



Experto Universitario  
en Redacción Científica

# Experto Universitario en Redacción Científica

## Índice

- Presentación \_\_\_\_\_ pág. 3
- Datos clave \_\_\_\_\_ pág. 3
- Por qué elegirnos \_\_\_\_\_ pág. 4
- Un nuevo concepto  
de Universidad online \_\_\_\_\_ pág. 5
- Claustro \_\_\_\_\_ pág. 6
- Programa \_\_\_\_\_ pág. 8
- UNIR, mucho más que una universidad \_\_\_ pág. 9

# Presentación

Con el **Experto Universitario en Redacción Científica** podrás obtener todos los conocimientos imprescindibles y las herramientas necesarias para escribir y publicar con éxito cualquier tipo de documento con rigor científico tanto en español como en inglés.

Además, esta titulación te permite adquirir las destrezas necesarias para comunicar de manera eficiente los resultados de las investigaciones, con el consiguiente beneficio de la comunidad científica y de la sociedad en general.

Con el Experto Universitario en Redacción Científica conseguirás:

- Comunicar eficazmente tus resultados en una ponencia oral a diferente público objetivo.
- Elaborar la documentación asociada a un ensayo clínico.
- Presentar los resultados de manera efectiva en tablas, figuras y gráficos.
- Redactar publicaciones científicas de diferente índole de manera precisa.
- Enviar tus publicaciones a revistas científicas.
- Escribir propuestas de proyectos de investigación para convocatorias competitivas internacionales.

# Datos Clave

**4 MESES – 18 ECTS**

**METODOLOGÍA 100% ONLINE**

**IMPARTIDO POR LOS MEJORES EXPERTOS**

**INCLUYE UN MÓDULO DE REDACCIÓN EN INGLÉS Y OTRO MÓDULO DEDICADO AL PROCESO DE PUBLICACIÓN EN UNA REVISTA CIENTÍFICA**

**DIRIGIDO A**

- Licenciados o Graduados o Formación Superior equivalente en Ciencias de la Salud.



### FLEXTIME

Nos adaptamos a tu disponibilidad horaria permitiéndote acceder y participar en directo a las sesiones online, a los foros de discusión, así como a los materiales complementarios. Sin barreras geográficas, en cualquier momento y en cualquier lugar.



### CLAUSTRO ESPECIALIZADO

Todos nuestros ponentes son profesionales de empresas líderes, que imparten sus sesiones en base a su propia experiencia, lo que aporta una visión real del mercado.



### NETWORKING INTERNACIONAL

Podrás conocer al resto de participantes de España y Latinoamérica con los que te pondremos en contacto de forma presencial y/o virtual a lo largo del curso.



### LEARNING BY DOING

Aplicarás todos los conocimientos gracias al aprendizaje adquirido en sesiones prácticas. Trabajarás en grupos dirigidos por especialistas, donde podrás fomentar el Networking e intercambiar experiencias.



### SESIONES ONLINE EN DIRECTO

Podrás seguir e intervenir en las sesiones estés donde estés, sin necesidad de desplazamientos. Y si por algún motivo no pudieras asistir, podrás ver el material grabado en cualquier momento.



### MENTORING CONSTANTE Y PERSONALIZADO

Desde el primer día se te asignará un tutor que te acompañará y apoyará en todo momento, resolviendo todas las dudas que te puedan surgir y tratando de potenciar tus habilidades para tu desarrollo.

## Por qué elegirnos

Porque ponemos a tu disposición todo lo que necesitas para mejorar tu carrera profesional, **sin necesidad de desplazarte**, tan solo requieres de conexión a internet y un dispositivo (PC, Tablet o incluso un Móvil) para seguir el programa.

Porque con nuestro modelo pedagógico, pionero en el mercado, participarás en **clases online en directo impartidas por los mejores profesionales** de cualquier parte del mundo. Además, podrás verlas

**en cualquier momento y desde cualquier lugar**, ideal para compatibilizarlo con tu agenda personal y profesional.

Porque fomentamos el **NETWORKING**, clave en tu desarrollo profesional, poniéndote en contacto con ponentes y participantes de alto nivel, con los que compartirás trabajo y experiencias a través de la plataforma.

## Un nuevo concepto de Universidad online

La Universidad Internacional de La Rioja, universidad con docencia 100% online, se ha consolidado como solución educativa adaptada a los nuevos tiempos y a la sociedad actual. El **innovador modelo pedagógico de UNIR** ha conseguido crear un nuevo concepto de universidad en el que se integran aspectos tecnológicos de última generación al servicio de una enseñanza cercana y de calidad. La **metodología 100% online** permite a los alumnos estudiar estén donde estén, interactuando, relacionándose y compartiendo experiencias con sus compañeros y profesores. Actualmente UNIR cuenta con:

- Más de **41.000 alumnos**
- Más de **10.000 alumnos internacionales**
- Presencia en **90 países de los 5 continentes**
- Más de **130 títulos de Grado y Postgrado**
- Más de **4.000 convenios de colaboración** firmados para dar cobertura de prácticas a nuestros estudiantes
- Además UNIR es una **universidad responsable con la cultura, la economía y la sociedad**. Este compromiso se materializa a través de la Fundación UNIR.



## DIRECTORA DEL PROGRAMA

### CELIA MEDRANO RODRÍGUEZ

Obtuvo el doctorado en Bioquímica, Biología Molecular, Biomedicina y Biotecnología por la Universidad Autónoma de Madrid. Además, ha cursado el Máster en Psiconeuroinmunología Clínica de Universidad Pontificia de Salamanca, Máster en Genética Médica de la Universidad de Valencia y Máster en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina de la Universidad Complutense de Madrid.

Ha trabajado en investigación y diagnóstico de enfermedades genéticas en el Centro de Biología Molecular Severo Ochoa de Madrid. Es redactora científica profesional (medical writer) y se ha especializado en la redacción de propuestas de proyectos I+D+i europeos.

## Claustro



### Iris Pascual Gutiérrez

Doctor en Historia, acreditado en la figura de Profesor Ayudante Doctor por ANECA.



### Vicente Soriano

Vicente Soriano es médico especialista en Enfermedades Infecciosas y en Genética Clínica. Ha sido asesor de la OMS. Se graduó en Medicina en la Universidad Autónoma de Barcelona, donde a continuación cursó durante 5 años el programa MIR de especialidad en Medicina Interna.



### Mercedes Querol Julián

Doctora en Lingüística Aplicada y Licenciada en Filología Inglesa por la Universitat Jaume I. Posee experiencia en docencia universitaria desde 2007, en las áreas de lengua inglesa, inglés para fines específicos, didáctica de la lengua inglesa y CLIL.



### Amanda López Picado

Licenciada en Farmacia y Doctora en Salud Pública y Medicina Preventiva (Universidad del País Vasco). Master en Ensayos Clínicos y Metodología de la Investigación. Metodóloga y Gestora de Proyecto en el Hospital Clínico San Carlos de Madrid.



### José David Urchaga Litago

Lic. y Dr. en Psicología (UPSA, 2005). Máster en Estadística Multivariante (USAL, 2015). Acreditaciones: universidad privada y contratado doctor (2010). Autor de más 100 publicaciones científicas. Dirección de 24 tesis doctorales. Un Sexenio (2016).



**Pedro Ruiz Sala**

Doctor en Farmacia, experto en diagnóstico bioquímico de metabolopatías, principalmente con Cromatografía y Espectrometría de Masas. Acreditado por la ANECA como Profesor Contratado Doctor y Asesor Científico en ERNDIM en el control de calidad.



**Alexandra Santamaria Urbieto**

Licenciada en Traducción e Interpretación por la Universidad del País Vasco y doctora en Traducción por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, ha impartido docencia en varias universidades. Su investigación se centra en la traducción turística.



# Programa

## MÓDULO 1

### Aspectos generales de la redacción científica. Herramientas esenciales del redactor

- Tema 1 Técnicas de escritura y redacción científica.
- Tema 2 Uso práctico de gestores bibliográficos.
- Tema 3 Bases de datos bibliográficas.
- Tema 4 Estadística básica para redactores científicos - parte 1.
- Tema 5 Estadística básica para redactores científicos - parte 2.
- Tema 6 Elaboración de tablas y gráficos.
- Tema 7 Elaboración de figuras.

## MÓDULO 2

### Redacción de publicaciones científicas

- Tema 8 El artículo científico original.
- Tema 9 Carta al editor.
- Tema 10 Redacción de un caso clínico o serie de casos.
- Tema 11 Redacción de una revisión sistemática y metaanálisis. Parte 1.
- Tema 12 Redacción de una revisión sistemática y metaanálisis. Parte 2.
- Tema 13 La redacción científica en inglés. Concisión.
- Tema 14 La redacción científica en inglés. Puntuación y cohesión.

## MÓDULO 3

### Redacción de otros documentos científicos: publicaciones en congresos y periodismo científico divulgativo

- Tema 15 Publicando en un congreso. Elaboración de un póster científico.
- Tema 16 Publicando en un congreso. Comunicación oral.

- Tema 17 Periodismo científico divulgativo.
- Tema 18 Presentación en congresos internacionales en inglés - Parte 1.
- Tema 19 Presentación en congresos internacionales en inglés - Parte 2.

## MÓDULO 4

### El proceso de publicación en una revista científica

- Tema 20 Selección de la revista e indicadores bibliométricos.
- Tema 21 El proceso editorial: proceso de envío, la carta de presentación.
- Tema 22 La revisión por pares (peer review) y la respuesta a los revisores.
- Tema 23 Cuestiones éticas y legales de las publicaciones científicas.

## MÓDULO 5

### Redacción de propuestas de proyectos I+D+i

- Tema 24 Selección de la convocatoria.
- Tema 25 Elementos claves para la redacción de un proyecto exitoso.
- Tema 27 Otros elementos de la propuesta.
- Tema 26 Protección de la propiedad industrial e intelectual en salud.

## MÓDULO 6

### Regulatory medical writing: ensayos clínicos

- Tema 28 Aspectos éticos y Legales de los ensayos clínicos.
- Tema 29 Diseño y fases de un Ensayo clínico. Tipos de Ensayos Clínicos.
- Tema 30 Puesta en marcha de un ensayo clínico. Redacción de la Documentación.

## UNIR, mucho más que una universidad

Headhunting  
Club



Viveros online  
de Empleo



Inside the  
company



Feria Virtual  
de Empleo



Programa  
Shadowing



Prácticas de  
Excelencia

### CONVIÉRTETE EN EL PROFESIONAL QUE LAS EMPRESAS NECESITAN

A través de nuestro **Dpto. de Salidas Profesionales y Empleabilidad**, podrás encontrar multitud de oportunidades, programas de apoyo y contacto con las mejores empresas de tu sector. Estas empresas ya forman parte de nuestra Red de Partners UNIR y te están buscando.

accenture

indra

Deloitte.

Hewlett Packard  
Enterprise

Telefonica

CEPSA

Microsoft

GARRIGUES

Heineken

Baker  
McKenzie.

IBM

EY

gasNatural  
fenosa

AIRBUS

CONVERSE

ferrovial

FCC

pwc

MELIÁ

zeppelin

Sacyr

Más información - 941 209 743  
empleoypracticas.unir.net | info@unir.net



#### **RECTORADO LOGROÑO**

Avenida de la Paz, 137  
26006. La Rioja  
España  
+34 941 210 211

#### **DELEGACIÓN MADRID**

Calle de García Martín, 21  
28224. Pozuelo de Alarcón  
España  
+34 915 674 391

#### **DELEGACIÓN BOGOTÁ**

Calle 100 # 19-61. Edificio Centro  
Empresarial 100. Oficina 801. 11001  
Colombia  
+571 5169659

#### **DELEGACIÓN CD. DE MÉXICO**

Avenida Universidad 472,  
Narvarte Poniente. 03600  
México  
+52 (55) 84210768

#### **DELEGACIÓN QUITO**

Avenida República E7-123 y Martín  
Carrión (esquina). Edificio Pucará  
Ecuador  
(+593) 3931480

#### **DELEGACIÓN LIMA**

José Gabriel Chariarse, 415  
San Antonio. Miraflores  
Perú  
(01) 496 – 8095

[unir.net](http://unir.net) | +34 941 209 743

