

## TEMA: SUPERNOTA

- DOCENTE: IVAN GODINEZ.
- ALUMNO: ANDREA CASTRO HIDALGO.
- MATERIA: DESARROLLO HUMANO.
- LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.
- CUATRIMESTRE: 6°

# EMOCIÓN Y SENTIMIENTO

Según Izard y Ekman los sentimientos básicos son:

Ekman: Tristeza, Alegría, ira, miedo, asco, rabia.

Izard: interés, alegría, sorpresa, angustia, ira, asco, desprecio, vergüenza, culpa y miedo.

## SENTIMIENTOS BÁSICOS



La alegría nos permite vivir en armonía con los demás, normalmente es producido por un suceso favorable que suele manifestarse con un buen estado de ánimo y la tendencia a la risa o la sonrisa.

## ALEGRÍA



La tristeza es un estado de ánimo en el que se experimenta apatía, decaimiento y una ausencia de plenitud interior.

## TRISTEZA



es aquella perturbación angustiosa del ánimo por un riesgo o daño real o imaginario” y es un sentimiento común a todos los seres humanos.

## MIEDO



## EMOCIÓN Y SENTIMIENTO

LA EMOCIONES UN COMPLEJO DE RESPUESTAS QUÍMICAS Y NEURONALES, Y SON DE CORTO PERIODO.

EL SENTIMIENTO ES UNA PERCEPCIÓN DE NUESTRO ESTADO CORPORAL DURANTE LA RESPUESTA EMOCIONAL Y ES DE LARGO PERIODO.



## SENTIMIENTO

Interviene además de la reacción fisiológica un componente cognitivo y subjetivo.

Cerebro reptil: Es el que sostiene las funciones básicas de la vida incluyendo el control del ritmo cardíaco.



## SISTEMA LÍMBICO

Analiza los estímulos que provienen de los sentidos evalúa si son perjudiciales o beneficiosos, trabaja con: Tálamo, Hipotálamo, Amígdala e Hipocampo.



## NEOCÓRTEX

Es la parte inteligente y voluntaria del cerebro, controla y regula la percepción el conocimiento, la conciencia y la memoria.



Amígdala: ordena y evalúa.

Hipocampo. Es la memoria emocional.

Hipotálamo: Ordena la musculatura y las hormonas.

Neocórtex: es la conciencia y toma de decisiones.