



Esqueleto



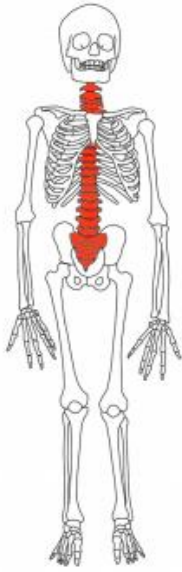
Esqueleto Axial



Esqueleto  
Apendicular



Cráneos



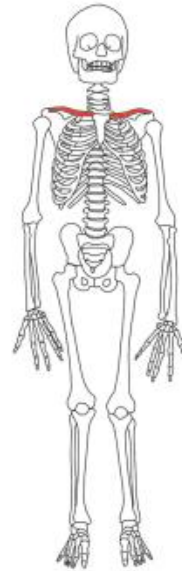
Columna  
Vertebral



Costillas



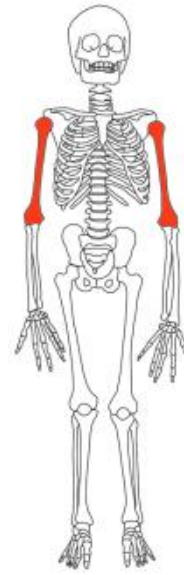
Esternón



Clavícula



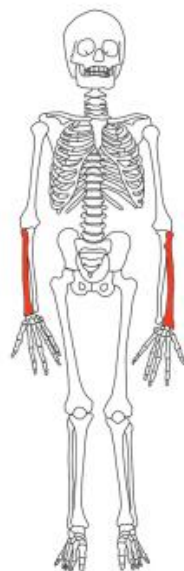
Omóplata



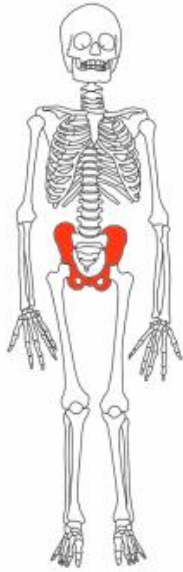
Húmero



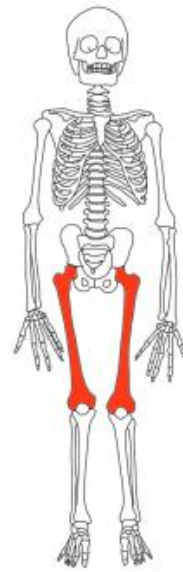
Cúbito



Radio



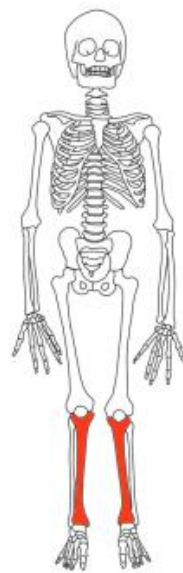
Pelvis



Fémur



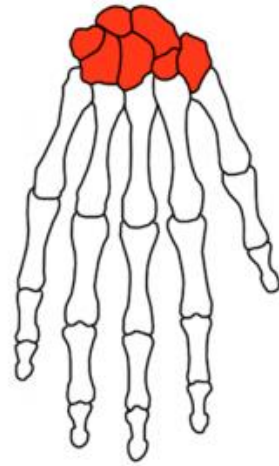
Rótula



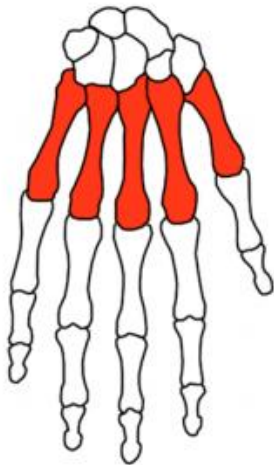
Tibia



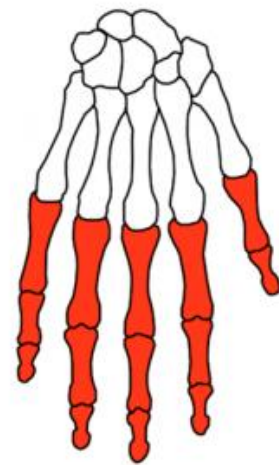
Peroné



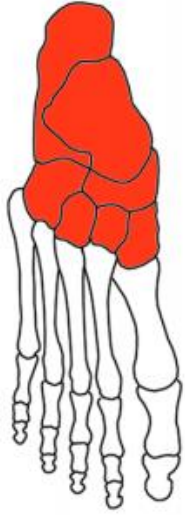
Carpos



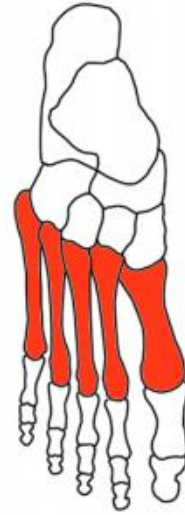
Metacarpos



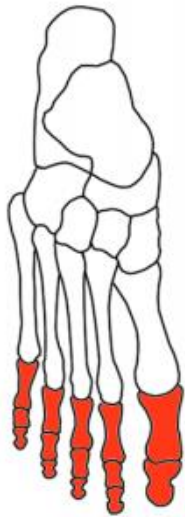
Falanges



Tarso



Metatarsos



Falanges

Es el sistema que nos proporciona soporte, apoyo y protección a los órganos importantes. Además junto a los músculos forman el aparato locomotor.

## Esqueleto

Son los 80 huesos que forman el eje central del cuerpo humano.

## Esqueleto Axial

Son los 126 huesos que forman las extremidades inferiores y superiores, así como los omóplatos, clavículas y pelvis.

## Esqueleto Apendicular

Es el conjunto de huesos que forman la caja que protege el cerebro. Aunque también se suele llamar cráneo al conjunto de los huesos de la cabeza (incluyendo los de la cara)

## Cráneo

Es un complejo conjunto de huesos, articulado y resistente. Formado por 33 vértebras, que van desde el cuello hasta la pelvis.

## Columna Vertebral

Son todos los huesos que forman el armazón de la caja torácica junto con el esternón. Ayudan a proteger el corazón y los pulmones.

## Costillas

Está situado en la parte central y delantera del torso. A él se unen algunas de las costillas y las clavículas. Ayuda a proteger el corazón y los pulmones.

## Esternón

Situada a cada lado del cuello. Une el Omóplato con la parte superior del esternón.

## Clavícula



Es un hueso grande triangular y plano que conecta el húmero con la clavícula. Se encuentra en la espalda bajo cada hombro.

Omóplato

Es el hueso más largo del brazo. Está situado entre el codo y el hombro.

Húmero

Es uno de los dos huesos que forman el brazo. En concreto el cúbito se encuentra encima del dedo meñique. En el lado interior del brazo.

Cúbito

Es uno de los dos huesos que forman el brazo. En concreto el radio se encuentra encima del dedo pulgar. En el lado exterior del brazo.

Radio

Se encuentra en la parte inferior del tronco. Tiene forma de embudo y en las mujeres es un poco más ancha que en los hombres (para poder dar a luz). Gracias a la forma que tiene podemos caminar erguidos.

Pelvis

Es el hueso del muslo. Es el más largo, fuerte y voluminoso del cuerpo humano.

Fémur

Es el hueso que forma la rodilla. Y está envuelto por el tendón más largo del cuerpo humano.

Rótula

Es uno de los dos huesos que forman la pierna. En concreto la tibia se encuentra en el lado más interior de cada pierna.

Tibia

Es uno de los dos huesos que forman la pierna. En concreto el peroné se encuentra en el lado más exterior de cada pierna.

Peroné

Son los huesos que forman la muñeca. Son ocho huesos en total, colocados en dos filas.

Carpas

Son los huesos que forman la palma de la mano. Son cinco y tienen la misma forma pero distinto tamaño.

Metacarpas

Son los huesos de los dedos de las manos, aunque también se llaman así a los huesos de los dedos de los pies.

Falanges

Son los huesos de la parte posterior del pie. Y está formado por siete huesos.

Tarso

Son los huesos que forman el empeine del pie. Son cinco, todos de igual forma pero de distinto tamaño.

Metatarsos

Son los huesos de los dedos de los pies. Aunque se usa el mismo nombre para los huesos de los dedos de las manos.

Falanges



Esqueleto



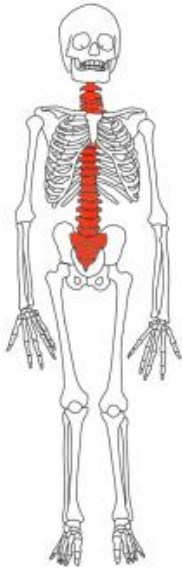
Esqueleto Axial



Esqueleto  
Apendicular



Cráneos



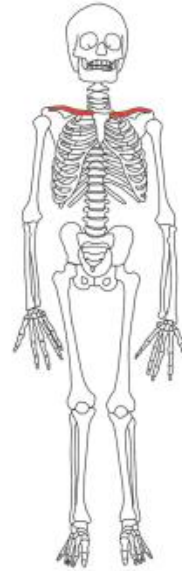
Columna  
Vertebral



Costillas



Esternón



Clavícula



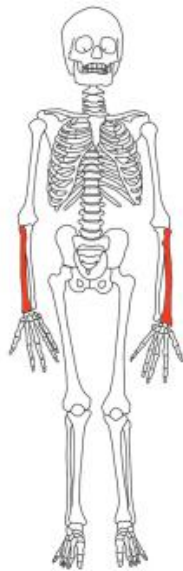
Omóplato



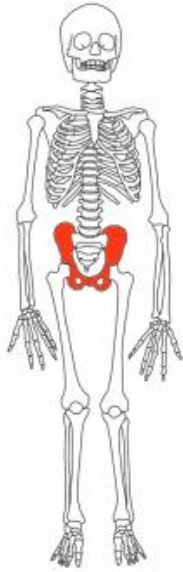
Húmero



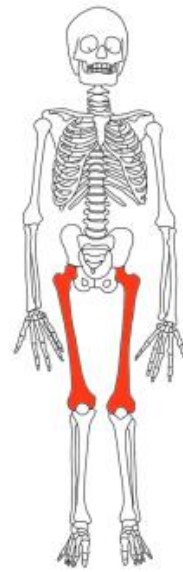
Cúbito



Radio



Pelvis



Fémur



Rótula

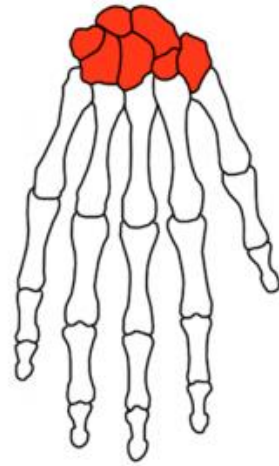


Tibia

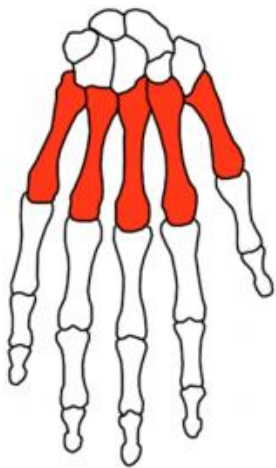




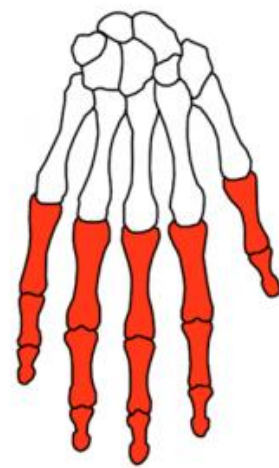
Peroné



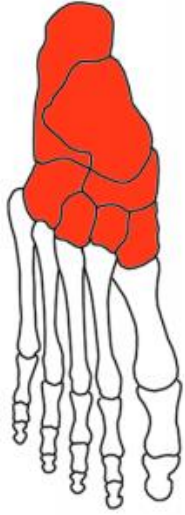
Carpos



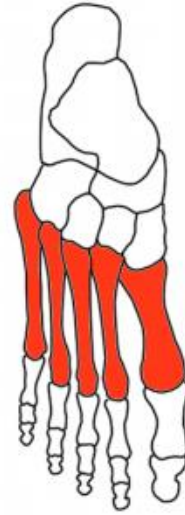
Metacarpos



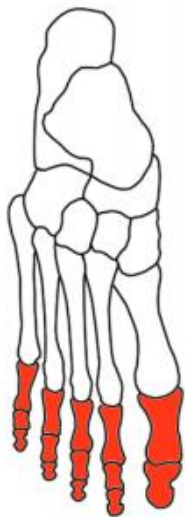
Falanges



Tarso



Metatarsos



Falanges