

Nombre de la alumna(o): Araceli
Vázquez Díaz

Nombre del profesor: Bayron Iram
Vidals camposeco

Nombre del trabajo: Cuadro
Sinóptico

Materia: Análisis de la conducta

Grado: segundo cuatrimestre, grupo
único

Reforzamiento intermitente

Definición de los programas...

Reforzamiento intermitente.

Es la regla que sigue el medio dentro de un experimento.

Se le ha llamado programa de reforzamiento y puede ser variable o fija.

De razón y de intervalo.

Razón, se refiere a la razón que existe entre el número total de respuestas reforzadas.

Y los programas de intervalo tienen un factor dentro de sí mismo.

Reforzamiento Continuo.

Este se utiliza frecuentemente en el laboratorio.

Es el más rápido de distinguir.

Intervalo fijo.

Implica un periodo siempre igual durante el cual no hay disponibilidad.

En este programa tiende a disminuir después del reforzamiento.

Intervalo variable.

Los sujetos aprenden a emitir respuestas en un patrón lento y constante.

Se refuerzan las conductas correctas.

Programa de razón fija.

Se usa cuando se elige una cantidad previamente determinada.

La extinción ocurre con bastante rapidez.

Programa de razón variable.

El número de respuestas indispensables para obtener el reforzador es variable es difícil su extinción porque no se sabe cuándo recibirá su premio.

La extinción ocurre de modo lento y gradual.