



**Alumna: Adriana Aguilar Gómez**

**Materia: Psicología Educativa**

**Catedratico: Sandy Naxchiely Molina Román**

**Licenciatura en: Psicología**

**Cutrimestres: 7°**

**Comitán de Domínguez, Chiapas a 26 de Septiembre de 2020**

## **Introducción**

Crecimiento es la teoría de un seguimiento de acuerdo a los estándares de salud y bienestar en el ser humano es decir un movimiento de la materia viva que se desplaza en el tiempo y el espacio, el signo de crecimiento puede expresarse como positivo, neutro o negativo. El término crecimiento se utiliza como expresión al aumento de talla, el desarrollo indica una maduración progresiva que condicionan una creciente maduración corporal, estos cambios se pueden medir es decir son cuantitativos una expresión inadecuada del crecimiento señala la existencia de la patología.

## **Desarrollo**

El crecimiento se consigue por una acción, aumento y tamaño del número de células, ciencias biológicas muestran el desarrollo relacionado con el crecimiento y envejecimiento es por eso que la vejez se considera como una etapa del desarrollo.

El envejecimiento primario lo experimentamos todos los seres humanos desde el momento de nacer. En cambio el secundario se refiere a los cambios que se producen ya sea por cambios que producen ya sea por enfermedades que se pueden evitar o remediar, nuestros cuerpos están en permanente cambio pues reaccionan a cambios culturales.

Con el paso del tiempo los órganos vitales comienzan a perder funcionalidad, existen tejidos que cumplen una función específica conectivo que sostiene los otros tejidos, el epitelial proporciona cobertura, incluye piel, el tejido muscular está formado por células alargadas que pueden contraerse o relajarse cuando son estimuladas. Con el envejecimiento las células experimentan cambios del tejido conectivo y las membranas celulares.

Existen muchos cambios relacionados con el envejecimiento como la aparición de arrugas, cambios en la tonalidad del cabello, manchas entre otros cambios partir de los cincuenta años disminuye el equilibrio esto causado por muerte de células nerviosas.

Los sentidos van perdiendo su funcionalidad, en algunas ocasiones llega a afectar el estilo de vida cotidiana. Y con el paso de los años se produce una lentitud de las funciones motrices ejemplo; dificultad para el desplazamiento, puede ser al sentarse o al levantarse a medida que los nervios se degeneran, puede afectar los sentidos como la visión, tacto,

audición, algunos reflejos que estaban presentes al momento de nacer se pierden a través de la madurez.

Si presentan cambios significativos en relación a la memoria es importante acudir al médico, mientras el ser humano va envejecimiento progresivamente va perdiendo neuronas y reduciendo el tamaño de estas.

## **Conclusión**

Muchas personas que pasan por el proceso de envejecimiento hacen lo posible para evitar verse mayores aunque los cambios son inminentes pues los rasgos de la edad tarde o temprano aparecen, la piel se vuelve menos elástica, con el tiempo aparecen manchas por envejecimiento, la fuerza muscular es menor y siguen surgiendo cambios a lo largo de la vida, al envejecer los órganos pierden su función de manera gradual, es importante destacar la importancia de la salud para desarrollar un envejecimiento activo y así mejorar la calidad de vida.