



Ley de diferencia dialéctica

- Origen- Naturaleza del Universo y de la Vida.

04 de noviembre, 2017
Humberto Rojas Rodríguez
opinion@laprensalibre.cr

Debemos iniciar este tema, comprendiendo que es Dialéctica?... Porque la dialéctica que conocemos a través de la literatura se suscribe al trabajo mental, intelectual, o, la interrelación que el cerebro hace al captar algo; este algo lo elabora con todas las imágenes que tiene el cerebro, generando una modificación conceptual. Pero, la dialéctica es necesario extenderla a todos los fenómenos: físicos, químicos, biológicos, cósmicos, de la materia, a nivel micro y macro, ya que allí se expresa excelentemente: Dialéctica de la Naturaleza.

Existen muchas hipótesis sobre la naturaleza y origen de universo y de la vida: Que el universo no tiene principio ni fin... Que la vida pudo pasar de un planeta a otro, de una galaxia a otra... Que la vida se dio por generación espontánea... etc. En síntesis: la vida es propia de unas condiciones específicas dialécticas, en un rango de energía (en un momento del ciclo del planeta) y, de su evolución en el caso de la vida humana, de lo simple en sensibilidad, a la complejidad de órganos, funciones, sentidos y, capacidad dialéctica del cerebro.

Un complejo trabajo dialéctico antecede a la vida, sin este, es imposible que se dé la vida (causa), y aquí estamos frente a la Ley de Causa–Realidad–Efecto; luego se ramifica como efecto de las diferencias del medio, arrojando la biodiversidad. En cada presentación de la biodiversidad, se observan diferencias, como las que podemos ver entre los peces, las aves, los humanos, habiéndose dado, en estos últimos, como fruto de la diferencia del medio, la de desarrollar la facultad de ser capaz de observar, que al caer a tierra una semilla y llover, brota una nueva planta que produce 600 semillas, dándose así, el descubrimiento del cultivo.

El rango o ciclo en el que se da la vida, es ondulatorio, como lo es el ciclo general del planeta, ondulaciones de energía – temperatura: sube la temperatura, se descongela el planeta hasta los polos; se intensifican: calor, lluvias, vegetación, microorganismos, capa vegetal; llevando a que las especies vivas (vegetales y animales) crezcan; ejemplo: especies vegetales, que cubrirían una plaza con su follaje y raíces.

Los cuerpos en el espacio, en el momento (rango) del ciclo general, en que pasan por el mismo punto de energía – temperatura, por el que está pasando la Tierra, generan vida. Visto desde el ángulo del sistema solar, los cuerpos que giran alrededor suyo, su origen y naturaleza son comunes y similares, las diferencias son mínimas.

Todos los cuerpos en el espacio se rigen por ciclos de energía–temperatura y, estos en su “momento” (rango), presentan diferentes propiedades en la materia, a las cuales denominamos: diferencias dialécticas.

La vida no se adapta por encima de los rangos de tolerancia, por ejemplo, para adaptarse a Marte o, a la Luna, se debe modificar o adaptar el medio a la vida. La vida al adaptarla se vuelve artificial y lo artificial no es natural. Todo lo que hace la civilización es artificial. La vida es natural. Todo cambio forzoso genera mutación, y si se extreman, las características de la vida dejan de ser; es rechazado, no aceptado, no asimilado y degenera la vida. La vida artificial lleva a la desaparición de funciones y sentidos, por tanto, de órganos: los sistemas óseo, muscular, digestivo, de defensa etc., en la medida en que se desarrolla lo artificial desaparece lo natural. La opción: dar equilibrio entre lo natural y lo artificial (la civilización), y así evitar que lo artificial, pase los rangos de tolerancia de la vida: proceso de racionalización; que conduce a la Edad Racional: Futuro Humano.