

# UDS

NOMBRE DEL ALUMNO

José aidan espinosa Juárez

NOMBRE DEL TEMA

**Sistema TEGUMENTRIO Y OSEO**

PARCIAL

**2erbimestre**

NOMBRE DEL PROFESOR

**Felipe Antonio morales**

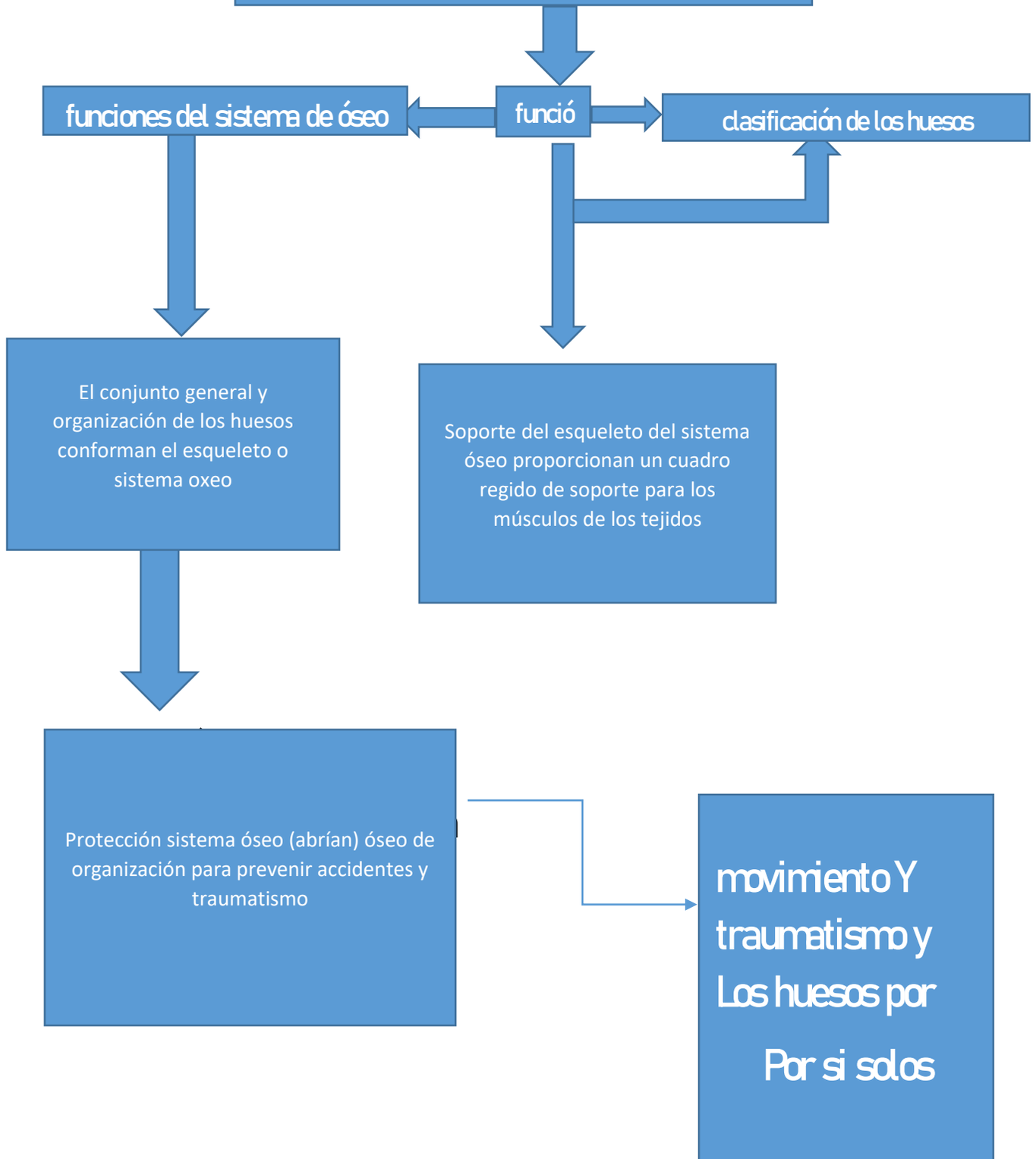
NOMBRE DE LA MATERIA

**Anatomía y fisiología**

NOMBRE DE LA LICENCIATURA

**Enfermería**

## 2.6 FUNCIONES DEL HUESO Y DEL SISTEMA ÓSEO



## 2.7 ESTRUCTURA DEL HUESO

```
graph TD; A[2.7 ESTRUCTURA DEL HUESO] --> B[Tipos de tejido]; A --> C[membranas]; B --> D[Usos compactos: una capa exterior lisa y sólida del tejido óseo de sus localizaciones hacia las estructuras]; C --> E[Dos membranas primarias rodean el tejido óseo del próximo (examina mente) y el endosadora de las células]; D --> F[Presente en todos los huesos del cuerpo. En el hueso largo forma un cilindro. Cierra una cavidad medular.];
```

Tipos de tejido

membranas

Usos compactos: una capa exterior lisa y sólida del tejido óseo de sus localizaciones hacia las estructuras

Dos membranas primarias rodean el tejido óseo del próximo (examina mente) y el endosadora de las células

Presente en todos los huesos del cuerpo.  
En el hueso largo forma un cilindro  
Cierra una cavidad medular.

# Histología del hueso

OSTEOBLASTO

PERIOSTIO

Los osteoblastos son derivados hacia los meticales diferenciado de las células osterio con concretamente coeditarías son estimuladas

Existen dos regiones del hueso y esas son las dos partes

ALREDEDOR DE DOS  
O TRES CAPAZ ESTABULADOS  
OCUPAN EL ESPACIO

## 2.9 FORMACIÓN DEL HUESO

