



**Nombre del alumno:** Cinthia Pérez García

**Nombre del profesor:** Nayeli Morales

**Nombre del trabajo:** Diferencia entre emociones y sentimiento

**Materia:** Desarrollo Humano

**Grado:** Sexto Cuatrimestre

**Grupo:** "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 4 junio de 2020.

# Diferencia entre Emoción y Sentimiento

## *Emoción*

Conjunto complejo de respuestas químicas y neuronales que forman un patrón distintivo

La respuesta proviene tanto de los mecanismos innatos del cerebro como de los repertorios.

Los comportamientos ante las emociones, aparecen como una respuesta a una situación y varían en su naturaleza y estructura de acuerdo con la situación.

Cada emoción está regulada por un centro regulador en la corteza cerebral.

- ✚ Actividad cardíaca y vascular
- ✚ Respiración
- ✚ El a trofismo muscular
- ✚ Musculo expresivo de la cara

La emoción humana se puede estudiar por el método poligráfico al registrar simultáneamente diversas modificaciones

## *Sentimientos*

Evaluación consciente que hacemos de la percepción de nuestro estado corporal durante una respuesta emocional.

Los sentimientos son conscientes, objetos mentales como aquellos que desencadenaron la emoción

Son estados de ánimo cualitativamente impregnados por formas superiores de placer y de dolor.

Carece de situaciones corporales agudas específicas al ser más suaves y duradera.

Los sentimientos son actividades intencionales distintas a la inteligencia y la voluntad.

## *Diferencias*

Los sentimientos se relacionan con necesidades culturales o sociales

Los sentimientos son actitudes afectivas permanentes

Los sentimientos y las emociones son funciones cerebrales, ocupan un papel central, los procesos nerviosos de la subcorteza.

Las emociones tienen un carácter circunstancial

Las emociones se relacionan con emociones orgánicas.

Los sentimientos se disponen de la actividad cortical

### Bibliografía:

Nayeli Morales, (2020). Antología "Desarrollo Humano", Campus Comitán de Domínguez, Chiapas. Universidad del Sureste.