



**Nombre de la alumna: Kimbeli
Marisa Morales Bravo.**

**Nombre del profesor: Bayron Iram
Vidals.**

**Nombre del trabajo: Cuadro
sinóptico.**

Materia: Análisis de la Conducta.

Grado: 2do cuatrimestre.

Área: Psicología

REFORZAMIENTO INTERMITENTE

PROGRAMAS DE REFORZAMIENTO INTERMITENTE

CUANDO EL MEDIO SOLO REFUERZA ALGUNA DE LAS RESPUESTAS EMITIDAS POR UN ORGANISMO DECIMOS QUE ESTA EN OPERACIÓN UN PROGRAMA DE REFORZAMIENTO INTERMITENTE.

EL PROGRAMA DE REFORZAMIENTO ES LA REGLA QUE SIGUE EL MEDIO AL DETERMINAR CUALES SERAN LAS OCURRENCIAS DE UNA RESPUESTA QUE VAN A SER REFORZADOS DE ENTRE UN CONJUNTO DE ELLAS.

PROGRAMAS DE RAZON Y DE INTERVALO

LOS PROGRAMAS DE RAZON ESTABLECEN QUE DEBERA EMITIRSE UN DETERMINADO NUMERO DE RESPUESTAS ANTES DE QUE UNA EMISION SEA REFORZADA.

LOS PROGRAMAS DE INTERVALO TIENEN UN FACTOR DE SEGURIDAD DENTRO DE SI MISMOS, MISMOS QUE NO ESTA PRESENTE EN LOS PRPGRAMAS DE RAZON.

PROGRAMAS VARIABLES Y FIJOS

EL VALOR DE UN PROGRAMA DE RAZON VARIABLE SE REDUCE AL NUMERO PROMEDIO DE RESPUESTAS POR CADA REFORZAMIENTO.

UN PROGRAMA DE RAZON FIJA REQUIERE CONSCIENTEMENTE DEL MISMO NUMERO DE RESPUESTAS POR CADA REFORZAMIENTO.

PROGRAMA DE REFORZAMIENTO CONTINUO.

SE UTILIZA FRECUENTEMENTE EN EL LABORATORIO, EN DONDE A CADA RESPUESTA CORRESPONDE UN REFORZADOR.

LA RESISTENCIA A LA EXTINCION ES MUY BAJA, EL APRENDIZAJE ADQUIRIDO CON UN PROGRAMA DE REFORZAMIENTO CONTINUO ES EL MAS RAPIDO DE EXTINGUIR.

PROGRAMA DE RAZON FIJA

SE USA CUANDO SE ELIGE UNA CANTIDAD PREVIAMENTE DETERMINADA DE CONDUCTAS ANTES DE RECIBIR EL REFORZADOR.

ESTA FORMA DE CONDICIONAMIENTO ES MAS FUERTE EN EL SENTIDO DE LA CANTIDAD Y VELOCIDAD EN QUE SE EMITEN LAS RESPUESTAS.

PROGRAMA DE RAZON VARIABLE

EL NUMERO INDISPENSABLE PARA OBTENER EL REFORZADOR ES VARIABLE.

EN LA VIDA ESTE ES EL TIPO DE REFORZAMIENTO AL QUE NOS ENFRENTAMOS SOCIALMENTE.

PROGRAMA DE INTERVALO VARIABLE

SE REFUERZAN LAS CONDUCTAS CORRECTAS DESPUES DE INTERVALOS VARIABLES DE TIEMPO.

LOS SUJETOS APRENDEN A EMITIR RESPUESTAS EN UN PATRON LENTO Y CONSTANTE.

