



¿Cómo va creciendo tu bebé durante el embarazo?

en aproximadamente unas 40 semanas...

N Se forma un bebé que, de media, mide alrededor **50 cm** y pesa **3500 gramos**, aunque depende de diferentes factores.

A partir de una única célula, se forma un ser con diferentes órganos y tejidos.



Embriogénesis Hasta la 12ª semana (1º trimestre)

- Tu bebé es un **embrión**.
- Las células se multiplican muy rápido, el embrión crece y se va formando de prisa.
- Se empiezan a formar los diferentes órganos.

Periodo fetal Desde 12ª semana hasta el parto (2º y 3º trimestre)

- El embrión pasa a llamarse **feto**.
- Las células se siguen multiplicando lentamente.
- Los órganos de tu bebé van madurando.

PRIMER TRIMESTRE

- Se implanta el embrión en el útero a los 6-8 días de desarrollo.
- Las células empiezan a multiplicarse rápidamente.

1 mes



- Se forma la placenta, que será la encargada de transferir al embrión los nutrientes y el oxígeno a través del cordón umbilical.
- Empiezan a diferenciarse los grupos celulares que formarán los distintos órganos y partes del cuerpo.

2 meses



- Continúa la formación de los órganos y sistema nervioso.

3 meses



SEGUNDO TRIMESTRE

- El feto se cubre de un vello muy fino que recibe el nombre de lanugo y le ayuda a conservar el calor.
- Se desarrollan los genitales, pudiendo conocer el sexo de tu bebé.

4 meses



- Las cavidades del corazón se delimitan y éste late con fuerza. Se desarrollan los sentidos del gusto, el oído y el tacto.
- Tu bebé empieza a percibir sonidos externos. Se forma el vérnix, para proteger su piel. La madre puede empezar a percibir los movimientos del feto.

5 meses



- Aparecen las cejas, el cabello y las pestañas.
- Tu bebé reconoce y responde a los estímulos externos (música, voces) y se mueve con más energía.

6 meses



TERCER TRIMESTRE

- Se desarrolla la vista y empieza a abrir y cerrar los párpados.
- El esqueleto se hace más consistente. Responde a estímulos táctiles del exterior.

7 meses



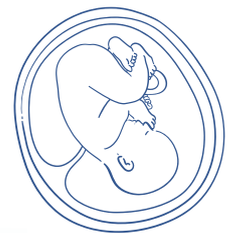
- Tu bebé sigue aumentando su peso y tamaño.
- La piel pasa a tener un aspecto liso y suave. Aunque tu bebé está prácticamente formado sus pulmones siguen inmaduros.

8 meses



- El feto tiene cada vez menos espacio para moverse.
- La mayoría, descienden en la pelvis y coloca la cabeza hacia abajo, preparándose para el momento del parto.

9 meses



Los cambios en el crecimiento de tu hijo se apreciarán en las ecografías que se realizarán en las consultas con tu ginecólogo y son esenciales para asegurar tu salud y la de tu bebé.



Aviso importante: La lactancia materna es la mejor alimentación para el lactante. La información presente no reemplaza sino que complementa la relación entre el profesional de la salud y su paciente. En caso de duda, consulte a su profesional de la salud de referencia.

- A. Carrascosa. Crecimiento intrauterino: factores reguladores. Retraso de crecimiento intrauterino [Internet]. Anales de pediatría, Vol. 58 Núm S2 (Barcelona, 2003), 55-73. Disponible en: <https://www.analesdepediatria.org/es-crecimiento-intrauterino-factores-reguladores-retraso-articulo-13048406>
- Rodrigo, S. Jiménez Bravo. Embarazo mes a mes: desarrollo del feto y cambios en la madre [Internet]. Revista Reproducción Asistida ORG. Agosto 2018 [citado 22 Nov 2022]. Disponible en: <https://www.reproduccionasistida.org/embarazo-mes-a-mes/>
- Guía para embarazadas. Generalidad de Cataluña. Departamento de Salud. Secretaria de Salud Pública. (Ed. Revisada 2018). Páginas 18-19. Disponible en: https://canalsalut.gencat.cat/web/.content/_A-Z/E/embaras_part_i_postpart/documents/arxiu/guia-embaras-castella.pdf