TÍTULO EN ESPAÑOL

English title

Nombre Apellidos[[1]](#footnote-1)

Título del libro, Autor del libro, Editorial, País, Año, Edición, Número de páginas.

RESUMEN

El resumen del artículo (abstract) permite sintetizar el mensaje principal, y las conclusiones más importantes de la reseña. El resumen es la única sección del artículo incluida en múltiples bases de datos y frecuentemente será la única que los lectores revisarán del manuscrito. Un resumen bien preparado permite al lector identificar rápida y exactamente el contenido del trabajo y decidir si tiene que leer el documento en su totalidad. El resumen tendrá una extensión máxima de 250 palabras y se presentará en español e inglés.

**Palabras clave:** Clave1, Clave2, Clave3, Clave4

**Códigos JEL:**  Código1, Código2, Código3, Código4

ABSTRACT

El resumen del artículo (abstract) permite sintetizar el mensaje principal, y las conclusiones más importantes de la reseña. El resumen es la única sección del artículo incluida en múltiples bases de datos y frecuentemente será la única que los lectores revisarán del manuscrito. Un resumen bien preparado permite al lector identificar rápida y exactamente el contenido del trabajo y decidir si tiene que leer el documento en su totalidad. El resumen tendrá una extensión máxima de 250 palabras y se presentará en español e inglés.

**Keywords:** Keyword1, Keyword2, Keyword3, Keyword4

Fecha de recepción: Mes día, año.

Fecha de aceptación: Mes día, año.

INTRODUCCIÓN

En la introducción se debe incluir unas oraciones que anuncien el autor y título. Presentar el objetivo del texto y resumir el principal hallazgo o argumento clave. En la introducción se concluye con una breve declaración su evaluación del texto. Además, en la introducción se puede incluir algunos antecedentes que se consideren importantes para el posterior desarrollo del tema central.

DESARROLLO

En este contextualizan diversos aspectos de la obra. También se presenta la descripción de los aspectos más relevantes del libro. El autor de la reseña analiza y emite un criterio sobre las fortalezas o debilidades de la obra, recomienda, hace observaciones a la obra reseñada.

Subtítulo 1

Si la presentación de la investigación lo requiere se puede incluir subtítulos a cada una de las secciones. Los subtítulos se presentan en fuente Garamond 14 puntos con negritas.

CONCLUSIONES

Sintetiza la posición del reseñista y destaca los aspectos más relevantes del contenido.

AGRADECIMIENTOS

Los agradecimientos es una sección opcional al final del artículo que brinda la oportunidad a los autores de mencionar a las personas o instituciones que ayudaron con el estudio o la preparación del documento.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Ahlstrom, M. L., Bartlett, D., Collier, C., Duchesne, J., Edelson, D., Gesino, A., & O'Sullivan, J. (2013). Knowledge is power: Efficiently integrating wind energy and wind forecasts. Power and Energy Magazine, IEEE, 11(6), 45-52.

Brown, B.G., R.W. Katz, and A.H. Murphy. (1984). Time series models to simulate and forecast wind speed and wind power. Journal of Climate and Applied Meteorology, 23, 1184-1195, DOI: 10.1175/1520-0450(1984)023<1184: TSMTSA>2.0.CO; 2.

Giebel, G., Brownsword, R., Kariniotakis, G., Denhard, M., and Draxl, C. (2011). The state of the art in short term prediction of wind power: A literature overview. Technical report, ANEMOS. Plus.

Møller, J. K., Nielsen, H. A., & Madsen, H. (2008). Time-adaptive quantile regression. Computational Statistics & Data Analysis, 52(3), 1292-1303. 10.1016/j.csda.2007.06.027

Pedregal, P. (2006). Introduction to optimization (Vol. 46). Springer Science & Business Media.

Tastu, J. (2013). Short-term wind power forecasting: probabilistic and space-time aspects.

1. Grado académico, Institución, Email [↑](#footnote-ref-1)