

Las Creencias (capitulo II)

Sergio Gomez Sandoval

Image not found.

Capítulo 1

CAPÍTULO II LAS CREENCIAS

Y es que en el mundo traidor nada hay verdad ni mentira: todo es según el color del cristal con que se mira.

Ramón de compamor

Cuando el ser humano trata de explicar el porqué de determinados acontecimientos o cual es el sentido de determinadas situaciones tiende a formular diferentes explicaciones que con el pasar del tiempo se afirmarán en la estructura psíquica y consolidan su propio sistema de creencias. Tal vez el experimento realizado por el psicólogo y fisiólogo estadounidense B. F. Skinner, sea un buen ejemplo para ilustrar como se pudieron haber formado muchos mitos y leyendas a lo largo de la historia, que posteriormente a través de los avances científicos y tecnológicos se lograron esclarecer (o aclarar) a través de la demostración de las verdaderas causas de determinados fenómenos y las verdaderas razones que los producían.

Skinner denominó lo observado en el experimento como conducta supersticiosa. Para realizar el experimento colocó ocho palomas en una cámara experimental y le proporcionó comida en diferentes intervalos de tiempo sin importar la conducta que las palomas estuvieran realizando, no era necesario ninguna manifestación de conducta para que se entregara el alimento, sin embargo, al finalizar las sesiones las palomas habían desarrollado un mecanismo de respuesta o creencias, Skinner al describir los resultados afirma lo siguiente:

En seis de los ocho casos las respuestas resultantes eran tan claramente definidas que dos observadores podían coincidir a la perfección en el conteo de los casos. Una paloma se condicionó a girar en sentido inverso a las manecillas del reloj, alrededor de la jaula, haciendo dos o tres giros entre reforzamientos. Otra atacaba con la cabeza una de las esquinas superiores de la caja. La tercera desarrolló una respuesta de sacudida, como si colocara la cabeza debajo de una arrera invisible y la levantara de manera repetida. (Michael Domjan, pg.171)

Según los resultados obtenidos las palomas establecieron una relación causa-efecto de la conducta que ejecutaban en ese preciso instante con la entrega del alimento, lo que dio origen a una conducta supersticiosa. Una explicación menos técnica sería que las palomas desarrollaron un sistema propio de creencias, donde establecieron que la comida era producto de los movimientos que realizaban, sin embargo esto no tenía ninguna

relación. Los seres humanos en su transitar cotidiano pueden desarrollar asociaciones similares carentes de razonamiento y lógica, sin embargo, con este argumento no pretendo echar por la borda el sistema de creencias o doctrina espiritual de cada persona, afirmando que es producto de una asociación carente de razonamiento, el objetivo es simplemente ilustrar como se forman las creencias.

Por otra parte existen diferentes formas y mecanismos para adquirir información y conocimiento del ambiente, El filósofo estadounidense Charles Pierce en 1977 estableció métodos a través de los cuales se consolidan las creencias, entre ellos destaca el método de autoridad. Desde la infancia papá y mamá son los que les muestran el porqué de las cosas a sus hijos, difícilmente lo que papá y mamá digan será cuestionado por el hijo, sin embargo a medida que el niño desarrolla nuevas facultades cognitivas descubre que sus padres no siempre tuvieron la razón en todos los planteamientos, no obstante este método de aprendizaje no es descartado por la persona solo que continuamente busca diferentes figuras de autoridad a través de la cual adquirir información, por ejemplo: Líderes religiosos, políticos, maestros, personas mayores y todo lo que pueda simbolizar en algún momento una figura de autoridad.

El ser humano difícilmente cuestione lo planteado por las figuras de autoridad, es allí donde se origina ...

Comenta el post si te parece interesante el tema y te gustaría que lo siga desarrollando, los siguientes títulos son los siguientes: Absolutismo y relativismo de la verdad, explicación neurológica de como nuestro cerebro defiende nuestras creencias, efecto placebo, embarazo psicológico.