



**Nombre de alumnos: ODALIS JIMENEZ DIAZ**

**Nombre del profesor: JAVIER IVAN GODINEZ**

**Nombre del trabajo: SUPER NOTA**

**Materia: DESARROLLO HUMANO**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 6°**

**Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de  
2018.

# Diferencia entre emoción y sentimiento

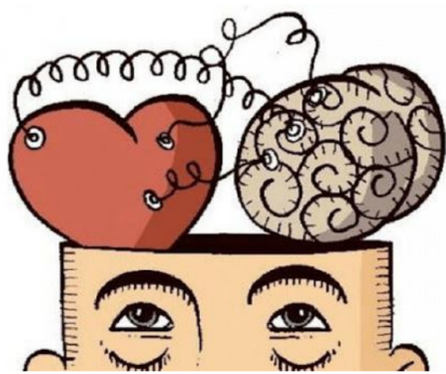
## Emoción

Las emociones son respuestas complejas de nuestro organismo ante **ESTÍMULOS EXTERIORES**.

Estas respuestas se manifiestan de forma física.



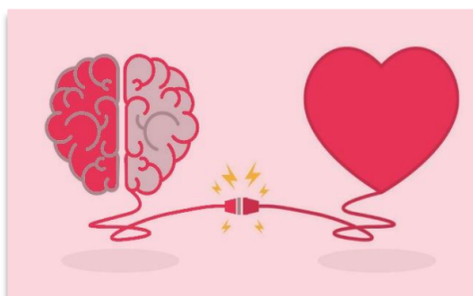
## Sentimientos



El sentimiento es la suma de **EMOCIÓN** más **PENSAMIENTO**. Es la experiencia subjetiva de nuestra experiencia emocional.

## ¿Cuál es su diferencia?

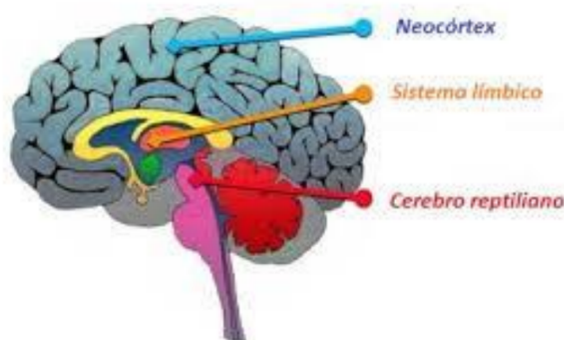
La diferencia entre emoción y sentimiento, primero se abordarán las dos estructuras principales: **EL SISTEMA LÍMBICO** y **EL NEOCÓRTEX**



**UNA EMOCIÓN** es una respuesta que da el cuerpo ante un **ESTÍMULO DETERMINADO**, mediante un proceso biológico complejo. **EL SENTIMIENTO** es una **RESPUESTA DEL CUERPO ELABORADA MENTALMENTE**, a partir de la relación con la emoción.

## El neocórtex

El neocórtex también es responsable de **LA MEMORIA EMOCIONAL** y, después de cualquier experiencia, la acumula en la memoria. Esta memoria del neocórtex se tiene en consideración en futuras decisiones sobre **RESPUESTAS EMOCIONALES**.



## Sistema límbico



**LAS EMOCIONES** se sitúan en el **SISTEMA LÍMBICO**, que es un complejo de neuronas situadas en el cerebro y constituido por varias partes: el tálamo, el hipotálamo, la amígdala y el hipocampo.