

Los primeros 15 días

Se trata de la etapa inicial, el embrión se desplaza a una pared uterina y crece unos 4 milímetros al día.

La yegua tendrá una alimentación normal, pero le incluiremos [forraje](#).

Del día 16 al 120

El veterinario podrá sentir el futuro potro (feto) con un examen rectal y le hará la primera ecografía. El feto toma forma, pesa poco más de 2 kg, sin pelaje pero ya con pezuñas y genitales formados. Alrededor del día 100 comienza a crecerle pelo cerca de los labios. Se empieza a notar un cambio físico en la yegua y se comporta de forma temperamental. También se nota que empieza a mostrar un apetito irregular.

Del día 120 al 240

Las patas del potro crecen rápidamente y aumentará de peso. Entre el día 150 y 180 se aprecia el crecimiento y desarrollo, ya que cuadruplica el peso del potro en solo 30 días. En el 180 el cuello se alarga y la crin y la cola crecen. En esta etapa, la actividad de la yegua debe empezar a reducirse gradualmente.

La recta final

Durante este último período, desde el día 241 hasta el nacimiento del potro, el abdomen de la yegua adquiere enormes proporciones y crece su apetito, motivo por el cual su volumen aumenta un 15 por ciento para ayudar al desarrollo completo del potro.

24 horas antes de nacer

La yegua prefiere estar sola, sin la compañía de otros animales o personas. Sus ubres son prominentes y abultan más de lo normal. Debemos estar atentos para recoger la primera leche ya que ésta hay que dársela al potro en caso de que éste no pueda o no quiera mamar.