

Comentario sobre la publicación de la editorial Ciencias Médicas “Reflexiones sobre Ciencia, Tecnología y Sociedad. Lecturas escogidas”

Comments on the book: “Reflections on Science, Technology, and Society. A selection of readings”

Arturo Menéndez Cabezas. Doctor en Ciencias. Profesor Titular del Instituto Superior de Ciencias Médicas “Carlos J. Finlay”. Camagüey Cuba. Presidente del Consejo Científico Provincial de la Salud. E-mail: artmen@iscmc.cmw.sld.cu

Opinión sobre la publicación de la editorial Ciencias Médicas “**Reflexiones sobre Ciencia, Tecnología y Sociedad. Lecturas escogidas**”, compiladas por Jorge Núñez Jover y María Elena Macías Llanes.

Lo primero que viene a la mente cuando se lee esta compilación es que se trata de una obra necesaria que augura el cumplimiento de su objetivo de “...estimular el pensamiento y la reflexión socio-humanista...”.

Nos encontramos en tiempos muy complejos a nivel global, con amplias repercusiones en el contexto nacional, y corresponde a los hombres y mujeres de la ciencia y la tecnología buscar, indagar y explicar los complejos fenómenos que afectan la sociedad moderna, y en particular la sociedad cubana, que lucha enconadamente por preservar y desarrollar aun mas su humanismo, para lo cual cuenta con una rica herencia del

pensamiento desde los mismos albores de la formación de la nacionalidad cubana, una masa de científicos y profesionales comprometidos con su pueblo y el pensamiento reflexivo, profundo, agudo y visionario de los paradigmas contemporáneos de la ideología y práctica revolucionaria, encabezados por el líder histórico de nuestra revolución.

No creo que esta compilación agote la temática, pero cubre una amplia gama de asuntos o temas, asumidos por destacados profesionales y científicos, pensadores, incluso, varios de ellos, líderes, expertos, hombres de acción en el desarrollo científico y tecnológico del país, con lo cual, le confieren a los análisis y reflexiones el atributo de la riqueza de la experiencia para hacerlos algo más que un ejercicio puro del pensamiento.

No han sido pocos los casos de eminentes científicos en la historia de la humanidad que han caído en la trampa de análisis simplistas, mecánicos, claramente influenciados por la ideología de la clase dominante, al tratar de explicar fenómenos sociales o al intentar hacer generalizaciones de sus descubrimientos y teorías. Mucho más lamentable es el caso de los que han aprobado o secundado la utilización de los logros científicos para propósitos nada éticos o morales, incluso algunos que han sido verdaderos crímenes contra la humanidad.

Los profesionales y científicos cubanos no estamos exentos de caer en errores, interpretaciones aberradas, y hasta dejarnos llevar por el canto de sirena de los ideólogos de la globalización neoliberal. Por eso son cada vez más necesarias obras como esta, que permiten profundizar en los nexos entre ciencia, tecnología y sociedad, los múltiples factores que en la actualidad interactúan en el devenir de estos procesos sociales, en los retos que debemos enfrentar los que nos mantenemos firmes en defender, promover y desarrollar el pensamiento y accionar humanista como atributo esencial de un socialismo en tiempo de crisis que amenazan seriamente la misma supervivencia del ser humano.

Felicitaciones a los que concibieron, trabajaron e hicieron realidad esta obra. Esperamos nuevas reflexiones que reafirmen, con análisis concienzudo, científico, lo que Antoine de Saint Exupery afirmó: “Si queremos un mundo de paz y de justicia hay que poner decididamente la inteligencia al servicio del amor”.

Recibido: 15/11/08

Aprobado:20/12/08

Arturo Menéndez Cabezas. Doctor en Ciencias. Profesor Titular del Instituto Superior de Ciencias Médicas “Carlos J. Finlay”. Camagüey Cuba. Presidente del Consejo Científico Provincial de la Salud. E-mail: artmen@iscmc.cmw.sld.cu