

# El humanismo científico

**Hernando Abisambra**  
**Docente de la Facultad de Ciencias Económicas**

**T**oda actividad racional es una forma de lucha por la vida

El gran mérito del Humanismo científico es permitirnos terminar con toda especie de utopías y el orientar la acción, no en función de nuestros deseos subjetivos, sino en función de las leyes objetivas del desarrollo de la sociedad.

La razón es la asimilación mental de la realidad objetiva. Máximo Gorki ha definido magníficamente esta enseñanza moral; decía: Hay que hacer comprender al hombre que él es el creador y el dueño del mundo, que sobre él recae la responsabilidad de todo el mal de la tierra, pero que a él le incumbe también la gloria de todo el bien de la vida; el miedo a la verdad, el miedo a la libertad y el miedo a la ciencia, han sido el germen de cultivo de la esclavitud de la conciencia huma-

na y origen de fanatismos, perversiones y demás persecuciones sangrientas a lo largo de la historia.

El pensamiento es el más grande atributo del hombre: de no existir la conciencia humana, el drama humano se habría representado en una sala sin espectadores.

La dura lucha por la existencia de la vida, hace que los cerebros se destaquen, desarrollen, evolucionen: La voluntad es el poder del yo sobre el mundo exterior, es decir, la motivación humana es el conjunto de factores biológicos, instintivos y psicológicos que representan el impulso interno capaz de dirigir al individuo hacia una meta específica, para saber lo que se quiere ser, hacer y tener, en su carrera histórica.

La creatividad en la investigación científica es la esencia y conciencia de una universidad, para

buscar la verdad: "Hay que acabar con los fantasmas en la conciencia humana, con la ciega fe, con la rutina del pensamiento, y con el uso de las palabras acostumbradas".

La ciencia se define: el conocimientos cierto, evidente de las cosas, a través de sus causas y consecuencias.

"La verdad se construye día a día con esfuerzo y con dedicación y se busca con mucha higiene mental y con humildad y con modestia; y en el ocaso de la vida encontramos la lección que es mucho más lo que no sabemos que lo que sabemos".

## Cualidades mentales básicas indispensables a un hombre de ciencia

1. Capacidad de pensar incesantemente sobre un asunto determinado, irse a la cama y levantarse de ella pensando siempre en él (Pasión por la ciencia).
2. Se requiere una extraordinaria habilidad y aptitud para concentrar el pensamiento (Enfrentar la realidad en toda su diversidad y con todas sus contradicciones).
3. Construir hipótesis científicas (La capacidad de ir más allá de los hechos).
4. Poseer imparcialidad mental o ser objetivo.
5. Disposición a verificar lo actuado.
6. Atención al detalle y precisión en el lenguaje (Todo requiere por igual su atención)
7. Nunca piensen que lo saben todo (Modestia y simplicidad, la verdad es siempre sencilla y clara).
8. No se asuste de aprender y de trabajar. El genio parece consistir en la capacidad de aplicar la originalidad de la juventud a la experiencia de la madurez.
9. Mis principios no los he sacado de mis prejuicios. Los he deducido de la naturaleza de las cosas (Montesquieu).
10. Ser cultos para ser libres de los enigmas de la naturaleza.
11. Ser cultos para ser libres de las imposiciones de otros hombres.
12. El programa de toda nuestra vida es procurar con la ciencia la existencia mejor de la humanidad.
13. El estudio propio de la humanidad es el hombre por el hombre y para el hombre.

La nueva mentalidad es más importante siempre que la nueva ciencia y la nueva tecnología, porque con la nueva conciencia planetaria está abierta a todas las contradicciones y a todas las conciliaciones en aras de una coexistencia pacífica entre los diferentes pueblos del globo terráqueo.

El objeto general del conocimiento científico que es el mundo y el propio hombre.

La conciencia verdadera es lograr formarse una imagen clara, precisa y concisa de las cosas.

La conciencia falsa es la que deforma todo lo que está a su alcance.