

Directora General
Wilma Lidia Cruzado Postigo

Dirección Periodística
Walter Romero Cuestas

Administración
Paola Ponce Cruzado

Publicidad
Ema Manrique Postigo

Avisos económicos
Selena Ponce

Imagen, diseño y diagramación
Rafael Romero Cuestas

Página Web
Allan Canales Gonzales

Diseño Publicitario &
Merchandising
Jacqueline Ponce Cruzado

Servicios Delivery
Nilda Carpio

Asesoría
C.P.C. Marcos Velásquez Lozano
César Atarama Lonzo (Legal)
Jesús Manco Quiroz (Legal)

EDITORIAL

La práctica ética de la ciencia y el rol de los investigadores

La ciencia es un bien social cuyo avance y resultados han beneficiado a la humanidad a lo largo de la historia; pues ha derivado en productos y servicios que contribuyen a mejorar la calidad de vida y aumentar el nivel de bienestar de las personas. Si bien la ciencia busca desentrañar los misterios del mundo y lograr resultados tangibles, también conocemos y hemos tomado conciencia de los riesgos que conlleva una mala práctica y el alcance de las responsabilidades de los profesionales científicos.

Todos los profesionales de las diferentes disciplinas científicas, debemos practicar la ética de manera imperativa durante el ejercicio de nuestras profesiones, realizando procedimientos basados en evidencia científica y respetando, por supuesto, a los usuarios de nuestros servicios; adicionalmente a ello, estamos en capacidad de poder realizar investigación científica, generando nuevos resultados que colaboren con el desarrollo de nuestras profesiones y mejoren la calidad de vida de los usuarios.

Para que la labor científica de los investigadores se lleve a cabo correctamente, se deben adoptar los principios de universalidad, comunidad, escepticismo e imparcialidad, ya que su incumplimiento puede producir serios problemas. La ciencia debe ser universal para que las investigaciones sean exitosas y realmente tengan sentido, ya que la verdad no es exclusiva de ninguna cultura, tiempo o lugar, sino que de alguna manera es inherente a la naturaleza y alcanzable por métodos científicos. La ciencia es una actividad comunitaria, ya que depende de un grupo de investigadores que realizan investigación básica para corroborar o desmentir postulados, los científicos deben proporcionar a otros miembros de su comunidad los medios para desafiar sus hallazgos y confirman los resultados de los experimentos. Ninguna teoría puede marcar el fin de la ciencia, y aun cuando la confianza en una teoría científica aumente, siempre será contingente, ya que esta teoría puede verse remplazada por otra con el tiempo; por tanto, los investigadores deben permanecer escépticos, siempre dispuestos a dejar de lado una teoría asumida ante nuevas evidencias o el descubrimiento de un fraude. Por último, los investigadores deben ser imparciales, ya que no deben existir intereses particulares en los resultados de una investigación, sino que deben tratar solamente de encontrar la verdad; los científicos desinteresados persiguen la verdad sin importar a dónde los lleven sus estudios o el resultado obtenido.

Carlos Antonio Linares Weilg, CD.

Director científico