



**Nombre de alumno: Mirna Abigail  
López Santis.**

**Nombre del profesor: Claudia  
Guadalupe Figueroa**

**Nombre del trabajo: Cuadro  
sinóptico: Términos anatómicos.**

**Materia: Anatomía y Fisiología 1**

**Grado: 1°**

**Grupo: A”**

# TÉRMINOS ANATÓMICOS

## POSICIONES CORPORALES

LA POSTURA O POSICIÓN CORPORAL ES CÓMO MANTIENE O SOSTIENE SU CUERPO

- 1- POSICIÓN ANATÓMICA
- 2- POSICIÓN PRONA
- 3- POSICIÓN SUPINA

CUANDO EL CUERPO SE ENCUENTRA ERECTO  
 CUANDO EL SUJETO ESTÁ ACOSTADO CON LA CARA HACIA ABAJO.  
 CUANDO ESTÁ ACOSTADO CON LA CARA HACIA ARRIBA

## REGIONES CORPORALES

SE DIVIDE ASÍ CON EL FIN DE CORRELACIONAR NOMBRES COMUNES DE PARTES DEL CUERPO CON LOS TÉRMINOS ANATÓMICOS CORRESPONDIENTES

PRINCIPALES

- ° **CABEZA:** CRANEO Y CARA { EL CRANEO PROTEGE AL CEREBRO, LA CARA COMPRENDE DE FRENTE. OJOS. NARIZ. BOJA. MEJILLAS Y MENTON.
- ° **CUELLO:** SOSTIENE LA CABEZA Y UNE CON EL TRONCO.
- ° **TRONCO:** TORAX, ABDOMEN, PELVIS. { EL TORAX COMPRENDE EL ESTERNON Y LA MAMA, ABDOMEN EL OMBLIGO, CADERA, LA PELVIS CONSTA DE LA INGLE, PUBIS.
- ° **EXT. SUPERIORES:** *VISTA ANTERIOR* CONSTA DE SOBACO, BRAZO, FRENTE DE CODO, ANTEBRAZO, MUÑECA, PALMA DE LA MANO, DEDOS. *VISTA PORTERIOR*, HOMBRO, OMÓPLATO, COLUMNA, CODO, ENTRE CADERAS ESPALDA, ESPALDA BAJA, PARTE POSTERIOR DE LA MANO.
- ° **EXT. INFERIORES:** *VISTA ANTERIOR* MUSLO, RODILLA, PIERNA, TOBILLO, PIE, DEDOS. *VISTA POSTERIOR* CORVA, PANTORRILLA, PLANTA DEL PIE, TALÓN.

## PLANOS Y CORTES

PLANOS SON SUPERFICIES LLANAS IMAGINARIAS QUE DIVIDEN EL CUERPO.  
 CORTE, ES LA SUPERFICIE PLANA QUE ESTUDIA UNA DE LAS PARTES DIVIDIDAS POR EL PLANO.

EXISTEN 5 PLANOS

- ° **PLANO SAGITAL, SAGITAL MEDIO O MEDIAL** – DIVIDE EL CUERPO EN IZQUIERDO Y DERECHO EN PARTES IGUALES.
- ° **PLANO PARASAGITAL** – DIVIDE EL CUERPO EN IZQUIERDO Y DERECHO EN PARTES DESIGUALES, SE ENCUENTRA JUNTO O A LADO DEL PLANO SAGITAL.
- ° **PLANO FRONTAL CORONAL** - DIVIDE EL CUERPO A LA MITAD, PERO EN ANTERIOR Y POSTERIOR.
- ° **PLANO TRANSVERSAL U HORIZONTAL** -- DIVIDE EL CUERPO A LA MITAD EN SUPERIOR E INFERIOR.
- ° **PLANO OBLICUO** – ESTE ATRAVIESA EL CUERPO U ÓRGANO DE FORMA INCLINADA FORMANDO UN ANGULO CON EL PLANO TRANSVERSAL, SAGITAL O FRONTAL.

## CAVIDADES

LAS CAVIDADES DEL CUERPO SON ESPACIOS DENTRO DEL MISMO QUE AYUDAN A SEPARAR, PROTEGER Y SOSTENER A LOS ÓRGANOS INTERNOS.

EXISTEN DOS CAVIDADES PRINCIPALES Y CADA CAVIDAD TIENE MÁS SUBDIVISIONES

- ° CAVIDAD DORSAL {
  - ° **CAVIDAD CRANEAL:** ESTÁ FORMADA POR LOS HUESOS CRANEANOS Y CONTIENE EL CEREBRO.
  - ° **CAVIDAD VERTEBRAL O ESPINAL:** ESTÁ CONSTITUIDO POR LOS HUESOS DE LA COLUMNA Y CONTIENE LA MÉDULA ESPINAL.
- ° CAVIDAD VENTRAL {
  - ° **CAVIDAD TORÁCICA:** ESTÁ PROTEGIDA POR LA CAJA TORACICA, CONTIENE LOS PULMONES, EL ESÓFAGO, EL CORAZÓN, LOS VASOS SANGUÍNEOS, EL TIME, LOS LINDOLFO, LAS TRÁQUEAS Y LOS BRONQUIOS. *ESTA MISMA SE SUBDIVIDE EN CAVIDADES MENORES QUE SON LA PLEURAL, LA PERICÁRDICA Y MEDIASTINO*
  - ° **CAVIDAD ABDOMINOPELVICA:** SE SUBDIVIDE EN CAVIDAD ABDOMINAL; QUE ALOJA EL ESTOMAGO, EL BAZO, EL HIGADO, ETC Y PELVICA ALOJA LA VEJIGA URINARIA, PARTES DEL INTESTINO GRUPO Y ORGANOS INTERNOS DEL SISTEMA REPRODUCTOR.

## CAVIDAD ABDOMINOPELVICA

ESTA CAVIDAD SE DIVIDE EN NUEVE REGIONES (SE CONSIGUEN ENTRECruzANDO DOS LINEAS VERTICALES Y DOS HORIZONTALES)  
 Y CUATRO CUADRANTES (SE CONSIGUE TRAZANDO UN PLANO TRANSVERSAL Y OTRO SAGITAL).

- 1- HIPOCÓNDRICA DERECHA
- 2- EPIGÁSTRICA
- 3- HIPOCÓNDRICA IZQUIERDA
- 4- LUMBAR DERECHA
- 5- UMBILICAL
- 6- LUMBAR IZQUIERDA
- 7- INGUINAL DERECHA (ILÍACA)
- 8- HIPOGÁSTRICA (PÚBICA)
- 9- INGUINAL IZQUIERDA

LAS REGIONES SE USAN PARA ESTUDIOS ANATÓMICOS

- 1- SUPERIOR DERECHO (CSD)
  - 2- SUPERIOR IZQUIERDO (CDI)
  - 3- INFERIOR DERECHO (CID)
  - 4- INFERIOR IZQUIERDO (CSI)
- LOS CUADRANTES SE EMPLEAN PARA UBICAR ALGÚN DOLOR, TUMOR U OTRA ANOMALÍA.