

**Cuerpo humano**  
**Definitions – Spanish**  
**2005 Editions**

**Articulación:** El lugar donde dos huesos se juntan (TG, SS)

**Articulación de bisagra:** El lugar donde dos huesos se juntan permitiendo movimiento en una dirección. (TG, SS)

**Articulación de bola y alveolo:** El lugar donde el extremo redondo de un hueso cabe dentro de la cavidad de otro hueso. Las articulaciones de bola y alvéolo permiten el movimiento en dos direcciones al igual que la rotación. (TG, SS)

**Articulación deslizante:** El lugar donde dos huesos se juntan permitiendo el movimiento limitado en dos direcciones. (TG, SS)

**Articular:** Unir, o juntar en secciones como en el esqueleto humano. (TG)

**Cartílago:** El material suave y flexible que a veces conecta los huesos y da forma a ciertas partes del cuerpo. (TG, SS)

**Compensar:** Balancear; hacer algo de manera distinta. (TG)

**Contraer** Volverse más pequeño o corto en tamaño. (TG, SS)

**Coordinación:** Partes que trabajan juntas para alcanzar un objetivo. (TG)

**Cráneo:** La caja hueca que resulta de la fusión de huesos planos y huesos móviles de la quijada. El cráneo rodea y protege el cerebro, los oídos internos y los ojos. (TG, SS)

**Dermatoesqueleto:** Cualquier cobertura externa dura que protege o da apoyo al cuerpo de un animal. (SS)

**Esqueleto:** El armazón interno duro de los huesos dentro de un animal que le da forma, apoyo y protección. (TG, SS)

**Estímulo:** Algo que provoca una respuesta (por lo general es información que reciben los sentidos). (TG)

**Fractura:** La rotura de algo, especialmente un hueso. (SS)

**Huesos:** Las partes individuales del esqueleto. (TG, SS)

**Inmovilizar:** Impedir que algo se mueva. (TG)

**Ligamento:** Tejido que conecta los huesos. Los ligamentos con frecuencia guían la dirección de los tendones, especialmente en la muñeca y la mano. (TG, SS)

**Músculo:** Tejido que puede contraerse produciendo el movimiento. (TG, SS)

**Órgano:** Una estructura del cuerpo que desempeña una función particular. (SS)

**Pulgar oponible:** Pulgar que está en posición opuesta a los demás dedos. (TG)

**Respuesta:** Acción (por lo general movimiento) que es el resultado de un estímulo. (TG)

**Sutura:** La articulación o línea formada por el cierre de dos huesos del cráneo. (SS)

**Tejido:** Cualquier material diferente que compone el cuerpo como, por ejemplo, el músculo, el tendón, el ligamento y el hueso. (TG, SS)

**Tendón:** Tejidos que parecen cuerdas que conectan un músculo con un hueso. (TG, SS)

**Tiempo de respuesta:** Tiempo que pasa entre el estímulo y la respuesta. (TG)

**Torso:** Parte principal del cuerpo que incluye los hombros, el pecho, el abdomen y las caderas. (TG)