

## Pig Improver

Cuidado temprano del lechón:  
Hidratación y consumo temprano de alimento.



Es notorio que la hidratación adecuada y un consumo temprano de alimento llevarán a cada lechón destetado *camino al éxito*.

En Pig Improvers previos, hemos revisado la importancia de un buen cuidado temprano del lechón para alcanzar un desempeño óptimo de por vida.

Hemos compartido:

- ✓ Ejecución de un plan adecuado de recepción.
- ✓ Manejo de la temperatura de los corrales y las zonas de confort.

Otros aspectos importantes del cuidado temprano del cerdo son:

- ✓ Una correcta hidratación.
- ✓ Un consumo temprano de alimento adecuado.

Hoy revisaremos la forma de lograr ambos.

Lo invitamos a que resuelva el siguiente cuestionario:

1. ¿Falso o verdadero?

¿El consumo de agua es importante únicamente en términos de la reducción del riesgo de diarrea?

**Falso.**

Mientras que el riesgo de diarreas aumenta cuando los lechones no tienen fácil acceso al agua, también reducirá el consumo de alimento. El consumo de agua también es importante para una buena salud general. Recuerde que los cerdos jóvenes tienen mayores necesidades de relación agua – alimento.

2. ¿Cuántos cerdos debe haber por bebedero? (bebederos tipo tazón o chupón).

- a) 5-7
- b) 30-35
- c) 10-12
- d) 20-25

**La respuesta es (c).** Lo recomendado por PIC es 10 a 12 cerdos por bebedero.

3. ¿Falso o verdadero?

Un flujo de agua estándar debe ser de aproximadamente 500-1,000 ml/minuto.

**Verdadero.**

4. ¿Falso o verdadero?

¿Se debe proporcionar suplementos en el agua o en los comederos?

**Falso.**

Algunos porcicultores proporcionan suplementos en el agua para ayudar a mejorar la hidratación y proporcionar electrolitos, lo cual es clave durante las primeras 48 horas. Algunos porcicultores también proporcionan suplementos en el alimento durante los primeros dos o tres días para promover el consumo de alimento. Sin embargo, si los cerdos se encuentran sanos y están logrando los niveles recomendados de consumo de agua y alimento, los suplementos no serán necesarios.

5. El 85% de los cerdos pueden tardar hasta \_\_\_\_ horas en encontrar agua.

- a) 10
- b) 35
- c) 45
- d) 20

**La respuesta es (b).**

A la mayoría de los cerdos de un grupo normal de destetados pueden tardar 35 horas después de su llegada en encontrar agua.

### 6. ¿Correcto o incorrecto?

Los bebederos de tipo chupón o tazón deberán ser colocados en ángulos y alturas adecuados en relación con el cerdo más pequeño del corral.

**Esta afirmación es correcta.**

La colocación debe ser adaptada para el cerdo más pequeño del corral.

## Altura de la fuente de agua

(En base al cerdo más pequeño del corral)



Tipo chupón – ángulo de 90°	Altura del hombro
Tipo chupón – ángulo de 60°	5 a 8 cm sobre el hombro
Tipo tazón	40% de la altura del hombro

7. El entrenamiento que utiliza tapetes es un método efectivo de asegurar un consumo de alimento temprano adecuado y de identificar a los cerdos con un mal desempeño. ¿Qué cantidad de alimento se debe proporcionar por 40 lechones 4 a 6 veces al día durante los primeros 3 a 7 días post destete?

- a) 250 gramos
- b) 2 kg
- c) 3.4 Kg
- d) 450 gramos

**La respuesta es (d).**

8. Los tapetes deben tener un tamaño de por lo menos \_\_\_\_\_ del área recomendada para cada cerdo.

- a) 0.009m<sup>2</sup>/cerdo
- b) 0.037m<sup>2</sup>/cerdo
- c) 0.092m<sup>2</sup>/cerdo

**La respuesta es (b).**

9. ¿Falso o verdadero?

El entrenamiento utilizando tapetes fomenta la actividad en el corral para aumentar el consumo de alimento y permite la pronta identificación de los cerdos con un mal desempeño, mientras que el entrenar a los cerdos mediante un comedero normal no lo logra.

**Falso.**

Cuando se realizan de manera adecuada ambas estrategias de entrenamiento o estimulación, deberá aumentar el consumo de alimento y permitir la fácil identificación de los cerdos con un mal desempeño.

10. ¿Correcto o incorrecto?

Los principios básicos del entrenamiento utilizando tapetes y mediante comedero para el consumo de alimento son los mismos.

**Correcto.**

En ambos casos, se crea actividad 4 a 6 veces al día durante los primeros tres a siete días después de la recepción, para promover un buen consumo temprano de alimento.

11. Al brindar alimentación en papilla (para el 10-15% de los cerdos más pequeños y para clasificar a los animales según su tamaño y a los enfermos), se deben mezclar \_\_\_ kilos de alimento y .7L de agua por cada 15 cerdos 3 veces al día durante 2 o 3 días.

- a) 1kg
- b) .5kg
- c) .2kg
- d) 1.5kg

**La respuesta correcta es (b).**

Recuerde que el espacio del comedero es de suma importancia: todos los cerdos necesitan tener acceso al comedero al mismo tiempo. Esto es 7.5cm de espacio lineal del comedero o un espacio por cerdo en los comederos de plato.

12. ¿Falso o verdadero?

La papilla deberá utilizarse por lo menos durante los primeros 14 días después de la llegada al destete.

**Falso.**

Si la papilla se utiliza durante más de 3 a 4 días después de la llegada de los cerdos al destete, es probable que los cerdos reduzcan su consumo total, porque esperarán a que se les sirva la papilla. Recuerde que la papilla no es tan nutritiva como el alimento normal debido a su bajo contenido de materia seca.

### Comederos lineales



### Comedero de plato



RECUERDE:

El Cuidado Temprano del Lechón involucra cinco áreas principales de cuidado:

### ¿Cómo Podemos Asegurar el Exito en los Primeros 10 días?



Usted debe asegurarse de que los cerdos destetados reciban agua y alimento de forma adecuada, así como todos los demás aspectos del cuidado temprano del cerdo, por parte de un personal bien entrenado.

De esa forma, el potencial genético de sus cerdos PIC se verá maximizado, mientras se mantienen camino a un desempeño óptimo de por vida.

Para más información sobre el cuidado temprano del lechón o cualquier otro aspecto en el cual necesite ayuda para que su negocio logre sus metas, contacte a su gerente de cuentas.

Nuestro futuro y el suyo, nunca se ha visto tan brillante, ya que PIC continúa cumpliendo su promesa de **Nunca Dejar de Mejorar.**