

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Programa educativo:  
Medicina Humana

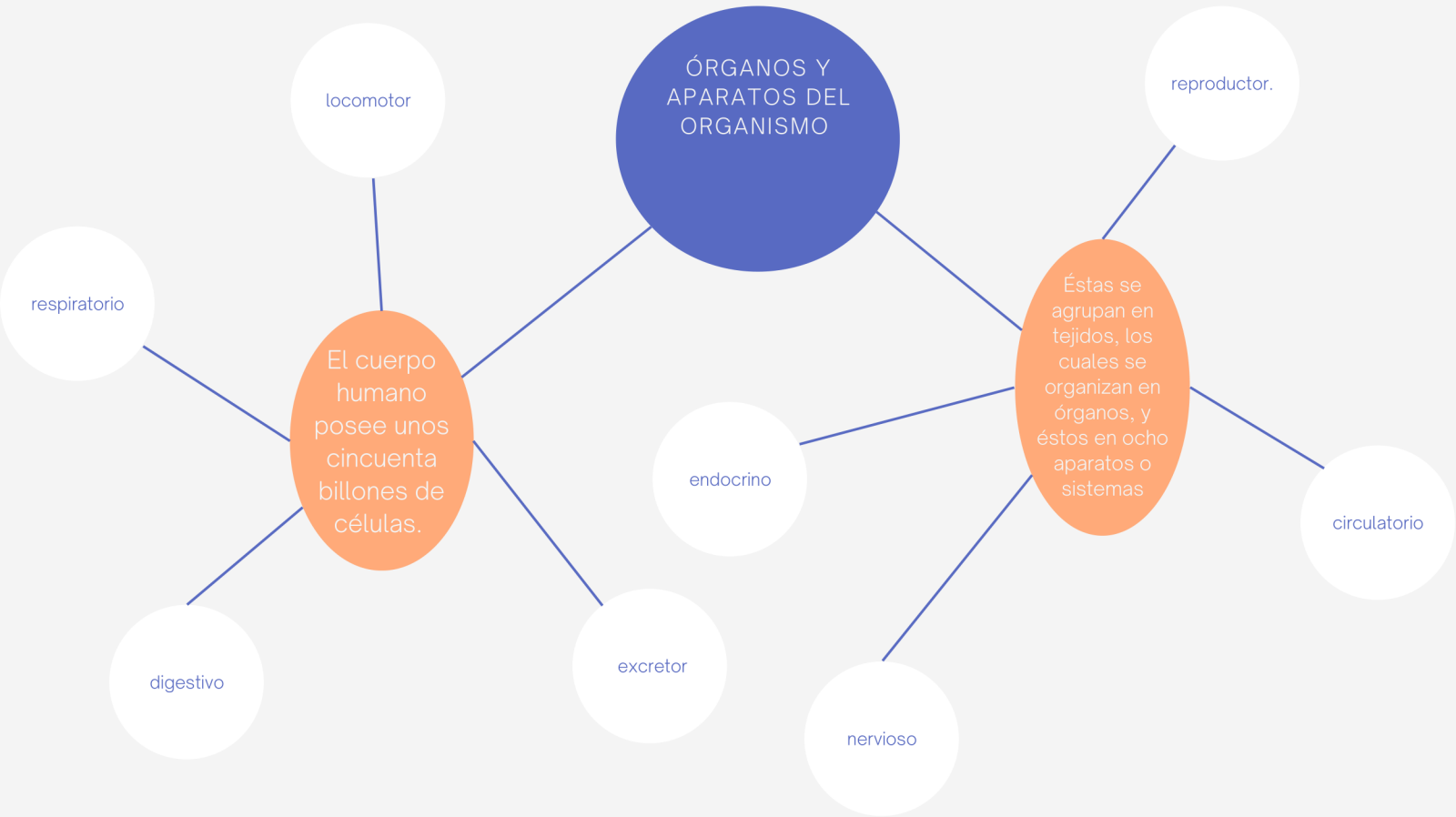
Catedrático:  
Dr. Alfredo lopez lopez

Alumno:  
Jose Carlos Cruz Camacho

Trabajo:  
Mapa conceptual  
organos y aparatos del organismo

Materia:  
Morfología I

# MAPA CONCEPTUAL



organo y aparatos del organismo

El aparato locomotor es el que efectúa las respuestas musculares ordenadas por el sistema nervioso mediante la realización de todo tipo de movimientos.

El sistema endocrino, también llamado sistema de glándulas de secreción interna, es el conjunto de órganos y tejidos del organismo, que segregan un tipo de sustancias llamadas hormonas.

EL APARATO RESPIRATORIO ESTÁ FORMADO POR LAS VÍAS AÉREAS Y POR LOS PULMONES. A TRAVÉS DE LAS VÍAS AÉREAS EL AIRE CIRCULA EN DIRECCIÓN A LOS PULMONES Y ES EN ESTOS ÓRGANOS DONDE SE REALIZA EL INTERCAMBIO DE GASES.

EL SISTEMA NERVIOSO TRANSMITE SEÑALES ENTRE EL CEREBRO Y EL RESTO DEL CUERPO, INCLUIDOS LOS ÓRGANOS INTERNOS.

El aparato digestivo está formado por órganos que son importantes para digerir los alimentos y los líquidos.

Conjunto de tejidos, glándulas y órganos que participan en la procreación (tener hijos). En la mujer, abarca los ovarios, las trompas de Falopio, el útero, el cuello uterino y la vagina. En el hombre, abarca la próstata, los testículos y el pene.

El sistema excretor es un sistema biológico pasivo que elimina el exceso de materiales innecesarios de los fluidos corporales de un organismo

Sistema que contiene el corazón y los vasos sanguíneos, y que mueve la sangre por todo el cuerpo. Este sistema ayuda a que los tejidos reciban suficiente oxígeno y nutrientes, y a que eliminen los productos de desecho.