



UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

#### PASO 1. REPRODUCCIÓN:

La reproducción consta de 3 momentos importantes, los mismo que son: Empadre, Gestación y Parto.

#### A. Empadre:

Cuando los cuyes alcanzan la pubertad, están en capacidad de reproducirse.

Se llama pubertad a la edad en la cual la hembra presenta su primer celo y los machos ya pueden cubrir la hembra.

En las hembras la edad óptima de empadre es de 2.5 meses, pudiendo ser útiles para fines reproductivos hasta los 18 meses de vida.

Los machos deben iniciarse en la reproducción a los 3.5 meses, siendo esta la edad optima de empadre.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

El empadre es la acción de juntar al macho con la hembra para iniciar el proceso de la reproducción.

La densidad de empadre y la capacidad de carga en machos deben manejarse conjuntamente para tomar la decisión de manejo que debe tenerse en una explotación de cuyes.

En este proyecto, la relación de empadre que se maneja en reproducción es de 1 macho y 10 hembras (Núcleo de Empadre).





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

#### B. Gestación:

El cuy es una especie poliéstrica y las hembras tienen la capacidad de presentar un celo postpartum asociado a una ovulación.

La gestación o preñez dura aproximadamente 67 días (9 semanas y media).

Se inicia cuando la hembra queda preñada y termina con el parto.

La hembra gestante necesita estar en los lugares más tranquilos del cuyero, porque los ruidos o molestias pueden hacer que corran, se pongan nerviosas, se maltraten y por consiguiente se pueden provocar abortos.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

Para levantar o agarrar a las hembras preñadas, se debe proceder de la siguiente manera:

Con una mano sujetar al cuy por la espalda y con la otra mano y el antebrazo, el vientre del animal.

No se debe coger a las hembras por el cuello porque al mantenerlas colgadas puede producirles un aborto.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

#### C. Parto:

Concluida la gestación se presenta el parto, el cual no requiere asistencia, por lo general ocurre por la noche y demora entre 10 y 30 minutos.

El número de crías nacidas es en promedio 3 crías por madre.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

La madre ingiere la placenta y limpia a las crías, las cuales nacen completas, con pelo, los ojos abiertos y además empiezan a comer forraje a las pocas horas de nacidas.

Las crías nacen muy bien desarrolladas debido al largo período de gestación.

Nacen con los ojos y oídos funcionales, cubiertos de pelos y pueden desplazarse y comerforraje al poco tiempo de nacidas.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

#### PASO 2. LACTANCIA:

La lactancia o lactación es el período en el cual la madre da de lactar a su cría y tiene una duración de 10 a 14 días, desde el momento del nacimiento hasta el momento del destete (puede durar hasta 20 días en casos especiales; sin embargo, el objetivo es garantizar un destete precoz).

Las crías comienzan a mamar inmediatamente después que nacen.

Las madres producen buena cantidad de leche durante las dos primeras semanas de nacidas las crías.

Después de este tiempo casi no producen leche.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

Este se debe en parte a que las madres han quedado preñadas después del parto (aprovechamiento del celo post-parto).

Un cuy nace pesando aproximadamente 125 - 150 gramos y deberá ser destetado a los 250 - 300 gramos, es decir una vez haya duplicado el peso con el que nació.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

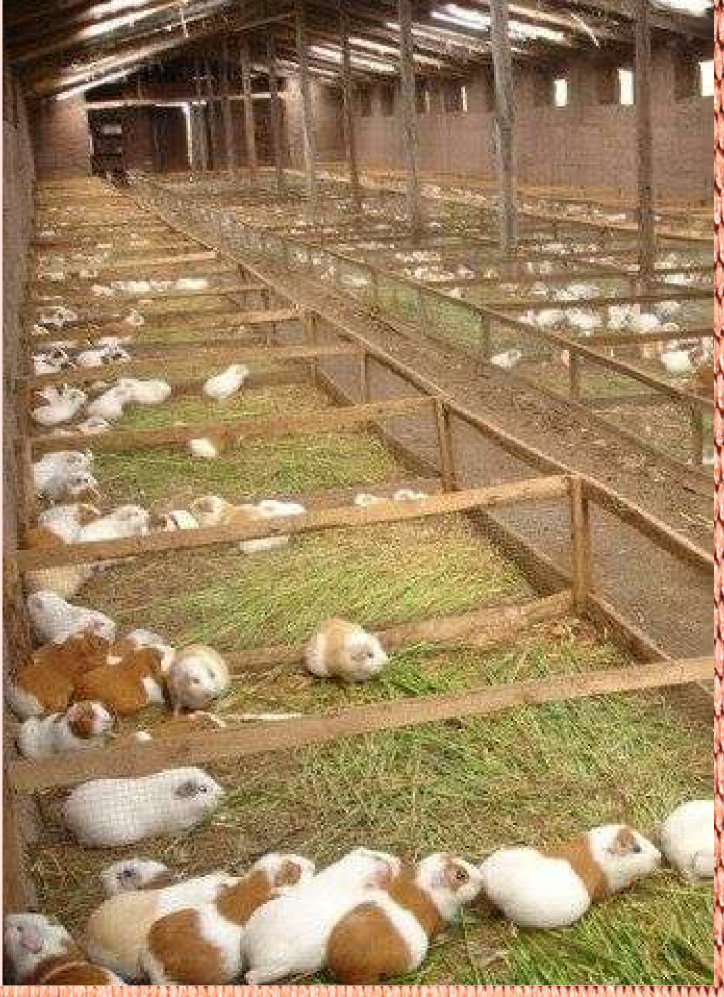
#### PASO 3. RECRÍA:

Este periodo es el tiempo de transición entre el destete y el sexaje.

Es esta etapa los cuyes destetados (machos y hembras) son llevados a espacios especiales por un periodo de 15 a 20 días, hasta completar un peso de 450 - 500 gramos.

A ese tiempo los cuyes ya pueden ser sexados, para luego ser llevados a espacios de engorde.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

#### PASO 4. ENGORDE:

Al final de la recría se debe determinar el sexo y caracterizar al animal, a fin de poder identificarlo con relativa facilidad.

El sexaje se realiza cogiendo a cada cría de espaldas y observando sus genitales.

Se puede ver que las hembras presentan la forma de una "Y" en la región genital y los machos un especie de "i" claramente diferenciable.

Si no sexan los cuyes a tiempo, habrán copulas prematuras entre familia y ello ocasionará el enanismo generacional en los cuyes, que es lo que sucede en la crianza familiar o artesanal.





UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

Esta etapa comprende el periodo desde el sexaje hasta el momento de la saca.

Los animales se colocan en número de 10 a 15 cuyes del mismo sexo por nivel de jaula ó poza, tomando en cuenta las dimensiones de la misma.

La fase de engorde tiene una duración de 30 a 60 días dependiendo de la raza de cuy y la alimentación empleada.

Se recomienda no prolongar por mucho tiempo el engorde de los cuyes para evitar peleas entre los machos, las cuales causan heridas y malogran la calidad de la carcasa del ejemplar.

Aquellos cuyes que tengan un déficit de peso, podrán ser castrados químicamente para un aumento de peso mucho más rápido.

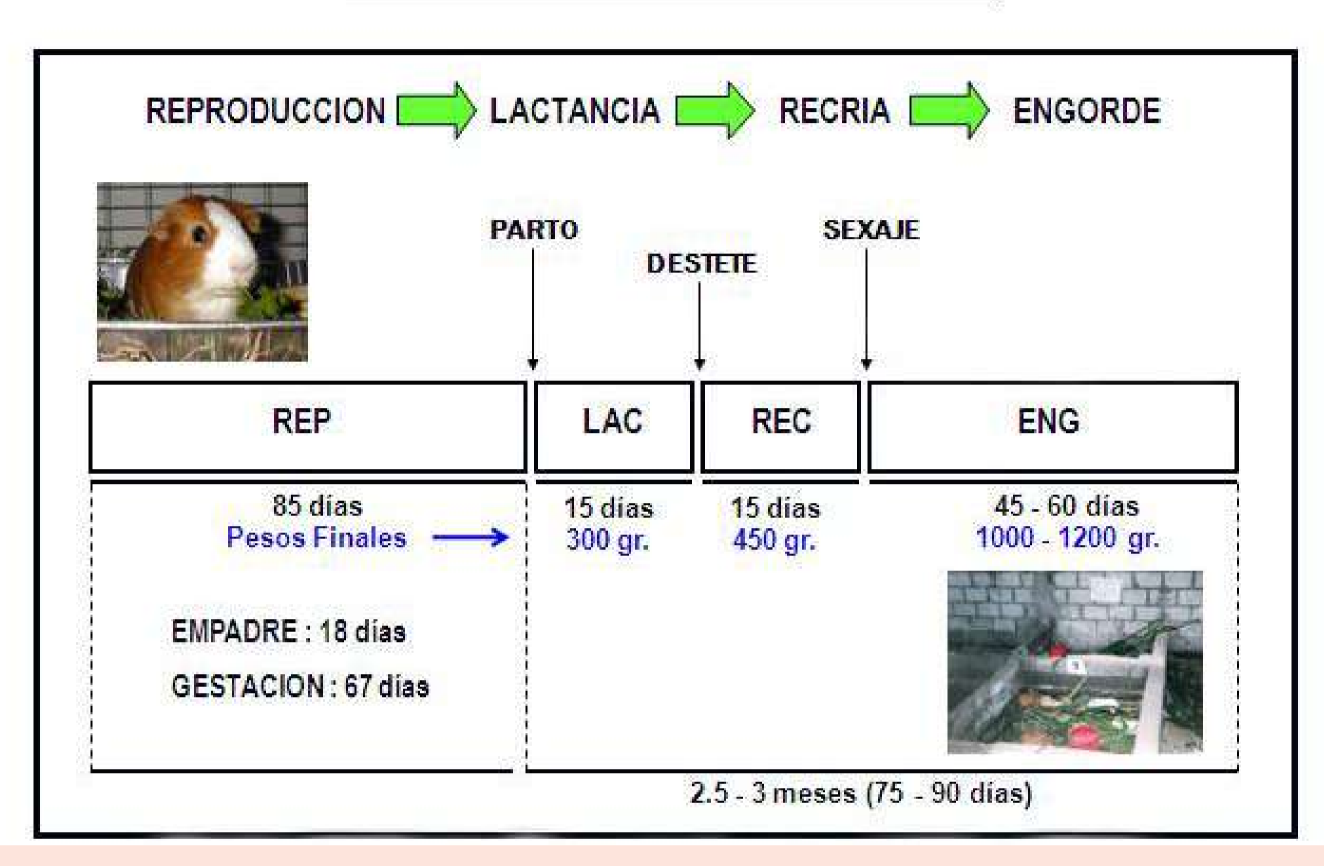




UNA GUÍA PASO A PASO

Junio del 2022

#### **CICLO PRODUCTIVO**





### ¿TE GUSTARÍA APRENDER MÁS?

DESCUBRE COMO TENER UN NEGOCIO DE CUYES MUY RENTABLE CON NUESTRO CURSO ONLINE DE:

(DALE CLICK A LA IMAGEN)

