

<http://dx.doi.org/10.35381/r.k.v4i8.300>

EDITORIAL

La ciencia, del latín scientia o conocimiento, ha permitido al ser humano comprender y explicar fenómenos a través de la observación y experimentación. Diferentes paradigmas han surgido como apoyo al entendimiento de preguntas y respuestas que tiene el hombre dada su propia naturaleza.

La investigación ha dado paso a la sistematización del conocimiento con el propósito de que las inferencias obtenidas a través de estos procesos sean cercanas a la realidad observable; esto ha permitido la construcción de leyes, modelos y teorías que hoy en día rigen la verdad tal y cual es interpretada por el ser humano en su mayoría.

El conocimiento nos abre las puertas de la evolución, una revolución gestada con la creación de nuevas tecnologías que hoy en día permiten a la sociedad tener el privilegio de contar con medios de comunicación y difusión impensados apenas hace unos siglos. Todo beneficio, empero, llega con la necesidad de generar y gestionar estos nuevos conocimientos para así asegurar la masificación y universalización de la ciencia y que ésta no sea un privilegio para ciertos afortunados.

Es todo esto, un prólogo, para felicitar y reafirmar la importancia de las revistas científicas en el aporte que éstas presentan a la difusión y universalización del conocimiento. Una revista pretende recoger el progreso de la ciencia a través de escritos recogidos de autores, los cuales aportan el conocimiento generado a través de su realidad como un ser multidimensional.

La Revista Arbitrada Interdisciplinaria Koinonía contribuye así con todo lo expuesto, brindándonos conocimientos recogidos desde las Ciencias de la Educación, Turismo, Ciencias Sociales y Económicas, Ciencias del Agro y Mar y Ciencias Exactas y Aplicadas.

Os invito, lector, a juntos descubrir los nuevos escritos, con una mirada crítica y constructiva, y a compartir estos conocimientos con sus familiares, amigos, colegas;

pues es nuestro derecho y deber como ser humano, la generación y difusión del conocimiento, para y por el progreso de la humanidad en su conjunto.

Dra. Fanny Miriam Sanabria Boudri