



**Nombre de alumno: Indra Guadalupe Novelo Silva.**

**Nombre del profesor: Violeta Mabridis Merida.**

**Nombre del trabajo: Super Nota.**

**Materia: Psicología Evolutiva.**

**Grado: 7 Cuatrimestre.**

**Grupo: "A"**

## SUPER NOTA

### TIPOS DE DESARROLLO

#### NEUROFISIOLÓGICO

Procesos físicos y bioquímicos que conducen a la formación del sistema nervioso



#### COGNITIVO, INTELIGENCIA Y CREATIVIDAD

##### COGNITIVO

- Es el crecimiento de la capacidad de pensar y razonar. Se estudia en el campo de la neurociencia y la psicología.

##### INTELIGENCIA

- Es la capacidad de adquirir, procesar y comprender información para obtener un nuevo conocimiento.

##### CREATIVIDAD

- Es la combinación de estos desarrollándolos a través de diversas actividades.



#### PSICOLÓGICO, AFECTIVO Y SOCIAL

Son cambios y progresos que experimenta una persona a lo largo de su vida en diferentes áreas.



#### IMPORTANCIA DEL DESARROLLO EVOLUTIVO HUMANO

Ayuda a comprender los cambios que experimenta la mente y el comportamiento a lo largo de la vida. Aparte es importante para detectar problemas tempranamente y brindar la estimulación adecuada a cada nivel de madurez.



#### EVOLUCIÓN Y CULTURA

En conjunto, se refieren a los procesos interrelacionados que han dado forma a la experiencia humana. La evolución se centra en los cambios biológicos y físicos que han ocurrido en los seres humanos a lo largo del tiempo, mientras que la cultura abarca las prácticas como creencias y valores que desarrollamos y compartimos en nuestras sociedades.



## **BIBLIOGRAFIA**

1. ANTOLOGIA DE LA UNIVERSIDAD DEL SURESTE (UDS) DE LA MATERIA PSICOLOGIA EVOLUTIVA DE LA LICENCIATURA EN PSICOLOGIA DE SEPTIMO CUATRIMESTRE;2024.
2. IMÁGENES TOMADAS DE LA WEB CON LOS TEMAS MENCIONADOS.