

## Editorial

La ciencia establece niveles de producción de conocimientos y a través del procedimiento de la investigación científica, la formulación de una serie de principios de carácter general y solución de problemas concretos. El desarrollo científico tecnológico se da por el ambiente favorable para que se acreciente el conocimiento, como las políticas de Estado en el sistema educativo, que propicien este crecimiento estableciéndose normativas que conducen a la innovación y a la creatividad, que contienen situaciones diversas, entre conceptuales, experimentales, constructivas y estratégicas. Así como, su divulgación por los diferentes medios, entre los que se encuentran, las revistas electrónicas.

Los artículos que forman parte de esta publicación, identifican proyectos coherentes, organiza y clasifica preferencias y factores que determinan el trabajo de la investigación, de profesionales que forman parte de la Academia, y que sin lugar a duda

contribuirán al desarrollo del conocimiento en las áreas que se abordan.

La portada relativa a esta edición, es una imagen de la Laguna de Yahuarcocha, hito histórico del Ecuador y según las investigaciones realizadas por DARWINVEST (2006), Yahuarcocha es un vestigio vivo de los tiempos postglaciares, con una antigüedad mínima de 12.000 años y está considerada como laguna eutrófica, lugar específico donde la historia habla de una gran batalla donde se enfrentaron guerreros del ejército imperial (Inca) y soldados (nativos), causando una mortandad exorbitante en los dos bandos, tanto que las aguas se tiñeron de sangre. De ahí viene el nombre de Yahuarcocha.

El desarrollo del conocimiento, debería ser la constante de los seres humanos en la interacción de sus actividades sociales, culturales y científicas. Desarrollo en el cual, contribuimos conjuntamente.

Cordialmente,

*Néstor D. Suárez Montes*

***Editor***