



Mi Universidad

Nombre de alumno:

Carlos Enrique Maldonado Juárez

Nombre del profesor:

Felipe Antonio Morales

Nombre de la materia:

anatomía y fisiología

Nombre de la actividad:

Articulaciones

Tejido muscular

Sistema muscular

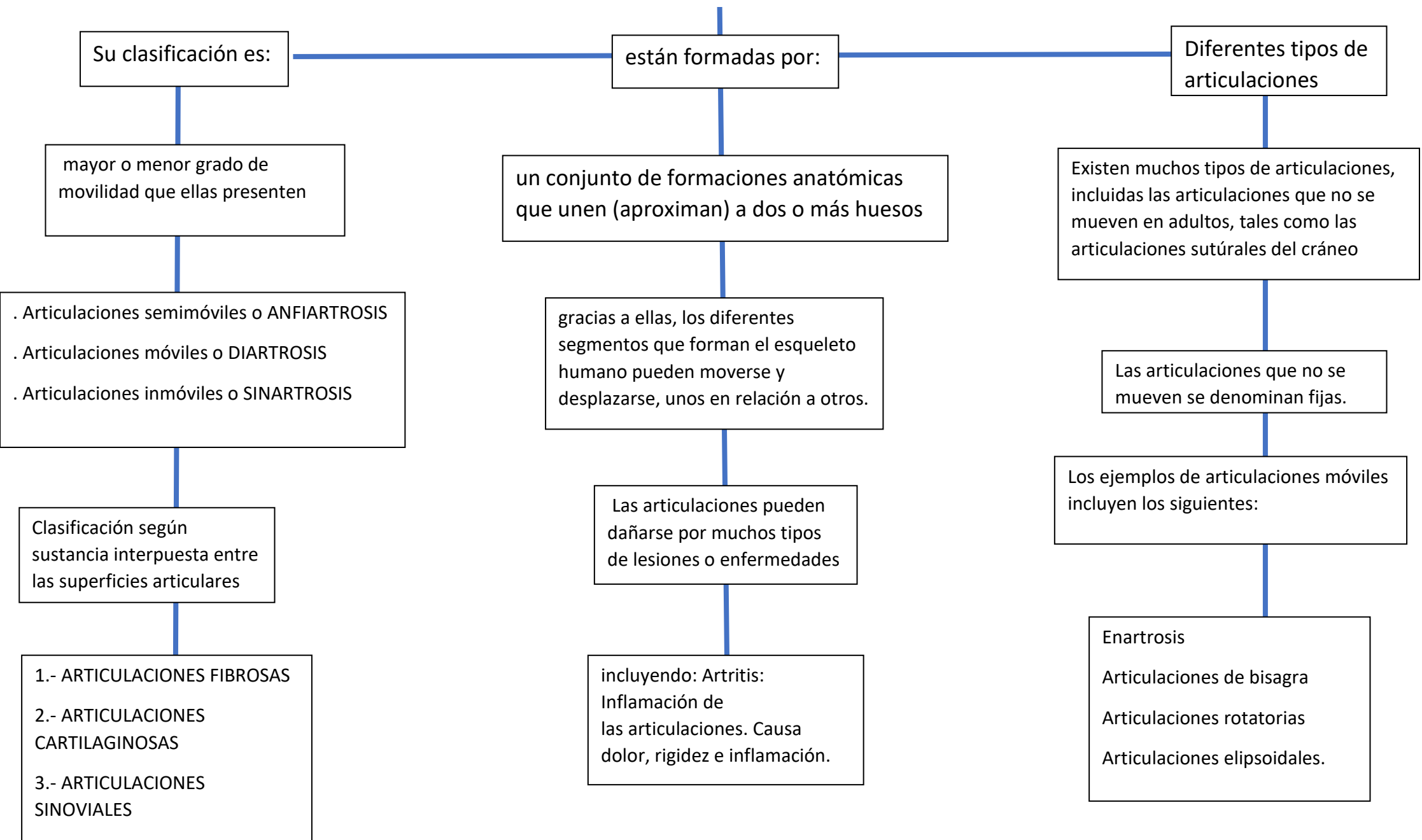
Grado y grupo:

1ro C

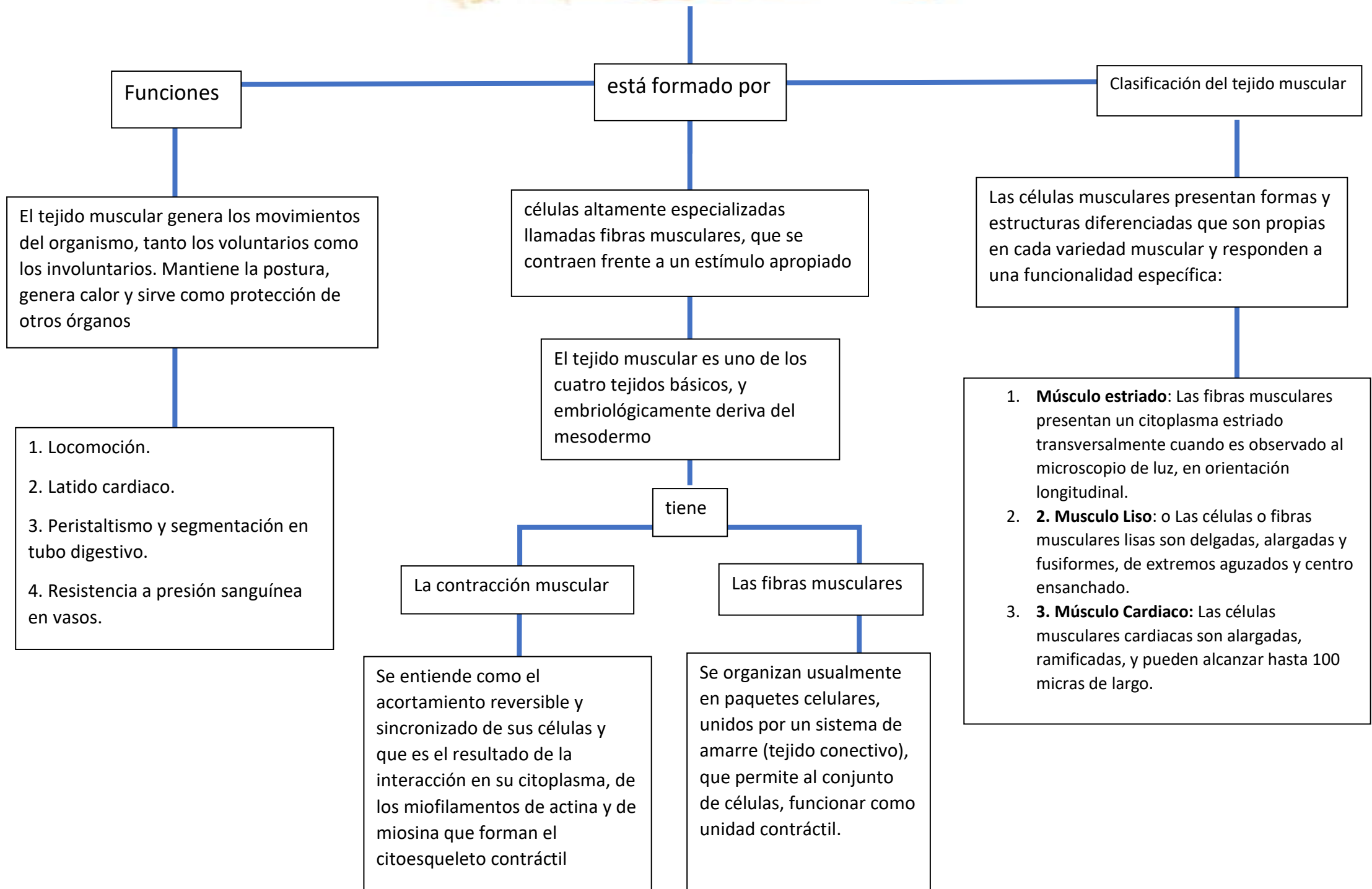
Nombre de la licenciatura:

Enfermería

ARTICULACIONES



TEJIDO MUSCULAR



Sistema muscular

Es el conjunto de

más de 600 músculos que existen en el cuerpo humano, la función de la mayoría de los músculos es producir movimientos de las partes del cuerpo.

Tipos de tejido muscular

Existen tres tipos de tejido muscular, que a su vez conforma tres tipos de músculo y estos son:

1. **Tejido muscular esquelético.** Puede describirse como músculo voluntario o estriado
2. **Tejido muscular liso.** Este describe como visceral o involuntario.
3. **Tejido muscular cardíaco.** Este tipo de tejido muscular se encuentra exclusivamente en la pared del corazón.

Existen otros componentes en el sistema muscular

Como lo son

- El tejido conectivo rodea y protege al tejido muscular.

- Una fascia es una capa o lamina de tejido conectivo que sostiene y rodea a los músculos y otros órganos del cuerpo.

La fascia superficial, que separa al músculo de la piel, se compone de tejido conectivo areolar y tejido adiposo.

- El epimisio, envuelve al músculo en su totalidad.

El perimisio rodea grupos de entre 10 y 100 o incluso más fibras musculares, separándolas en haces llamados fascículos.

Los músculos esqueléticos más importantes.

Vista frontal general: músculos faciales, esternocleidomastoideo, trapecio, deltoides, pectoral mayor, bíceps braquial, serrato anterior, línea alba, recto anterior del abdomen, extensores de las muñecas y los dedos, retináculo, flexores de la muñeca y dedos, oblicuo mayor del abdomen, entre otros

Vista posterior general: esternocleidomastoideo, esplenio de la cabeza, trapecio, deltoides infraespinoso, redondo mayor, redondo menor, tríceps braquial, dorsal ancho, oblicuo mayor del abdomen, extensores de la muñeca y dedos, glúteo mayor, grupos de la corva posteriores del muslo (semitendinoso, bíceps femoral, semimembranoso). Entre otros