



**Código:** G06D2102 **Título:** CÓMO PUBLICAR EN INGLÉS EN REVISTAS DE CALIDAD

Dirigido a:

P.A.S.:

P.D.I.:

En especial a: Los destinatarios incluyen a todo el personal de la UMA que realice labores de investigación en el ámbito científico y necesite publicar su trabajo en revistas de impacto (JCR). Esto incluye, al menos, todo el PDI de las áreas de ciencia, ingeniería y arquitectura.

Número de horas:

20 horas

Número máximo de participantes:

25 participantes

Fechas:

11, 12, 18, 19 y 26 de  
Mayo

Lugar:

Google Meet (online)

Horario:

9:30 a 13:30

Modalidad y carácter de la actividad formativa:

Modalidad:

Presencial

Semipresencial

Online

En la actualidad, solo se organizarán cursos de modalidad online.

Carácter:

Obligatoria

Voluntaria

Requisitos:

No hay requisitos previos.

Breve presentación

El curso pretende, usando la experiencia de los formadores en publicaciones JCR, formar al PDI de la UMA para que mejoren sus competencias a la hora de escribir manuscritos científicos en inglés. Esto incluye mejorar el estilo, escoger una buena estructura del documento, evitar posibles causas de rechazo por parte de los revisores y mejorar



la calidad de las figuras y gráficas. Se pretende que el curso sea interactivo de forma que los participantes mantengan un rol activo en los talleres de escritura. Puesto que se aprende haciendo más que escuchando, el curso tendrá una orientación práctica para que los asistentes se mejoren de forma efectiva sus competencias en este ámbito. La propuesta ayudará a maximizar la productividad del personal de la UMA. Aumentar el número de artículos publicados repercute en la UMA en forma de un mayor número de proyectos, una mayor visibilidad, un mayor número de alumnos de tercer ciclo egresados y una mejor publicidad de la marca UMA.

#### Formadoras/es:

- Mario Javier Durán Martínez, Catedrático de Universidad en el Departamento de Ingeniería Eléctrica de la UMA. El formador tiene 45 años, es autor de más de 70 artículos JCR, tiene un índice  $h = 40$  con más de 5460 citas. Obtuvo el premio Juan López Peñalver de la UMA y diversos premios internacionales al mejor artículo en revista (2008 en IEEE Trans. on Industrial Electronics, 2010-2011 en IET Electric Power Applications y 2017-2018 en IET Electric Power Applications), además de haber servido como Editor del IEEE TIE e IET EPA.
- Ignacio González Prieto, Juan, de la Cierva Formación en el Departamento de Ingeniería Eléctrica de la UMA. Con 33 años es autor de 34 artículos JCR, 26 de ellos en revistas Q1. Tiene un índice  $h=15$  según *Google Scholar* con más de 1000 citas. Ha organizado como editor invitado 4 sesiones especiales en revistas JCR y se encuentra en el percentil 99% en cuanto a revisiones realizadas según *Publons*. Actualmente es miembro invitado del Electric Machines Subcommittee of the Power Electronics Technical Committee under the Industrial Electronics Society

#### Competencias que se pretenden:

Se pretende que los asistentes mejoren su competencia para escribir artículos científicos en inglés. Este objetivo general incluye mejorar competencias en la forma de escribir, estructurar y presentar un documento científico para que pueda ser publicado en revistas JCR.

#### Contenidos

Los principales contenidos son: \_

- 1) Técnicas de estilo para la escritura.
- 2) Cómo estructurar el documento y qué incluir en cada apartado.
- 3) Cuándo citar y cómo elaborar el abstract y la sección de introducción.



- 4) Taller de escritura síncrono.
- 5) Cómo elaborar las secciones centrales del artículo.
- 6) Cómo hacer las gráficas, figuras y esquemas.
- 7) Cómo elaborar las conclusiones.
- 8) Cómo responder a los revisores tras el proceso de revisión.

#### Acreditación

Asistir y realizar las tareas síncronas del taller de escritura.