

TEORÍAS SOBRE EL APRENDIZAJE

* CONDICIONAMIENTO CLÁSICO

✓ **AUTOR** : IVAN PAVLOV

✓ **PRINCIPIO** : ASOCIACIÓN DE ESTÍMULOS

✓ **OBJETIVO** : ENCONTRAR UNA RESPUESTA CONDICIONADA

ELEMENTOS DEL CONDICIONAMIENTO CLÁSICO

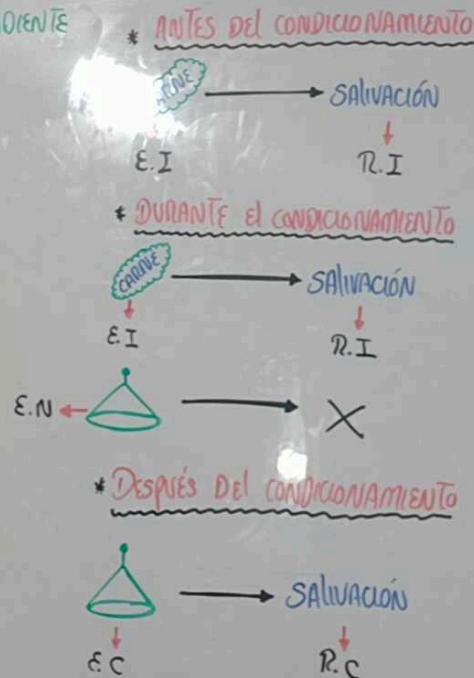
* **ESTÍMULO INCONDICIONADO** $E.I$

* **RESPUESTA INCONDICIONADA** $R.I$

* **ESTÍMULO NEUTRO** $E.N$

* **ESTÍMULO CONDICIONADO** $E.C$

* **RESPUESTA CONDICIONADA** $R.C$



* CONDICIONAMIENTO OPERANTE

* **AUTOR** : SKINNER

* **PRINCIPIO** : REFORZADORES

* EL APRENDIZAJE ES UN PROCESO DE REFORZAMIENTOS

✓ **REFUERZO POSITIVO**

↓
RECOMPENSAS

✓ **REFUERZO NEGATIVO**

↓
CASTIGOS

10. (111) . 0003
11. (111) . 0002

* ENSAYO Y ERROR

✓ AUTOR: THORNDIKE

✓ PRINCIPIO: TANTEO Y EQUIVOCACIONES

PRUEBA + ERROR = APRENDIZAJE

* CONDICIONAMIENTO VICARIO

✓ AUTOR: ALBERTO BANDURA

✓ APORTE: TEORÍA DE LA COGNICIÓN SOCIAL

* EL APRENDIZAJE DEL SER HUMANO SE DA POR LA OBSERVACIÓN O POR EL EJEMPLO DE LOS DEMÁS (IMITACIÓN)

APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO

* TEORÍA COGNITIVA O COGNOSATIVA

✓ AUTOR: DAVID AUSUBEL

EL APRENDIZAJE ES EL RESULTADO DE UN CONJUNTO DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES QUE PERMITEN AL SER HUMANO RESOLVER UN PROBLEMA CON CAPACIDAD DE DISCRIMINACIÓN.

LÓGICA PROPOSICIONAL

* PROPOSICIÓN: ES UNA ORACIÓN ASEVERATIVA QUE PUEDE SER VERDADERA O FALSA PERO NO AMBAS A LA VEZ

PROPOSICIONES LÓGICAS

SÍ SON

- ✓ ENUNCIADOS CERRADOS
- ✓ LEYES CIENTÍFICAS
- ✓ ORACIONES ASEVERATIVAS
- ✓ ORACIONES ELÍPTICAS

NO SON

- ✓ ENUNCIADOS ABERTOS
- ✓ FICTICIOS
- ✓ P. IMAGINALES
- ✓ P. LITERARIOS
- ✓ REFRAINES
- ✓ PROVERBIOS

PROPIEDADES

* SEGÚN SU CANTIDAD

- UNIVERSALES
- PARTICULARES

* SEGÚN SU CUALIDAD O CALIDAD

- AFIRMATIVAS
- NEGATIVAS

* SEGÚN SU MODALIDAD

- APODÍCTICAS
- ASENTÓNICAS
- PROBABILÍSTICAS