



## GUÍA DE TRABAJO: PLANOS ANATÓMICOS Y OSTEOLOGÍA GENERAL

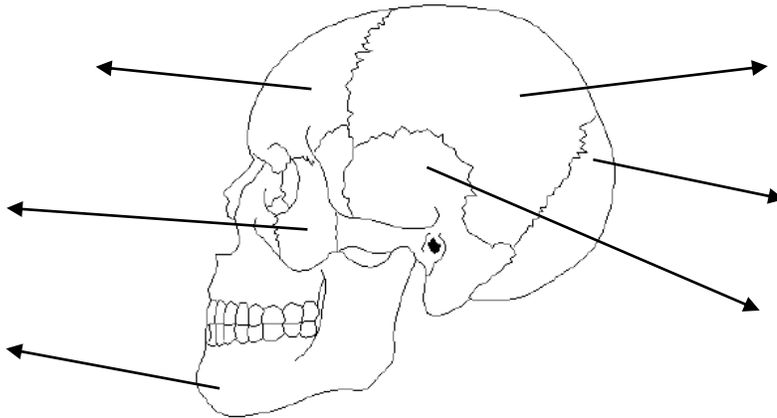
<b>Nombre</b>			
<b>Curso</b>		<b>Fecha:</b>	
<b>P.I. 61 puntos</b>	<b>P.R.</b>		<b>Nota :</b>
<b>Objetivo:</b> ❖ Simplificar los contenidos tratados de planos anatómicos y osteología general.			

### Instrucciones:

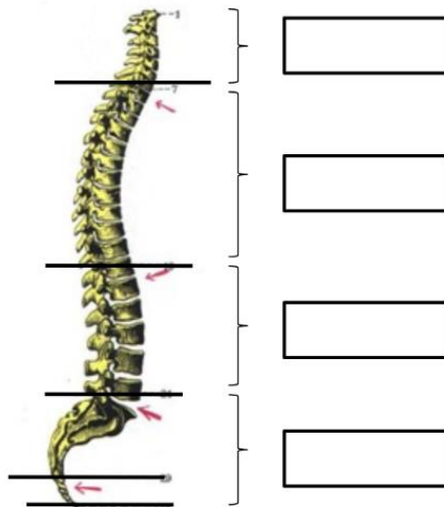
Dar correcta lectura a cada enunciado y responder con claridad, si le falta espacio completar en el cuaderno. La evaluación será formativa.

### I. Completación:

1. Expresar el nombre de los huesos del cráneo solicitados en la siguiente representación (6 puntos):

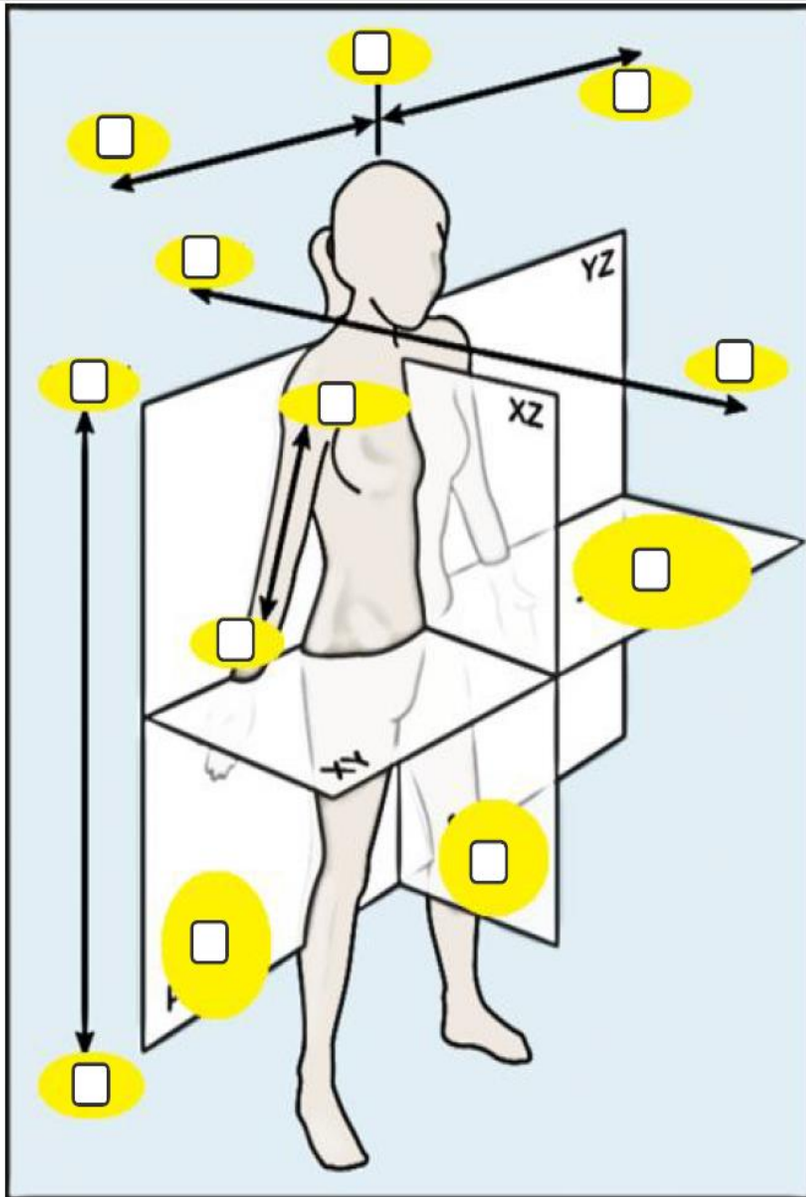


2. Reconozca las distintas curvaturas normales y anormales que presenta la columna vertebral e indique sus nombres (8 puntos).





3. Identifique en el esquema los planos anatómicos indicados. En el recuadro escriba el número que corresponda. Además, defina Sagital, Frontal, transversal, contralateral y homolateral (9 puntos).



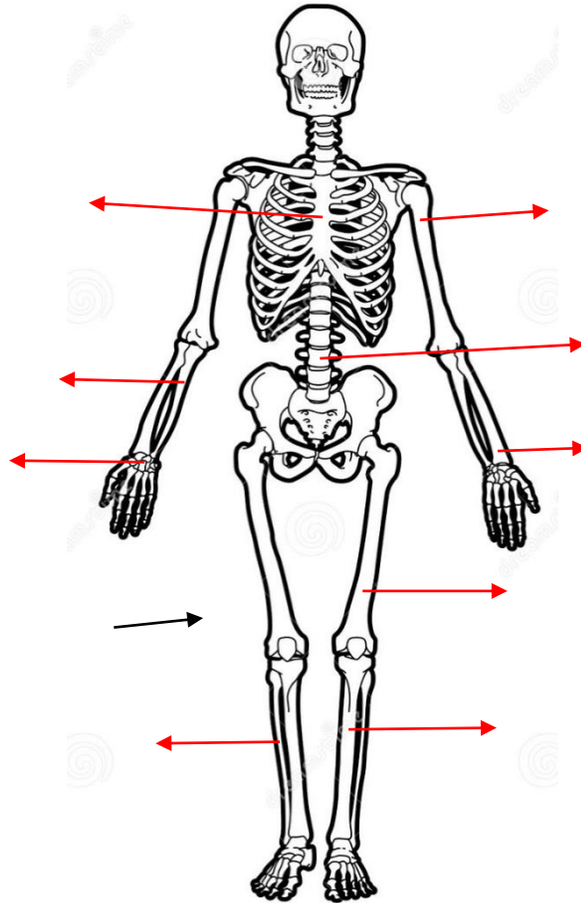
1. Línea medial o media.
2. Dirección lateral derecha.
3. Dirección lateral izquierda.
4. Dorsal.
5. Ventral.
6. Cefálico.
7. Caudal.
8. Distal.
9. Proximal.
10. Plano Frontal.
11. Plano Sagital.
12. Plano horizontal.



## II. DESARROLLO

En la siguiente figura del esqueleto humano:

1. Identifique los nombres de los huesos señalados y encierre en un círculo 3 articulaciones (12 puntos).



2. Realice cuadro comparativo de los huesos señalados en la pregunta anterior, de acuerdo con clasificación y función leve de cada uno de ellos. (10 puntos)

*Ejemplo:*

Hueso	Clasificación	Función
Esternón	Hueso plano	Protege el corazón y los pulmones.

3. Ilustre mediante dibujo o imagen, un ejemplo de cada articulación semimóvil y móvil. Y responda ¿Qué importancia cree que tienen las articulaciones para el ser humano? (16 puntos)