



**Nombre de alumno:**

**Brando Jonathan Salas Najera**

**Nombre del profesor:**

**Claudia Guadalupe Figueroa**

**Nombre del trabajo:**

**CLASIFICACION DE LAS ARTICULACIONES**

**Materia:**

**ANATOMIA Y FISILOGIA 1**

**Grado: 1er cuatrimestre**

**Grupo: "B"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

CLASIFICACION DE LAS ARTICULACION

Por su estructura

- fobrosas

- suturas

- sindesmosis

- gonfosis

- cartilaginosas

- sincondrosis

- sinfisis

- Sinoviales

compuestos:

- Superficie articular

- Cartilago articular

- capsula articular

- membrana sinovial

- liquido sinovial

- ligamentos

- elementos de coaptacion

compuesto de

- acido hialuronico

- liquido filtrado

De plasma

- rodetes

- meniscos

Por su funcion

- Sinartrosis

- suturas

- gonfosis

- sincondrosis

- Anfiartrosis

- sindesmosis

- sinfisis

- diatrosis-----son :

- atrodia o plana

- troclea o visagra

- trocoide o pivote

- encaje reciproco

- condilea

- enartrosis.