

Alimento Balanceado para  
**CERDOS**

◆ Súper Premium ◆ Premium ◆ Estándar ◆ Comercial ◆ Básica

*Nutrición  
con Resultados*

***¡Yo soy OCHOA!***

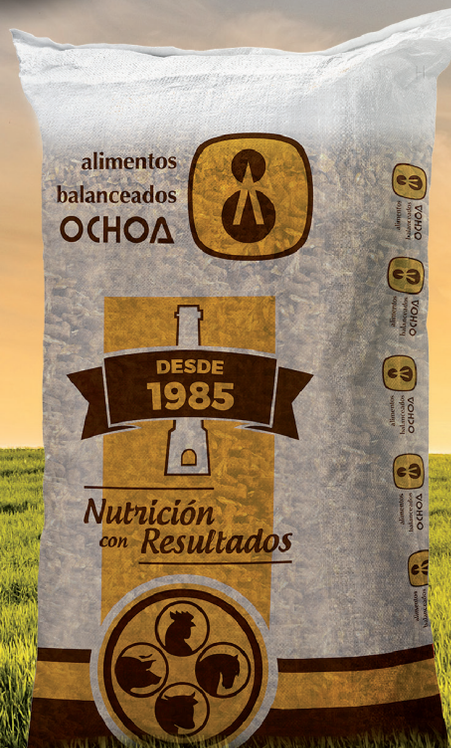
alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# Conoce nuestros productos

CERDOS 🐷 POLLOS 🐔 GANADO ENGORDA  
GANADO LECHERO 🐄 POSTURA 🐔 CABALLOS  
CONEJOS 🐰 BORREGOS 🐐 PAVOS 🦃

alimentos  
balanceados  
OCHOA



Sé un distribuidor autorizado OCHOA



272 134 8522



Alimentos Balanceados Ochoa



[www.albaosa.com.mx](http://www.albaosa.com.mx)



# LÍNEAS DE CERDO

## ÍNDICE



### SÚPER PREMIUM 4

- 5 • Superdestete
- 6 • Iniciador Alta Genética
- 7 • Lactación Alta Genética
- 8 • Crecimiento Alta Genética
- 9 • Finalizador Alta Genética
- 10 • Gestación Alta Genética



### PREMIUM 11

- 12 • Iniciador Plus
- 13 • Crecimiento Plus
- 14 • Finalizador Plus
- 15 • Gestación Plus
- 16 • Lactación Plus



### ESTÁNDAR 17

- 18 • Iniciador Alto Rendimiento
- 19 • Crecimiento Alto Rendimiento
- 20 • Finalizador Alto Rendimiento



### COMERCIAL 21

- 22 • Crecimiento Flexi
- 23 • Finalizador Flexi
- 24 • Gestación Flexi

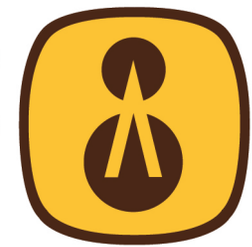


### BÁSICA 25

- 26 • Cerdipop Crecimiento
- 27 • Cerdipop Finalizador



alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# SÚPER PREMIUM

ALTA GENÉTICA



### INICIADOR

- ✓ 18.5 % Proteína
- ✓ 4.0 % Grasa



### CRECIMIENTO

- ✓ 16.5 % Proteína
- ✓ 3.5 % Grasa



### FINALIZADOR

- ✓ 16.0 % Proteína
- ✓ 3.8 % Grasa



### GESTACIÓN

- ✓ 14.5 % Proteína
- ✓ 4.0 % Grasa



### LACTACIÓN

- ✓ 16.5 % Proteína
- ✓ 4.0 % Grasa



## PLAN DE ALIMENTACIÓN

ETAPAS	EDAD INICIAL	EDAD FINAL	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	CONSUMO RECOMENDADO
	Días	Días	Kilos	Kilos	Kg / Etapa
Iniciador	42	70	11	30	24
Crecimiento	71	125	30	76	114
Finalizador	126	154	76	102	76
Gestación	Durante toda la vida reproductiva de la cerda				2 a 7 kg/día <sup>1</sup>
Lactación	2kg, más 500 gramos por cada lechón que la cerda este amamantando <sup>2</sup>				

<sup>1</sup>Según condición corporal. <sup>2</sup>Dividir la porción en 3 tomas al día.

## ✓ BENEFICIOS



Salud intestinal.



Aporte de vitaminas y minerales



Mejor utilidad (\$) por cerdo.



Nivel de proteína ideal.



Mejor digestión.





LÍNEA  
SÚPER  
PREMIUM

# SUPERDESTETE

## DESCRIPCIÓN



Alimento completo para cerditos en etapa de preiniciación de los 21 a 42 días de vida, diseñado para animales de genética mejorada en sistemas de producción semi-intensivos bajo condiciones óptimas de sanidad y manejo. Formulado con ingredientes de primera calidad que garantizan una óptima salud intestinal, disminuyendo el estrés al momento del destete.

## BENEFICIOS



- Micropellet sabor lacto-vainilla para adecuada aceptación del lechón.
- Rápida adaptación del lechón al alimento sólido.
- Mantiene una óptima salud intestinal.
- Camadas más homogéneas.



### Presentación:

- Micropellet
- Sacos 5kg
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	11.80%
Proteína (Mín)	20.00%
Grasa (Mín)	6.00%
Fibra (Máx)	4.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	50.20%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Superdestete	21 días	42 días	6 kg	11 kg	8 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# INICIADOR ALTA GENÉTICA



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo recomendado para cerdos en etapa de iniciación, la cual comprende de los 11 a los 30 kg de peso, especialmente diseñado para cerdos de buena calidad genética en sistemas de producción donde se espera un resultado superior y las mejores ganancias de peso. El alimento Iniciador Alta Genética promueve el desarrollo de las enzimas digestivas en el intestino, asegurando que el lechón digiera los nutrientes de manera más eficaz.



## BENEFICIOS

- Elaborado con ingredientes de primera calidad.
- Mantiene una óptima salud intestinal.
- Favorece el desarrollo de enzimas digestivas para el máximo aprovechamiento de los nutrientes de la fórmula.
- Garantiza la máxima expresión genética de los lechones.



**Presentación:**  
Micropellet  
- Sacos 5kg  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO

Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	18.50%
Grasa (Mín)	4.00%
Fibra (Máx)	4.00%
Ceniza (Máx)	6.00%
E.L.N. (Mín)	55.50%

## INGREDIENTES

Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo. Suplementario, fosfato monodivaleado. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN

Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Iniciador	42 días	70 días	11 kg	30 kg	24 kg

## INSTRUCCIONES

- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.



alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# CRECIMIENTO ALTA GENÉTICA



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo recomendado para cerdos en etapa de crecimiento, que va de los 30 a los 76 kg de peso, especialmente diseñado para cerdos de buena calidad genética en sistemas de producción donde se espera un resultado superior y las mejores ganancias de peso.



## BENEFICIOS

- Provee los nutrientes necesarios para un crecimiento acelerado de los cerdos.
- Promueve una salud intestinal óptima.
- Ingredientes altamente digestibles.
- Mayor peso a un menor costo.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 5kg  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO

Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	16.50%
Grasa (Mín)	3.50%
Fibra (Máx)	8.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	52.00%

## INGREDIENTES

Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/o otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo. Suplementario, fosfato monodicalcico. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN

Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Crecimiento	71 días	125 días	30 kg	76 kg	114 kg

## INSTRUCCIONES

- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.

alimentos  
balanceados  
**OCHOA**





# FINALIZADOR ALTA GENÉTICA

## DESCRIPCIÓN



Alimento completo con el balance nutricional adecuado en energía, proteína y aminoácidos para cerdos de 76 a 102 kg. Alimento Súper Premium, formulado con un balance adecuado de vitaminas y minerales para ser usado en cerdos durante la etapa de finalización. El alimento Finalizador Alta Genética le permite a los cerdos lograr un excelente desarrollo corporal.

## BENEFICIOS



- Por su diseño nutricional especial, este alimento le permite la máxima ganancia de peso, reflejado en abundancia de crecimiento muscular y mínimo de grasa. Es indispensable que los cerdos consuman al menos 21 días para obtener los beneficios de la formulación especial que tiene este alimento.
- Balance de microfibra intestinal.
- Mejor digestibilidad del alimento.
- Promueve la salud intestinal.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 5kg  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	16.00%
Grasa (Mín)	3.80%
Fibra (Máx)	7.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	53.20%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/o otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Ractopamina 10 ppm. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Finalizador	126 días	154 días	76 kg	102 kg	76 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# GESTACIÓN ALTA GENÉTICA



## DESCRIPCIÓN

Alimento Súper Premium formulado con un balance adecuado de vitaminas y minerales para ser usado en cerdas que se encuentran en etapa de gestación y en sementales, logrando un adecuado desarrollo corporal.



## BENEFICIOS

- Balance de microfibra intestinal.
- Mejor digestibilidad del alimento.
- Promueve la salud intestinal.
- Incrementa el número de lechones por parto.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	14.50%
Grasa (Mín)	4.00%
Fibra (Máx)	7.50%
Ceniza (Máx)	8.50%
E.L.N. (Mín)	53.50%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Consumo recomendado
Gestación	2 a 7 kg durante toda la vida reproductiva de la cerda
Sementales	2 a 3 kg según condición corporal

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# LACTACIÓN ALTA GENÉTICA

## DESCRIPCIÓN



Alimento balanceado completo diseñado para cerdas lactantes con camadas numerosas. El consumo del alimento Alta Genética le permite a la cerda lograr camadas de lechones pesados sin desgastarla, ofreciéndole a los cerditos los nutrientes necesarios para un óptimo arranque en su ciclo de vida.

## BENEFICIOS



- Por el cuidadoso balance nutricional del alimento lactante, combinado con un buen manejo, le dará la mayor productividad en sus cerdas.
- Alimento completo para maximizar la producción de leche de cerdas lactando.
- Incrementa el número de lechones destetados por cerda por parto.
- Camadas más uniformes en peso y tamaño.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	16.50%
Grasa (Mín)	4.00%
Fibra (Máx)	8.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	51.50%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Es recomendable proporcionar a la cerda 2 kg de alimento, más 2 kg por cada lechón que la cerda este amamantando. Dividir la porción en 3 tomas al día.

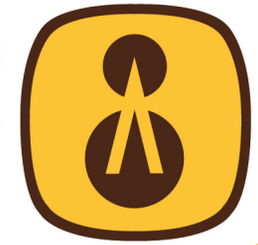
## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.



alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



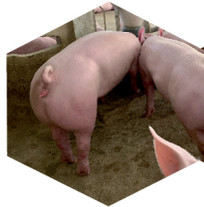
# PREMIUM PLUS



**INICIADOR**  
✓ 18.0 % Proteína  
✓ 4.0% Grasa



**CRECIMIENTO**  
✓ 17.0 % Proteína  
✓ 4.5 % Grasa



**FINALIZADOR**  
✓ 16.0 % Proteína  
✓ 4.5 % Grasa



**GESTACIÓN**  
✓ 14.0 % Proteína  
✓ 5.0 % Grasa



**LACTACIÓN**  
✓ 14.0 % Proteína  
✓ 4.0 % Grasa



## PLAN DE ALIMENTACIÓN

ETAPAS	EDAD INICIAL	EDAD FINAL	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	CONSUMO RECOMENDADO
	Días	Días	Kilos	Kilos	Kg / Etapa
Iniciador	42	77	11	30	30
Crecimiento	78	130	30	76	123
Finalizador	131	160	76	102	83
Gestación	Durante toda la vida reproductiva de la cerda				2 a 7 kg/día <sup>1</sup>
Lactación	2kg, más 1/2 gramos por cada lechón que la cerda este amamantando <sup>2</sup>				

<sup>1</sup>Según condición corporal. <sup>2</sup>Dividir la porción en 3 tomas al día.

## ✓ BENEFICIOS



Buena conversión alimenticia.



Aporte de vitaminas y minerales.



Mejora la calidad de la carne.



Ingredientes de primera calidad.



Mejor digestión.





# INICIADOR PLUS

## DESCRIPCIÓN



Alimento balanceado completo, formulado especialmente para cerdos en su etapa de iniciación, de los 11kg a los 30kg de peso, diseñado para lograr excelentes resultados en animales de buena calidad genética y manejo adecuado.

## BENEFICIOS



- Formulado con ingredientes de primera calidad.
- Excelente palatabilidad que promueve el consumo.
- Mejores ganancias de peso.
- Mantiene una adecuada salud intestinal.



**Presentación:**  
Micropellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	18.00%
Grasa (Mín)	4.00%
Fibra (Máx)	3.00%
Ceniza (Máx)	5.00%
E.LN. (Mín)	58.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/o otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Iniciador	42 días	77 días	11 kg	30 kg	30 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.



alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# CRECIMIENTO PLUS



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, formulado para cerdos en etapa de crecimiento, de los 30kg a los 76kg de peso, diseñado para lograr excelentes resultados en animales de buena calidad genética y manejo adecuado.



## BENEFICIOS

- Buena conversión alimenticia.
- Excelente palatabilidad, lo que promueve un mejor consumo.
- Mayor ganancia de peso.
- Cerdos más pesados en menos tiempo.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	17.00%
Grasa (Mín)	4.50%
Fibra (Máx)	5.50%
Ceniza (Máx)	6.50%
E.L.N. (Mín)	54.50%



## INGREDIENTES

Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Crecimiento	78 días	130 días	30 kg	76 kg	123 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.

alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# FINALIZADOR PLUS



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, formulado especialmente para cerdos en la etapa de engorda, de los 76kg a los 102kg de peso, diseñado para lograr excelentes resultados en animales de buena calidad genética y manejo adecuado.



## BENEFICIOS

- Cerdos más pesados en menos tiempo.
- Mejora la calidad de la carne.
- Aumenta el rendimiento en canal.
- Buena conversión alimenticia.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	16.00%
Grasa (Mín)	4.50%
Fibra (Máx)	6.00%
Ceniza (Máx)	6.00%
E.L.N. (Mín)	55.50%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. 10 ppm de ractopamina. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapas	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Finalizador	131 días	160 días	76 kg	102 kg	83 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.

alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# GESTACIÓN PLUS

LÍNEA  
PREMIUM



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, diseñado para cerdas de reemplazo, pie de cría y sementales, con el que se mantiene una adecuada condición corporal y desempeño reproductivo de la granja.



## BENEFICIOS

- Adecuada condición corporal de las cerdas.
- Promueve la salud intestinal.
- Mejora el desarrollo de los lechones en la gestación.
- Sementales vigorosos.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	14.00%
Grasa (Mín)	5.00%
Fibra (Máx)	8.00%
Ceniza (Máx)	5.00%
E.L.N. (Mín)	56.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleado. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Ofrecer de 2kg a 7kg por cerda, según condición corporal. Para sementales, ofrecer de 2kg a 3kg, según condición corporal.

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.

alimentos  
balanceados  
**OCHOA**





# LACTACIÓN PLUS



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, para cerdas durante el periodo de lactancia, en sistemas de producción semi-intensivos.



## BENEFICIOS

- Mayor número de lechones destetados.
- Camadas más uniformes.
- Mayor producción de leche de la cerda.
- Aumenta la productividad de las cerdas.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO

Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	14.00%
Grasa (Mín)	4.00%
Fibra (Máx)	5.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	57.00%

## INGREDIENTES

Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

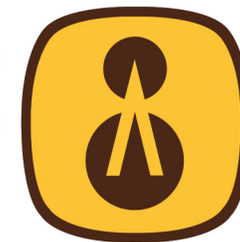
## PLAN DE ALIMENTACIÓN

Suministrar 2kg de alimento, más ½ kg por cada lechón que la cerda esté amamantando, dividido en 3 tomas al día.

## INSTRUCCIONES

- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.

alimentos  
balanceados  
**OCHOA**



# ESTÁNDAR

## ALTO RENDIMIENTO



### INICIADOR

- ✓ 17.0 % Proteína
- ✓ 3.0 % Grasa



### CRECIMIENTO

- ✓ 15.0 % Proteína
- ✓ 3.0 % Grasa



### FINALIZADOR

- ✓ 12.5 % Proteína
- ✓ 3.5 % Grasa



### PLAN DE ALIMENTACIÓN

ETAPAS	EDAD INICIAL	EDAD FINAL	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	CONSUMO RECOMENDADO
	Días	Días	Kilos	Kilos	Kg / Etapa
Iniciador	42	98	11	35	57
Crecimiento	99	135	35	70	74
Finalizador	136	175	70	102	147

## ✓ BENEFICIOS



Salud intestinal óptima.



Aprovechamiento de nutrientes



Ingredientes de primera calidad.



Excelentes ganancias de peso.





# INICIADOR ALTO RENDIMIENTO



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, formulado especialmente para cerdos en su etapa de iniciación, de los 11 a los 35 kg de peso, en sistemas de producción semi-intensivos, para animales de buena genética y manejo adecuado.



## BENEFICIOS

- Ayuda a mantener una adecuada salud intestinal.
- Excelente palatabilidad que promueve el consumo.
- Formulado con ingredientes de primera calidad.
- Promueve un rápido despegue de los lechones.



**Presentación:**  
Micropellet  
- Sacos 5kg  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	17.00%
Grasa (Mín)	3.00%
Fibra (Máx)	5.00%
Ceniza (Máx)	6.00%
E.L.N. (Mín)	57.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Iniciador	42 días	98 días	11 kg	35 kg	57 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





**CRECIMIENTO  
ALTO RENDIMIENTO**



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, formulado especialmente para cerdos en la etapa de crecimiento, de los 35 a los 70 kg de peso, en sistemas de producción semi-intensivos para animales de buena calidad genética y manejo adecuado.



## BENEFICIOS

- Promueve una salud intestinal óptima.
- Buena palatabilidad que promueve un mayor consumo.
- Excelentes ganancias de peso.
- Presentación en pellet para menor desperdicio de alimento.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	15.00%
Grasa (Mín)	3.00%
Fibra (Máx)	5.50%
Ceniza (Máx)	6.50%
E.L.N. (Mín)	58.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Crecimiento	99 días	135 días	35 kg	70 kg	74 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# FINALIZADOR ALTO RENDIMIENTO



## DESCRIPCIÓN

Alimento balanceado completo, formulado especialmente para cerdos en la etapa de engorda, de los 70 a los 102 kg de peso, en sistemas de producción semi-intensivos para animales de buena calidad genética y manejo adecuado.



## BENEFICIOS

- Máximo aprovechamiento de los nutrientes de la fórmula.
- Aumenta la ganancia de peso.
- Buena conversión alimenticia.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	12.50%
Grasa (Mín)	3.50%
Fibra (Máx)	4.00%
Ceniza (Máx)	6.00%
E.L.N. (Mín)	62.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



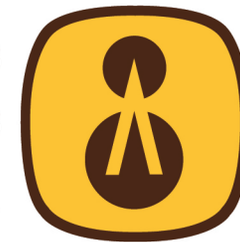
Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Finalizador	136 días	175 días	70 kg	102 kg	147 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# COMERCIAL

## FLEXI



**CRECIMIENTO**  
✓ 13.0 % Proteína  
✓ 3.0 % Grasa



**FINALIZADOR**  
✓ 11.0 % Proteína  
✓ 3.0 % Grasa



**GESTACIÓN**  
✓ 11.5 % Proteína  
✓ 4.0 % Grasa



### PLAN DE ALIMENTACIÓN

ETAPAS	EDAD INICIAL	EDAD FINAL	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	CONSUMO RECOMENDADO
	Días	Días	Kilos	Kilos	Kg / Etapa
Crecimiento	49	112	20	70	158
Finalizador	113	178	70	102	74
Gestación	2 a 7 kg durante toda la vida reproductiva de la cerda				
Lactación	2 kg más ½ kg por cada lechón que la cerda esté amamantando				
Sementales	2 a 3 kg según condición corporal				

### ✓ BENEFICIOS



Adecuada digestión.



Arovechamiento de nutrientes



Adecuada condición corporal.





# CRECIMIENTO FLEXI



## DESCRIPCIÓN

Alimento completo con un balance adecuado de vitaminas y minerales, diseñado especialmente para cerdos en su etapa de crecimiento que comprende de los 20 a los 70 kg de peso. Producto de nuestra Línea Comercial para porcicultura tradicional.



## BENEFICIOS

- Es conveniente y flexible, por lo que satisface las necesidades nutricionales de los cerdos durante la etapa de crecimiento.
- Produce animales sanos por su formulación de proteína y fibra; que le permite una adecuada digestión y utilización de nutrientes.



### Presentación:

- Pellet
- Sacos 5kg
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	13.00%
Grasa (Mín)	3.00%
Fibra (Máx)	7.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	57.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Crecimiento	49 días	112 días	20 kg	70 kg	158 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# FINALIZADOR FLEXI



## DESCRIPCIÓN

Alimento completo con un balance adecuado de vitaminas y minerales. Diseñado especialmente para cerdos en su etapa de finalización. Producto de nuestra Línea Comercial para porcicultura tradicional. Este producto es recomendado para cerdos de 70 a 102 kilos.



## BENEFICIOS

- Es conveniente y flexible, por lo que satisface las necesidades nutricionales de los cerdos durante la etapa de crecimiento.
- Produce animales sanos por su formulación de proteína y fibra; que le permite una adecuada digestión y utilización de nutrientes.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 5kg  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	11.00%
Grasa (Mín)	3.00%
Fibra (Máx)	7.00%
Ceniza (Máx)	8.00%
E.L.N. (Mín)	59.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



Etapa	Edad inicial	Edad final	Peso inicial del animal	Peso final del animal	Consumo recomendado
Finalizador	113 días	178 días	70 kg	102 kg	198 kg

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.



# GESTACIÓN FLEXI



## DESCRIPCIÓN

Alimento completo con un balance adecuado de vitaminas y minerales, diseñado especialmente para cubrir las necesidades nutricionales de las cerdas reproductoras durante el periodo de gestación y lactancia, así como de los sementales. Producto de nuestra Línea Comercial que permite aumentar los parámetros productivos, manteniendo una óptima condición corporal.



## BENEFICIOS

- Adecuada condición corporal de las cerdas y sementales.
- Mejora el desempeño de los cerdas en gestación y lactancia por su balance de minerales y vitaminas.
- Camadas uniformes ya que aumenta la calidad y cantidad de leche producida.



**Presentación:**  
Pellet  
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO

	Humedad (Máx)	12.00%
	Proteína (Mín)	11.50%
	Grasa (Mín)	4.00%
	Fibra (Máx)	7.00%
	Ceniza (Máx)	8.00%
	E.L.N. (Mín)	57.00

## INGREDIENTES

Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante

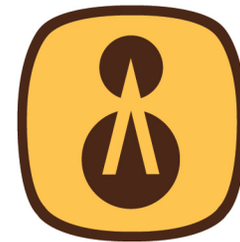
## PLAN DE ALIMENTACIÓN

Etapa	Consumo recomendado
Gestación	2 a 7 kg durante toda la vida reproductiva de la cerda
Lactación	2 kg más 1/2 kg por cada lechón que la cerda esté amamantando
Sementales	2 a 3 kg según condición corporal

## INSTRUCCIONES

- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# BÁSICA

## POP



### CRECIMIENTO

- ✓ 11.0 % Proteína
- ✓ 3.0 % Grasa



### FINALIZADOR

- ✓ 10.0 % Proteína
- ✓ 3.0 % Grasa



### PLAN DE ALIMENTACIÓN

ETAPAS	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	CONSUMO RECOMENDADO
	Kilos	Kilos	Kg / Etapa
Crecimiento	20	70	Suministrar a libre acceso
Finalizador	70	100	Suministrar a libre acceso

## ✓ BENEFICIOS



Proteína y fibra.



Aprovechamiento de nutrientes.



Animales sanos.





# CERDIPOP CRECIMIENTO

## DESCRIPCIÓN



Alimento completo con un balance adecuado de vitaminas y minerales. Diseñado para cerdos de traspatio en su etapa de crecimiento que comprende de los 20 a los 70 kg de peso. Producto de nuestra Línea Básica para porcicultura tradicional.

## BENEFICIOS



- Es conveniente y flexible, por lo que satisface las necesidades nutricionales de los cerdos durante la etapa de crecimiento.
- Produce animales sanos por su formulación de proteína y fibra; que le permite una adecuada digestión y utilización de nutrientes.



### Presentación:

- Pellet
- Sacos 5kg
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	11.00%
Grasa (Mín)	3.00%
Fibra (Máx)	18.00%
Ceniza (Máx)	19.00%
E.L.N. (Mín)	37.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivaleante. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante.

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



ETAPA	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	DOSIS
Cerdipop Crecimiento	20 kg	70 kg	Suministrar a libre acceso

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.





# CERDIPOP FINALIZADOR



## DESCRIPCIÓN

Alimento completo con un balance adecuado de vitaminas y minerales. Diseñado para cerdos en su etapa de engorda que comprende de los 70 a los 100 kg de peso. Producto de nuestra Línea Básica para porcicultura tradicional.



## BENEFICIOS

- Es conveniente y flexible, por lo que satisface las necesidades nutricionales de los cerdos durante la etapa de engorda.
- Produce animales sanos por su formulación de proteína y fibra; que le permite una adecuada digestión y utilización de nutrientes.



### Presentación:

- Pellet
- Sacos 5kg
- Sacos 40kg

## ANÁLISIS GARANTIZADO



Humedad (Máx)	12.00%
Proteína (Mín)	10.00%
Grasa (Mín)	3.00%
Fibra (Máx)	19.00%
Ceniza (Máx)	18.00%
E.L.N. (Mín)	38.00%

## INGREDIENTES



Maíz y/o Sorgo. Pasta de soja y/o girasol y/o harina de alfalfa y/u otras pastas de oleaginosas. Melaza de Caña. Grano seco de destilería. Grasa Vegetal. Secuestrante de micotoxinas. Carbonato de Calcio. Como fuente de fósforo Suplementario, fosfato monodivale. Vitamina A. Vitamina D3. Vitamina E. Vitamina K. Vitamina B12. Niacina. Ácido pantoténico. Minerales traza. BHT como antioxidante

## PLAN DE ALIMENTACIÓN



ETAPA	PESO INICIAL DEL ANIMAL	PESO FINAL DEL ANIMAL	DOSIS
CerdiPop Finalizador	70 kg	100 kg	Suministrar a libre acceso

## INSTRUCCIONES



- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en lugares frescos, secos y ventilados.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de los muros.

