

Editorial

La importancia de publicar los resultados de Investigación

La **investigación científica**, entendida como el conjunto de procesos sistemáticos y empíricos aplicados al estudio de un fenómeno, es dinámica, cambiante y evolutiva. Puede ser básica, al producir conocimiento y teorías, o aplicada, al resolver problemas prácticos.

La **divulgación de la investigación científica**, mediante artículos, ponencias y conferencias, entre otros mecanismos, es esencial, pues, como comúnmente se reconoce, **investigación que no se publica no existe**. Se puede decir que la investigación culmina al ser publicada en una revista científica; solo así será conocida por la comunidad académica, sus resultados serán discutidos y su contribución hará parte del conocimiento científico universal.

Algunos expertos consideran que la investigación va más lejos, al sugerir que termina cuando el lector comprende el artículo, es decir, no basta solo con publicar, es necesario que la audiencia entienda claramente su contenido.

Quiero iniciar esta tercera edición, recordando a todos los miembros de nuestra sociedad que nuestra revista científica está hecha para aportar en nuestro crecimiento profesional, el aporte de cada uno de nuestros miembros es sumamente importante y pedirles a todos que debemos **desmitificar el 'misterio de publicar'**. Uno de los mayores temores de todo investigador es ¿cómo realizar un artículo si no conozco los principios de la redacción científica? - Publicar las experiencias de investigación afianza las estrategias para la redacción científica efectiva, lo cual conduce al fortalecimiento de la confianza del autor. **¡A publicar se aprende publicando!**

Damos gracias a todos quienes nos hacen llegar sus trabajos. Tanto a los autores nacionales como a los profesores invitados internacionales, a ustedes se debe la existencia de esta revista.

Dr. Javier Pacheco Carvajal