

Alumno : Griselda Taqueline Orantes Zazu 2 parcial
Materia : Análisis & la conducta
Actividad : Cuadro sinóptico.

Reflejo simple
Reflejo incondicionado

Experimento de pavlov

Los dos reflejos
son acciones realizadas
de forma automática en
respuesta determinada
a estímulos.

Son controladas en la vida
nerviosa denominada de
modo reflejo y no involucra
ningún pensamiento, es siempre
una acción innata "involuntaria"
automática sin control consciente.

El estímulo incondicionado
es el tratamiento experimental
que produce una respuesta
condicente y medible, se trata
por lo general de estímulos
que producen reflejos innatos.

en el la respuesta automática
e involuntaria que debe realizar
un organismo ante la presencia
de un determinado estímulo
son congruentes con lo que quieren
aprenderse

Pavlov creó una idea única
experiencias con perros que
son la base del condicionamiento
clásico. Se dio cuenta que al ponerle
comida, hacia sonar un campana
de modo que cuando oyeron la escuchada
asociada con sonido con la comida
y saliva.

La principal diferencia entre
un reflejo incondicionado y una
respuesta incondicionada es
en psicología cualquier
estímulo que con anterioridad
con el tratamiento experimental
produce una respuesta
condicente, medible, que se
asocia por lo general de
estímulos que producen reflejos
innatos.