Inglés (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Proyecto de Marketing y Publicidad (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Marketing y Publicidad

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- asistente o asistenta del jefe o jefa de producto;
- técnico o técnica de marketing;
- técnico o técnica en publicidad;
- técnico o técnica en relaciones públicas;
- organizador o organizadora de eventos de marketing y comunicación;
- auxiliar de medios en empresas de publicidad;
- controlador o controladora de cursaje o emisión en medios de comunicación;
- técnico o técnica en estudios de mercado y opinión pública;
- técnico o técnica en trabajos de campo;
- inspector o inspectora de encuestadores;
- agente de encuestas y censos;
- codificador o codificadora de datos para investigaciones de mercados;
- responsable de promociones punto de venta;
- especialista en implantación de espacios comerciales.

#### Normativa

- Corrección de erratas en la Orden ENS/101/2018, de 27 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Marketing y Publicidad (DOGC núm. 7705, de 13.9.2018)
- Orden ENS/101/2018, de 27 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Marketing y Publicidad (DOGC núm. 7657, de 5.7.2018)



### Marketing y Publicidad, perfil profesional Enológico

#### Descripción

##### Técnico o técnica superior en marketing y publicidad

Estos estudios capacitan para definir y efectuar el seguimiento de las políticas de marketing basadas en estudios comerciales y en promocionar y publicitar los productos y/o servicios en los medios y soportes de comunicación adecuados, elaborando los materiales publicitarios necesarios.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Atención al Cliente, Consumidor y Usuario (99 horas)
- Diseño y Elaboración de Material de Comunicación (99 horas)
- Gestión Económica y Financiera de la Empresa (105 horas)
- Investigación Comercial (88 horas)
- Trabajo de Campo en la Investigación Comercial (66 horas)
- Lanzamiento de Productos y Servicios (132 horas)
- Marketing Digital (109 horas)
- Medios y Soportes de Comunicación (56 horas)
- Políticas de Marketing (105 horas)
- Relaciones Públicas y Organización de Eventos de Marketing (132 horas)
- Inglés (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Proyecto de Marketing y Publicidad (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)
- Productos turísticos (66 horas)
- Cata y cultura vitivinícola (132 horas)
- Viticultura y enología (165 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Marketing y Publicidad, perfil profesional Enológico

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- asistente o asistenta del jefe o jefa de producto;
- técnico o técnica de marketing;
- técnico o técnica en publicidad;
- técnico o técnica en relaciones públicas;
- organizador o organizadora de eventos de marketing y comunicación;
- auxiliar de medios en empresas de publicidad;
- controlador o controladora de cursaje o emisión en medios de comunicación;
- técnico o técnica en estudios de mercado y opinión pública;
- técnico o técnica en trabajos de campo;
- inspector o inspectora de encuestadores;
- agente de encuestas y censos;
- codificador o codificadora de datos para investigaciones de mercados;
- responsable de promociones punto de venta;
- especialista en implantación de espacios comerciales.

#### Normativa

- Corrección de erratas en la Orden ENS/101/2018, de 27 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Marketing y Publicidad (DOGC núm. 7705, de 13.9.2018)
- Orden ENS/101/2018, de 27 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Marketing y Publicidad (DOGC núm. 7657, de 5.7.2018)



### Transporte y Logística

#### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar, gestionar y controlar las operaciones del transporte de mercancías y de viajeros en el ámbito nacional e internacional, y para planificar y gestionar las actividades logísticas de una empresa, de acuerdo a la normativa vigente y a los objetivos establecidos por la dirección de la empresa, en el marco de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Gestión del Transporte (LOGSE).

#### Contenidos

- Comercialización del Transporte y la Logística (99 horas)
- Gestión Administrativa del Transporte y la Logística (132 horas)
- Gestión Administrativa del Comercio Internacional (231 horas)
- Gestión Económica y Financiera de la Empresa (132 horas)
- Logística del Almacenamiento (132 horas)
- Logística del Aprovisionamiento (99 horas)
- Organización del Transporte de Mercancías (99 horas)
- Organización del Transporte de Viajeros (66 horas)
- Transporte Internacional de Mercancías (132 horas)
- Organización de Otros Servicios de Transporte (99 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Proyecto de Transporte y Logística (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo**

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau

superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



### Transporte y Logística

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- jefe o jefa de tráfico de empresas de transporte de viajeros por carretera;
- jefe o jefa de operaciones;
- gerente de la empresa de transporte;
- inspector o inspectora de transporte de viajeros por carretera;
- jefe o jefa de estación de autobuses;
- gestor o gestora de transporte por carretera;
- comercial de servicios de transporte por carretera;
- gerente de empresas de transporte por carretera;
- jefe o jefa de circulación;
- agente de transportes;
- agente de carga;
- comercial de servicios de transporte;
- operador u operadora de transporte puerta a puerta;
- transitario o transitaria;
- consignatario o consignataria de buques;
- operador logístico u operadora logística;
- jefe o jefa de almacén;
- técnico o técnica en logística del transporte;
- coordinador logístico o coordinadora logística;
- técnico o técnica en logística inversa.

#### Normativa

- Orden ENS/104/2017, de 25 de mayo, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de transporte y logística (DOGC núm. 7383, de 2.6.2017)



### Organización y Control de Obras de Construcción

#### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar, a pie de obra, trabajos de ejecución de edificación y obra civil, gestionando recursos, coordinando cortes y controlando unidades de obra realizadas, de acuerdo con las especificaciones del proyecto, la planificación de la obra, las instrucciones recibidas, la normativa aplicable y las condiciones que se establecen en materia de calidad, seguridad, salud laboral y medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Estos estudios **substituyen** el ciclo Realización y Planes de Obras (LOGSE).

#### Contenidos

- Estructuras de construcción (132 horas)
- Mediciones y valoraciones de construcción (99 horas)
- Replanteos de construcción (99 horas)
- Planificación de construcción (132 horas)
- Documentación de proyectos y obras de construcción (99 horas)
- Procesos constructivos en edificación (132 horas)
- Procesos constructivos en obra civil (132 horas)
- Control de estructuras de construcción (132 horas)
- Control de ejecución en obras de edificación (132 horas)
- Control de ejecución en obra civil (132 horas)
- Rehabilitación y conservación de obras de construcción (132 horas)
- Proyecto de organización y control de obras de construcción (132 horas)
- Formación y orientación laboral (99 horas)
- Empresa e iniciativa emprendedora (66 horas)
- Formación en centros de trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Organización y Control de Obras de Construcción

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- encargado y jefe o encargada y jefa de equipo en obras estructurales de la construcción;
- encargado o encargada de obras de edificación, en general;
- encargado o encargada de obras de rehabilitación y reforma en edificación;
- jefe o jefa de taller y/o encargado o encargada de trabajadores en acabados de edificios;
- capataz o capataza en construcción de edificios;
- encargado o encargada de obra civil en general;
- encargado o encargada de movimiento de tierras;
- encargado o encargada de firmes y pavimentos;
- encargado o encargada de obra civil en conducciones y canalizaciones;
- ayudante de jefe o jefa de oficina técnica;
- ayudante de planificador o planificadora;
- ayudante de técnico o técnica de control de costes;
- técnico o técnica de control documental;
- especialista en replanteos.

#### Normativa

- Orden ENS/182/2017, de 26 de julio, por la que establece el currículum del ciclo formativo de grado superior de Organización y Control de Obras de Construcción (DOGC núm. 7425, de 2.8.2017)



### Proyectos de Edificación

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para elaborar la documentación técnica de proyectos de edificación, realizar replanteamientos de obra y gestionar el control documental para su ejecución, respetando la normativa vigente y las condiciones establecidas de calidad, seguridad y medio ambiente.

Tienen una duración de 2.000 horas (aproximadamente 1.600 lectivas en un centro educativo y 400 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción (LOGSE).

#### Contenidos

- Representaciones de Construcción (231 horas)
- Mediciones y Valoraciones de Construcción (99 horas)
- Replanteos de Construcción (99 horas)
- Planificación de Construcción (132 horas)
- Instalaciones en Edificación (99 horas)
- Eficiencia Energética en Edificación (66 horas)
- Desarrollo de Proyectos de Edificación Residencial (264 horas)
- Desarrollo de Proyectos de Edificación no Residencial (165 horas)
- Estructuras de Construcción (132 horas)
- Diseño y Construcción de Edificios (165 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto en Edificación (33 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Proyectos de Edificación

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Delineante proyectista de edificaciones
- Delineante de edificaciones
- Delineante de instalaciones
- Maquetista de construcciones
- Ayudante/a de jefe de oficina técnica
- Ayudante/a de planificador/a
- Ayudante/a de técnico/a de control de costes
- Técnico/a de control documental
- Especialista en replanteamientos
- Ayudante/a de procesos de certificación energética de edificios
- Técnico/a de eficiencia energética de edificios
- Delineante proyectista de redes y sistemas de distribución de fluidos.

Este título permite la **obtención directa** de la Tarjeta Profesional de la Construcción (**TPC**), de acuerdo con las especificaciones establecidas en el Convenio Colectivo General del Sector de la Construcción.

#### Normativa

- Decreto 169/2013, de 28 de mayo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de proyectos de edificación (DOGC núm. 6387, de 31.5.2013)



## Proyectos de Edificación, perfil profesional Rehabilitación y Restauración

Grado superior  
CFPS EOB1

### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar la documentación técnica de proyectos de edificación, rehabilitación y restauración; hacer replanteamientos de obra, y organizar y coordinar los trabajos para ejecutarlas, y gestionar el control documental, respetando la normativa vigente y las condiciones establecidas de calidad, seguridad y medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Representaciones de Construcción (198 horas)
- Mediciones y Valoraciones de Construcción (99 horas)
- Replanteos de Construcción (99 horas)
- Planificación de Construcción (99 horas)
- Instalaciones en Edificación (99 horas)
- Eficiencia Energética en Edificación (66 horas)
- Desarrollo de Proyectos de Edificación Residencial (231 horas)
- Desarrollo de Proyectos de Edificación no Residencial (99 horas)
- Estructuras de Construcción (99 horas)
- Diseño y Construcción de Edificios (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto en Edificación (33 horas)
- Procesos Constructivos en Edificación (132 horas)
- Obras de Rehabilitación, Restauración y Conservación (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



## Proyectos de Edificación, perfil profesional Rehabilitación y Restauración

Grado superior  
CFPS EOB1

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista de edificación;
- delineante de instalaciones;
- maquetista de construcciones;
- ayudante de jefe o jefa de oficina técnica;
- ayudante de planificador o planificadora;
- ayudante de técnico o técnica de control de costes;
- técnico o técnica de control documental;
- especialista en replanteos;
- técnico o técnica en obras de rehabilitación y reforma de edificios;
- ayudante de procesos de certificación energética de edificios;
- técnico o técnica de eficiencia energética de edificios, y
- delineante proyectista de redes y sistemas de distribución de fluidos.

### Normativa

- Decreto 169/2013, de 28 de mayo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de proyectos de edificación (DOGC núm. 6387, de 31.5.2013)



### Proyectos de Obra Civil

#### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar la documentación técnica de proyectos de obra civil y de ordenación del territorio, realizar levantamientos y replanteos de obras de construcción y gestionar el control documental para su ejecución, respetando la normativa vigente y las condiciones establecidas de calidad, seguridad y medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Desarrollo de Proyectos Urbanísticos y Operaciones Topográficas (LOGSE).

#### Contenidos

- Representaciones de Construcción (231 horas)
- Mediciones y Valoraciones de Construcción (99 horas)
- Replanteos de Construcción (99 horas)
- Planificación de Construcción (132 horas)
- Redes y Servicios en Obra Civil (99 horas)
- Levantamientos Topográficos (165 horas)
- Desarrollo de Proyectos Urbanísticos (198 horas)
- Desarrollo de Proyectos de Obras Lineales (132 horas)
- Estructuras de Construcción (132 horas)
- Urbanismo y Obra Civil (165 horas)
- Proyecto en Obra Civil (33 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Proyectos de Obra Civil

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista de carreteras;
- delineante proyectista de urbanización;
- delineante de obra civil;
- delineante de servicios urbanos;
- práctico o práctica en topografía;
- especialista en levantamiento de terrenos;
- especialista en levantamiento de construcciones;
- especialista en replanteos;
- aparatista;
- delineante de topografía;
- ayudante de jefe de oficina técnica;
- ayudante de planificación;
- ayudante de técnico de control de costes;
- técnico o técnica de control documental;
- maquetista de construcción;
- delineante proyectista de redes y sistemas de distribución de fluidos.

Este título permite la **obtención directa** de la Tarjeta Profesional de la Construcción (**TPC**), de acuerdo con las especificaciones establecidas en el Convenio Colectivo General del Sector de la Construcción.

#### Normativa

- Orden ENS/150/2016, de 7 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de proyectos de obra civil (DOGC núm. 7142, de 15.6.2016)



### Automatización y Robótica Industrial

#### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar y gestionar proyectos de montaje y mantenimiento de instalaciones automáticas de medida, regulación y control de procesos en sistemas industriales, así como supervisar o ejecutar el montaje, mantenimiento y la puesta en marcha de dichos sistemas, respetando criterios de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente y al diseño para todos.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Sistemas de Regulación y Control Automáticos (LOGSE).

#### Contenidos

- Sistemas Eléctricos, Neumáticos e Hidráulicos (132 horas)
- Sistemas Secuenciales Programables (165 horas)
- Sistemas de Medida y Regulación (165 horas)
- Sistemas de Potencia (165 horas)
- Documentación Técnica (99 horas)
- Informática Industrial (99 horas)
- Sistemas Programables Avanzados (99 horas)
- Robótica Industrial (99 horas)
- Comunicaciones Industriales (198 horas)
- Integración de Sistemas de Automatización Industrial (198 horas)
- Proyecto de Automatización y Robótica Industrial (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau

superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



### Automatización y Robótica Industrial

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- jefe o jefa de equipo de supervisión de montaje y de mantenimiento de sistemas de automatización industrial;
- verificador de aparatos, cuadros y equipos eléctricos;
- jefe o jefa de equipo en taller electromecánico;
- técnico o técnica en organización de mantenimiento de sistemas de automatización industrial;
- técnico o técnica de puesta en marcha de sistemas de automatización industrial;
- proyectista de sistemas de control de sistemas de automatización industrial;
- proyectista de sistemas de medida y regulación de sistemas de automatización industrial;
- proyectista de redes de comunicación de sistemas de automatización industrial;
- programador i controlador o programadora i controladora de robots industriales;
- técnico o técnica en diseño de sistemas de control eléctrico;
- diseñador de circuitos y sistemas integrados en automatización industrial.

#### Normativa

- Decreto 220/2015, de 6 de octubre, por el que se establece el currículum del ciclo formativo de grado superior de automatización y robótica industrial (DOGC núm. 6973, de 9.10.2015)



### Electromedicina Clínica

#### Descripción

Estos estudios capacitan para gestionar y hacer el montaje y mantenimiento de instalaciones, sistemas y equipos de electromedicina clínica, considerando las recomendaciones del fabricante, los requerimientos de calidad y seguridad y la normativa vigente de aplicación.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Sistemas de Radiodiagnóstico, Radioterapia e Imagen Médica (198 horas)
- Sistemas de Monitorización, Registro y Cuidados Críticos (231 horas)
- Sistemas de Laboratorio y Hemodiálisis (99 horas)
- Sistemas de Rehabilitación y Pruebas Funcionales (99 horas)
- Planificación de la Adquisición de Sistemas de Electromedicina (132 horas)
- Gestión del Montaje y Mantenimiento de Sistemas de Electromedicina (99 horas)
- Instalaciones Eléctricas (99 horas)
- Sistemas Electromecánicos y de Fluidos (66 horas)
- Sistemas Electrónicos y Fotónicos (264 horas)
- Tecnología Sanitaria en el Ámbito Clínico (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Electromedicina Clínica (33 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Electromedicina Clínica

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- jefe o jefa de equipo de instaladores de sistemas de electromedicina;
- coordinador y supervisor o coordinadora y supervisora de mantenimiento de sistemas de electromedicina;
- especialista de aplicaciones electromédicas;
- especialista de producto de sistemas de electromedicina;
- asesor técnico o asesora técnica de sistemas de electromedicina;
- técnico o técnica en electrónica especializado en electromedicina;
- instalador y reparador o instaladora y reparadora en electromedicina.

#### Normativa

- Orden ENS/2180/2018, de 18 de septiembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Electromedicina Clínica (DOGC núm. 7715, de 28.9.2018)



### Mantenimiento Electrónico

#### Descripción

Estos estudios capacitan para mantener y reparar equipos y sistemas electrónicos, profesionales, industriales y de consumo, así como planificar y organizar los procesos de mantenimiento, aplicando los planes de prevención de riesgos laborales, medioambientales, criterios de calidad y la normativa vigente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Desarrollo de Productos Electrónicos (LOGSE).

#### Contenidos

- Circuitos Electrónicos Analógicos (231 horas)
- Equipos Microprogramables (231 horas)
- Mantenimiento de Equipos de Radiocomunicaciones (165 horas)
- Mantenimiento de Equipos de Voz y Datos (165 horas)
- Mantenimiento de Equipos de Electrónica Industrial (198 horas)
- Mantenimiento de Equipos de Audio (66 horas)
- Mantenimiento de Equipos de Vídeo (99 horas)
- Técnicas y Procesos de Montaje y Mantenimiento de Equipos Electrónicos (198 horas)
- Infraestructuras y Desarrollo del Mantenimiento Electrónico (66 horas)
- Proyecto de Mantenimiento Electrónico (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Mantenimiento Electrónico

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en supervisión y verificación de equipos de sistemas de radio y televisión y sistemas de producción audiovisual;
- técnico o técnica en reparación y mantenimiento de sistemas de radio y televisión de sistemas de producción audiovisual y de radiodifusión;
- técnico o técnica en supervisión y verificación de equipos de sistemas de radiodifusión;
- técnico o técnica en supervisión y verificación de equipos de sistemas domóticos, inmóticos y de seguridad electrónica;
- técnico o técnica en reparación y mantenimiento de sistemas domóticos, inmóticos y de seguridad electrónica;
- técnico o técnica en supervisión y verificación en redes locales y sistemas telemáticos;
- técnico o técnica en reparación y mantenimiento de equipos de redes locales y sistemas telemáticos;
- técnico o técnica en supervisión, verificación y control en sistemas de radioenlaces;
- técnico o técnica en reparación y mantenimiento de equipos profesionales de audio, de vídeo y de equipos industriales.

Con este título se obtiene la cualificación técnica adecuada exigida como requisito para ser **empresa instaladora de infraestructuras comunes de telecomunicaciones**.

#### Normativa

- Decreto 219/2015, de 6 de octubre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de mantenimiento electrónico (DOGC núm. 6972, 8.10.2015)



### Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar proyectos, así como gestionar y supervisar el montaje y mantenimiento de las infraestructuras comunes de telecomunicaciones y de sistemas y equipos de telecomunicaciones tales como redes de banda ancha y de radiocomunicaciones fijas y móviles, sistemas telemáticos, de producción audiovisual y de transmisión, a partir de la documentación técnica, normativa y procedimientos establecidos, asegurando el funcionamiento, la calidad, la seguridad y la conservación medioambiental.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Aquest estudi **substitueix** el cicle Sistemes de Telecomunicació i Informàtics (LOGSE).

#### Contenidos

- Configuración de Infraestructuras de Sistemas de Telecomunicaciones (99 horas)
- Elementos de Sistemas de Telecomunicaciones (132 horas)
- Sistemas Informáticos y Redes Locales (198 horas)
- Técnicas y Procesos en Infraestructuras de Telecomunicaciones (132 horas)
- Sistemas de Producción Audiovisual (165 horas)
- Redes Telemáticas (165 horas)
- Sistemas de Radiocomunicaciones (99 horas)
- Sistemas Integrados y Hogar Digital (99 horas)
- Gestión de Proyectos de Instalaciones de Telecomunicaciones (99 horas)
- Sistemas de Telefonía Fija y Móvil (132 horas)
- Proyecto de Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos (66 horas)
- Fundamentos de Programación (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos

profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad



### Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- ayudante de proyectista en instalaciones de telecomunicaciones para viviendas y edificios;
- especialista en instalación, integración y mantenimiento de equipos y sistemas de telecomunicación;
- jefe o jefa de obra en instalaciones de telecomunicaciones;
- técnico o técnica en supervisión, instalación, verificación y control de equipos de sistemas de radio y televisión en estudios de producción y sistemas de producción audiovisual;
- técnico o técnica en supervisión, instalación, mantenimiento, verificación y control de equipos de sistemas de radiodifusión;
- técnico o técnica en supervisión, instalación, mantenimiento, verificación y control de equipos de sistemas de seguridad electrónica y circuitos cerrados de televisión;
- técnico o técnica en supervisión, instalación, mantenimiento, verificación y control en redes locales y sistemas telemáticos;
- técnico o técnica en supervisión, instalación, mantenimiento, verificación y control en sistemas de radioenlaces;
- especialista en integración, instalación y mantenimiento de equipos y sistemas informáticos.

Con este título se obtiene la cualificación técnica adecuada exigida como requisito para ser **empresa instaladora de infraestructuras comunes de telecomunicaciones**.

#### Normativa

- Decreto 192/2015, de 1 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de sistemas de telecomunicaciones e informáticos (DOGC núm. 6949, de 3.9.2015)



### Sistemas Electrotécnicos y Automatizados

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para desarrollar proyectos, gestionar y supervisar el montaje y mantenimiento de instalaciones electrotécnicas en el ámbito del reglamento electrotécnico para baja tensión (REBT). También consiste en supervisar el mantenimiento de instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones, a partir de la documentación técnica, especificaciones, normativa y procedimientos establecidos, asegurando el funcionamiento, la calidad, la seguridad, y la conservación del medio ambiente.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.650 lectivas en un centro educativo y 350 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Instalaciones Electrotécnicas (LOGSE).

#### Contenidos

- Técnicas y Procesos en Instalaciones Eléctricas (198 horas)
- Técnicas y Procesos en Instalaciones Domóticas y Automáticas (231 horas)
- Configuración de Instalaciones Eléctricas (264 horas)
- Configuración de Instalaciones Domóticas y Automáticas (132 horas)
- Documentación Técnica en Instalaciones Eléctricas (132 horas)
- Desarrollo de Redes Eléctricas y Centros de Transformación (132 horas)
- Gestión del Montaje y del Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas (99 horas)
- Procesos en Instalaciones de Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones (99 horas)
- Sistemas y Circuitos Eléctricos (132 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3

'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad



### Sistemas Electrotécnicos y Automatizados

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Técnico en proyectos electrotécnicos
- Proyectista electrotécnico
- Proyectista de instalaciones de electrificación de baja tensión para viviendas y edificios
- Proyectista de instalaciones de electrificación de baja tensión para locales especiales
- Proyectista de instalaciones de alumbrado exterior
- Proyectista de líneas eléctricas de distribución de energía eléctrica de media tensión y centros de transformación
- Proyectista de instalaciones de antenas y de telefonía para viviendas y edificios
- Coordinador técnico de instalaciones electrotécnicas de baja tensión para los edificios
- Técnico de supervisión , verificación y control de equipos e instalaciones electrotécnicas y automatizadas
- Técnico supervisor de instalaciones de alumbrado exterior
- Capataz de obras en instalaciones electrotécnicas
- Jefe de equipo de instaladores de baja tensión para edificios
- Coordinador técnico de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior
- Técnico en supervisión , verificación y control de equipos de redes eléctricas de distribución de baja tensión y alumbrado exterior
- Capataz de obras en redes eléctricas de distribución de baja tensión y alumbrado exterior
- Encargado de obras en redes eléctricas de distribución de baja tensión y alumbrado exterior
- Jefe de equipo de instaladores de redes eléctricas de distribución de baja tensión y alumbrado exterior

- Gestor del mantenimiento de instalaciones eléctricas de distribución y alumbrado exterior

Con este título se obtiene la competencia para ser **instalador autorizado en baja tensión** y la cualificación técnica adecuada exigida como requisito para ser **empresa instaladora de infraestructuras comunes de telecomunicaciones**.

#### Normativa

- Decreto 26/2014, de 25 de febrero, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de sistemas electrotécnicos y automatizados (DOGC núm. 6571, de 27.2.2014)



## Sistemas Electrotécnicos y Automatizados, perfil profesional de Instalaciones Eléctricas y Comunicaciones del Barco

Grado superior  
CFPS EEA1

### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar proyectos y gestionar y supervisar el montaje y el mantenimiento de instalaciones electrotécnicas en el ámbito del reglamento electrotécnico para baja tensión (REBT) y de las instalaciones eléctricas-electrónicas y de comunicaciones de los barcos. También consiste en supervisar el mantenimiento de instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones de los edificios y del barco, a partir de la documentación técnica, especificaciones, normativa y procedimientos establecidos, asegurando el funcionamiento, la calidad, la seguridad y la conservación del medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Técnicas y Procesos en Instalaciones Eléctricas (132 horas)
- Técnicas y Procesos en Instalaciones Domóticas y Automáticas (132 horas)
- Configuración de Instalaciones Eléctricas (132 horas)
- Configuración de Instalaciones Domóticas y Automáticas (165 horas)
- Documentación Técnica en Instalaciones Eléctricas (99 horas)
- Desarrollo de Redes Eléctricas y Centros de Transformación (99 horas)
- Gestión del Montaje y del Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas (66 horas)
- Procesos en Instalaciones de Infraestructuras Comunes de Telecomunicaciones (99 horas)
- Sistemas y Circuitos Eléctricos (132 horas)
- Formación y Orientación laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (66 horas)
- Proyecto de Sistemas Electrotécnicos y Automatizados (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)
- Instalaciones Eléctricas del Buque (198 horas)

- Sistemas de Comunicaciones y de Ayuda a la Navegación (99 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad



## Sistemas Electrotécnicos y Automatizados, perfil profesional de Instalaciones Eléctricas y Comunicaciones del Barco

Grado superior  
CFPS EEA1

### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Jefe de taller de sistemas eléctricos-electrónicos de embarcaciones deportivas y de recreo.
- Técnico en sistemas y equipos de generación, acumulación y consumo de energía eléctrica del buque.
- Técnico de sistemas electrónicos (de navegación, instrumentación y posicionamiento, confortabilidad y ocio, comunicación, auxilio y seguridad marítima) en embarcaciones deportivas y de recreo.
- Técnico en proyectos electrotécnicos.
- Proyectista de instalaciones de electrificación de baja tensión para viviendas y edificios, locales especiales y de alumbrado exterior.
- Proyectista de líneas eléctricas de distribución de energía eléctrica de media tensión y centros de transformación.
- Proyectista de instalaciones de antenas y de telefonía para viviendas y edificios.
- Personal técnico de supervisión, verificación y control de equipos e instalaciones electrotécnicas y automatizadas y de alumbrado exterior.
- Jefe de equipo de instaladores de baja tensión para edificios.
- Jefe de equipo de instaladores en redes eléctricas de distribución de baja tensión y alumbrado exterior.
- Personal gestor del mantenimiento de instalaciones eléctricas de distribución y alumbrado exterior.

### Normativa

- Decreto 26/2014, de 25 de febrero, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior

de sistemas electrotécnicos y automatizados (DOGC  
núm. 6571, de 27.2.2014)



### Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica

#### Descripción

Estos estudios capacitan para evaluar la eficiencia de las instalaciones de energía y de agua en edificios, configurar instalaciones solares térmicas y gestionar su montaje y mantenimiento con seguridad, calidad y respeto al medio ambiente.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Equipos e Instalaciones Térmicas (231 horas)
- Procesos de Montaje de Instalaciones (231 horas)
- Representación Gráfica de Instalaciones (132 horas)
- Eficiencia Energética de Instalaciones (198 horas)
- Certificación Energética de Edificios (198 horas)
- Gestión Eficiente del Agua en la Edificación (66 horas)
- Configuración de Instalaciones Solares Térmicas (132 horas)
- Gestión del Montaje y Mantenimiento de Instalaciones Solares Térmicas (132 horas)
- Promoción del Uso Eficiente de la Energía y el Agua (66 horas)
- Proyecto de Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica de eficiencia energética de edificios,
- ayudante o ayudanta de procesos de certificación energética de edificios,
- técnico o técnica comercial de instalaciones solares,
- responsable de montaje de instalaciones solares térmicas,
- responsable de mantenimiento de instalaciones solares térmicas,
- gestor o gestora de energía y
- promotor o promotora de programas de eficiencia energética.

#### Normativa

- Decreto 14/2014, de 4 de febrero, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de eficiencia energética y energía solar térmica (DOGC núm. 6556, de 6.2.2014)



### Energías Renovables

#### Descripción

Estos estudios capacitan para efectuar la coordinación del montaje, puesta en servicio y gestión de la operación y mantenimiento de parques e instalaciones de energía eólica; promocionar instalaciones; desarrollar proyectos, y gestionar y realizar el montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas; y gestionar y supervisar el montaje y el mantenimiento, y realizar la operación y el mantenimiento de primer nivel en subestaciones eléctricas.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Sistemas Eléctricos en Centrales (165 horas)
- Subestaciones Eléctricas (132 horas)
- Telecontrol y Automatismos (198 horas)
- Prevención de Riesgos Eléctricos (66 horas)
- Sistemas de Energías Renovables (165 horas)
- Configuración de Instalaciones Solares Fotovoltaicas (99 horas)
- Gestión del Montaje de Instalaciones Solares Fotovoltaicas (132 horas)
- Gestión del Montaje de Parques Eólicos (132 horas)
- Operación y Mantenimiento de Parques Eólicos (198 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Energías Renovables (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Energías Renovables

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica de gestión de operación y mantenimiento en instalaciones eólicas;
- responsable de montaje de parques eólicos;
- responsable de montaje de aerogeneradores;
- especialista montador de aerogeneradores;
- especialista en mantenimiento de parques eólicos;
- promotor o promotora de instalaciones solares;
- proyectista de instalaciones solares fotovoltaicas;
- responsable de montaje y mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas;
- responsable de explotación y mantenimiento de pequeñas centrales solares fotovoltaicas;
- montador-operador o montadora-operadora de instalaciones solares fotovoltaicas;
- encargado o encargada de montaje de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas;
- encargado o encargada de mantenimiento de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas;
- operador-mantenedor o operadora-mantenedora de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas.

#### Normativa

- Decreto 195/2015, de 8 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de energías renovables (DOGC núm. 6955, de 14.9.2015)



### Gestión del Agua

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para gestionar el uso eficiente del agua, organizando y desarrollando el montaje, la puesta en servicio, la explotación y el mantenimiento de redes y estaciones de tratamiento de aguas, aplicando los requerimientos de calidad, tanto de las instalaciones como del agua, y las medidas de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental requeridas por la normativa vigente.

La duración es de 2.000 horas, distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Planificación y Replanteo (132 horas)
- Calidad y Tratamiento de Aguas (132 horas)
- Gestión Eficiente del Agua (132 horas)
- Configuración de Redes de Agua (165 horas)
- Sistemas Eléctricos en Instalaciones de Agua (99 horas)
- Automatismos y Telecontrol en Instalaciones de Agua (198 horas)
- Operaciones en Redes e Instalaciones de Agua (198 horas)
- Gestión de Operaciones, Calidad y Medio Ambiente (99 horas)
- Técnicas de Montaje en Instalaciones de Agua (165 horas)
- Técnicas de Comunicación y de Relaciones (66 horas)
- Proyecto en Gestión Eficiente del Agua (66 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.

- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Sortides professionals

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



### Gestión del Agua

- encargado o encargada del montaje de redes de abastecimiento y distribución de agua,
- encargado o encargada del montaje de redes y de instalaciones de saneamiento,
- encargado o encargada del mantenimiento de redes de agua,
- encargado o encargada del mantenimiento de redes de saneamiento,
- operador u operadora de planta de tratamiento de agua de abastecimiento,
- operador u operadora de planta de tratamiento de aguas residuales,
- técnico o técnica en gestión del uso eficiente del agua,
- técnico o técnica en sistemas de distribución de agua.

### Normativa

- Real Decreto 113/2017, de 17 de febrero, por el que se establece el título de Técnico Superior en gestión del agua y se fijan los aspectos básicos del currículo (BOE núm. 54, de 4.3.2017)



### Construcciones Metálicas

#### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar documentación técnica para la definición del producto y del proceso de fabricación, el montaje y la reparación de construcciones metálicas, y para controlar la producción asignada.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Construcciones Metálicas (LOGSE).

#### Contenidos

- Representación Gráfica en Fabricación Mecánica (165 horas)
- Diseño de Construcciones Metálicas (264 horas)
- Definición de Procesos de Construcciones Metálicas (165 horas)
- Programación de Sistemas Automáticos de Fabricación Mecánica (165 horas)
- Programación de la Producción (99 horas)
- Procesos de Mecanizado, Corte y Conformado en Construcciones Metálicas (165 horas)
- Procesos de Unión y Montaje en Construcciones Metálicas (231 horas)
- Gestión de la Calidad, Prevención de Riesgos Laborales y Protección Ambiental (99 horas)
- Materiales (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Construcciones Metálicas (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau

superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



### Construcciones Metálicas

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista de construcciones metálicas;
- técnico o técnica en procesos de fabricación, montaje y reparación de construcciones metálicas;
- técnico o técnica en procesos de soldadura;
- jefe o jefa de montaje y reparación de construcciones metálicas, y
- inspector o inspectora de soldadura.

#### Normativa

- Decreto 185/2013, de 25 de junio, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de construcciones metálicas (DOGC núm. 6406, de 28.6.2013)



### Diseño en Fabricación Mecánica

#### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar productos de fabricación mecánica, fundición, forja, estampación y pulverimetalurgia, utillaje de procesamiento de chapa y moldes y modelos para polímeros, asegurando la calidad y según la normativa de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Desarrollo de Proyectos Mecánicos (LOGSE).

#### Contenidos

- Representación Gráfica en Fabricación Mecánica (132 horas)
- Diseño de Productos Mecánicos (297 horas)
- Diseño de Útiles de Procesado de Chapa y Estampación (231 horas)
- Diseño de Moldes y Modelos de Fundición (99 horas)
- Diseño de Moldes para Productos Poliméricos (99 horas)
- Automatización de la Fabricación (165 horas)
- Técnicas de Fabricación Mecánica (198 horas)
- Materiales (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Diseño de Productos Mecánicos (165 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Diseño en Fabricación Mecánica

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista,
- técnico o técnica en diseño asistido por ordenador (CAD),
- técnico o técnica en desarrollo de productos,
- técnico o técnica en desarrollo de matrices,
- técnico o técnica en desarrollo de utillajes y
- técnico o técnica en desarrollo de moldes.

#### Normativa

- Decreto 70/2014, de 20 de mayo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de diseño en fabricación mecánica (DOGC núm. 6629, de 23.5.2014)



## Diseño en Fabricación Mecánica, perfil profesional Desarrollo Virtual del Automóvil)

Grado superior  
CFPS FMC1

### Descripción

Estos estudios posobligatorios capacitan para diseñar productos de fabricación mecánica, utensilios de procesamiento de chapa, moldes y modelos para polímeros, fundición, forja, estampación o pulverimetalurgia, asegurando la calidad y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental. Estas competencias se complementan con formación específica del sector del desarrollo virtual del automóvil.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo), que se distribuyen en dos cursos académicos.

Este estudio sustituye el ciclo de Desarrollo de Proyectos Mecánicos (LOGSE).

### Contenidos

- Representación Gráfica en Fabricación Mecánica (132 horas)
- Diseño de Productos Mecánicos (165 horas)
- Diseño de Herramientas de Procesamiento de Chapa y Estampación (198 horas)
- Diseño de Moldes y Modelos de Fundición (99 horas)
- Diseño de Moldes para Productos Poliméricos (99 horas)
- Automatización de la Fabricación (132 horas)
- Técnicas de Fabricación Mecánica (132 horas)
- Materiales (66 horas)
- Diseño de Modelos Virtuales (132 horas)
- Análisis y Posprocesamiento de Modelos Virtuales (165 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Diseño de Productos Mecánicos (165 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Diseño en Fabricación Mecánica, perfil profesional (Desarrollo Virtual del Automóvil)

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista;
- técnico o técnica en diseño asistido por ordenador (CAD);
- técnico o técnica en desarrollo virtual del automóvil;
- técnico o técnica en desarrollo de productos;
- técnico o técnica en desarrollo de matrices;
- técnico o técnica en desarrollo de utillajes;
- técnico o técnica en desarrollo de moldes;
- técnico o técnica en desarrollo de productos y moldes.

#### Normativa

- Decreto 70/2014, de 20 de mayo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de diseño en fabricación mecánica (DOGC núm. 6629, de 23.5.2014)



### Óptica de Anteojería

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para resolver problemas de visión, asesorar en la elección de las prótesis oculares más adecuadas y elaborar las especificaciones técnicas para fabricarlas y adaptarlas.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Procesos de Fabricación y Control de Lentes de Contacto (175 horas)
- Obtención de Lentes Oftálmicas (175 horas)
- Fundamentos de Óptica (140 horas)
- Diseño, Fabricación y Control de Monturas Ópticas (175 horas)
- Diseño y Reparaciones de Gafas (140 horas)
- Diseño y Reparación de Instrumentos Ópticos (105 horas)
- Atención al Cliente (175 horas)
- Entrenamientos Visuales (105 horas)
- Administración, Gestión y Comercialización de una Pequeña Empresa (60 horas)
- Anatomía, Fisiopatología y Ametropías Oculares (130 horas)
- Formación y Orientación Laboral (60 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)
- Síntesis (60 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 3 'Créditos'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.

- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



### Óptica de Anteojería

- director o directora de distintos departamentos de empresas ópticas,
- asesor o asesora comercial de óptica,
- montador o montadora de aparatos e instrumentos con componentes ópticos y
- reparador o reparadora de aparatos e instrumentos con componentes ópticos.

#### Normativa

- Decreto 237/2002, de 25 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de óptica de anteojería (DOGC núm. 3736, de 9.10.2002)



## Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros

Grado superior  
CFPS FMD0

### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar, programar y controlar la fabricación por fundición, pulvimetalurgia, transformación de plásticos y de materiales compuestos, partiendo de la documentación del proceso y las especificaciones de los productos a fabricar, asegurando la calidad de la gestión y de los productos, así como el mantenimiento de los sistemas de prevención de riesgos laborales y protección ambiental.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo), distribuidas en **dos cursos** académicos

### Contenidos

- Interpretación (132 horas)
- Caracterización de Materiales (132 horas)
- Moldeo Cerrado (330 horas)
- Moldeo Abierto (198 horas)
- Programación de Sistemas Automáticos de Fabricación Mecánica (165 horas)
- Programación de la Producción (132 horas)
- Gestión de la Calidad, Prevención de Riesgos Laborales y Protección Ambientales (99 horas)
- Verificación de Productos Conformados (165 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros (132 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales



### Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Técnico en proceso
- Técnico de fabricación
- Programador de la producción
- Técnico de aprovisionamiento
- Técnico en laboratorio de control de transformación de polímeros
- Programador de sistemas automatizados
- Encargado de producción (moldeo, extrusión, acabado, tratamientos y otros)
- Encargado de operadores de máquinas para fabricar productos de caucho y de materiales plásticos
- Encargado de moldeadores
- Encargado de instalaciones de procesos de fundición
- Encargado de instalaciones de procesos de pulvimetalurgia
- Técnico de desarrollo de productos y moldes
- Encargado de envasado
- Encargado de vulcanización
- Encargado de sección de fabricación de neumáticos, en general
- Inspector de verificadores de fabricación de neumáticos
- Encargado de sección de recauchutado de neumáticos
- Encargado de sección de acabados
- Encargado de operaciones previas y de mezcla.

#### Normativa

- Orden ENS/282/2016, de 14 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de programación de la producción en moldeo de metales y polímeros (DOGC núm. 7234, de 26.10.2016)



### Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

#### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar, programar y controlar la fabricación por mecanizado y el montaje de bienes de equipamiento de forma que se garantice la calidad de la gestión del proceso y de los productos, así como la supervisión de los sistemas de prevención y riesgos laborales y de protección ambiental.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Producción por Mecanizado (LOGSE).

#### Contenidos

- Interpretación Gráfica (132 horas)
- Definición de Procesos de Mecanizado, Conformado y Montaje (132 horas)
- Mecanizado por Control Numérico (198 horas)
- Fabricación Asistida por Ordenador (99 horas)
- Programación de Sistemas Automáticos de Fabricación Mecánica (165 horas)
- Programación de la Producción (132 horas)
- Ejecución de Procesos de Fabricación (231 horas)
- Materiales (66 horas)
- Gestión de la Calidad, Prevención de Riesgos Laborales y Protección Ambiental (99 horas)
- Verificación de Productos (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Fabricación de Productos Mecánicos (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en mecánica,
- encargado o encargada de instalaciones de procesamiento de metales,
- encargado o encargada de operadores u operadoras de máquinas para trabajar metales,
- encargado o encargada de montadores o montadoras,
- programador o programadora de máquinas de control numérico,
- programador o programadora de sistemas automatizados en fabricación mecánica,
- programador o programadora de la producción y
- diseño en fabricación mecánica.

#### Normativa

- Decreto 55/2014, de 22 de abril, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de programación de la producción en fabricación mecánica (DOGC núm. 6610, de 25.4.2014)



## Programación de la Producción en Fabricación Mecánica, perfil profesional en Moldes y Matrices

Grado superior  
CFPS FMB1

### Descripción

Estos estudios posobligatorios capacitan para planificar, programar y controlar la fabricación por mecanizado y el montaje de bienes de equipo de manera que se garantice la calidad de la gestión del proceso y de los productos, así como la supervisión de los sistemas de prevención y riesgos laborales y de protección ambiental. Esta competencia se complementa con formación específica del sector de fabricación de moldes y matrices.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en dos cursos académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo de Producción por Mecanizado (LOGSE).

### Contenidos

- Interpretación Gráfica (99 horas)
- Definición de Procesos de Mecanizado, Conformado y Montaje (99 horas)
- Mecanización por Control Numérico (198 horas)
- Fabricación Asistida por Ordenador (66 horas)
- Programación de Sistemas Automáticos de Fabricación Mecánica (132 horas)
- Programación de la Producción (66 horas)
- Ejecución de Procesos de Fabricación (231 horas)
- Materiales (66 horas)
- Gestión de la Calidad, Prevención de Riesgos Laborales y Protección Ambiental (99 horas)
- Verificación de Productos (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Fabricación de Productos Mecánicos (33 horas)
- Diseño Industrial para Proceso de Chapa y Estampación (99 horas)
- Diseño Industrial de Moldes para Polímeros (99 horas)
- Ejecución de Procesos de Transformación de Polímeros (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



## Programación de la Producción en Fabricación Mecánica, perfil profesional en Moldes y Matrices

Grado superior  
CFPS FMB1

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superació d'aquest cicle formatiu permet accedir al món laboral com a:

- técnico en mecánica
- encargado de instalaciones de procesamiento de metales
- encargado de operadores de máquinas para trabajar metales
- encargado de montadores
- programador de máquinas de control numérico
- programador de sistemas automatizados en fabricación mecánica
- programador de la producción
- diseño en fabricación mecánica
- programador de la producción y
- diseño en fabricación mecánica.

### Normativa

- Decreto 55/2014, de 22 de abril, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de programación de la producción en fabricación mecánica (DOGC núm. 6610, de 25.4.2014)



### Diseño y Amueblamiento

#### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar muebles y elementos de carpintería, gestionar su producción e instalación, y participar en el mantenimiento de los sistemas de calidad, de protección medioambiental y de prevención de riesgos laborales.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** los ciclos (LOGSE) Producción de Madera y Mueble y Desarrollo de Productos en Carpintería y Mueble.

#### Contenidos

- Representación en Carpintería y Mobiliario (165 horas)
- Prototipos en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Desarrollo de Producto en Carpintería y Mueble (165 horas)
- Automatización en Carpintería y Mueble (165 horas)
- Instalaciones de Carpintería y Mobiliario (99 horas)
- Diseño de Interiores en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Gestión de la Producción en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Procesos en Industrias de Carpintería y Mueble (99 horas)
- Fabricación en Carpintería y Mueble (165 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Diseño y Amueblamiento (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Diseño y Amueblamiento

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- dibujante proyectista de muebles;
- técnico o técnica en desarrollo de productos de carpintería y muebles;
- proyectista de carpintería y mueble;
- gerente de empresas de madera y mueble y otras manufacturas;
- técnico o técnica de control de calidad en industrias de madera y corcho;
- encargado o encargada de oficina técnica;
- jefe o jefa de fabricación;
- controlador o controladora de producción;
- jefe o jefa de sección;
- jefe o jefa de equipo.

#### Normativa

- Decret 225/2015, de 20 d'octubre, pel qual s'estableix el currículum del cicle formatiu de grau superior de disseny i moblament (DOGC núm. 6981, de 22.10.2015)



## Diseño y Amueblamiento, perfil profesional de Construcciones Efímeras y Decorados

Grado superior  
CFPS FSA1

### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar muebles y elementos de carpintería; para desarrollar proyectos de construcción efímera para la industria cultural y del espectáculo, participando en las fases de diseño y preproducción, con aplicación práctica de los recursos específicos y habilidades necesarias y en la gestión de la producción e instalación, así como para participar en el mantenimiento de los sistemas de calidad, de protección medioambiental y de prevención de riesgos laborales.

La duración es de 2.000 horas (1.683 en un centro educativo y 317 en un centro de trabajo), que se distribuyen en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Representación en Carpintería y Mobiliario (132 horas)
- Prototipos en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Desarrollo de Productos en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Automatización en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Instalaciones de Carpintería y Mobiliario (99 horas)
- Diseño de Interiores en Carpintería y Mueble (99 horas)
- Gestión de la Producción en Carpintería y Mueble (99 horas)
- Procesos en Industrias de Carpintería y Mueble (66 horas)
- Fabricación en Carpintería y Mueble (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Construcciones Efímeras y Decorados (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)
- Estructuras Metálicas y Mecanismos de Decorados (99 horas)
- Ornamentación y Acabados de Decorados (198 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



## Diseño y Amueblamiento, perfil profesional de Construcciones Efímeras y Decorados

Grado superior  
CFPS FSA1

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- dibujante proyectista de muebles;
- técnico o técnica en el desarrollo de productos de carpintería y mueble;
- proyectista de carpintería y mueble;
- gerente de empresas de madera y mueble y otras manufacturas;
- técnico o técnica de control de calidad en industrias de madera y corcho;
- encargado o encargada de oficina técnica;
- jefe de fabricación;
- controlador o controladora de producción;
- jefe de sección;
- jefe de equipo;
- jefe de taller de construcción de decorados de escenografía;
- constructor o constructora de decorados de escenografía, especialización en carpintería y otros materiales;
- técnico constructor o técnica constructora de ornamentos y acabados de decorados de escenografía;
- constructor o constructora de espacios y locales temáticos.

### Normativa

- Real decreto 1579/2011, de 4 de noviembre, por el que se establece el título de técnico superior en diseño y amueblamiento y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 297, de 10.12.2011)



### Agencias de Viajes y Gestión de Eventos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para programar viajes combinados y eventos, vender servicios turísticos mediante agencias de viajes y otros distribuidores y proponer acciones de marketing.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Agencias de Viajes (LOGSE).

#### Contenidos

- Protocolo y Relaciones Públicas (132 horas)
- Marketing Turístico (132 horas)
- Destinos Turísticos (165 horas)
- Gestión de Productos Turísticos (99 horas)
- Venta de Servicios Turísticos (198 horas)
- Dirección de Entidades de Intermediación Turística (165 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Proyecto de Agencias de Viajes y Gestión de Eventos (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Estructura del Mercado Turístico (99 horas)
- Recursos Turísticos (165 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350)

Más información del curriculum en el anexo, apartado 5.3

'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Agencias de Viajes y Gestión de Eventos

La superación de este ciclo formativo permite acceder al mundo laboral como:

- jefe de oficina o de departament de una agencia de viajes,
- agente de viajes,
- consultor o consultora de viajes,
- organizador o organizadora de eventos,
- vendedor o vendedora de servicios de viaje y de viajes programados, y
- promotor o promotora comercial de viajes y servicios turísticos.

#### Normativa

- Decreto 163/2013, de 7 de mayo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de agencias de viajes y gestión de eventos (DOGC núm. 6373, de 10.5.2013)



### Dirección de Cocina

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para dirigir y organizar la producción y el servicio en cocina, determinando ofertas y recursos, controlando las actividades propias del aprovisionamiento, producción y servicio, cumpliendo los objetivos económicos, siguiendo los protocolos de calidad establecidos y actuando según normas de higiene, prevención de riesgos laborales y protección ambiental.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.650 lectivas en un centro educativo y 350 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Restauración (LOGSE).

#### Contenidos

- Control de Abastecimiento de Materias Primas (99 horas)
- Procesos de Praelaboración y Conservación en la Cocina (297 horas)
- Elaboraciones de Pastelería y Repostería en la Cocina (132 horas)
- Procesos de Elaboración Culinaria (297 horas)
- Gestión de la Producción en la Cocina (132 horas)
- Gestión de la Calidad y de la Seguridad e Higiene Alimentarias (99 horas)
- Gastronomía y Nutrición (66 horas)
- Gestión Administrativa y Comercial en la Restauración (99 horas)
- Recursos Humanos y Dirección de Equipos en Restauración (66 horas)
- Inglés (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Dirección de Cocina (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **[preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat)**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Dirección de Cocina

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Director de alimentos y bebidas
- Director de cocina
- Jefe de producción en la cocina
- Jefe de cocina
- Segundo jefe/a de cocina
- Jefe de servicios de comidas (*catering*)
- Jefe de partida
- Encargado de economato y bodega.

#### Normativa

- Decreto 50/2014, de 8 de abril, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de dirección de cocina (DOGC núm. 6601, de 10.4.2014)



### Dirección de Servicios de Restauración

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para dirigir y organizar la producción y el servicio de alimentos y bebidas en restauración, determinando ofertas y recursos, controlando las actividades propias del aprovisionamiento, cumpliendo los objetivos económicos, siguiendo los protocolos de calidad establecidos y actuando según normas de higiene, prevención de riesgos laborales y protección ambiental.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.650 lectivas en un centro educativo y 350 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Restauración (LOGSE).

#### Contenidos

- Planificación y Dirección de Servicios y Eventos de Restauración (132 horas)
- Gestión de la Calidad y de la Seguridad e Higiene Alimentarias (99 horas)
- Gastronomía y Nutrición (66 horas)
- Proyecto de Dirección de Servicios de Restauración (66 horas)
- Control del Aprovisionamiento de Materias Primas (99 horas)
- Gestión Administrativa y Comercial de Restauración (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Procesos de Servicios en Bares y Cafeterías (198 horas)
- Procesos de Servicios en Restaurantes (264 horas)
- Sumillería (132 horas)
- Recursos Humanos y Dirección de Equipos de Restauración (66 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

#### Salidas académicas



### Dirección de Servicios de Restauración

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Responsable de alimentos y bebidas
- Supervisor/a de restauración moderna
- Maître
- Jefe/a de sala
- Encargado/ada de bar y cafetería
- Jefe/a de banquetes
- Jefe/a de operaciones de càtering
- Sommelier
- Responsable de compra de bebidas
- Encargado/ada de economato y bodega.

#### Normativa

- Decreto 210/2015, de 22 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de dirección de servicios en restauración (DOGC núm. 6963, de 25.9.2015)



### Gestión de Alojamientos Turísticos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para coordinar los servicios propios de los establecimientos de alojamientos turísticos, organizar eventos gestionando los recursos humanos y materiales necesarios; controlar y supervisar el departamento de recepción y asegurar la atención al público según los niveles de calidad establecidos.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Alojamiento (LOGSE).

#### Contenidos

- Estructura del Mercado Turístico (99 horas)
- Protocolo y Relaciones Públicas (132 horas)
- Marketing Turístico (132 horas)
- Dirección de Alojamientos Turísticos (264 horas)
- Gestión del Departamento de Pisos (165 horas)
- Recepción y Reservas (198 horas)
- Recursos Humanos en el Alojamiento (99 horas)
- Comercialización de Eventos (66 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Proyecto de Gestión de Alojamiento Turístico (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Gestión de Alojamientos Turísticos

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- director o directora del área de alojamientos;
- jefe o jefa de recepción o de reservas;
- coordinador o coordinadora de calidad;
- encargado o encargada general de servicios de pisos y limpieza;
- gestor o gestora de alojamiento en residencias, hospitales y similares;
- gestor o gestora de alojamiento en casas rurales, y
- coordinador o coordinadora de eventos.

#### Normativa

- Decreto 126/2013, de 5 de marzo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de gestión de alojamientos turísticos (DOGC núm. 6330, de 7.3.2013)



### Guía, Información y Asistencias Turísticas

#### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar y promocionar las destinaciones turísticas como guía sobre el terreno o como azafato o azafata en terminales, medios de transporte y eventos.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Información y Comercialización Turísticas (LOGSE).

#### Contenidos

- Estructura del Mercado Turístico (99 horas)
- Destinos Turísticos (165 horas)
- Servicios de Información Turística (132 horas)
- Protocolo y Relaciones Públicas (132 horas)
- Recursos Turísticos (165 horas)
- Procesos de Guía y Asistencia Turística (165 horas)
- Diseño de Productos Turísticos (165 horas)
- Marketing Turístico (132 horas)
- Actividades Lúdicas, Físico-Recreativas y Culturales para la Animación Turística (165 horas)
- Veladas y Espectáculos (132 horas)
- Dirección de Actividades de Animación Turística y Eventos (66 horas)
- Inglés (132 horas)
- Segunda Lengua Extranjera (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Animación Turística (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Guía, Información y Asistencias Turísticas

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- guía local;
- guía acompañante;
- guía en bienes de interés local;
- personal informador turístico;
- jefe de oficinas de información;
- personal promotor turístico;
- personal técnico de empresa de consultoría turística;
- agente de desarrollo turístico local;
- personal asistente en medios de transporte terrestre o marítimo;
- personal asistente en terminales (estaciones, puertos y aeropuertos);
- personal encargado de facturación en terminales de transporte;
- personal asistente en ferias, congresos y convenciones, y
- personal encargado de servicios en eventos;

#### Normativa

- Decreto 30/2014, de 11 de marzo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de guía, información y asistencias turísticas (DOGC núm. 6581, de 13.3.2014)



## Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos

### Descripción

Estos estudios capacitan para generar animaciones 2D y 3D para producciones audiovisuales y para desarrollar productos audiovisuales multimedia interactivos, integrando los elementos y fuentes que intervienen en su creación y teniendo en cuenta sus relaciones, dependencias y criterios de interactividad, a partir de parámetros previamente definidos.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Proyectos de Animación Audiovisual 2D y 3D (99 horas)
- Diseño, Dibujo y Modelado para Animación (198 horas)
- Animación de Elementos 2D y 3D (231 horas)
- Color, Iluminación y Acabados 2D y 3D (198 horas)
- Proyectos de Juegos y Entornos Interactivos (66 horas)
- Realización de Proyectos Multimedia Interactivos (132 horas)
- Desarrollo de Entornos Interactivos Multidispositivos y Videojuegos (264 horas)
- Realización del Montaje y Postproducción de Audiovisuales (165 horas)
- Proyectos de Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.

- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al



## Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos

**mundo laboral** como:

- animador o animadora 3D;
- animador o animadora 2D;
- intercalador o intercaladora;
- modelador o modeladora 3D;
- grafista digital;
- generador o generadora de espacios virtuales;
- técnico o técnica de efectos especiales 3D;
- integrador o integradora multimedia audiovisual;
- desarrollador o desarrolladora de aplicaciones y productos audiovisuales multimedia;
- editor o editora de contenidos audiovisuales multimedia interactivos y no interactivos;
- técnico o técnica en sistemas y realización en multimedia.

### Normativa

- Orden ENS/31/2016, de 17 de febrero, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de animaciones 3D, juegos y entornos interactivos (DOGC núm. 7066, de 25.2.2016)



## Animaciones en 3D, Juegos y Entornos Interactivos, perfil prof. Mundos Virtuales, Realidad Aumentada y Gamificación

Grado superior  
CFPS ISE1

### Descripción

Estos estudios capacitan para generar animaciones en 2D y 3D para producciones audiovisuales y para desarrollar productos audiovisuales multimedia interactivos. También para crear, desarrollar y producir proyectos de entornos virtuales, de realidad aumentada y gamificación, integrando los elementos y fuentes que intervienen en su creación y teniendo en cuenta las relaciones, dependencias y criterios de interactividad, a partir de parámetros previamente definidos.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo), que se distribuyen en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Proyectos de Animación Audiovisual en 2D y 3D (66 horas)
- Diseño, Dibujo y Modelado para la Animación (132 horas)
- Animación de Elementos en 2D y 3D (165 horas)
- Color, Iluminación y Acabados en 2D y 3D (132 horas)
- Proyectos de Juegos y de Entornos Interactivos (66 horas)
- Realización de Proyectos Multimedia Interactivos (132 horas)
- Desarrollo de Entornos Interactivos para Multidispositivos y Videojuegos (231 horas)
- Realización del Montaje y Postproducción de Audiovisuales (99 horas)
- Proyecto de Mundos Virtuales, Realidad Aumentada y Gamificación (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)
- Creación de Mundos Virtuales (132 horas)
- Tecnologías de Realidad Aumentada (132 horas)
- Comunicación Experiencial y Gamificación (66 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



## Animaciones en 3D, Juegos y Entornos Interactivos, perfil prof. Mundos Virtuales, Realidad Aumentada y Gamificación

Grado superior  
CFPS ISE1

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- animador o animadora en 3D;
- animador o animadora en 2D;
- interpolador o interpoladora;
- modelador o modeladora en 3D;
- grafista digital;
- generador o generadora de espacios virtuales;
- técnico o técnica de efectos especiales en 3D;
- integrador o integradora de multimedia audiovisual;
- desarrollador o desarrolladora de aplicaciones y productos audiovisuales multimedia;
- editor o editora de contenidos audiovisuales multimedia interactivos y no interactivos;
- técnico o técnica en sistemas y realización multimedia;
- creador o creadora de mundos virtuales e interactivos;
- asesor tecnológico o asesora tecnológica en comunicación experiencial para empresas;
- creador o creadora de plataformas de entretenimiento y rol;
- productor o productora de contenido para ciudades inteligentes;
- consultor o consultora de soluciones de realidad aumentada;
- diseñador o diseñadora de videojuegos en el ámbito de la gamificación.

### Normativa

- Orden ENS/31/2016, de 17 de febrero, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de animaciones 3D, juegos y entornos interactivos (DOGC núm. 7066, de 25.2.2016)



### Iluminación, Captación y Tratamiento de la Imagen

#### Descripción

Estos estudios capacitan para realizar proyectos fotográficos completos, captar, registrar y tratar imágenes en producciones audiovisuales; iluminar espacios escénicos en audiovisuales, espectáculos y eventos, determinando y controlando la calidad técnica, formal y expresiva.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Imagen (LOGSE).

#### Contenidos

- Planificación de Cámara en Audiovisuales (132 horas)
- Toma de Imagen Audiovisual (198 horas)
- Proyectos de Iluminación (99 horas)
- Luminotecnia (132 horas)
- Control de la Iluminación (132 horas)
- Proyectos Fotográficos (99 horas)
- Toma Fotográfica (198 horas)
- Tratamiento Fotográfico Digital (132 horas)
- Procesos Finales Fotográficos (66 horas)
- Grabación y Edición de Reportajes Audiovisuales (165 horas)
- Proyecto de Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Iluminación, Captación y Tratamiento de la Imagen

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- cámara de cine, vídeo y televisión;
- ayudante de cámara;
- reportero o reportera de ENG (electronics news gathering);
- iluminador o iluminadora de televisión;
- ayudante de iluminación;
- responsable de iluminación en espectáculos en vivo;
- luminotécnico o luminotécnica de espectáculos en vivo;
- técnico o técnica de mesas de control de iluminación en espectáculos;
- fotógrafo o fotógrafa;
- reportero gráfico o reportera gráfica;
- retocador o retocadora de fotografía digital;
- supervisor o supervisora de sistemas digitales y vectoriales de imagen.

#### Normativa

- Decreto 196/2015, de 8 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de sonido para audiovisuales y espectáculos (DOGC núm 6954, 10.9.2015)



### Producción de Audiovisuales y espectáculos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para definir, planificar y supervisar la instalación, captación, grabación, control, emisión, postproducción y reproducción del sonido en audiovisuales, radio, industria discográfica, espectáculos, eventos e instalaciones fijas de sonorización, controlando y asegurando la calidad técnica y formal.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos (LOGSE).

#### Contenidos

- Planificación de Proyectos Audiovisuales (231 horas)
- Gestión de Proyectos de Cine, Vídeo y Multimedia (132 horas)
- Gestión de Proyectos de Televisión y Radio (99 horas)
- Planificación de Proyectos de Espectáculos y Eventos (165 horas)
- Gestión de Proyectos de Espectáculos y Eventos (99 horas)
- Recursos Expresivos Audiovisuales y Escénicos (165 horas)
- Medios Técnicos Audiovisuales y Escénicos (198 horas)
- Administración y Promoción de Audiovisuales y Espectáculos (165 horas)
- Herramientas Informáticas para el Desarrollo de Proyectos Audiovisuales y de Espectáculos (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Producción de Audiovisuales y Espectáculos (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Producción de Audiovisuales y espectáculos

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- ayudante de producción de cine;
- ayudante de producción de vídeo;
- ayudante de producción de televisión;
- ayudante de producción de animación;
- ayudante de producción de multimedia;
- ayudante de producción de radio;
- jefe de producción de espectáculos en vivo y eventos;
- ayudante de producción de espectáculos en vivo y eventos;
- gerente de compañía.

#### Normativa

- Orden ENS/291/2016, de 25 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de producción de audiovisuales y espectáculos (DOGC núm. 7240, de 4.11.2016)



## Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos

### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar y supervisar la preparación, realización y montaje de proyectos audiovisuales filmados, grabados o en directo, así como regir los procesos técnicos y artísticos de representaciones de espectáculos en vivo y eventos, coordinando los medios técnicos y humanos y controlando el contenido, la forma, el proyecto artístico y la calidad establecida.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Realización de Audiovisuales y Espectáculos (LOGSE).

### Contenidos

- Planificación de la Realización en Cine y Vídeo (165 horas)
- Procesos de Realización en Cine y Vídeo (132 horas)
- Planificación de la Realización en Televisión (132 horas)
- Procesos de Realización en Televisión (165 horas)
- Planificación del Montaje y la Postproducción de Audiovisuales (132 horas)
- Realización del Montaje y la Postproducción de Audiovisuales (165 horas)
- Planificación de la Regiduría de Espectáculos y Eventos (132 horas)
- Procesos de Regiduría de Espectáculos y Eventos (132 horas)
- Medios Técnicos Audiovisuales y Escénicos (198 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- ayudante de dirección en cine;
- ayudante de realización de vídeo;
- ayudante de realización de televisión;
- responsable de área de audiovisuales (en empresas ajenas a la actividad);
- montador o montadora de cine;
- editor montador o editora montadora de vídeo;
- jefe de regiduría;
- regidor o regidora de espectáculos en vivo;
- regidor o regidora de eventos;
- regidor o regidora de paredes.

#### Normativa

- Orden ENS/281/2016, de 17 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de realización de proyectos de audiovisuales y espectáculos (DOGC núm. 7233, de 25.10.2016)



### Sonido para Audiovisuales y Espectáculos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para definir, planificar y supervisar la instalación, captación, grabación, control, emisión, postproducción y reproducción del sonido en audiovisuales, radio, industria discográfica, espectáculos, eventos e instalaciones fijas de sonorización, controlando y asegurando la calidad técnica y formal.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Sonido (LOGSE).

#### Contenidos

- Planificación de Proyectos de Sonido (99 horas)
- Instalaciones de Sonido (198 horas)
- Sonido para Audiovisuales (231 horas)
- Control de Sonido en Directo (132 horas)
- Grabación en Estudio (165 horas)
- Ajustes de Sistemas de Sonorización (132 horas)
- Postproducción de Sonido (165 horas)
- Electroacústica (132 horas)
- Comunicación y Expresión Sonora (99 horas)
- Proyecto de Sonido para Audiovisuales y Espectáculos (99 horas)
- Formación y orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.

- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



## Sonido para Audiovisuales y Espectáculos

- jefe de sonido de cine, audiovisuales y espectáculos;
- técnico o técnica de sonido de cine y audiovisuales;
- técnico o técnica de sonido directo;
- técnico o técnica de grabación de sonido en estudio;
- técnico o técnica de grabación musical;
- técnico o técnica de sonido para equipo de megafonía;
- técnico o técnica de monitores de sonido;
- técnico o técnica de sistemas de sonido;
- técnico o técnica de sonido en sistemas inalámbricos;
- técnico o técnica en sistemas de microfonía;
- especialista de sonido;
- montador y editor o montadora y editora de sonido;
- mezclador y masterizador o mezcladora y masterizadora de sonido.

### Normativa

- Decreto 196/2015, de 8 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de sonido para audiovisuales y espectáculos (DOGC núm 6954, de 10.9.2015)



### Asesoría de Imagen Personal y Corporativa

#### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar y organizar proyectos de asesoramiento en imagen personal, empresarial e institucional, organizar eventos y planificar los procesos de entrenamiento personal en habilidades de comunicación, protocolo y usos sociales, respetando criterios de calidad, seguridad, respeto al medio ambiente y diseño para todos.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Asesoría de Imagen Personal (LOGSE).

#### Contenidos

- Asesoría Cosmética (132 horas)
- Diseño de Imagen Integral (132 horas)
- Estilismo en Vestuario y Complementos (264 horas)
- Asesoría de Peluquería (132 horas)
- Protocolo y Organización de Eventos (198 horas)
- Usos Sociales (66 horas)
- Asesoría Estética (132 horas)
- Habilidades Comunicativas (132 horas)
- Imagen Corporativa (66 horas)
- Dirección y Comercialización (132 horas)
- Proyecto de Asesoría de Imagen Personal y Corporativa (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Asesoría de Imagen Personal y Corporativa

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- director técnico-artístico o directora técnico-artística en producciones audiovisuales, escénicas y de moda;
- técnico o técnica de protocolo y ceremonial en instituciones públicas y privadas;
- experto o experta en etiqueta y usos sociales;
- asesor y consultor o asesora y consultora de estilismo en el vestir;
- asesor o asesora de estilos y tendencias;
- asistente técnico o asistenta técnica de imagen política, cultural y artística;
- asesor o asesora en comercios de vestuario y complementos;
- asesor o asesora de imagen en medios audiovisuales y de moda;
- técnico o técnica comercial;
- asesor y consultor o asesora y consultora de imagen corporativa;
- experto o experta en habilidades comunicativas;
- técnico o técnica especialista en gabinetes de relaciones públicas;
- técnico o técnica especialista en imagen en departamento de marketing;
- director o directora de gabinete de asesoría de imagen;
- consultor y asesor o consultora y asesora de protocolo y organización de actos y eventos;
- asesor o asesora en la compra de vestuario, complementos, regalos y cosméticos;
- asistente personal en el cuidado de la imagen;
- organizador o organizadora de bodas;
- asesor o asesora de prensa especializada en imagen personal.

#### Normativa

- Orden ENS/337/2016, de 12 de diciembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de asesoría de imagen personal y corporativa (DOGC núm. 7272, de 22.12.2016)



### Caracterización y Maquillaje Profesional

#### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar y realizar el montaje de proyectos de caracterización para medios audiovisuales y escénicos, así como diseñar y realizar prótesis, pelucas y maquillajes sociales, profesionales y artísticos, coordinando los medios técnicos y humanos y respetando los criterios de calidad, seguridad, protección medioambiental y diseño para todos.

La duración es de 2.000 horas (1.683 en un centro educativo y 317 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Planificación y Proyectos (99 horas)
- Caracterización de Personajes (165 horas)
- Maquillaje Profesional (198 horas)
- Efectos Especiales a través del Maquillaje (99 horas)
- Creación de Prótesis Faciales y Corporales (231 horas)
- Peluquería para Caracterización (165 horas)
- Posticería (165 horas)
- Diseño Digital de Personajes 2D y 3D (66 horas)
- Diseño Gráfico Aplicado (132 horas)
- Productos de Caracterización y Maquillaje (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Caracterización y Maquillaje Profesional (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.

- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al



## Caracterización y Maquillaje Profesional

**mundo laboral** como:

- Caracterizador/a
- Jefe de maquillaje para medios audiovisuales y actividades y actuaciones escénicas
- Peluquero/a para caracterización
- Maquillador/a para medios audiovisuales y actividades y actuaciones escénicas
- Postizas/a
- Jefe/a de caracterización
- Jefe/a de peluquería para espectáculos y medios audiovisuales
- Especialista en prótesis y efectos especiales de caracterización
- Diseñador/a de personajes de caracterización
- Formador/a técnico/a en caracterización

### Normativa

- Orden ENS/265/2016, de 19 de septiembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de caracterización y maquillaje profesional. (DOGC núm. 7223, de 10.10.2016)



### Estética Integral y Bienestar

#### Descripción

Estos estudios capacitan para dirigir y organizar el desarrollo de los servicios estéticos, planificar y realizar tratamientos estéticos relacionados con la imagen y el bienestar y aplicar técnicas estéticas hidrotermales, depilación e implantación de pigmentos, asegurando la calidad, la prevención de riesgos laborales y la gestión ambiental.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Estética (LOGSE).

#### Contenidos

- Aparatología Estética (99 horas)
- Estética Hidrotermal (165 horas)
- Depilación Avanzada (99 horas)
- Masaje Estético (165 horas)
- Drenaje Estético y Técnicas por Presión (165 horas)
- Micropigmentación (132 horas)
- Procesos Fisiológicos y de Higiene en Imagen Personal (99 horas)
- Dermoestética (132 horas)
- Cosmética Aplicada a la Estética y el Bienestar (132 horas)
- Tratamientos Estéticos Integrales (231 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Estética Integral y Bienestar (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



## Estética Integral y Bienestar

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- esteticista;
- director técnico o directora técnica en empresas de estética, áreas de imagen personal y balnearios;
- técnico o técnica en tratamientos estéticos integrales;
- especialista en técnicas hidroestéticas;
- técnico o técnica en micropigmentación;
- técnico o técnica en depilación mecánica y avanzada;
- técnico o técnica en aparatos de estética;
- especialista en bronceado mediante radiación ultravioleta;
- técnico o técnica en masajes estéticos;
- técnico o técnica en drenaje linfático estético;
- trabajador cualificado o trabajadora cualificada en centros de medicina y cirugía estética;
- técnico o técnica comercial;
- asesor o asesora en estética y cosmética;
- formador técnico o formadora técnica en estética.

### Normativa

- Orden ENS/272/2016, de 6 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de estética integral y bienestar. (DOGC núm. 7228, de 18.10.2016)



### Estilismo y Dirección de Peluquería

#### Descripción

Estos estudios capacitan para dirigir y supervisar el desarrollo de los servicios de peluquería, planificar y realizar tratamientos capilares estéticos y diseñar estilismos de cambio de imagen, respetando criterios de calidad, seguridad, respeto al medio ambiente y diseño para todos.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Dermotricología (132 horas)
- Recursos técnicos y cosméticos (165 horas)
- Tratamientos capilares (99 horas)
- Procedimientos y técnicas de peluquería (297 horas)
- Peinados para producciones audiovisuales y de moda (132 horas)
- Estilismo en peluquería (165 horas)
- Estudio de la imagen (99 horas)
- Dirección y comercialización (132 horas)
- Peluquería en cuidados especiales (99 horas)
- Procesos fisiológicos y de higiene en imagen personal (99 horas)
- Formación y orientación laboral (99 horas)
- Empresa e iniciativa emprendedora (66 horas)
- Proyecto de estilismo y dirección de peluquería (66 horas)
- Formación en centros de trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Estilismo y Dirección de Peluquería

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- director técnico o directora técnica en empresas de peluquería;
- director técnico-artístico o directora técnico-artística de peluquería en producciones audiovisuales, escénicas y de moda;
- especialista en tratamientos capilares;
- asesor artístico o asesora artística de peluquería;
- estilista;
- especialista en prótesis capilares y posticería;
- consejero evaluador o consejera evaluadora de empresas de peluquería;
- experto o experta en cuidados capilares en clientes con necesidades especiales;
- técnico o técnica en análisis capilar;
- peluquero o peluquera especialista;
- trabajador cualificado o trabajadora cualificada en clínicas capilares y centros de medicina y cirugía estética;
- técnico o técnica comercial;
- asesor o asesora de imagen;
- formador técnico o formadora técnica en peluquería;
- asesor o asesora de venta y demostrador o demostradora de productos y aparatos de peluquería;
- asesor o asesora de prensa especializada en imagen personal y peluquería.

#### Normativa

- ORDEN ENS/192/2016, de 14 de julio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de estilismo y dirección de peluquería. (DOGC núm. 7168, de 22.7.2016).



### Termalismo y Bienestar

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para gestionar servicios relacionados con el termalismo y el bienestar (*wellness*), mediante la aplicación de técnicas de hidrocinesia, técnicas hidrotermales, masajes estéticos y programas de acondicionamiento físico en el agua según los protocolos establecidos y la dinamización de las actividades personalizadas y programadas, que se orientan a la mejora de la calidad de vida y de salud, para conseguir la satisfacción de las personas usuarias, asegurando la prestación del servicio en condiciones de calidad, seguridad y protección ambiental.

La duración es de 2.000 horas, distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Características y Necesidades de las Personas en Situación de Dependencia
- Estética Hidrotermal
- Masaje Estético
- Actividades de Ocio y de Tiempo Libre
- Dinamización Grupal
- Valoración de la Condición Física e Intervención en Accidentes
- Acondicionamiento Físico en el Agua
- Técnicas de Hidrocinesia
- Inglés
- Formación y Orientación Laboral
- Empresa e Iniciativa Emprendedora
- Proyecto de Termalismo y Bienestar
- Formación en Centros de Trabajo

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.

- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en tratamientos estéticos integrales;
- especialista en técnicas hidroestéticas;



## Termalismo y Bienestar

- técnico o técnica en masajes estéticos;
- técnico o técnica en drenaje linfático estético;
- instructor o instructora de grupos de hidrocinesia y cuidadocorporal;
- coordinador o coordinadora de actividades de acondicionamiento físico y de hidrocinesia;
- director técnico o directora técnica en spa y balnearios;
- monitor o monitora de ocio;
- socorrista en instalaciones acuáticas.

### Normativa

- Real decreto 699/2019, de 29 de noviembre, por el que se establece el Título de técnico superior en Termalismo y Bienestar y se fijan los aspectos básicos del currículo (BOE núm. 9, de 10 de enero de 2020)



### Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para organizar y controlar los procesos de elaboración de productos alimentarios programando y supervisando las operaciones y los recursos materiales y humanos necesarios, aplicando los planes de producción, calidad, seguridad alimentaria, de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental, de acuerdo con la legislación vigente.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.617 lectivas en un centro educativo y 383 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Industria Alimentaria (LOGSE).

#### Contenidos

- Tecnología Alimentaria (132 horas)
- Análisis de Alimentos (231 horas)
- Tratamientos de Preparación y Conservación de Alimentos (165 horas)
- Organización de la Producción Alimentaria (66 horas)
- Comercialización y Logística en la Industria Alimentaria (99 horas)
- Gestión de Calidad y Ambiental en la Industria Alimentaria (132 horas)
- Mantenimiento Electromecánico en Industrias de Proceso (66 horas)
- Control Microbiológico y Sensorial de los Alimentos (165 horas)
- Nutrición y Seguridad Alimentaria (66 horas)
- Procesos Integrados en la Industria Alimentaria (132 horas)
- Biotecnología Alimentaria (66 horas)
- Innovación Alimentaria (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3

'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad



### Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Jefe/a de línea, de planta de fabricación, de sección o de almacén
- Jefe/a de turno
- Supervisor/a de equipos, procesos y productos
- Encargado/ada de producción
- Encargado/ada de elaboración de productos nuevos y desarrollo de procesos
- Encargado/ada en análisis de alimentos
- Técnico/a en análisis sensorial
- Técnico/a en laboratorio de control de calidad
- Inspector/a o auditor/a de calidad
- Encargado/ada de la gestión de la seguridad alimenticia
- Encargado/ada de aprovisionamientos
- Encargado/ada de la línea de envasado y embalaje
- Encargado/ada de control ambiental y seguridad laboral
- Técnico/a comercial.

#### Normativa

- Decreto 37/2014, de 18 de marzo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de procesos y calidad en la industria alimentaria (DOGC núm. 6586, de 20.3.2014)



### Vitivinicultura

#### Descripción

Estos estudios capacitan para gestionar la sección vitivinícola de la industria alimentaria, mediante la programación, preparación y supervisión de los recursos disponibles y los trabajos necesarios para cumplir los planes de producción, calidad y protección ambiental.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Viticultura (264 horas)
- Vinificaciones (165 horas)
- Procesos Bioquímicos (132 horas)
- Estabilización, Crianza y Envasado (198 horas)
- Análisis Enológico (132 horas)
- Industrias Derivadas (99 horas)
- Cata y Cultura Vitivinícola (132 horas)
- Comercialización y Logística en la Industria Alimentaria (99 horas)
- Legislación Vitivinícola y Seguridad Alimentaria (66 horas)
- Gestión de Calidad y Ambiental en la Industria Alimentaria (132 horas)
- Proyecto en la Industria Vitivinícola (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Vitivinicultura

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica vitivinícola;
- encargado o encargada de proceso de destilación y rectificación;
- encargado o encargada de recepción de mostos frescos y sulfitado;
- supervisor o supervisora de columnas de destilación y concentración;
- encargado o encargada de la línea de envasado de destilados, concentrados y vinagres;
- encargado o encargada del envejecimiento y la crianza de destilados y vinagres, y
- técnico o técnica en análisis sensorial.

### Normativa

- Decreto 53/2013, de 22 de enero, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de vitivinicultura (DOGC núm. 6301, de 25.1.2013)



### Administración de Sistemas Informáticos en Red

#### Descripción

Estos estudios capacitan para configurar, administrar y mantener los sistemas informáticos y para garantizar la funcionalidad, la integridad y los servicios del sistema. Garantizan la cualificación técnica adecuada exigida como requisito para ser empresa instaladora de infraestructuras comunes de telecomunicaciones.

La duración es de 2.000 horas (1.683 en un centro educativo y 317 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Administración de Sistemas Informáticos (LOGSE).

#### Contenidos

- Implantación de Sistemas Operativos (231 horas)
- Gestión de Bases de Datos (165 horas)
- Programación Básica (165 horas)
- Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información (99 horas)
- Fundamentos de Hardware (99 horas)
- Administración de Sistemas Operativos (1332 horas)
- Planificación y Administración de Redes (165 horas)
- Servicios de Red e Internet (99 horas)
- Implantación de Aplicaciones Web (66 horas)
- Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos (99 horas)
- Seguridad y Alta Disponibilidad (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Administración de Sistemas Informáticos en Red (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Administración de Sistemas Informáticos en Red

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en administración de sistemas,
- responsable de informática,
- técnico o técnica en servicios de Internet,
- técnico o técnica en servicios de mensajería electrónica,
- personal de soporte técnico,
- técnico o técnica en teleasistencia,
- técnico o técnica en administración de bases de datos,
- técnico o técnica de redes,
- supervisor o supervisora de sistemas,
- técnico o técnica en servicios de comunicaciones y
- técnico o técnica en entornos web.

#### Normativa

- Decreto 197/2013, de 23 de julio, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de administración de sistemas informáticos en red (DOGC núm. 6426, de 26.7.2013)



## Administración de Sistemas Informáticos en Red, perfil profesional Ciberseguridad

Grado superior  
CFPS ICA1

### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para configurar, administrar y mantener sistemas informáticos, garantizando su funcionalidad, la integridad de los recursos y servicios del sistema, con la calidad exigida y cumpliendo la reglamentación vigente.

Por otra parte, este ciclo formativo, orientado a la ciberseguridad, permite formar a un profesional para que sea capaz de analizar la seguridad y proponer soluciones a los ciberataques detectados, reconociendo el origen y motivos; definir e implementar un funcionamiento seguro para los dispositivos móviles y otros (*IoT*), y asegurar los servicios de red para garantizar su seguridad.

La duración es de 2.000 horas (1.683 en un centro educativo y 317 en un centro de trabajo), distribuyéndose en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Implantación de Sistemas Operativos (198 horas)
- Gestión de Bases de Datos (132 horas)
- Programación Básica (132 horas)
- Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información (99 horas)
- Fundamentos de Hardware (66 horas)
- Administración de Sistemas Operativos (99 horas)
- Planificación y Administración de Redes (132 horas)
- Servicios de Red e Internet (99 horas)
- Implantación de Aplicaciones Web (66 horas)
- Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos (99 horas)
- Seguridad y Alta Disponibilidad (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Administración de Sistemas Informáticos en Red (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)
- Ciberseguridad y *Hacking* Ético (99 horas)
- Seguridad en Sistemas, Redes y Servicios (132 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



## Administración de Sistemas Informáticos en Red, perfil profesional Ciberseguridad

Grado superior  
CFPS ICA1

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superación de este ciclo formativo permite acceder al mundo laboral como:

- técnico o técnica en administración de sistemas,
- responsable de informática,
- técnico o técnica en servicios de Internet,
- técnico o técnica en servicios de mensajería electrónica,
- personal de apoyo técnico,
- técnico o técnica en teleasistencia,
- técnico o técnica en administración de bases de datos,
- técnico o técnica en redes,
- supervisor o supervisora de sistemas,
- técnico o técnica en servicios de comunicaciones,
- técnico o técnica en entornos web.

### Normativa

- Decreto 197/2013, de 23 de julio, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de administración de sistemas informáticos en red (DOGC núm. 6426, de 26.7.2013)



### Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para desarrollar, implantar, documentar y mantener aplicaciones informáticas multiplataforma, utilizando tecnologías y entornos de desarrollo específicos, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de usabilidad y calidad exigidos en los estándares establecidos.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.683 lectivas en un centro educativo y 317 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Desarrollo de Aplicaciones Informáticas (LOGSE).

#### Contenidos

- Sistemas Informáticos (198 horas)
- Bases de Datos (231 horas)
- Programación (297 horas)
- Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información (99 horas)
- Entornos de Desarrollo (66 horas)
- Acceso a Datos (132 horas)
- Desarrollo de Interfaces (99 horas)
- Programación Multimedia y Dispositivos Móviles (99 horas)
- Programación de Servicios y Procesos (99 horas)
- Sistemas de Gestión Empresarial (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio



### Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Técnico o técnica en desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocios
- Técnico o técnica en desarrollo de aplicaciones informáticas de propósito general y en el ámbito del entretenimiento y de la informática móvil

#### Normativa

- Decreto 260/2013, de 3 de diciembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de desarrollo de aplicaciones multiplataforma (DOGC núm. 6516, de 5.12.2013)



## Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, perfil profesional de Informática Aplicada a la Logística

Grado superior  
CFPS ICB1

### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para desarrollar, implantar, documentar y mantener aplicaciones informáticas multiplataforma, utilizando tecnologías y entornos de desarrollo específicos, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de usabilidad y calidad exigidas en los estándares establecidos.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.683 lectivas en un centro educativo y 317 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Sistemas Informáticos (132 horas)
- Bases de Datos (165 horas)
- Programación (231 horas)
- Lenguaje de Marcas y Sistemas de Gestión de la Información (99 horas)
- Entornos de Desarrollo (66 horas)
- Acceso a Datos (99 horas)
- Desarrollo de Interfaces (99 horas)
- Programación Multimedia y Dispositivos Móviles (66 horas)
- Programación de Servicios y Procesos (66 horas)
- Sistemas de Gestión Empresarial (66 horas)
- Logística de Aprovisionamiento (99 horas)
- Inglés (132 horas)
- Operadores Logísticos y Operativa Básica de Comercio Internacional (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



## Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, perfil profesional de Informática Aplicada a la Logística

Grado superior  
CFPS ICB1

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocios
- técnico o técnica en desarrollo de aplicaciones informáticas de propósito general y en el ámbito del entretenimiento y de la informática móvil

### Normativa

- Decreto 260/2013, de 3 de diciembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de desarrollo de aplicaciones multiplataforma (DOGC núm. 6516, de 5.12.2013)



## Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, perfil profesional Videojuegos y Ocio Digital

Grado superior  
CFPS ICB2

### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para desarrollar, implantar, documentar y mantener aplicaciones informáticas multiplataforma, utilizando tecnologías y entornos de desarrollo específicos, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de usabilidad y calidad exigidas en los estándares establecidos.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.683 lectivas en un centro educativo y 317 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Sistemas Informáticos (167 horas)
- Bases de Datos (138 horas)
- Programación (230 horas)
- Lenguaje de Marcas y Sistemas de Gestión de Información (91 horas)
- Entornos de Desarrollo (60 horas)
- Acceso a Datos (80 horas)
- Desarrollo de Interfaces (94 horas)
- Programación Multimedia y Dispositivos Móviles (99 horas)
- Programación de Servicios y Procesos (87 horas)
- Sistemas de Gestión Empresarial (55 horas)
- *Game Design* (31 horas)
- Diseño 2D y 3D (99 horas)
- Programación de Videojuegos 2D y 3D (188 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



## Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, perfil profesional Videojuegos y Ocio Digital

Grado superior  
CFPS ICB2

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocios
- técnico o técnica en desarrollo de aplicaciones informáticas de propósito general y en el ámbito del entretenimiento y de la informática móvil

### Normativa

- Decreto 260/2013, de 3 de diciembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de desarrollo de aplicaciones multiplataforma (DOGC núm. 6516, de 5.12.2013)



### Desarrollo de Aplicaciones Web

#### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para desarrollar, implantar y mantener aplicaciones web, con independencia del modelo utilizado y utilizando tecnologías específicas, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de accesibilidad, usabilidad y calidad exigidos en los estándares establecidos.

Tienen una duración de 2.000 horas (1.683 lectivas en un centro educativo y 317 de prácticas en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Sistemas Informáticos (198 horas)
- Bases de Datos (231 horas)
- Programación (297 horas)
- Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información (99 horas)
- Entornos de Desarrollo (66 horas)
- Desarrollo Web en Entorno Cliente (165 horas)
- Desarrollo Web en Entorno Servidor 165 horas)
- Despliegue de Aplicaciones Web (99 horas)
- Diseño de Interfaces Web (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Desarrollo de Aplicaciones Web (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.

- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al



## Desarrollo de Aplicaciones Web

**mundo laboral** como:

- programador web
- programador multimedia
- desarrollador de aplicaciones en entornos web

### Normativa

- Decreto 199/2015, de 15 de septiembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de desarrollo de aplicaciones web.(DOGC núm. 6958, de 17.9.2015)



## Desarrollo de Aplicaciones Web, perfil profesional Bioinformática

Grado superior  
CFPS ICC1

### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para desarrollar, implantar y mantener aplicaciones web, con independencia del modelo empleado y utilizando tecnologías específicas, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de accesibilidad, usabilidad y calidad exigidas en los estándares establecidos.

Por otra parte, este ciclo formativo orientado a la bioinformática permite formar un profesional capaz de asistir a los investigadores en la consulta y extracción de información de las bases de datos médicos, biológicos y químicos. Se darán las bases para que el alumnado pueda consultar, modificar y gestionar la información almacenada en bases de datos médicos, utilizar las herramientas y aplicaciones informáticas relacionadas con las ciencias ómicas y las herramientas informáticas relacionadas con el diseño de nuevos fármacos.

La duración es de 2.000 horas (1.683 en un centro educativo y 317 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

### Contenidos

- Sistemas Informáticos (165 horas)
- Bases de Datos (198 horas)
- Programación (264 horas)
- Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información (99 horas)
- Entornos de Desarrollo (66 horas)
- Desarrollo Web en Entorno Cliente (99 horas)
- Desarrollo Web en Entorno Servidor (132 horas)
- Despliegue de Aplicaciones Web (66 horas)
- Diseño de Interfaces Web (99 horas)
- Bioinformática (264 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Desarrollo de Aplicaciones Web (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

### Continuidad

Salidas académicas



## Desarrollo de Aplicaciones Web, perfil profesional Bioinformática

Grado superior  
CFPS ICC1

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- programador web
- programador multimedia
- desarrollador de aplicaciones en entornos web
- personal técnico en la consulta, modificación y gestión de datos bioinformáticos

### Normativa

- Real decreto 686/2010, de 20 de mayo, por el que se establece el título de técnico superior en desarrollo de aplicaciones web y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 143, de 12.6.2010)



## Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

Grado superior  
CFPS IMBO

### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar proyectos y planificar el montaje de las instalaciones térmicas y de fluidos en edificios y procesos industriales.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Fluidos, Térmicas y de Manutención (LOGSE).

### Contenidos

- Sistemas Eléctricos y Automáticos (198 horas)
- Equipos e Instalaciones Térmicas (231 horas)
- Procesos de Montaje de Instalaciones (231 horas)
- Representación Gráfica de Instalaciones (132 horas)
- Energías Renovables y Eficiencia Energética (66 horas)
- Configuración de Instalaciones de Climatización, Calefacción y ACS (165 horas)
- Configuración de Instalaciones Frigoríficas (165 horas)
- Configuración de Instalaciones de Fluidos (132 horas)
- Planificación del Montaje de Instalaciones (66 horas)
- Proyecto de Instalaciones Térmicas y de Fluidos (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales



### Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista de instalaciones caloríficas,
- delineante proyectista de instalaciones de climatización y ventilación y extracción,
- delineante proyectista de instalaciones frigoríficas,
- delineante proyectista de redes y sistemas de distribución de fluidos,
- técnico o técnica en planificación de montajes de instalaciones caloríficas,
- técnico o técnica en planificación de montajes de instalaciones de climatización y ventilación y extracción,
- técnico o técnica en planificación de montajes de instalaciones frigoríficas y
- técnico o técnica en planificación de procesos de montaje de redes y sistemas de distribución de fluidos.

Con esta titulación se obtiene directamente el **certificado acreditativo** para la manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerantes de **gases fluorados**.

#### Normativa

- Decreto 120/2012, de 9 de octubre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de desarrollo de proyectos de instalaciones térmicas y de fluidos (DOGC núm. 6232, de 15.10.2012)



### Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para desarrollar proyectos y planificar el montaje de las instalaciones térmicas y de fluidos en edificios y procesos industriales.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso (LOGSE).

#### Contenidos

- Sistemas Eléctricos y Automáticos (198 horas)
- Equipos e Instalaciones Térmicas (231 horas)
- Procesos de Montaje de Instalaciones (231 horas)
- Representación Gráfica de Instalaciones (132 horas)
- Energías Renovables y Eficiencia Energética (66 horas)
- Configuración de Instalaciones Térmicas y de Fluidos (132 horas)
- Mantenimiento de Instalaciones Frigoríficas y de Climatización (165 horas)
- Mantenimiento de Instalaciones Caloríficas y de Fluidos (165 horas)
- Gestión del Montaje, de la Calidad y del Mantenimiento (99 horas)
- Proyecto de Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- delineante proyectista de instalaciones caloríficas, de climatización y ventilación y extracción, de instalaciones frigoríficas y de redes de sistemas de distribución de fluidos;
- técnico o técnica en planificación de montajes de instalaciones caloríficas;
- técnico o técnica en planificación de montajes de instalaciones de climatización y ventilación y extracción;
- técnico o técnica en planificación de montajes de instalaciones frigoríficas, y
- técnico o técnica en planificación de procesos de montajes de redes y sistemas de distribución de fluidos.

Con esta titulación se obtiene directamente el **carné profesional** de instalaciones térmicas en los edificios (**ITE**) y el **certificado acreditativo** para la manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerantes de **gases fluorados**.

#### Normativa

- Decreto 242/2013, de 22 de octubre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos (DOGC núm. 6488, de 25.10.2013)



### Mecatrónica Industrial

#### Descripción

Estos estudios capacitan para configurar y optimizar sistemas mecatrónicos industriales, así como planificar, supervisar y/o ejecutar su montaje y mantenimiento, siguiendo los protocolos de calidad, de seguridad y de prevención de riesgos laborales y respeto ambiental.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos** cursos académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Mantenimiento de Equipos Industriales (LOGSE).

#### Contenidos

- Sistemas Mecánicos (132 horas)
- Sistemas Hidráulicos y Neumáticos (132 horas)
- Sistemas Eléctricos y Electrónicos (165 horas)
- Elementos de Máquinas (132 horas)
- Procesos de Fabricación (165 horas)
- Representación Gráfica de Sistemas Mecatrónicos (132 horas)
- Configuración de Sistemas Mecatrónicos (132 horas)
- Procesos y Gestión de Mantenimiento y Calidad (99 horas)
- Integración de Sistemas (198 horas)
- Simulación de Sistemas Mecatrónicos (99 horas)
- Proyecto de Mecatrónica Industrial (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



## Mecatrónica Industrial

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en planificación y programación de procesos de mantenimiento de instalaciones de maquinaria y equipo industrial;
- jefe o jefa de equipo de montadores de instalaciones de maquinaria y equipo industrial;
- jefe o jefa de equipo de mantenedores de instalaciones de maquinaria y equipo industrial.

### Normativa

- Ordre ENS/228/2016, de 24 de agosto, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de mecatrónica industrial (DOGC núm. 7198, de 5.9.2016)



### Acuicultura

#### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar, organizar y supervisar las actividades de producción acuícola, coordinando los recursos disponibles para conseguir la calidad requerida del producto y cumpliendo la normativa aplicable.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Producción Acuícola (LOGSE).

#### Contenidos

- Técnicas y Gestión de la Producción de Cultivos Auxiliares (231 horas)
- Técnicas y Gestión de la Producción de Peces (330 horas)
- Técnicas y Gestión de la Producción de Moluscos (297horas)
- Técnicas y Gestión de la Producción de Crustáceos (99 horas)
- Instalaciones, Innovación y Sistemas de Automatización en Acuicultura (165 horas)
- Técnicas Analíticas y Métodos de Control Sanitario en Acuicultura (99 horas)
- Gestión Medioambiental de los Procesos Acuícolas (66 horas)
- Acuarofilia (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas);
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Implantación de un Centro de Producción Acuícola (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Acuicultura

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- responsable técnico o técnica de la reproducción y del cultivo larvario de peces de agua de mar;
- responsable técnico o técnica de la reproducción de peces de aguas continentales;
- responsable técnico o técnica de la reproducción y del cultivo larvario de moluscos;
- responsable técnico o técnica de la reproducción y del cultivo larvario de crustáceos;
- responsable técnico o técnica de preengorde y de engorde de peces de agua de mar;
- responsable técnico o técnica de engorde de peces de aguas continentales;
- responsable técnico o técnica de preengorde y engorde de moluscos;
- responsable técnico o técnica de engorde de crustáceos;
- técnico o técnica en medioambiente para la acuicultura;
- técnico o técnica en industrias de derivados y elaborados de la pesca y de la acuicultura, empresas, buques factoría y lonjas;
- técnico o técnica en laboratorio de control de calidad de productos de la pesca.

#### Normativa

- Orden ENS/228/2017, de 4 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Acuicultura (DOGC núm. 7472, de 11.10.2017)



## Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones

Grado superior  
CFPS MPCO

### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar y supervisar los trabajos de mantenimiento de maquinaria de buques y embarcaciones, a partir de la información técnica, así como organizar el servicio de mantenimiento en embarcaciones a tierra. Organizar y realizar las guardias de máquinas.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Supervisión y Control de Máquinas e Instalaciones del Buque (LOGSE).

### Contenidos

- Organización del Mantenimiento de Planta Propulsora y Maquinaria Auxiliar de Barcos (231 horas)
- Organización del Mantenimiento en Seco de Buques y Embarcaciones y Montaje de Motores Térmicos (198 horas)
- Programación y Mantenimiento de Automatismos Hidráulicos y Neumáticos en Barcos y Embarcaciones (165 horas)
- Organización del Mantenimiento y Montaje de Instalaciones y Sistemas Eléctricos de Barcos y Embarcaciones (165 horas)
- Organización del Mantenimiento y Montaje de Instalaciones Frigoríficas y Sistemas de Climatización de Barcos y Embarcaciones (132 horas)
- Planificación del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones (66 horas)
- Organización de la Guardia de Máquinas (66 horas)
- Inglés (99 horas)
- Control de las Emergencias (132 horas)
- Organización de la Asistencia Sanitaria a Bordo (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones (33 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)
- Construcción Naval y Teoría del Buque (99 horas)

Más información del **currículo** en el anexo I 'Módulos profesionales'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.



## Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones

Grado superior  
CFPS MPC0

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Jefe de máquinas
- Oficial/a de máquinas o primer/a oficial/a de máquinas
- Inspector/a en empresas pesqueras
- Jefe de equipo
- Jefe de taller
- Perito/a tasador/a de embarcaciones deportivas y de recreo

### Normativa

- Real decreto 1075/2012, de 13 de julio, por el que se establece el título de técnico superior en organización del mantenimiento de maquinaria de buques y embarcaciones y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 195, de 15.8.2012)



### Transporte Marítimo y Pesca de Altura

#### Descripción

Estos estudios capacitan para planificar, gestionar y ejecutar las actividades de buques en las condiciones que determinen las administraciones competentes para este nivel, dirigiendo y controlando la seguridad, la navegación, las maniobras, las operaciones de carga, estiba y descarga, así como la extracción, manipulación, procesado y conservación de la pesca, optimizando la producción, según la normativa nacional e internacional.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Navegación, Pesca y Transporte Marítimo (LOGSE).

#### Contenidos

- Maniobra y Estiba (264 horas)
- Navegación, Gobierno y Comunicaciones del Buque (264 horas)
- Control de las Emergencias (132 horas)
- Organización de la Asistencia Sanitaria a Bordo (66 horas)
- Administración y Gestión del Buque y de la Actividad Pesquera (132 horas)
- Guardia de Puente (198 horas)
- Pesca de Altura y Gran Altura (231 horas)
- Inglés (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Implementación de una Ruta de Transporte Marítimo (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3: 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Transporte Marítimo y Pesca de Altura

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- patrón o patrona de altura o de gran altura;
- patrón o patrona al mando de buques de pesca, buques mercantes de carga y de pasaje y en yates de gran eslora;
- primer o primera oficial de puente;
- oficial de puente en buques de pesca, buques mercantes de carga y de pasaje y en yates de gran eslora;
- oficial responsable de la guardia o el mando de embarcaciones dedicadas a vigilancia fiscal, inspección pesquera, investigación oceanográfica, seguridad y salvamento marítimo;
- inspector o inspectora de flota;
- agente de consignatarias;
- agente de seguros marítimos;
- supervisor o supervisora de montaje y armado de artes y aparejos de pesca.

#### Normativa

- ORDEN ENS/259/2016, de 26 de septiembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de transporte marítimo y pesca de altura (DOGC núm. 7219, de 4.10.2016)



## Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines

Grado superior  
CFPS QUBO

### Descripción

Estos estudios capacitan para gestionar y participar en las operaciones de fabricación, acondicionamiento y almacenamiento de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines, organizando el funcionamiento, la puesta en marcha y la parada de las instalaciones y equipos, según los procedimientos normalizados de trabajo y cumpliendo las normas de seguridad, prevención de riesgos y protección ambiental.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** al ciclo Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines (LOGSE).

### Contenidos

- Organización y Gestión de la Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines (66 horas)
- Control de Calidad de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines (198 horas)
- Operaciones Básicas en la Industria Farmacéutica, Biotecnológica y Afines (165 horas)
- Principios de Biotecnología (132 horas)
- Seguridad en la Industria Farmacéutica, Biotecnológica y Afines (66 horas)
- Áreas y Servicios Auxiliares en la Industria Farmacéutica, Biotecnológica y Afines (165 horas)
- Técnicas de Producción Biotecnológica (99 horas)
- Técnicas de Producción Farmacéutica y Afines (132 horas)
- Regulación y Control en la Industria Farmacéutica, Biotecnológica y Afines (99 horas)
- Acondicionamiento y Almacenamiento de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines (66 horas)
- Mantenimiento Electromecánico en Industrias de Proceso (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Fabricación de Productos Farmacéuticos,

Biotecnológicos y Afines (66 horas)

- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).



### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- encargado o encargada de operadores de máquinas para fabricar y acondicionar productos químicos;
- supervisor o supervisora de área de producción;
- supervisor o supervisora de área de acondicionado;
- supervisor o supervisora de área de planificación;
- coordinador o coordinadora de área;
- jefe o jefa de equipo de reactor/biorreactor;
- técnico o técnica de control;
- coordinador o coordinadora de almacén;
- encargado o encargada de fabricación;
- jefe o jefa de equipo de procesos de extracción y purificación de productos biotecnológicos;
- jefe o jefa de equipo de sala blanca en biotecnología;
- supervisor o supervisora de área de procesos y servicio biotecnológico;
- supervisor o supervisora de seguridad en procesos biotecnológicos.

### Normativa

- Orden ENS/67/2018, de 11 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines (DOGC núm. 7643, de 15.6.2018)



### Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad

#### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar y supervisar la actividad de un laboratorio y para desarrollar y aplicar técnica de ensayo y análisis físicos, químicos y microbiológicos sobre materias primas y productos químico o alimentarios para la investigación o el control de calidad.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Análisis y Control (LOGSE).

#### Contenidos

- Muestreo y Preparación de la Muestra (132 horas)
- Análisis Químicos (198 horas)
- Análisis Instrumental (198 horas)
- Ensayos Físicos (99 horas)
- Ensayos Físicoquímicos (99 horas)
- Ensayos Microbiológicos (198 horas)
- Ensayos Biotecnológicos (132 horas)
- Calidad y Seguridad en el Laboratorio (165 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica de laboratorio y de control de calidad,
- analista de investigación y desarrollo,
- analista de aguas y
- analista de materias primas y de productos acabado.

#### Normativa

- Decreto 121/2012, de 9 de octubre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de laboratorio de análisis y de control de calidad (DOGC núm. 6233, de 15.10.2012)



### Química Industrial

#### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar y controlar las operaciones de las plantas de proceso químico y de cogeneración de energía y servicios auxiliares asociados.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Industrias de Proceso Químico (LOGSE).

#### Contenidos

- Organización y Gestión en Industrias Químicas (99 horas)
- Transporte de Sólidos y Fluidos (132 horas)
- Generación y Recuperación de Energía (132 horas)
- Operaciones Básicas en la Industria Química (231 horas)
- Reactores Químicos (99 horas)
- Regulación y Control de Proceso Químico (231 horas)
- Formulación y Preparación de Mezclas (66 horas)
- Acondicionado y Almacenamiento de Productos Químicos (99 horas)
- Prevención de Riesgos en Industrias Químicas (66 horas)
- Mantenimiento Electromecánico en Industrias de Proceso (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Industrias de Proceso Químico (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau

superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



### Química Industrial

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- encargado o encargada de planta química;
- encargado o encargada de operaciones de máquinas para fabricar, transformar y acondicionar productos químicos;
- supervisor o supervisora del área de producción de energía, de servicios auxiliares;
- supervisor o supervisora de refinerías de petróleo y de gas natural;
- jefe o jefa de equipo en instalaciones de tratamiento químico, almacenes en industrias químicas;
- jefe o jefa de tanques en industrias químicas;
- jefe o jefa de zona de recepción y expedición de materias y productos químicos;
- supervisor o supervisora de sistemas de control, de cámara de control, del área en plantas de química de transformación o de acondicionado, y
- responsable de formulación.

#### Normativa

- Decreto 115/2012, de 9 de octubre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de química industrial (DOGC núm. 6231, de 11.10.2012)



### Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

#### Descripción

Estos estudios capacitan para procesar muestras histológicas y citológicas, seleccionar y hacer la aproximación diagnóstica de citologías ginecológicas y generales, y colaborar en la realización de necropsias clínicas y forenses, de modo que sirvan como soporte al diagnóstico clínico o médico, organizando y programando el trabajo y cumpliendo criterios de calidad del servicio y de optimización de recursos, bajo la supervisión facultativa correspondiente.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** al ciclo Anatomía Patológica y Citología (LOGSE).

#### Contenidos

- Gestión de Muestras Biológicas (198 horas)
- Técnicas Generales de Laboratorio (198 horas)
- Biología Molecular y Citogenética (132 horas)
- Necropsias (66 horas)
- Procesamiento Citológico y Tisular (165 horas)
- Citología General (165 horas)
- Citología Ginecológica (198 horas)
- Fisiopatología General (231 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Laboratorio de Patología y Citodiagnóstico (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

La superación de este ciclo formativo permite acceder al mundo laboral como:

- técnico o técnica superior en anatomía patológica y citología;
- técnico o técnica especialista en anatomía patológica y citología;
- citotécnico o citotécnica;
- ayudante de forense;
- prosector o prosectora de autopsias clínicas y médico-legales;
- tanatopráctico o tanatopráctica;
- colaborador y asistente o colaboradora y asistente en biología molecular;
- colaborador y asistente o colaboradora y asistente de investigación.

#### Normativa

- Orden ENS/70/2018, de 13 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Anatomía Patológica y Citodiagnóstico (DOGC núm. 7645, de 19.6.2018)



### Audiología Protésica

#### Descripción

Estos estudios capacitan para seleccionar, construir, reparar y adaptar prótesis correctivas de deficiencias auditivas, asegurar el cumplimiento de las especificaciones establecidas por la normativa y la prescripción correspondiente.

La duración es de 2.000 horas (aproximadamente 1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Audioprótesis (LOGSE).

#### Contenidos

- Características Anatomosensoriales Auditivas (231 horas)
- Tecnología Electrónica en Audioprótesis (231 horas)
- Acústica y Elementos de Protección Sonora (165 horas)
- Elaboración de Moldes y Protectores Auditivos (198 horas)
- Elección y Adaptación de Prótesis Auditivas (264 horas)
- Atención al Hipoacúsico (99 horas)
- Audición y Comunicación Verbal (66 horas)
- Gestión y Servicios Post-Venta del Establecimiento de Audioprótesis (132 horas)
- Proyecto de Audiología Protésica (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Audiología Protésica

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en audioprótesis,
- técnico o técnica especialista audioprotesista,
- técnico o técnica en elaboración de moldes y protectores auditivos,
- técnico o técnica en medición de nivel sonoro y
- audiometrista.

### Normativa

- Decreto 114/2012, de 9 de octubre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de audiolología protésica (DOGC núm. 6231, de 11.10.2012)



### Dietética

#### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar dietas, controlar la calidad de la alimentación de las personas, analizar los comportamientos alimentarios y programar y aplicar actividades educativas que mejoren los hábitos alimentarios de la población.

La duración es de 2.000 horas (1.590 en un centro educativo y 410 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Organización y Gestión del Área de Trabajo Asignada en la Unidad / Gabinete de Dietética (60 horas)
- Alimentación Equilibrada (270 horas)
- Dietoterapia (240 horas)
- Control Alimentario (180 horas)
- Microbiología e Higiene Alimentaria (180 horas)
- Educación Sanitaria y Promoción de la Salud (90 horas)
- Fisiopatología Aplicada a la Dietética (240 horas)
- Relaciones en el Equipo de Trabajo (60 horas)
- Formación y Orientación Laboral (60 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (410 horas)
- Síntesis (60 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 3 'Créditos'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.

- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica en dietética y nutrición,
- responsable de alimentación en empresas de catering,
- técnico o técnica en higiene de los alimentos,



## **Dietética**

- consultor o consultora de alimentación y
- educador sanitario o educadora sanitaria.

### **Normativa**

- Decreto 50/1998, de 3 de marzo, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de dietética (DOGC núm. 2622, de 20.4.1998)



### Documentación y Administración Sanitarias

#### Descripción

Estos estudios capacitan para definir y organizar procesos de tratamiento de la información y documentación clínica, extrayendo y registrando datos, codificándolos y validando la información, garantizando el cumplimiento de la normativa, así como intervenir en los procesos de atención y gestión de pacientes y de gestión administrativa en centros sanitarios.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Documentación Sanitaria (LOGSE).

#### Contenidos

- Gestión de Pacientes (99 horas)
- Terminología Clínica y Patología (132 horas)
- Extracción de Diagnósticos y Procedimientos (198 horas)
- Archivo y Documentación Sanitarios (132 horas)
- Sistemas de Información y Clasificación Sanitarios (132 horas)
- Ofimática y Proceso de la Información (132 horas)
- Codificación Sanitaria (165 horas)
- Atención Psicosocial al Paciente/Usuario (66 horas)
- Validación y Explotación de Datos (165 horas)
- Gestión Administrativa Sanitaria (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Documentación y Administración Sanitarias (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Documentación y Administración Sanitarias

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en documentación sanitaria;
- responsable técnico de codificación de documentación sanitaria;
- responsable técnico de archivos de historias clínicas;
- responsable técnico de tratamiento y diseño documental sanitario;
- responsable técnico de sistemas de información asistencial sanitaria;
- responsable técnico de evaluación y control de calidad de la prestación sanitaria;
- responsable técnico de gestión de procesos administrativos-clínicos;
- responsable de administración de unidades, departamento o centros sanitarios;
- asistente o asistenta de equipos de investigación biomédica;
- secretario o secretaria de servicios sanitarios.

#### Normativa

- Orden EDU/10/2020, de 31 de enero, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Documentación y Administración Sanitarias (DOGC núm. 8057, de 5.2.2020)



## Documentación y Administración Sanitarias, perfil profesional Gestión de Datos

Grado superior  
CFPS SAD1

### Descripción

Estos estudios capacitan para definir y organizar procesos de tratamiento de la información y documentación clínica, extrayendo y registrando datos, codificándolas y validando la información, garantizando el cumplimiento de la normativa, y también para intervenir en los procesos de atención y gestión de pacientes y de gestión administrativa en centros sanitarios.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo), que se distribuyen en dos cursos académicos.

Estos estudios sustituyen el ciclo Documentación Sanitaria (LOGSE).

### Contenidos

- Gestión de Pacientes (66 horas)
- Terminología Clínica y Patología (132 horas)
- Extracción de Diagnósticos y Procedimientos (132 horas)
- Archivo y Documentación Sanitarios (132 horas)
- Sistemas de Información y Clasificación Sanitarios (96 horas)
- Ofimática y Proceso de la Información (136 horas)
- Codificación Sanitaria (132 horas)
- Atención Psicosocial al Paciente-Usuario (50 horas)
- Validación y Explotación de Datos (165 horas)
- Gestión Administrativa Sanitaria (76 horas)
- Gestor de Datos Sanitarios (150 horas)
- Acreditación Hospitalaria (53 horas)
- Inglés (99 horas)
- Proyecto de Documentación y Administración Sanitarias (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales



## Documentación y Administración Sanitarias, perfil profesional Gestión de Datos

Grado superior  
CFPS SAD1

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Técnico/a superior en documentación sanitaria.
- Responsable técnico de codificación de documentación sanitaria.
- Responsable técnico de archivos de historias clínicas.
- Responsable técnico de tratamiento y diseño documental sanitario.
- Responsable técnico de sistemas de información asistencial sanitaria.
- Responsable técnico de evaluación y control de calidad de la prestación sanitaria.
- Responsable técnico de gestión de procesos administrativo-clínicos.
- Responsable de administración de unidades, departamento o centros sanitarios.
- Asistente/a de equipos de investigación biomédica.
- Secretario/a de servicios sanitarios.

### Normativa

- Real decreto 768/2014, de 12 de septiembre, por lo que se establece el título de técnico superior en documentación y administración sanitarias y se han fijado las enseñanzas mínimas (BOE núm. 241, de 04.10.2014)



### Higiene Bucodental

#### Descripción

Estos estudios capacitan para promover la salud bucodental de las personas y de la comunidad mediante el desarrollo de actividades preventivas y técnico-asistenciales que incluyen la exploración, la evaluación, la promoción y la realización de técnicas odontológicas en colaboración con el odontólogo o médico estomatólogo. Como miembro de un equipo de salud bucodental realizará su actividad profesional con criterios de calidad, seguridad y optimización de recursos.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** al ciclo Higiene Bucodental (LOGSE).

#### Contenidos

- Recepción y Logística en la Clínica Dental (66 horas)
- Estudio de la Cavidad Oral (198 horas)
- Exploración de la Cavidad Oral (165 horas)
- Intervención Bucodental (198 horas)
- Epidemiología en Salud Oral (132 horas)
- Educación para la Salud Oral (99 horas)
- Conservadora, Periodoncia, Cirugía e Implantes (132 horas)
- Prótesis y Ortodoncia (132 horas)
- Primeros Auxilios (66 horas)
- Fisiopatología General (165 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Higiene Bucodental (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



### Higiene Bucodental

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en higiene bucodental;
- técnico o técnica especialista higienista dental;
- higienista bucodental;
- educador en salud bucodental.

#### Normativa

- Real decreto 769/2014, de 12 de septiembre, por el que se establece el título de técnico superior en higiene bucodental y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 241, de 4.10.2014)



### Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

#### Descripción

Estos estudios capacitan para obtener registros gráficos, morfológicos o funcionales del cuerpo humano, con fines diagnósticos o terapéuticos, a partir de la prescripción facultativa utilizando equipos de diagnóstico por imagen y de medicina nuclear y asistiendo al paciente durante su estancia en la unidad, aplicando protocolos de radioprotección y de garantía de calidad, así como los establecidos en la unidad asistencial.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** al ciclo Imagen para el diagnóstico (LOGSE).

#### Contenidos

- Atención al Paciente (132 horas)
- Anatomía por la Imagen (198 horas)
- Protección Radiológica (132 horas)
- Técnicas de Radiología Simple (99 horas)
- Técnicas de Radiología Especial (99 horas)
- Técnicas de Tomografía Computarizada y Ecografía (99 horas)
- Técnicas de Imagen por Resonancia Magnética (99 horas)
- Técnicas de Imagen en Medicina Nuclear (66 horas)
- Técnicas de Radiofarmacia (66 horas)
- Fundamentos Físicos y Equipos (198 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (581 horas)

Más información del currículo en el anexo

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau

superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.



### Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en imagen para el diagnóstico;
- técnico o técnica especialista en radiodiagnóstico;
- técnico o técnica especialista en medicina nuclear;
- personal técnico en equipos de radioelectrología médica;
- personal técnico en protección radiológica;
- personal técnico en radiología de investigación y experimentación;
- delegado o delegada comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.

#### Normativa

- Orden ENS/2181/2018, de 18 de septiembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear (DOGC núm. 7715, de 28.9.2018)



### Laboratorio Clínico y Biomédico

#### Descripción

Estos estudios capacitan para realizar estudios analíticos de muestras biológicas, siguiendo los protocolos normalizados de trabajo, aplicando las normas de calidad, seguridad y medioambientales establecidas, y valorando los resultados técnicos, para que sirvan como apoyo a la prevención, el diagnóstico, el control de la evolución y el tratamiento de la enfermedad, así como la investigación, siguiendo los protocolos establecidos en la unidad asistencial.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** al ciclo Laboratorio de Diagnóstico Clínico (LOGSE).

#### Contenidos

- Gestión de Muestras Biológicas (198 horas)
- Técnicas Generales de Laboratorio (198 horas)
- Biología Molecular y Citogenética (132 horas)
- Análisis Bioquímico (198 horas)
- Microbiología Clínica (165 horas)
- Técnicas de Análisis Hematológico (165 horas)
- Técnicas de Inmunodiagnóstico (99 horas)
- Fisiopatología General (198 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Laboratorio Clínico y Biomédico (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del currículo en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.

- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al



### Laboratorio Clínico y Biomédico

**mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en laboratorio de diagnóstico clínico;
- técnico o técnica especialista en laboratorio;
- ayudante técnico en laboratorio de investigación y experimentación;
- ayudante técnico en laboratorio de toxicología;
- delegado o delegada comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.

### Normativa

- Orden ENS/238/2017, de 17 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Laboratorio Clínico y Biomédico (DOGC núm. 7480, de 24.10.2017)



## Laboratorio Clínico y Biomédico, perfil profesional Investigación

Grado superior  
CFPS SAE1

### Descripción

Estos estudios capacitan llevar a cabo análisis de muestras biológicas, siguiendo los protocolos normalizados de trabajo, aplicando las normas de calidad, seguridad y medioambientales establecidas, y valorando los resultados técnicos, porque sirvan como apoyo a la prevención, al diagnóstico, al control de la evolución y al tratamiento de la enfermedad, y también a la investigación, siguiendo los protocolos establecidos en la unidad asistencial.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo), que se distribuyen en dos cursos académicos.

Estos estudios sustituyen el ciclo de Laboratorio de Diagnóstico Clínico (LOGSE).

### Contenidos

- Gestión de Muestras Biológicas (110 horas)
- Técnicas Generales de Laboratorio (198 horas)
- Biología Molecular y Citogenética (132 horas)
- Fisiopatología General (115 horas)
- Análisis Bioquímico (165 horas)
- Técnicas de Inmunodiagnóstico (99 horas)
- Microbiología Clínica (132 horas)
- Técnicas de Análisis Hematológico (154 horas)
- Técnicas de Cultivos Celulares (66 horas)
- Procesamiento de Muestras (50 horas)
- Bioestadística y Bioinformática (66 horas)
- Genómica y Proteómica (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Laboratorio Clínico y Biomédico (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales



## Laboratorio Clínico y Biomédico, perfil profesional Investigación

Grado superior  
CFPS SAE1

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Técnico/a superior en laboratorio de diagnóstico clínico.
- Técnico/a especialista en laboratorio.
- Ajudante técnico en laboratorio de investigación y experimentación.
- Ajudant técnico en laboratorio de toxicología.
- Delegado/da comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos.

### Normativa

- Orden ENS/238/2017, de 17 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Laboratorio Clínico y Biomédico (DOGC núm. 7480, de 24.10.2017)



### Ortoprótisis y Productos de Apoyo

#### Descripción

Estos estudios capacitan para:

- diseñar, elaborar y adaptar ortesis, prótesis, ortoprótisis y productos de apoyo de acuerdo con la normativa vigente (atendiendo la prescripción oficial correspondiente y la evaluación física y psicosocial del usuario);
- hacer el seguimiento de estos productos, y
- organizar y gestionar el establecimiento ortoprotésico.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo), distribuidas en dos cursos académicos.

Este estudio **substituye** el ciclo Ortesis y Prótesis (LOGSE).

#### Contenidos

- Tecnología Industrial Aplicada a la Actividad Ortoprotésica (165 horas)
- Diseño y Moldeado Anatómico (198 horas)
- Adaptación de Ortesis Prefabricadas (132 horas)
- Elaboración y Adaptación de Productos Ortésicos a Medida (165 horas)
- Elaboración y Adaptación de Prótesis Externas (165 horas)
- Adaptación de Productos de Apoyo (132 horas)
- Biomecánica y Patología Aplicada (165 horas)
- Atención Psicosocial (99 horas)
- Anatomofisiología y Patología Básicas (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Ortoprótisis y Productos de Apoyo (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del currículo en el anexo '5.3 Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden



### Ortoprótisis y Productos de Apoyo

obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en ortoprótisis;
- técnico o técnica en ortopedia;
- técnico o técnica en productos de apoyo;
- técnico o técnica en adecuación del entorno y accesibilidad;
- responsable técnico o técnica de establecimientos de adaptación y/o distribución de productos ortoprotésicos;
- técnico o técnica de la fabricación en serie de productos ortoprotésicos y productos de apoyo;
- responsable técnico o técnica de la fabricación a medida de productos ortoprotésicos y productos de apoyo;
- responsable técnico o técnica de taller de ortopedia hospitalaria;
- visitador y promotor sanitario o visitadora y promotora sanitaria, y asesor o asesora de productos y servicios del sector.

#### Normativa

- Orden ENS/199/2017, de 25 de agosto, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Ortoprótisis y Productos de Apoyo (DOGC núm. 7446, del 1.9.2017)



### Prótesis Dentales

#### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar, fabricar y reparar prótesis dentofaciales, aparatos de ortodoncia y férulas oclusales según prescripción e indicaciones facultativas, y efectuar el reajuste necesario para su acabado, gestionar un laboratorio de prótesis dentales, realizando las operaciones para la comercialización del producto según la normativa vigente de seguridad y protección ambiental, así como las especificaciones de calidad.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos** cursos académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Prótesis Dentales (LOGSE).

#### Contenidos

- Laboratorio de Prótesis Dentales (66 horas)
- Diseño Funcional de Prótesis (132 horas)
- Prótesis Completas (198 horas)
- Aparatos de Ortodoncia y Férulas Oclusales (165 horas)
- Restauraciones y Estructuras Metálicas en Prótesis Fija (231 horas)
- Prótesis Parciales Removibles Metálicas, de Resina y Mixtas (165 horas)
- Restauraciones y Recubrimientos Estéticos (198 horas)
- Prótesis sobre Implantes (198 horas)
- Proyecto de Prótesis y Ortesis Dentales (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del currículo en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.

- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al



### Prótesis Dentales

**mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en prótesis dentales;
- técnico o técnica especialista en prótesis dentales;
- responsable técnico o técnica de un laboratorio de prótesis dentales;
- comercial en la industria dental o depósitos dentales;
- responsable técnico o técnica en departamentos de investigación y desarrollo de productos en la industria dental.

### Normativa

- Orden ENS/157/2016, de 13 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de prótesis dentales (DOGC núm. 7145, de 20.6.2016)



### Radioterapia y Dosimetría

#### Descripción

Estos estudios capacitan para aplicar tratamientos con radiaciones ionizantes bajo prescripción médica, utilizar equipos provistos de fuentes encapsuladas o productores de radiaciones, aplicando las normas de radioprotección generales y específicas, y asistiendo al paciente durante su estancia en la unidad, así como realizar procedimientos de protección radiológica hospitalaria, siguiendo normas de garantía de calidad y los protocolos establecidos en la unidad asistencial.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** al ciclo Radioterapia (LOGSE).

#### Contenidos

- Atención al Paciente (132 horas)
- Anatomía por la Imagen (135 horas)
- Protección Radiológica (132 horas)
- Dosimetría Física y Clínica (132 horas)
- Tratamientos con Teleterapia (165 horas)
- Tratamientos con Braquiterapia (99 horas)
- Simulación del Tratamiento (99 horas)
- Fundamentos Físicos y Equipos (198 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (614 horas)

Más información del currículo en el anexo

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.

- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Radioterapia y Dosimetría

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica superior en radioterapia;
- técnico o técnica especialista en radioterapia;
- personal auxiliar de los servicios de protección radiológica;
- delegado o delegada comercial de equipos de radioelectrología médica.

#### Normativa

- Orden ENS/176/2018, de 16 de octubre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Radioterapia y Dosimetría (DOGC núm. 7731, de 22.10.2018)



### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat).



### Educación y Control Ambiental

#### Descripción

Estos estudios capacitan para sensibilizar y educar a la población (promoviendo actitudes que contribuyan a la conservación y mejora del medio, informando sobre sus valores y los diversos problemas ambientales, capacitando para una correcta toma de decisiones y diseñando actividades para su conocimiento y uso basado en principios de sostenibilidad) y realizar acciones de gestión ambiental para controlar y proteger el medio aplicando la normativa.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Estructura y Dinámica del Medio Ambiente (99 horas)
- Medio Natural (165 horas)
- Actividades Humanas y Problemática Ambiental (99 horas)
- Métodos y Productos Cartográficos (99 horas)
- Desarrollo en el Medio (99 horas)
- Técnicas de Educación Ambiental (132 horas)
- Programas de Educación Ambiental (165 horas)
- Gestión Ambiental (165 horas)
- Actividades de Uso Público (132 horas)
- Habilidades Sociales (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Inglés Técnico (99 horas)
- Proyecto de Educación y Control Ambiental (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Educación y Control Ambiental

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- educador o educadora ambiental;
- informador o informadora ambiental;
- monitor o monitora de educación ambiental;
- guía ambiental;
- programador o programadora de actividades ambientales;
- monitor o monitora de campañas ambientales;
- guía e intérprete del patrimonio natural;
- profesional del servicio de medioambiente;
- técnico o técnica en control de espacios naturales;
- monitor o monitora de la naturaleza;
- agente medioambiental o similar;
- monitor o monitora de equipamientos ambientales.

#### Normativa

- Orden ENS/69/2018, de 11 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior en Educación y Control Ambiental (DOGC núm. 7643, de 15.6.2018)



### Química y Salud Ambiental

#### Descripción

Las personas que obtienen este título ejercen su actividad principalmente en el ámbito sanitario dentro del área de la salud pública o privada, en aquellos sectores productivos potencialmente contaminantes y en la administración nacional, autonómica y local, en servicios relacionados con la salud y/o el medio ambiente. Pueden formar parte de equipos de inspección sanitaria, de laboratorios de análisis, centros de investigación, centros universitarios, explotaciones agrarias y empresas de servicios de control medioambiental. Cuando trabajan por cuenta ajena, dependen jerárquica y funcionalmente de un superior responsable y colaboran, si es necesario, con los responsables de otros departamentos. Cuando trabajan en el ámbito de la salud, su actividad profesional está sometida a regulación por la Administración competente.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo), distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Sistemas de Gestión Ambiental
- Educación para la Salud y el Medio Ambiente
- Control de Aguas
- Control de Residuos
- Salud y Riesgos del Medio Construido
- Control y Seguridad Alimentaria
- Contaminación Ambiental Atmosférica
- Control de Organismos Nocivos
- Unidad de Salud Ambiental
- Formación y Orientación Laboral
- Empresa e Iniciativa Emprendedora
- Inglés Técnico
- Proyecto de Química y Salud Ambiental
- Formación en Centros de Trabajo

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



### Química y Salud Ambiental

- técnico o técnica en gestión ambiental;
- coordinador o coordinadora de sistemas de gestión ambiental;
- programador o programadora de actividades ambientales;
- documentalista ambiental;
- técnico o técnica de control sanitario (alimentos, aguas, atmósfera, residuos...);
- técnico o técnica de control de contaminación atmosférica;
- técnico o técnica de control de contaminación acústica;
- técnico o técnica de control de organismos nocivos;
- técnico o técnica en control de plagas en el medio urbano y el entorno natural asociado;
- comercial de productos biocidas y fitosanitarios.

#### Normativa

- Real Decreto 283/2019, de 22 de abril, por el que se establece el título de técnico superior en Química y Salud Ambiental y se fijan los aspectos básicos del currículo (BOE núm. 112, de 10 de mayo de 2019)



### Animación Sociocultural y Turística

#### Descripción

Estos estudios capacitan para programar, organizar, implementar y evaluar intervenciones de animación sociocultural y turística, promoviendo la participación activa de las personas y grupos destinatarios, y coordinando las actuaciones de los profesionales y voluntarios a su cargo.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Animación Sociocultural (LOGSE).

#### Contenidos

- Contexto de la Animación Sociocultural (132 horas)
- Metodología de la Intervención Social (132 horas)
- Animación Turística (132 horas)
- Actividades de Ocio y Tiempo Libre (198 horas)
- Dinamización Grupal (132 horas)
- Animación y Gestión Cultural (198 horas)
- Desarrollo Comunitario (132 horas)
- Información Juvenil (99 horas)
- Intervención Socioeducativa con Jóvenes (99 horas)
- Primeros Auxilios (66 horas)
- Inglés (99 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Animación Sociocultural y Turística (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo, en el apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



## Animación Sociocultural y Turística

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- coordinador y director o coordinadora y directora de tiempo libre educativo infantil y juvenil;
- coordinador y director o coordinadora y directora de campamentos, de albergues de juventud, de casas de colonias, de granjas-escuelas, de aulas de casas de juventud y escuelas de naturaleza;
- animador o animadora sociocultural;
- dinamizador comunitario o dinamizadora comunitaria;
- asesor o asesora para el sector asociativo;
- técnico comunitario o técnica comunitaria;
- técnico o técnica de servicios culturales;
- informador o informadora juvenil;
- animador o animadora de hotel, de veladas y espectáculos o de actividades recreativas al aire libre en complejos turísticos;
- jefe o jefa de departamento en animación turística.

La formación establecida en sus diferentes módulos profesionales, garantiza el nivel de conocimiento exigido en el **diploma de director / coordinador de actividades de tiempo libre educativo infantil y juvenil**.

### Normativa

- Orden ENS/73/2017, de 26 de abril, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de animación sociocultural y turística. (DOGC núm. 7365, de 9.5.2017)



### Educación Infantil

#### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar, poner en marcha y evaluar proyectos y programas educativos de atención a la infancia en el primer ciclo de educación infantil en el ámbito formal, según la propuesta pedagógica elaborada por un maestro o maestra.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Educación Infantil (LOGSE).

#### Contenidos

- Intervención con Familias y Atención a los Menores en Riesgo Social (132 horas)
- Didáctica de la Educación Infantil (231 horas)
- Autonomía Personal y Salud Infantil (132 horas)
- El Juego Infantil y su Metodología (198 horas)
- Expresión y Comunicación (198 horas)
- Desarrollo Cognitivo y Motor (165 horas)
- Desarrollo Socioafectivo (99 horas)
- Habilidades Sociales (132 horas)
- Primeros Auxilios (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Atención a la Infancia (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Educación Infantil

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- educador o educadora infantil en el primer ciclo de educación infantil, bajo la supervisión de un maestro o maestra;
- educador o educadora en instituciones o en programas específicos de trabajo con niños y niñas de 0 a 6 años en situación de riesgo social, y
- educador o educadora en programas o actividades de ocio y tiempo libre infantil: ludotecas, casas de cultura, bibliotecas, centros educativos, etc.

### Normativa

- Decreto 244/2013, de 5 de noviembre, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de educación infantil (DOGC núm. 6497, de 8.11.2013)



## Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

## Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat).



### Integración Social

#### Descripción

Estos estudios capacitan para programar, organizar, implementar y evaluar las intervenciones de integración social aplicando estrategias y técnicas específicas, promoviendo la igualdad de oportunidades, actuando en todo momento con una actitud de respeto hacia las personas destinatarias y garantizando la creación de entornos seguros tanto para las personas destinatarias como para el profesional.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Integración Social (LOGSE).

#### Contenidos

- Contexto de la Intervención Social (132 horas)
- Inserción Sociolaboral (198 horas)
- Atención a las Unidades de Convivencia (165 horas)
- Mediación Comunitaria (132 horas)
- Apoyo a la Intervención Educativa (99 horas)
- Promoción de la Autonomía Personal (198 horas)
- Sistemas Aumentativos y Alternativos de Comunicación (132 horas)
- Metodología de la Intervención Social (132 horas)
- Primeros Auxilios (66 horas)
- Habilidades Sociales (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Integración Social (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



## Integración Social

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Técnico/a de programas de prevención e inserción social
- Educador/a de equipamientos residenciales de tipos diversos
- Trabajador/a familiar
- Auxiliar de tutela
- Técnico/a de integración social
- Educador/a de educación especial
- Monitor/a de personas con discapacidad
- Técnico/a de movilidad básica
- Mediador/a ocupacional y/o laboral
- Mediador/a comunitario/a
- Mediador/a intercultural
- Técnico/a en empleo con apoyo
- Técnico/a de acompañamiento laboral
- Monitor/a de rehabilitación psicosocial

### Normativa

- Orden ENS/162/2017, de 19 de julio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de integración social (DOGC núm. 7420, de 26.7.2017)



### Mediación Comunicativa

#### Descripción

##### Técnico o técnica superior en mediación comunicativa

Estos estudios capacitan para desarrollar intervenciones de mediación comunicativa para personas sordas, sordociegas y con discapacidad auditiva, que sean usuarias de la lengua de signos española, o con dificultades de comunicación, lenguaje y habla; así como programas de promoción, de las personas sordas y sordociegas usuarias de la lengua de signos española, y de sensibilización social, respetando la idiosincrasia de las personas usuarias.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Interpretación del lenguaje de signos (LOGSE).

#### Contenidos

- Metodología de la Integración Social de las Personas con Dificultades de Comunicación, Lenguaje y Habla (132 horas)
- Sensibilización Social y Participación (99 horas)
- Intervención Socioeducativa con Personas Sordociegas (132 horas)
- Contexto de la Mediación Comunicativa con Personas Sordociegas (132 horas)
- Lengua de Signos (264 horas)
- Ámbitos de Aplicación de la Lengua de Signos (132 horas)
- Intervención con Personas con Dificultades de Comunicación (99 horas)
- Técnicas de Intervención Comunicativa (132 horas)
- Sistemas Aumentativos y Alternativos de Comunicación (132 horas)
- Habilidades Sociales (132 horas)
- Primeros Auxilios (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Mediación Comunicativa (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (317 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.



## Mediación Comunicativa

### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- agente de desarrollo de la comunidad sorda;
- técnico o técnica en promoción, atención y formación a personas sordas;
- agente dinamizador de la comunidad sorda;
- mediador o mediadora social de la comunidad sorda;
- agente de desarrollo de la comunidad sordociega;
- agente dinamizador de la comunidad sordociega;
- mediador o mediadora de personas sordociegas;
- asistente o asistenta de personas sordociegas;
- mediador o mediadora de personas con dificultades de comunicación.

### Normativa

- Real Decreto 831/2014, de 3 de octubre, por el que se establece el título de técnico superior en mediación comunicativa y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 259, de 25.10.2014)



### Promoción de Igualdad de Género

#### Descripción

Estos estudios capacitan para programar, desarrollar y evaluar intervenciones relacionadas con la promoción de la igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres, aplicando estrategias y técnicas del ámbito de la intervención social, detectando situaciones de riesgo de discriminación por razón de sexo y potenciando la participación social de las mujeres.

La duración es de 2.000 horas (1.617 en un centro educativo y 383 en un centro de trabajo), distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Metodología de la Intervención Social (132 horas)
- Información y Comunicación con Perspectiva de Género (165 horas)
- Ámbitos de Intervención para la Promoción de Igualdad (165 horas)
- Intervención Socioeducativa para la Igualdad (132 horas)
- Prevención de la Violencia de Género (132 horas)
- Promoción del Empleo Femenino (165 horas)
- Desarrollo Comunitario (165 horas)
- Participación Social de las Mujeres (132 horas)
- Habilidades Sociales (132 horas)
- Primeros Auxilios (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Promoción de Igualdad de Género (66 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (383 horas)

Más información del currículo en el anexo I 'Módulos profesionales'.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades



## Promoción de Igualdad de Género

### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- promotor o promotora de igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres;
- promotor o promotora para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, y
- técnico o técnica de apoyo en materia de igualdad efectiva de mujeres y hombres.

### Normativa

- Real decreto 779/2013, de 11 de octubre, por el que se establece el título de técnico superior en promoción de igualdad de género y se fijan sus enseñanzas mínimas (BOE núm. 278, de 20.11.2013)



### Diseño Técnico en Textil y Piel

#### Descripción

Estos estudios capacitan para diseñar colecciones de materiales y productos textiles y de piel, atendiendo a las tendencias de moda, elaborando y controlando la realización de prototipos y muestrarios, y concretando las especificaciones técnicas del producto y adaptando el proceso de fabricación a los tipos de procesos existentes, para contribuir a la viabilidad del producto con las condiciones de coste, calidad, seguridad y plazos que se hayan establecido.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo), que se distribuyen en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Muestras de Artículos en Textil y Piel (165 horas)
- Procesos y Análisis de Hilatura (231 horas)
- Procesos y Análisis de Tejidos y no Tejidos (231 horas)
- Análisis de Diseños en Textil y Piel (99 horas)
- Procesos de Ennoblecimiento y Estampación (231 horas)
- Procesos en Tintura y Acabado de Pieles (99 horas)
- Diseño Técnico de Textiles (198 horas)
- Diseño Técnico de Acabados de Pieles (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Diseño Técnico en Textil y Piel (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau

universitari o equivalent.

- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- Diseñador técnico o diseñadora técnica de hilatura;



## Diseño Técnico en Textil y Piel

- Diseñador técnico o diseñadora técnica de género de punto;
- Diseñador técnico o diseñadora técnica de tejidos de punto con CAD-CAM;
- Técnico o técnica de desarrollo de productos de género de punto (I+D+I);
- Técnico o técnica en desarrollo de producto de tejido de calada (I+D+I);
- Diseñador técnico o diseñadora técnica de tejido de calada con CAD-CAM;
- Diseñador o diseñadora de tejidos de calada e hilos de fantasía;
- Copista de diseños de alfombras y tapices;
- Copista de diseños para telares;
- Técnico o técnica en diseño de estampación textil (I+D+I);
- Diseñador técnico o diseñadora técnica de estampados textiles con CAD-CAM;
- Diseñador técnico o diseñadora técnica de acabados de pieles con CAD-CAM;
- Técnico o técnica de acabados, grabados y estampado de pieles;
- Técnico o técnica de desarrollo de productos de piel (I+D+I);
- Técnico o técnica en desarrollo del producto (I+D+I);
- Encargado o encargada de oficina técnica;
- Técnico o técnica de control de calidad;
- Técnico o técnica de organización;
- Jefe o jefa de sección;
- Diseñador técnico o diseñadora técnica de confección con CAD-CAM;
- Técnico o técnica en confección industrial;
- Técnico o técnica en fabricación de artículos de piel y cuero;
- Diseñador técnico o diseñadora técnica de patronaje con CAD-CAM.

### Normativa

- Orden ENS/98/2018, de 27 de junio, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de Diseño Técnico en Textil y Piel (DOGC núm. 7657, de 5.7.2018)



### Patronaje y Moda

#### Descripción

Estos estudios capacitan para elaborar los patrones y la gradación de patrones ajustados al diseño de los artículos y para organizar y gestionar técnicamente los procesos de producción, dentro del área de la confección industrial.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio sustituye los ciclos Patronaje y Procesos de Confección Industrial (LOGSE).

#### Contenidos

- Materiales en Textil, Confección y Piel (165 horas)
- Procesos en Confección Industrial (99 horas)
- Gestión de la Calidad, Prevención de Riesgos Laborales y Protección Ambiental (99 horas)
- Organización de la Producción en Confección Industrial (99 horas)
- Análisis de Diseños en Textil y Piel (99 horas)
- Elaboración de Prototipos (132 horas)
- Patronaje Industrial en Textil y Piel (297 horas)
- Industrialización y Escalado de Patrones (132 horas)
- Técnicas en Confección (132 horas)
- Moda y Tendencias (132 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Patronaje y Moda (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3: "Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas"

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales



### Patronaje y Moda

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:

- técnico o técnica patronista,
- técnico o técnica responsable en muestrario,
- técnico o técnica en confección de prototipos,
- técnico o técnica en confección industrial,
- técnico o técnica en fabricación de artículos de piel y de cuero,
- técnico o técnica en organización de la producción,
- diseñador técnico o diseñadora técnica de patronaje y confección con diseño y producción asistidos por ordenador (CAD / CAM) y
- técnico o técnica de desarrollo de productos de confección (I+D+i).

### Normativa

- Orden ENS/238/2016, de 5 de septiembre, por la que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de patronaje y moda (DOGC núm. 7209, de 20.9.2016)



### Vestuario a Medida y de Espectáculos

#### Descripción

Estos estudios capacitan para realizar productos de confección a medida a partir de diseños propios o ajenos, y establecer, organizar y realizar los procesos en el ámbito de la sastrería, modistería y espectáculos, atendiendo los requerimientos de los clientes a fin de conseguir artículos viables con la calidad requerida.

La duración es de 2.000 horas (1.650 en un centro educativo y 350 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

#### Contenidos

- Materiales en Textil, Confección y Piel (165 horas)
- Técnicas de Modelado y Patronaje de Vestuario a Medida (297 horas)
- Gestión de Recursos de Vestuario a Medida (66 horas)
- Vestuario de Espectáculos (165 horas)
- Sastrería Clásica (165 horas)
- Moda y Tendencias en el Vestir (99 horas)
- Diseño de Vestuario a Medida (165 horas)
- Confección de Vestuario a Medida (264 horas)
- Proyecto de Vestuario a Medida y de Espectáculos
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto de Vestuario a Medida y para Espectáculos (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (350 horas)

Más información del currículo en el anexo.

#### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.

- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

#### Trámites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

#### Continuidad

##### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

##### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



### Vestuario a Medida y de Espectáculos

- modelista-patronista de prendas de vestir;
- sastre o sastra a medida;
- sastre o sastra de vestuario del espectáculo;
- modista o modisto.

#### Normativa

- Orden ENS/183/2017, de 26 de julio, por la que se establece el currículum del ciclo formativo de grado superior de Vestuario a Medida y espectáculos (DOGC núm. 7425, de 2.8.2017)



## Automoción

### Descripción

Estos estudios capacitan para organizar, programar y supervisar el mantenimiento y la logística en el sector de la automoción, y para diagnosticar averías.

La duración es de 2.000 horas (1.584 en un centro educativo y 416 en un centro de trabajo) distribuidas en **dos cursos** académicos.

Este estudio **sustituye** el ciclo Automoción (LOGSE).

### Contenidos

- Sistemas Eléctricos de Seguridad y Confortabilidad (231 horas)
- Sistemas de Transmisión de Fuerzas y Trenes de Rodaje (198 horas)
- Motores Térmicos y sus Sistemas Auxiliares (231 horas)
- Elementos Amovibles y Fijos no Estructurales (198 horas)
- Tratamiento y Recubrimiento de Superficies (198 horas)
- Estructuras de los Vehículos (99 horas)
- Gestión y Logística del Mantenimiento de Vehículos (99 horas)
- Técnicas de Comunicación y de Relaciones (66 horas)
- Formación y Orientación Laboral (99 horas)
- Empresa e Iniciativa Emprendedora (66 horas)
- Proyecto en Automoción (99 horas)
- Formación en Centros de Trabajo (416 horas)

Más información del **currículo** en el anexo, apartado 5.3 'Descripción de los módulos profesionales y de las unidades formativas'

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.

- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **preinscripcio.gencat.cat**.

### Continuidad

#### Salidas académicas

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

#### Salidas profesionales

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral** como:



### Automoción

- técnico receptor y reparador de vehículos o técnica receptora y reparadora de vehículos,
- mecánico o mecánica de vehículos industriales,
- encargado o encargada de taller o de secciones de vehículos industriales y
- tasador o tasadora de vehículos.

Con esta titulación **se obtiene de forma directa el certificado acreditativo** para la comercialización y manipulación de equipos con sistemas frigoríficos que utilicen **refrigerantes fluorados** destinados a confort térmico de personas instalados en vehículos.

### Normativa

- Decreto 188/2013, de 2 de julio, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado superior de automoción (DOGC núm. 6411, de 5.7.2013)



### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat).



## Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina

Grado superior  
CFPS TMB0

### Descripción

Estos estudios postobligatorios capacitan para realizar el mantenimiento programado y correctivo de los motores, célula y sistemas mecánicos hidráulicos, neumáticos y eléctricos, del avión en motor de turbina, tanto en la línea como en hangar, y de los sistemas electrónicos y de aviónica, el mantenimiento en la línea, así como participar en los procesos de fabricación y ensamblado de componentes, aplicando la normativa vigente y la calidad requerida según la documentación técnica, y también cumpliendo la normativa específica aeronáutica, el plan de prevención de riesgos laborales y de protección ambiental, y participando en la gestión del mantenimiento.

La duración es de 2.540 horas.

Este estudio **sustituye** al ciclo Mantenimiento Aeromecánico.

### Contenidos

- Fundamentos de Electricidad
- Fundamentos de Electrónica en Aeromecánica
- Técnicas Digitales y Sistemas de Instrumentos Electrónicos en Aeromecánica
- Materiales, Equipos y Herramientas en Aeromecánica
- Prácticas de Mantenimiento con Elementos Mecánicos de la Aeronave
- Prácticas de Mantenimiento con Elementos de Aviónica y Servicios de las Aeronaves
- Aerodinámica Básica
- Factores Humanos
- Legislación Aeronáutica
- Aerodinámica, Estructuras y Sistemas Eléctricos y de Aviónica de Aviones con Motor de Turbina
- Aerodinámica, Estructuras y Sistemas de Mandos de Vuelo de Aviones con Motor de Turbina
- Aerodinámica, Estructuras y Sistemas Hidráulicos, Neumáticos, y Tren de Aterrizaje del Avión
- Aerodinámica, Estructuras y Sistemas de Oxígeno, Aguas y Protección de Aviones
- Motores de Turbinas de Gas
- Hélices
- Proyecto de Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con

Motor de Turbina

- Empresa e Iniciativa Emprendedora
- Formación en Centros de Trabajo

### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcio.gencat.cat](http://preinscripcio.gencat.cat).



## Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina

### Continuidad

Con estos estudios se obtiene el título de técnico superior o técnica superior, que permite acceder a cualquier estudio universitario oficial de grado. Las personas que se han graduado en un ciclo formativo de grado superior pueden obtener la convalidación de créditos universitarios ECTS.

Para más información, consulte el Canal Universidades

La superación de este ciclo formativo permite acceder al **mundo laboral**, como:

- técnico o técnica de mantenimiento aeromecánico de motores de turbina;
- técnico o técnica de sistemas en hangar o taller;
- técnico ajustador o técnica ajustadora de motores de turbina;
- técnico ajustador o técnica ajustadora de equipos eléctricos y electrónicos;
- técnico o técnica de mantenimiento de estructuras en hangar o taller;
- técnico o técnica de ensayos no destructivos;
- mecánico o mecánica de línea;
- técnico o técnica en mantenimiento de sistemas mecánicos y eléctricos de simuladores de vuelo;
- técnico o técnica en la fabricación y montaje de elementos y componentes.

### Normativa

- Decreto 185/2015, de 25 de agosto, por el que se establece el currículo del ciclo formativo de grado medio de electromecánica de vehículos automóviles (DOGC núm. 186, de 25.8.2015)



### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web **[preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat)**.



### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat).



### Acceso

Per al curs 2024-2025, pots accedir als cicles de grau superior si compleixes algun dels requisits següents:

Tenir un d'aquests títols:

- Batxillerat.
- Batxillerat LOGSE.
- BUP.
- Tècnic/a superior de formació professional o grau universitari o equivalent.
- Tècnic/a especialista, tècnic/a superior o equivalent.
- Tècnic/a de grau mitjà de formació professional o títol de tècnic/a o tècnic/a d'arts plàstiques i disseny.

O bé, haver superat:

- Una oferta formativa de certificat professional inclosa en el cicle.
- Un curs de formació específic per a l'accés als cicles de grau superior.
- Una prova d'accés.
- El segon curs de qualsevol modalitat de batxillerat experimental.
- El COU o un curs preuniversitari.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 o de 45 anys, o haver accedit a la universitat per tenir 40 anys o més i acreditar experiència laboral o professional.

### Tràmites

Para cursar el ciclo es necesario que presentes una **solicitud de preinscripción** en el plazo correspondiente. Encontrarás más información en la web [preinscripcion.gencat.cat](http://preinscripcion.gencat.cat).