



**Mi Universidad**

## **Cuadro Comparativo**

*Maria Fernanda Monjaraz Sosa*

*Hanna Abigail Lopez Merino*

*Segundo Parcial*

*Sexualidad Humana*

*Dra. Mariana Catalina Saucedo Domínguez*

*Medicina Humana*

*3 grupo B*

*Comitán de Domínguez, 11 de octubre del 2024*

# DESARROLLO FETAL

## PRIMER TRIMESTRE 0-12 Semanas

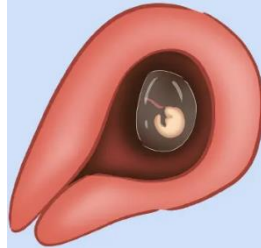
0-2 Semanas

El embarazo comienza después del primer día después la última menstruación.



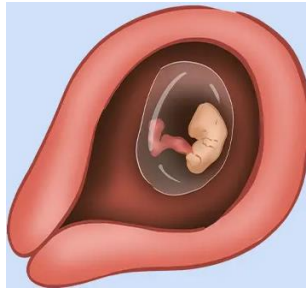
4 semanas

Una prueba de embarazo casera deberá mostrar un resultado positivo. La bola de células formadas durante la fertilización se ha convertido en un embrión en el útero



6 semanas

Los sistemas y estructuras principales de un embrión, por ejemplo, el cerebro y la médula espinal, se desarrollan. El tubo neural se cierra y el corazón late a un ritmo regular



## SEGUNDO TRIMESTRE 13-26 Semanas

14 semanas

El feto desarrolla lanugo, un vello fino y suave en todo su cuerpo. El laguno ayuda al feto a retener el calor corporal hasta que acumule grasa.



16 semanas

El feto duplica su tamaño y peso. Se puede predecir los primeros movimientos fetales



18 semanas

Se han formado órganos y estructuras fetales. Un ultrasonido puede revelar el sexo del feto



## TERCER TRIMESTRE 27-38 Semanas

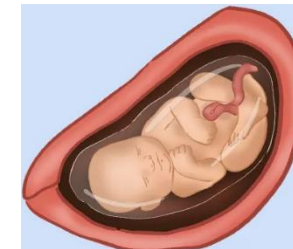
28 semanas

Los movimientos respiratorios y la temperatura corporal están ahora controlados por el sistema nervioso central



30 semanas

El desarrollo principal del feto está completo. El feto comienza a subir de peso rápidamente



32 semanas

Los huesos del feto se están endureciendo, aunque el cráneo permanece blando



**8 semanas**

El embrión ahora se llama un feto. Todas las partes clave del cuerpo están presentes. El cerebro continúa creciendo y los pulmones comienzan a formarse



**10 semanas**

La parte crítica del desarrollo esta completa. Los tejidos, riñones, cerebro, hígado e intestinos están comenzando a funcionar



**12 semanas**

EL feto puede tragar, los riñones producen orina y se han desarrollado reflejos. Se han formado los genitales externos.



**20 semanas**

Este es el punto medio del embarazo. El feto ahora está cubierto por un recubrimiento similar al queso, llamado unto sebáceo, que protege a la piel



**22 semanas**

Los rasgos faciales fetales están dañados



**24 semanas**

El cerebro está creciendo rápidamente. Las papilas gustativas y los pulmones se están desarrollando



**34 semanas**

Los riñones están completamente desarrollados y el hígado puede procesar algunos productos de desecho



**36 semanas**

El feto sube aproximadamente una onza al día y la grasa se desarrolla debajo de la piel



**38 semanas**

El lanudo en su mayoría se ha caído, el feto ha acumulado grasa por todas partes para mantener caliente después del nacimiento

26 semanas

Los pulmones están desarrollándose surfactante, la sustancia que permite que los pulmones se inflen. El feto comienza a inhalar y exhalar prácticamente movimientos de respiración



40 semanas

Este feto completamente desarrollado. La fecha prevista del parto llega, pero es solo una estimación; es normal dar a luz antes o después de esta fecha



<b>TRIMESTRE</b>	<b>CAMBIOS FÍSICOS</b>	<b>CAMBIOS PSICOLÓGICOS</b>
<b>PRIMER TRIMESTRE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Elevado aumento de niveles hormonales (estrógeno y progesterona).</li> <li>➤ Las mamas se inflaman.</li> <li>➤ Micción frecuente.</li> <li>➤ Náuseas matutinas.</li> <li>➤ Puede o no haber vómito.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Es una época de altas y bajas emocionales.</li> <li>➤ La mujer puede estar muy feliz a pasar a la depresión y el llanto, y de regreso.</li> </ul>
<b>SEGUNDO TRIMESTRE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Edema en cara, manos, muñecas, tobillos y pies.</li> <li>➤ Presencia de calostro (líquido amarillo en los pezones).</li> <li>➤ Desaparecen los síntomas matutinos como las náuseas.</li> <li>➤ Las mamas han completado su desarrollo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Es un trimestre más calmado.</li> <li>➤ Disminuye el temor de un aborto espontáneo.</li> <li>➤ Menos probabilidades de depresión.</li> </ul>
<b>TERCER TRIMESTRE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El útero es más grande y duro.</li> <li>➤ La mujer se percata del tamaño de feto.</li> <li>➤ Debido al tamaño del útero, ejerce presión sobre otros órganos causando incomodidad.</li> <li>➤ Presión en los pulmones= dificultad para respirar.</li> <li>➤ Al verse afectado el estómago, la indigestión se vuelve común.</li> <li>➤ Subida de peso.</li> <li>➤ En ocasiones, el útero se contrae causando las llamadas contracciones de Braxton-Hicks (contracciones falsas).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El bienestar psicológico es mayor en aquellas mujeres que cuentan con apoyo social.</li> <li>➤ Las mujeres con menor apoyo emocional tienen mayores posibilidades de tener a un bebé de bajo peso.</li> </ul>

<b>TRIMESTRE</b>	<b>SIGNOS PRESUNTIVOS</b>	<b>SIGNOS PROBABLES</b>	<b>CONFIRMATORIOS DEL EMBARAZO</b>	<b>PRUEBAS DE DETECCION</b>	<b>EN QUE MOMENTO SE REALIZA</b>
<b>PRIMER TRIMESTRE (12 SEMANAS)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Depresión</li> <li>➤ Sensibilidad en las mamas</li> <li>➤ Náuseas</li> <li>➤ Vómitos</li> <li>➤ Micción frecuente</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ausencia de la menstruación.</li> <li>➤ Malestares matutinos (náuseas, vómitos).</li> </ul>		Inmunológicas GCH (Gonadotropina coriónica humana)	Entre 7 y 12 días después de la concepción.
<b>SEGUNDO TRIMESTRE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Manchas más oscuras en la piel de la cara.</li> <li>➤ Entumecimiento, hormigueo o debilidad en manos.</li> <li>➤ Dolo pélvico.</li> <li>➤ Areolas más oscuras.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El útero es más grande y duro.</li> <li>➤ Aumento del tamaño de las mamas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Presencia de calostro.</li> <li>➤ Mamas más desarrolladas.</li> <li>➤ Edema en dedos, la cara y los tobillos.</li> </ul>	Ecografía	Entre la semana 7 a 8.
<b>TERCER TRIMESTRE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Aumento de la fatiga.</li> <li>➤ Dificultad para respirar.</li> <li>➤ Sensibilidad en los senos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dificultad para dormir.</li> <li>➤ Indigestión frecuente.</li> <li>➤ Abdomen más protuberante.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ombligo protuberante.</li> <li>➤ Contracciones falsas.</li> </ul>		

## REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

Hyde, J. S. (2007). *Sexualidad humana (9a. ed.)*.