**TALLER DEL GRADO QUINTO**

**Indicador de desempeño:**

      Desarrolla habilidades deportivas encaminadas a la mejora de su coordinación.

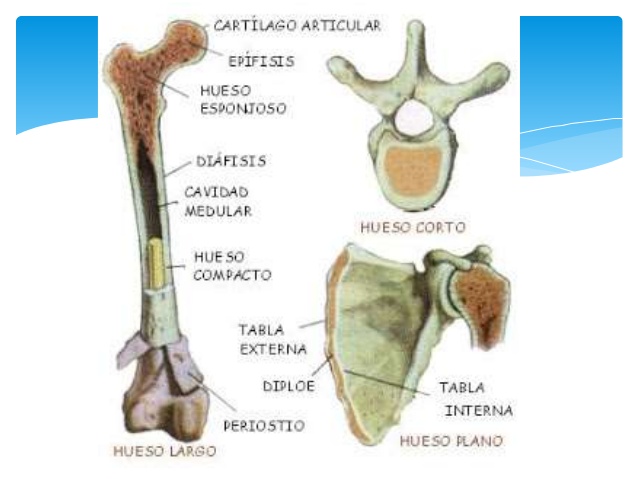
* **Tema:** Sistema óseo funciones y componentes.

**Nota 1: Las fotos del trabajo debe ser enviado al correo juliangov@campus.com.co con el nombre de la niña y grado.**

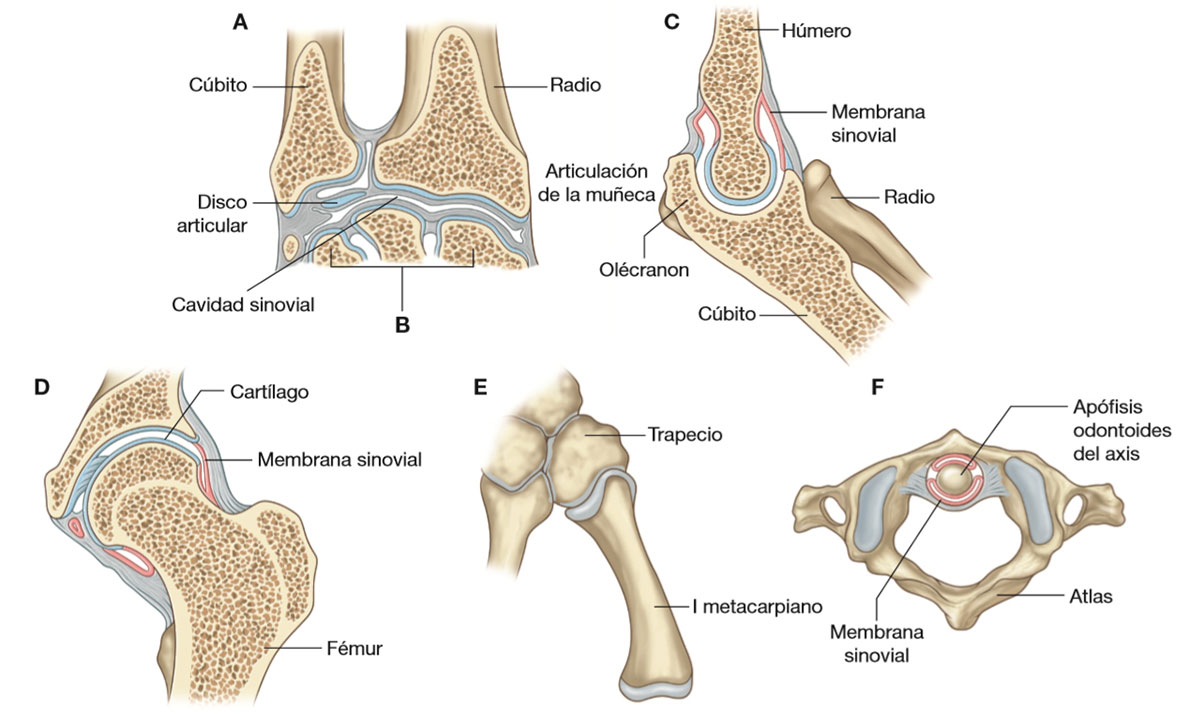
**Sistema óseo**

El sistema óseo es el encargado de dar soporte y forma al sistema muscular y la apariencia que tenemos no la dan los huesos. Otra de sus principales funciones es la protección de órganos internos vitales para nuestra supervivencia.

Los huesos los podemos clasificar en: planos, largos y cortos según su forma.



Otra de las funciones de los huesos y la más importante es que nos permite la movilidad en cada articulación del cuerpo. ya que una articulación es la unión de dos huesos en sus extremos o cavidades.



**Actividad.**

1. Resuelve las siguientes preguntas curiosas sobre nuestro sistema óseo:

* ¿Cuál es el hueso más grande del cuerpo y donde esta ubicado?
* ¿Cuál es el hueso más largo del cuerpo y donde está ubicado?
* ¿Cuál es el hueso más pequeño del cuerpo y donde está ubicado?
* ¿De qué están formados las orejas y la nariz?
* ¿Cuántos huesos conforman el sistema óseo?
* ¿Cuántos huesos forman el esqueleto de un bebe?
* ¿Cuáles son las zonas del cuerpo con más huesos?
* ¿Cuál es el hueso que tiende a sufrir mayor número de fracturas?
* ¿Cómo se llama la primera vértebra cervical y por qué recibe este nombre?
* ¿Cuál es el único hueso que no se une a ninguno otro?