EUDS Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Danna Karen Cruz Castillo

Nombre del tema: Escuela Conductista

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Teorias y sistemas en Psicología

Nombre del profesor: Oscar Carreri Romero

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 1



1.Estímulo

Incentivo o evento que produce una reacción o respuesta del organismo en busca de información.



2.Respuesta

Se le llama así a las conductas de un organismo que surgen como reacción a un estimulo



3.Condicionamiento

Se llama condicionamiento al tipo de aprendizaje obtenido en relación al estímulo y respuesta.



Es la consecuencia de la conducta que se ve de manera positiva aumentando la posibilidad de que la conducta se repita.



Es lo opuesto al refuerzo, esta consecuencia afecta a que la conducta tenga menos posibilidad de repetirse.

En la psicología

De acuerdo con el conductismo, la psicología debe enfocarse solo en el estudio de los fenómenos objetivamente observables y medibles en el individuo. Es decir, la conducta , la expresión a través del lenguaje y del cuerpo.

ESCUELA CONDUCTISTA

Analiza el comportamiento humano a partir de los estimulos y respuestas que conforman el ambiente del organismo. Procedimientos experimentales teniendo en cuenta el entorno que lo rodea como un conjunto de estimulos y respuestas.



Críticas

Reduccionismo: Se considera que el conductismo simplifica demasiado el comportamiento humano al enfocarse solo en lo observable.

ignora la complejidad del pensamiento y la emoción humanos: No toma en cuenta procesos cognitivos más profundos.

Modificar el comportamiento a expensas de la agencia personal; algunos han sugerido que el uso de técnicas conductistas para tratar el autismo, en particular, puede ser perjudicial.

Autores

- "John B. Watson quien es el fundador del conductismo.
- *Edward Thorndike,aprendizaje por ensayo/error.
- *Ivan Pavlov, condicionamiento clásico
- *F. Skinner, creador del conductismo operante.
- *R. Kantor, quien formuló la teoría del inter conductismo.

