

Naturaleza del proceso perceptual



¿qué es?

Es la forma en la que el cerebro interpreta las sensaciones que recibe a través de los sentidos para formar una impresión consciente de la realidad física de su entorno

NOMBRE DE LA ALUMNA: SHAILA VALERIA ROSAS SUAREZ

Surgimiento

James J. Gibson

NOMBRE DEL PROFESOR: RODOLFO BATAZ

La célula: convierte la energía en una señal nerviosa que se codifica ulteriormente al desplazarse por los nervios sensoriales

LA CÉLULA



NOMBRE DEL TRABAJO: SUPER NOTA

Umbral sensorial: es la cantidad mínima de señal que ha de estar presente para ser registrada por un sistema



MATERIA: PSICOLOGÍA GENERAL

Percepción subliminal



¿qué es?

Los mensajes subliminales son aquellos que caen por debajo del umbral de la percepción consciente y, por tanto, se supone que se percibe de modo subconsciente

GRUPO: PSICOLOGÍA

GRADO :3