



NOMBRE DEL ALUMNO: CANDELARIA HERNANDEZ AGUILAR

NOMBRE DEL MAESTRO: RODOLFO BATAZ

MATERIA: ANALISIS DE LA CONDUCTA

TEMA: CUADRO SIPNOTICO

GRADO: CUARTO CUATRIMESTRE

GRUPO: LTS21SSCO120-A

COMITAN CHIAPAS A 16 DE OCTUBRE 2021

Condicionamiento Operante que es un método de aprendizaje que incide a través De recompensas y castigos por comportamiento

Distinción típica de Comportamiento operante se le ha atribuido a un acto de voluntad. Reflejo no está bajo un control comparable

Procedimientos De reforzamiento negativo evitación y el escape, evita la llegada de un estímulo aversivo. Positivo favorece la reiteración de la conducta a Partir de la concesión algún tipo de Gratificación.

Contingencias son formaciones específicas resultantes de la interacción Entre un organismo de comportamiento operante.

Tipos de relación con la conducta dependiente Contingentes

La contingencia es una dependencia o relación, Ser contingente quiere Decir ser dependiente en o ser causado por.

CONDICIONAMIENTO conducta supersticiosa resulta del reforzamiento accidental o Casual, lo cual es una clara contingencia.

OPERANTE programas de reforzamiento son reglas que indican el momento y la Forma En que la aparición de la respuesta va A ir seguida de un reforzador.

Tipos básicos  
De reforzamiento

- reforzamiento continuo { cada una de las respuestas da da lugar a la aparición de un Reforzador.
- Reforzamiento intermitente { las respuestas solo se Refuerzan algunas veces.

Programas simple  
De reforzamiento

- Razón { se refiere a la razón que existe entre el número total de respuestas y la respuesta reforzada.
- Intervalo { podrá medirse a partir de cualquier evento

Programa de razón fija

- se usa cuando se elige una cantidad previamente Determinada de conductas antes de recibir el Reforzador

Programa de razón variable

- El sujeto en este programa presenta una tasa De respuestas muy alta y firme.

Programas de intervalo fijo

- Implica un período siempre igual durante el Cual no hay disponibilidad del reforzador.

Ejecución programas  
De intervalo fijo

- se comprende su desarrollo a partir de la ejecución Mantenido por un programa de intervalo variable

Estiramiento

- ocurre cuando dentro de un experimento se incrementa Rápidamente el valor de la razón.