



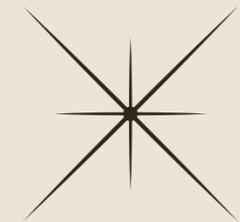
ASIGNATURA: Psicología Evolutiva

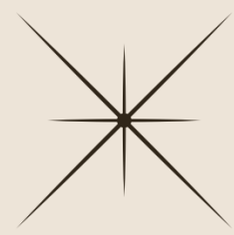
PROFESOR: Mike Andersor Hernandez

ALUMNA: Wendy Patricia Vela Calderon.

LICENCIATURA: Trabajo Social Y Gestión Comunitaria.

PARCIAL: 7 Cuatrimestre.





EL CRECIMIENTO
Y EL
ENVEJECIMIENTO



EL CRECIMIENTO Y EL ENVEJECIMIENTO SON PROCESOS QUE OCURREN A LO LARGO DE LA VIDA Y QUE PUEDEN SER ENTENDIDOS DESDE DIFERENTES PERSPECTIVAS: PSICOLÓGICA, SOCIAL Y BIOLÓGICA:

PSICOLÓGICA

EL CRECIMIENTO SE RELACIONA CON EL DESARROLLO DE CAPACIDADES COGNITIVAS, EMOCIONALES Y SOCIALES, MIENTRAS QUE EL ENVEJECIMIENTO SE RELACIONA CON LA DISMINUCIÓN DE ESTAS FUNCIONES.

SOCIAL

EL CRECIMIENTO SE ASOCIA CON EL CUMPLIMIENTO DE ROLES Y EXPECTATIVAS SOCIALES, MIENTRAS QUE EL ENVEJECIMIENTO SE ASOCIA CON LA PÉRDIDA DE ESTOS ROLES.

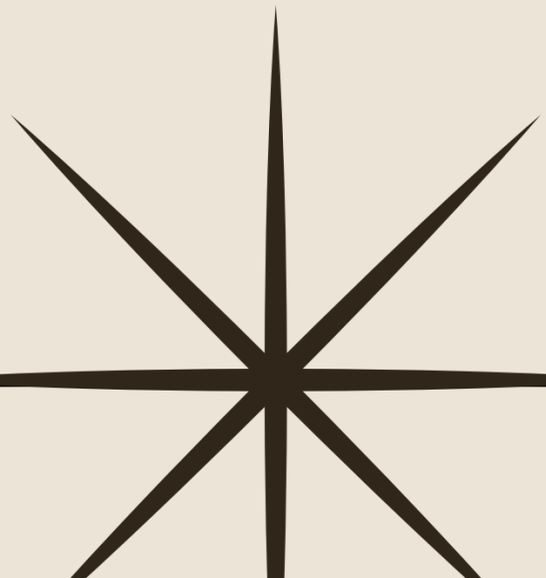
BIOLÓGICA

EL ENVEJECIMIENTO ES EL RESULTADO DE LA ACUMULACIÓN DE DAÑOS MOLECULARES Y CELULARES, LO QUE LLEVA A UN DETERIORO GRADUAL DE LAS CAPACIDADES FÍSICAS Y MENTALES.





CRECIMIENTO Y DESARROLLO



LAS ETAPAS DEL CRECIMIENTO Y ENVEJECIMIENTO HUMANO SON LAS SIGUIENTES:

- **CRECIMIENTO Y DESARROLLO:** DESDE EL NACIMIENTO HASTA LOS 24 AÑOS
- **MADUREZ:** DE LOS 25 A LOS 44 AÑOS, CUANDO LOS ÓRGANOS Y SISTEMAS ALCANZAN SU FUNCIONAMIENTO ÓPTIMO
- **ENVEJECIMIENTO:** COMIENZA ALREDEDOR DE LOS 45 AÑOS
- **VEJEZ:** SE CONSIDERA QUE COMIENZA ALREDEDOR DE LOS 65 AÑOS Y TERMINA CON LA MUERTE



CRECIMIENTO:



PROCESO POR EL CUAL SE INCREMENTA SU TAMAÑO HASTA ALCANZAR LA FORMA Y FISILOGIA PROPIAS DE SU ESTADO DE MADUREZ.

DENTRO DE ESTE CONCEPTO INCLUYE EL AUMENTO DE MASA CORPORAL Y EL CRECIMIENTO DE TODOS LOS ÓRGANOS Y SISTEMAS, AUMENTO DE TALLA, QUE VIENE DETERMINADO POR EL INCREMENTO DIFERENCIAL DE CABEZA, TRONCO Y HUESOS LARGOS DE LAS PIERNAS.

DESARROLLO

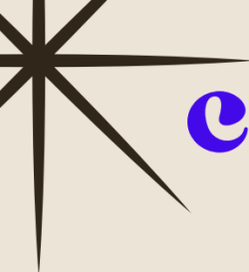
EL CRECIMIENTO Y LA MADURACIÓN SOMÁTICA, PSICOLÓGICA Y SOCIAL ES LO QUE CONSTITUYE EL DESARROLLO, CARACTERÍSTICA DE LA INFANCIA. ESTE DESARROLLO DEPENDE DE FACTORES INTRÍNSECOS (DOTACIÓN GENÉTICA DEL INDIVIDUO) Y DE FACTORES EXTRÍNSECOS (ALIMENTACIÓN, AMBIENTE, ENFERMEDADES, POR TANTO, INDICA UNA MADURACIÓN PROGRESIVA Y LA DIFERENCIACIÓN DE ÓRGANOS Y SISTEMAS, QUE CONDICIONAN UNA CRECIENTE MADURACIÓN FUNCIONAL.

INICIA ENTRE LOS 2 Y LOS 10 AÑOS, EL NIÑO CRECE A UN RITMO CONSTANTE. LUEGO SE INICIA UN AUMENTO REPENTINO EN EL CRECIMIENTO CON LA LLEGADA DE LA PUBERTAD, EN ALGÚN MOMENTO ENTRE LOS 9 Y LOS 15 AÑOS.



CAMBIOS EN EL
CRECIMIENTO Y
LA MADURACION





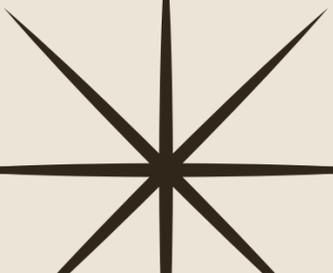
CRECIMIENTO (NACIMIENTO A LA EDAD ADULTA)

PROCESO DE CAMBIOS FÍSICOS QUE SE CARACTERIZA POR EL AUMENTO DE LAS DIMENSIONES CORPORALES Y LA MODIFICACIÓN DE LAS PROPORCIONES DEL ORGANISMO. ESTO ESTÁ ORIGINADO POR EL INCREMENTO DEL NÚMERO Y EL AUMENTO DEL TAMAÑO DE LAS CÉLULAS.

MADURACION:

SON LOS CAMBIOS BIOLÓGICOS QUE SE PRODUCEN EN LAS ESTRUCTURAS INTERNAS DE LOS SERES HUMANOS Y QUE LO CAPACITAN PARA REALIZAR DETERMINADAS FUNCIONES.

ESTE PROCESO ESTÁ REFERIDO AL GRADO DE DESARROLLO DE LOS SISTEMAS, APARATOS U ÓRGANOS DEL CUERPO HUMANO. EL PROCESO DE MADURACIÓN FISIOLÓGICO DEL SER HUMANO SIGUE UN ORDEN, SIENDO LA CABEZA LO QUE PRIMERO MADURA, SEGUIDA POR EL TRONCO Y EN ÚLTIMO LUGAR LAS EXTREMIDADES.



EL CRECIMIENTO Y LA MADURACIÓN SON PROCESOS QUE SE DAN A LO LARGO DE LA VIDA Y QUE IMPLICAN CAMBIOS FÍSICOS, INTELECTUALES, SOCIALES Y EMOCIONALES. ALGUNOS DE LOS CAMBIOS QUE SE PRODUCEN DESDE LA NIÑEZ HASTA LA VEJEZ SON:

- **NIÑEZ MEDIA:** LOS NIÑOS COMIENZAN A SER MÁS INDEPENDIENTES, A PENSAR EN EL FUTURO Y A ENTENDER SU LUGAR EN EL MUNDO. TAMBIÉN ADQUIEREN HABILIDADES MOTORAS COMO ANDAR EN BICICLETA, NADAR O SALTAR LA CUERDA.
- **PUBERTAD:** LOS NIÑOS Y NIÑAS ALCANZAN EL 25% DE SU ALTURA Y EL 40% DE SU VOLUMEN DEFINITIVO. TAMBIÉN SE DESARROLLAN LOS CARACTERES SEXUALES SECUNDARIOS, COMO EL AUMENTO DE VELLO, EL CAMBIO DE VOZ O EL DESARROLLO DE LAS MAMAS.
- **ADULTEZ:** LAS PERSONAS SE ENCUENTRAN EN ESTA ETAPA ENTRE LOS 27 Y 59 AÑOS.



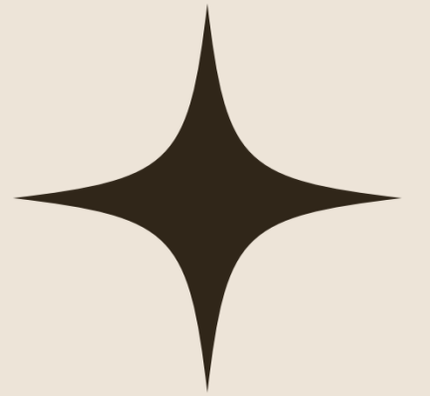
EL PROCESO DEL
ENVEJECIMIENTO
DE ORGANOS Y
SISTEMAS

EL ENVEJECIMIENTO ES UN PROCESO CONTINUO, IRREVERSIBLE Y MULTIFACÉTICO QUE SE CARACTERIZA POR UNA SERIE DE CAMBIOS EN LOS ÓRGANOS Y SISTEMAS DEL CUERPO.

ALGUNOS DE ESTOS CAMBIOS SON:

- **LA PIEL QUE SE SECA, RESULTA MÁS FINA, MENOS ELÁSTICA Y PORTA LAS MANCHAS DEL ENVEJECIMIENTO.**
- **EL CABELLO CAMBIA DE CONTINUO, SE TORNA MÁS FINO, APARECEN LAS CANAS.**
- **SE MODIFICA LA ESTATURA, YA QUE LA MAYORÍA DE LAS PERSONAS VIEJAS MIDEN APROXIMADAMENTE UNOS TRES CENTÍMETROS MENOS QUE EN LA ADULTEZ.**
- **CAMBIO LA SILUETA Y EL PESO POR REDUCCIÓN DE LA MASA MUSCULAR.**
- **CAMBIOS FISICOS,SE REDUCE LA FUERZA MUSCULAR, FUNDAMENTALMENTE EN LAS PIERNAS.**
- **CAMBIOS EN LA PIEL, ARRUGAS Y FLACIDEZ.**
- **CAMBIOS SENSORIALES ,COMO LA VISTA, EL OÍDO, EL OLFATO, EL GUSTO Y EL TACTO.**

FACTORES QUE
AFECTAN EL
ENVEJECIMIENTO



CAMBIOS EN LA FISIOLÓGÍA DE LA SEXUALIDAD

LOS CAMBIOS FÍSICOS QUE SE PRODUCEN CON EL ENVEJECI-MIENTO SON DISTINTOS EN EL HOMBRE Y EN LA MUJER, A FRECUENCIA DE LAS RELACIONES SEXUALES SE DISMINUYE, ESTA REDUCCIÓN GUARDA DIRECTA RELACIÓN, CON LOS HÁBITOS SEXUALES QUE HOMBRES Y MUJERES HAN TENIDO DURANTE LA JUVENTUD Y LA ADULTEZ.

- **CAMBIOS EN LA SEXUALIDAD FEMENINA:** LOS CAMBIOS EN LA SEXUALIDAD DE LA MUJER HAN SIDO MAR-CADOS POR LA MENOPAUSIA, ES EL MOMENTO EN EL CUAL LA MUJER PIERDE LA CAPACIDAD DE PROCREACIÓN Y ESTE PERÍODO SE ALCANZA ENTRE LOS 45 Y 50 AÑOS APROXIMADAMENTE.
- **CAMBIOS EN LA SEXUALIDAD MASCULINA:**
 - REDUCCIÓN DE LOS NIVELES DE TESTOSTERONA A PARTIR DE LOS 50 AÑOS.
 - REDUCCIÓN DEL TAMAÑO DE LOS TESTÍCULOS, A LA VEZ QUE SE TORNAN MÁS FLÁCIDOS.
 - DISMINUCIÓN DE LA CANTIDAD DE ESPERMATOZOIDES;