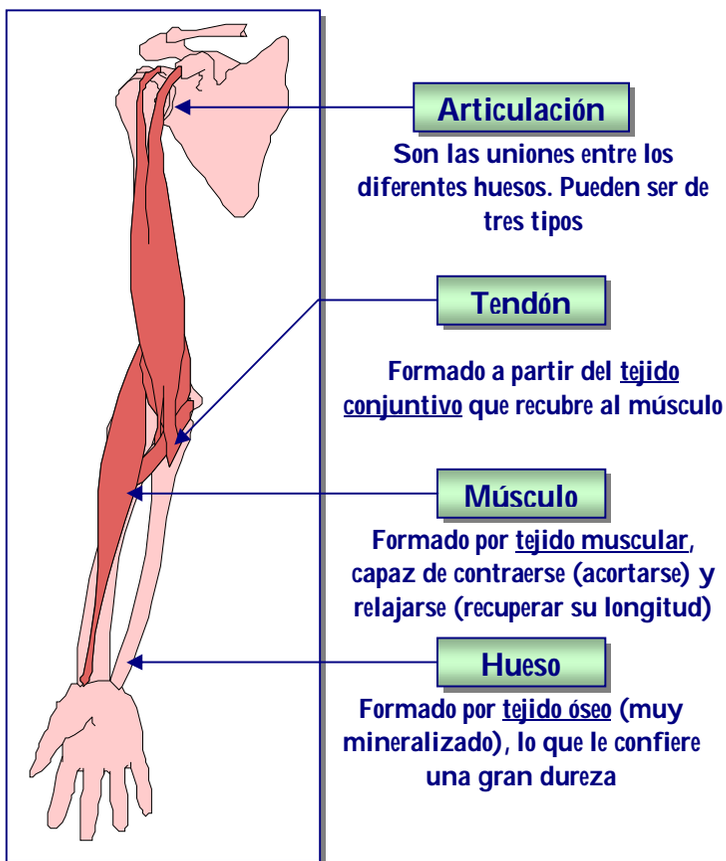


APARATO LOCOMOTOR . MOVIMIENTOS: MÚSCULOS Y ARTICULACIONES

El aparato locomotor es el encargado de los movimientos de nuestro cuerpo. Para ello, consta de unos elementos activos (los músculos), que ejercen su acción sobre unos elementos pasivos, a modo de sistema de palancas (los huesos). La acción de los músculos sobre los huesos es posible gracias a los tendones. Para posibilitar el movimiento, los huesos se unen entre sí constituyendo articulaciones.,



- Las **articulaciones móviles** permiten un amplio movimiento de los huesos. Es el caso de la articulación del codo.
- Las articulaciones semimóviles permiten un movimiento limitado de los huesos. Es el caso de las vértebras en la columna vertebral.
- Las articulaciones fijas (o suturas) impiden el movimiento de los huesos, actuando como una especie de "soldadura". Es el caso de la unión entre los huesos que constituyen el cráneo

