

Mari-Mutt, José A. (2010) Manual de Redacción Científica.
Editado por Talleres Gráficos Universitarios. ULA (pp. 136).

*José Rolando Corredor Trejo**

Antes de escribir un artículo científico deberíamos preguntarnos: ¿Con qué finalidad escribimos el artículo? ¿Cuál va a ser el punto central del artículo? ¿Que información existe sobre el tema? ¿Cuál es el formato o la estructura del artículo? ¿A qué audiencia va dirigida? ¿Qué medio editorial sería apropiado para su publicación? La respuesta a las tres primeras preguntas son particulares de cada investigador, mientras que para responder las tres últimas debemos ayudarnos de la consulta de obras impresas o virtuales del tipo y estilo del Manual de Redacción Científica, cuyo propósito es el de servir de herramientas adicional para la elaboración de un artículo científico de calidad.

La comunicación científica se caracteriza por su univocidad o monosemia: esto es, cada palabra que se use tendrá un único significado, contrario de la creación literaria, en la cual parte del arte de escribir consiste en el juego de significados o sentidos de las palabras. El escritor de artículos científicos debe considerar que no lo hace para si, sino para terceras personas interesadas en adquirir información fidedigna y exacta.

* Profesor Titular Jubilado, ex Decano de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales. Universidad de Los Andes. Mérida, Venezuela.

El profesor de la Universidad de Puerto Rico, José A. Mari-Mutt, hace un valioso aporte a la bibliografía de la Comisión Científica, pues el Manuel constituye una ayuda necesaria para la redacción de artículos científicos claros, breves y precisos.

La presente edición es la versión impresa de la digital, cuya última revisión y actualización se realizó en enero de 2010 y que desde 1998 ha venido apareciendo en la página: [http:// web.me.com/jamarimutt/manual/wlcome.html](http://web.me.com/jamarimutt/manual/wlcome.html).

Indudablemente, este libro constituye otro aporte editorial más a la larga cadena de publicaciones universitarias que los talleres Gráficos Universitarios ha venido haciendo durante 55 años (1955-2010).