

# Exemples de redacció de perfils de graduació de titulacions resoltes favorablement

## Apartat 1.14 Perfiles fundamentales de egreso a los que se orientan las enseñanzas

Memoria para la verificación de titulaciones oficiales de Grado y Máster Universitario de acuerdo con el Real Decreto 822/2021

### MU Alimentación Saludable y Sostenible

#### Perfil de egreso

Este máster ofrece un estudio avanzado en el ámbito de la alimentación como herramienta preventiva para el mantenimiento de la salud en el ciclo vital desde la perspectiva de la salud pública. La titulación aporta conocimiento profundo en alimentación y salud pública, así como de los sectores y actores implicados en el sistema alimentario y su impacto en la salud y la sostenibilidad. Así mismo, a partir del y la aplicación de metodologías de investigación y los principios de la medicina basada en la evidencia, estrategias de cambios conductuales y herramientas digitales aplicables a la alimentación, el programa contribuye a formar profesionales competentes en desarrollar acciones encaminadas a conseguir una alimentación no solo saludable sino apetecible, segura y sostenible. El perfil de salida permite integrarse como expertos en alimentación, salud pública y sostenibilidad en organizaciones, administraciones e instituciones relacionadas con la salud, y en la industria alimentaria para trabajar colaborativamente en contextos multidisciplinares.

Palabras clave: expertos en alimentación y salud pública, ámbito comunitario, promoción de la salud, educación alimentaria-nutricional, sostenibilidad alimentaria.

## MU en Ciencia de Datos

### Perfil de egreso

Los titulados del máster universitario de Ciencia de Datos pueden desarrollar los siguientes perfiles profesionales:

- Científico de datos (data scientist)
- Analista de datos
- Analista de big data
- Responsable, jefe de proyecto o analista de sistemas de información de inteligencia de negocio
- Emprendedor de negocios basados en el análisis de datos y en productos y servicios basados en datos
- Analista de proyectos de I+D

Estos perfiles profesionales formados por el máster pueden desarrollar su actividad en cualquier organización, especialmente en los siguientes sectores:

- Sector financiero y de seguros
- Sector de consultoría
- Comercio electrónico
- Institutos de investigación
- Instituciones públicas, bancos centrales y agencias europeas
- Departamentos de análisis de datos de otras industrias

## MU en Programación de Videojuegos

### Perfil de egreso

El máster ofrece una formación de orientación claramente profesional, dirigida a personas que quieran dedicarse al diseño y al desarrollo de videojuegos, con un grado de especialización de acuerdo con dos perfiles profesionales:

- Diseñador (video game designer): profesional del diseño de la experiencia de juego, de modo que resulte satisfactoria e inmersiva para el jugador.
- Desarrollador de software (video game programmer o lead programmer): profesional capaz de programar la lógica del juego para transmitir la experiencia de juego diseñada previamente, de acuerdo a los requisitos de la tecnología de desarrollo necesaria.

## GR en Comunicación

### Perfil de egreso

El perfil de salida de los estudiantes del Grado en Comunicación tiene dos niveles:

1. Provee una formación generalista en el ámbito de la comunicación teniendo en cuenta además los cambios

que se producen en este sector fruto de la incorporación de las nuevas tecnologías.

2. Ofrece la posibilidad al estudiante de especializarse en uno de los 4 ámbitos profesionales del campo de la comunicación a través de las menciones en:

- Periodismo
- Publicidad
- Comunicación corporativa y RP
- Comunicación audiovisual

Con ello, el grado de Comunicación capacita para ejercer en los principales sectores profesionales de la actividad comunicativa, entre ellos:

1. Producción de contenidos: editoriales, periódicos, revistas, cadenas de televisión y empresas audiovisuales.
2. Empresas de comunicación: consultoras de relaciones públicas, agencias de publicidad, centrales de medios, industrias culturales, consultoras de comunicación multimedia.
3. Servicios e industria en general: ámbitos de marketing, comunicación corporativa y relaciones públicas, gabinetes de comunicación de organizaciones públicas o privadas.

Así mismo, de entre los perfiles básicos resultantes de la titulación podemos encontrar:

- Periodista

---

- Editor/a de contenidos multimedia
- Director/a de proyectos
- Responsable de comunicación
- Responsable de gestión de redes sociales
- Creativo/a publicitario
- Copy publicitario
- Director/a de arte
- Ejecutivo/a y/o Director/a de cuentas publicitarias
- Planificador/a de medios
- Planificador/a estratégico/a
- Director/a de relaciones públicas
- Consultor/a de comunicación corporativa
- Responsable de protocolo y de relaciones institucionales
- Organizador/a de eventos
- Guionista
- Realizador/a
- Productor/a
- Distribuidor/a
- Responsable de empresas e instituciones audiovisuales
- Docente en el ámbito de la comunicación

---

## **MU en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía y Psicosociología**

### **Perfil de egreso**

La titulación del Máster universitario en Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía y Psicosociología tiene un perfil completamente profesionalizador y acredita para trabajar como técnico superior en prevención de riesgos laborales según lo establecido en el RD 39/1997. Las salidas profesionales son, entre otras, las siguientes:

- Responsable de seguridad y salud en empresas públicas o privadas.
- Profesional de los servicios de prevención de empresas, organizaciones e instituciones públicas o privadas.
- Profesional de consultorías especializadas en sistemas de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo o en riesgos o sectores específicos.
- Técnico de mutuas de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales.
- Auditor de sistemas de prevención de riesgos laborales y de la actividad preventiva.
- Perito experto en materia de seguridad y salud laboral.
- Formador en materia de seguridad y salud laboral.

Complementariamente, en el ámbito de la investigación:

- Investigadores y académicos en el ámbito de la seguridad y salud laboral.

## MU en Ingeniería Informática

### Perfil de egreso

Palabras clave: Ingeniero/a Informático/a. Ingeniero/a Software, Director/a TIC, Arquitecto TIC, Consultor/a TIC, Científico/a computación, Investigador/a y docente TIC.

Los titulados del Máster Universitario en Ingeniería Informática pueden desarrollar su actividad tanto en el ámbito de la dirección de las TIC (estratégica y operativa), como en el ámbito de su desarrollo técnico y científico.

En cuanto a las salidas profesionales, esta titulación permite desarrollar principalmente las siguientes funciones:

- Director/a TIC, liderando proyectos y equipos del sector TIC en las organizaciones.
- Ingeniero/a de software, gestionando el proceso de desarrollo de aplicaciones para garantizar la calidad, la usabilidad y la satisfacción de los usuarios/as.
- Arquitecto/a de sistemas, diseñando aplicaciones distribuidas y/o evaluando el rendimiento de redes y sistemas.
- Consultor/a de sistemas de información, asesorando sobre estrategia TIC, la distribución de contenidos multimedia en internet o la gestión de la seguridad informática.
- Desarrollador/a de aplicaciones y sistemas de seguridad para dispositivos móviles.
- Científico/a de la computación, desarrollando aplicaciones de cálculo paralelo intensivo y simulaciones de sistemas reales o aplicando técnicas de inteligencia artificial a la resolución de problemas complejos.

Al ser las TIC un conocimiento aplicable a la práctica totalidad de las actividades humanas, los servicios de los profesionales de informática se pueden encontrar en todo tipo de sectores imaginables, como, por ejemplo:

- Medicina y salud
- Sostenibilidad y energía
- Transporte y logística
- Organizaciones y finanzas
- Educación y aprendizaje
- Arte y cultura
- Arquitectura y urbanismo
- Gestión pública y política
- Justicia y seguridad

## GR en Lengua y Literatura Catalanas

### Perfil de egreso

El grado en Lengua y literatura catalanas de la UOC equipa al estudiantado para desempeñar múltiples profesiones, tanto aquellas tradicionalmente vinculadas a las disciplinas filológicas como a las emergidas en el contexto de la sociedad de la información y de nuestros entornos sociales actuales, que se caracterizan por la creciente diversidad cultural y lingüística debido a la recepción de poblaciones inmigradas.

Entre las salidas profesionales destaca particularmente la enseñanza de las lenguas, literaturas y culturas en el ámbito de la enseñanza secundaria y universitaria, tanto en centros públicos como privados. También cabe indicar la enseñanza de lenguas, literaturas y culturas en centros docentes de enseñanza reglada y no reglada, como por ejemplo escuelas oficiales de idiomas, institutos universitarios de idiomas, academias, etc., además del ejercicio de la misma en instituciones culturales y en empresas.

En cuanto a las profesiones de la lengua deben señalarse la planificación y asesoramiento lingüístico (política y planificación lingüística en los distintos ámbitos y niveles del Estado, asesoramiento lingüístico en el ámbito comercial, administrativo, jurídico y técnico profesional, etc.), la mediación lingüística e intercultural (programaciones y realizaciones didácticas de integración lingüística, mediación lingüística e intercultural en el ámbito de la emigración y de la inmigración, etc.). La imbricación de conocimientos de lengua y literatura permite al estudiantado desarrollar su vida profesional en los ámbitos de la industria editorial y en la gestión y asesoramiento lingüístico y literario en los medios de comunicación, entre otros.

Palabras clave: enseñanza, asesoramiento lingüístico y literario en medios de comunicación e industria editorial, mediación lingüística e intercultural

## GR en Gestión de la Sostenibilidad, Transformación Digital y Medio Ambiente

### Perfil de egreso

**PALABRAS CLAVE:** gestor/a sostenibilidad, técnico transformación digital y sostenibilidad, gestor de sistemas ambientales, finanzas sostenibles.

El perfil de salida de los estudiantes del Grado en Gestión de la Sostenibilidad, Transformación Digital y medio ambiente provee formar a profesionales capaces de gestionar los retos socio-ambientales y tecnológicos en distintos tipos de organizaciones. Estos profesionales poseen una perspectiva interdisciplinar y crítica, lo que les permite contribuir de manera significativa en el ámbito laboral.

Con ello, el Grado capacita para ejercer los siguientes perfiles:

- Gestor/a de Sostenibilidad en empresa
- Técnico/a en consultoría medioambiental
- Técnico/a en contabilidad y finanzas sostenibles (ESG)
- Técnico/a en producción y economía circular
- Técnico/a en gestión de sistemas ambientales
- Técnico/a en supply chain y logística verde
- Técnico/a en marketing digital y consumo responsable
- Técnico/a en recursos humanos sostenibles y verdes
- Técnico/a en Responsabilidad Social Corporativa
- Técnico/a en transformación digital y sostenibilidad
- Técnico/a en gestión sostenible de recursos ambientales
- Técnico/a en programación económica sostenible (ayuntamientos y entidades públicas)
- Técnico/a en gestión de sostenibilidad (entidades públicas)
- Técnico/a especializado en gestión sostenible (agroindustria, transporte y logística, movilidad sostenible, urbanismo y turismo)
- Técnico/a en ecoinnovación
- Técnico/a en comunicación ambiental
- Analista de datos ambientales para las organizaciones
- Técnico en socioeconomía ambiental
- Investigación y profesorado en sostenibilidad

Estos perfiles profesionales formados en el grado pueden desarrollar su actividad en cualquier organización, especialmente en los siguientes sectores:

- Departamentos de sostenibilidad de medianas y grandes empresas
- Sector de consultoría
- Institutos de investigación
- Instituciones públicas
- Organismos internacionales/europeos
- Empresa sin estructura formal de sostenibilidad (PYMES)
- Universidades.

