



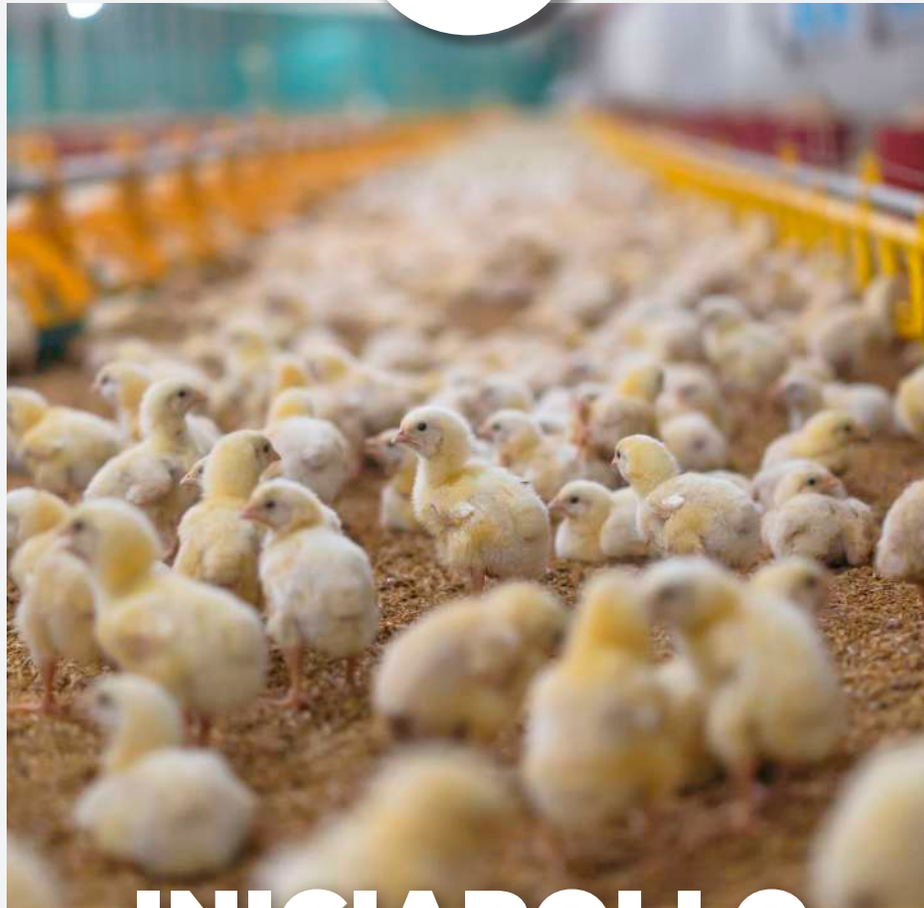
S  
O  
L  
O  
S  
P  
O  
L  
L  
O  
S



alimentos  
balanceados  
OCHOA



# Fichas Técnicas



# INICIAPOLLO ALTO RENDIMIENTO

**LÍNEA PREMIUM**

PRESENTACIÓN 5KG Y 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado para pollo de engorda en su etapa de iniciación en sistemas de producción tecnificados o semi-tecnificados. Iniciapollo Alto Rendimiento se recomienda desde la llegada del pollito hasta los 15 días de vida, cubriendo las necesidades nutricionales durante esta etapa.



## Beneficios

- ✓ Excelente ganancia diaria de peso.
- ✓ Favorece el emplume.
- ✓ Parvadas uniformes.
- ✓ Promueve una adecuada salud intestinal.
- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo y/o trigo, pasta de soya y/o girasol y/o canola, grano seco de destilería, melaza de caña, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivaleante (como fuente de fósforo suplementario), secuestrante de micotoxinas, aminoácidos (HCL-lisina, DL-metionina, L-treonina, L-valina, L-triptófano), coccidiostato a nivel preventivo (nicarbazina 500 gr/ton), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales trazas (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Iniciapollo	1 día	15 días	0.520 Kg



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

3% Grasa (min)

5% Fibra (máx)

21% Proteína (min)

7% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

52% E.L.N. (min)





# CRECIPOLLO ALTO RENDIMIENTO

**LÍNEA PREMIUM**

PRESENTACIÓN 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado para pollo de engorda en su etapa de crecimiento en sistemas de producción tecnificados o semi-tecnificados. Crecipollo Alto Rendimiento se recomienda desde los 15 hasta los 28 días de vida, cubriendo las necesidades nutricionales durante esta etapa.



## Beneficios

- ✓ Excelente ganancia diaria de peso.
- ✓ Mejora el desarrollo corporal y esquelético.
- ✓ Adecuada conversión alimenticia.
- ✓ Xantófilas naturales que proporcionan una adecuada pigmentación.
- ✓ Promueve una adecuada salud intestinal.
- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo y/o trigo, pasta de soya y/o girasol y/o canola, grano seco de destilería, melaza de caña, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivaleante (como fuente de fósforo suplementario), secuestrante de micotoxinas, aminoácidos (HCL-lisina y DL-metionina, L-treonina, L-valina, L-triptófano), pigmento natural (Xantofilas), coccidiostato a nivel preventivo (salinomicina 500 gr/ton o monensina sódica 550 gr/ton.), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Crecipollo	15 días	28 días	1.500 Kg



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

3.5% Grasa (min)      5% Fibra (máx)

20% Proteína (min)      7% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)      52.5% E.L.N. (min)





# ENGORDAPOLLO ALTO RENDIMIENTO

**LÍNEA PREMIUM**

PRESENTACIÓN 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado para pollo de engorda en su etapa de finalización en sistemas de producción tecnificados o semi-tecnificados. Engordapollo Alto Rendimiento se recomienda desde los 28 hasta los 49 días de vida, cubriendo las necesidades nutricionales durante esta etapa.



## Beneficios

- ✓ Excelente ganancia diaria de peso.
- ✓ Adecuada conversión alimenticia.
- ✓ Xantófilas naturales que proporcionan una adecuada pigmentación.
- ✓ Mejora el desarrollo corporal y esquelético.
- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo y/o trigo, pasta de soya y/o girasol y/o canola, grano seco de destilería, melaza de caña, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivaleante (como fuente de fósforo suplementario), secuestrante de micotoxinas, aminoácidos (HCL-lisina y DL-metionina, L-treonina, L-valina, L-triptófano), pigmento natural (xantófilas), coccidiostato a nivel preventivo (salinomicina 500 gr/ton o monensina sódica 550 gr/ton.), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Engordapollo	28 días	49 días	3.750 Kg



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

3% Grasa (min)

5% Fibra (máx)

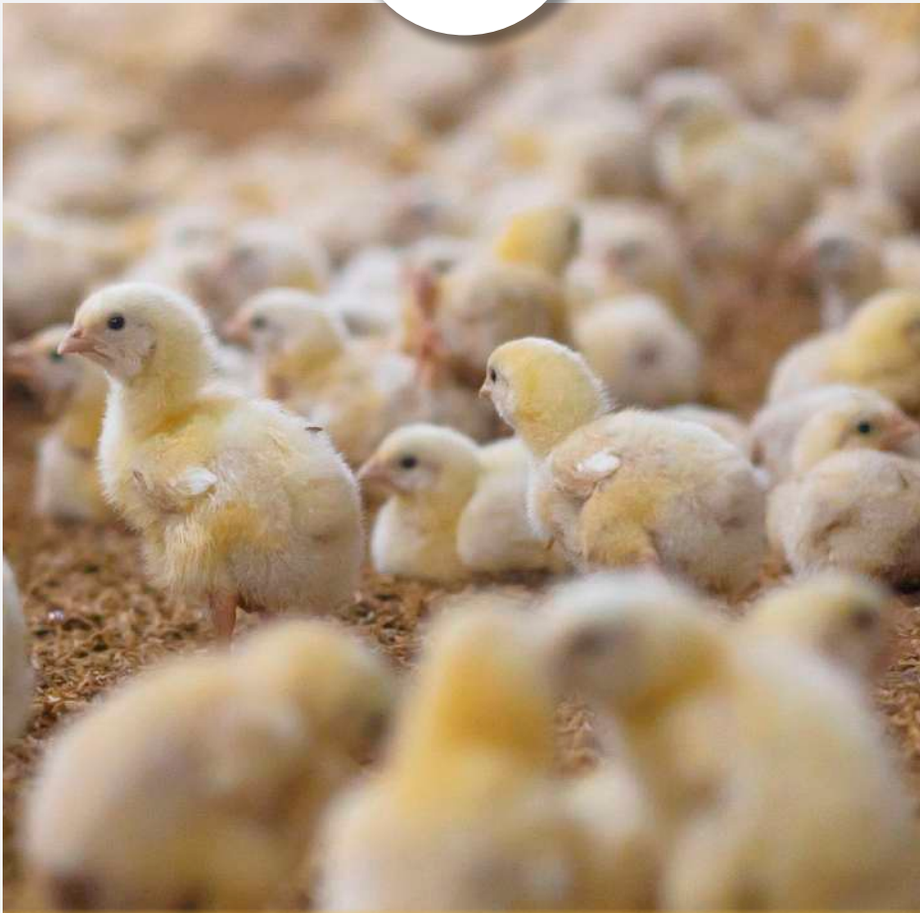
17% Proteína (min)

7% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

56% E.L.N. (min)





# MAXIPOLLO INICIO

## LÍNEA ESTÁNDAR

PRESENTACIÓN 25KG  
• MICAJA

Alimento balanceado para pollo de engorda en su etapa de iniciación en sistemas de producción tecnificados o semi-tecnificados. Maxipollo inicio se recomienda desde la llegada del pollito hasta los 28 días de vida, cubriendo las necesidades nutricionales durante esta etapa.



### Beneficios

- ✓ Excelente ganancia diaria de peso.
- ✓ Parvadas uniformes.
- ✓ Favorece el emplume.
- ✓ Promueve una adecuada salud intestinal.
- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.



### Ingredientes

Maíz y/o sorgo, pasta de soya y/o girasol y/o pasta de canola, grano seco de destilería, pulido de arroz, melaza de caña, grasa vegetal, secuestrante de micotoxinas, carbonato de calcio, fosfato monocálcico (como fuente de fósforo suplementario), aminoácidos (HCL-lisina y DL-metionina), coccidiostato a nivel preventivo (nicarbazina 500 g/ton), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



### Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Maxipollo	1 día	28 días	3 Kg



### Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



### Análisis Garantizado

4.5% Grasa (min)      6% Fibra (máx)

20% Proteína (min)

7% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

50.5% E.L.N. (min)





# MAXIPOLLO ENGORDA

**LÍNEA ESTÁNDAR**

PRESENTACIÓN 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado para pollo de engorda en su etapa de finalización en sistemas de producción tecnificados o semi-tecnificados. Maxipollo engorda se recomienda desde los 28 hasta los 49 días de vida, cubriendo las necesidades nutricionales durante esta etapa.



## Beneficios

- ✓ Excelente ganancia diaria de peso.
- ✓ Adecuada conversión alimenticia.
- ✓ Xantófilas naturales que proporcionan una adecuada pigmentación.
- ✓ Mejora el desarrollo corporal y esquelético.
- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo y/o trigo, pasta de soya y/o girasol y/o canola, grano seco de destilería, melaza de caña, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivaleante (como fuente de fósforo suplementario), secuestrante de micotoxinas, aminoácidos (HCL-lisina, DL-metionina, L-treonina, L-valina, L-triptófano), pigmento natural (xantófilas), coccidiostato a nivel preventivo (salinomicina 500 g/ton o monensina sódica 550 g/ton), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantotámico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Maxipollo Engorda	28 días	49 días	3 Kg



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

4% Grasa (min)      10.5% Fibra (máx)

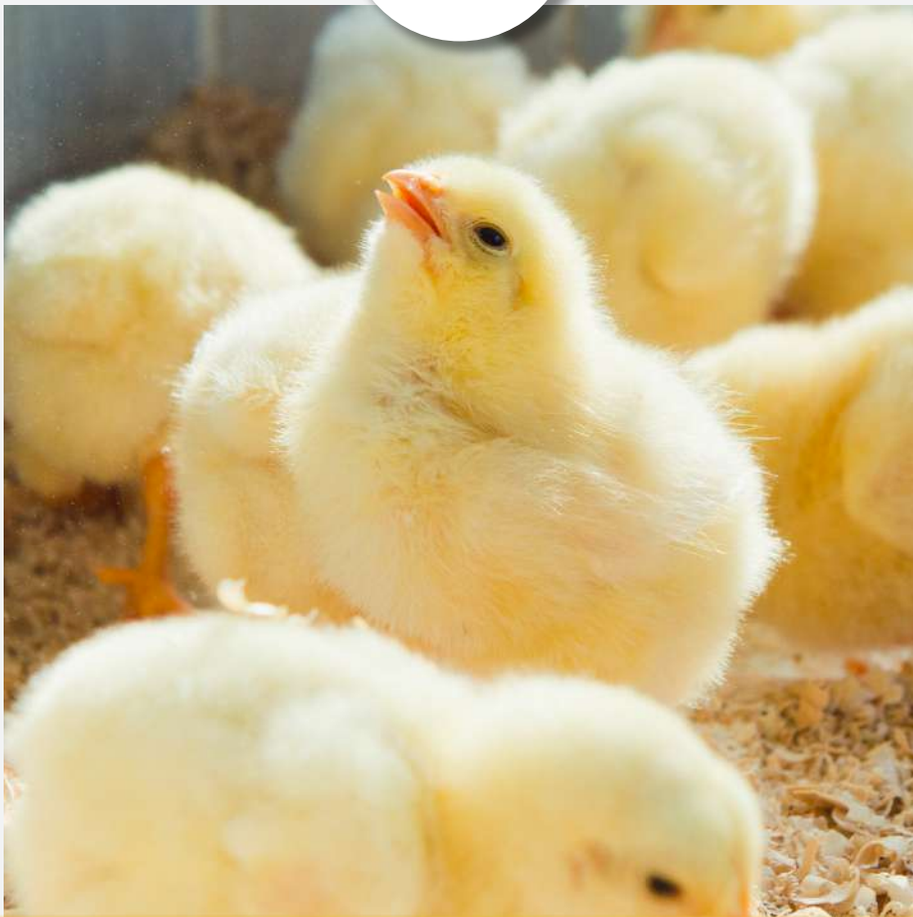
18% Proteína (min)

8% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

47.50% E.L.N. (min)





# INICIAPOLLO FLEXI

**LÍNEA COMERCIAL**

PRESENTACIÓN 5KG Y 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado completo que cubre las necesidades nutricionales del pollo de engorda en su etapa de iniciación de 1 a 21 días de vida en producciones semi-tecnificadas.



## Beneficios

- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.
- ✓ Favorece el emplume de las aves.
- ✓ Excelente conversión alimenticia.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo, pasta de soya y/o girasol y/o harina de alfalfa y/o pulido de arroz y/o salvadillo, melaza de caña, grano seco de destilería, grasa vegetal, coccidiostato a nivel preventivo (nicarbazina 500 gr/ton), carbonato de calcio, fosfato monodivaleante (como fuente de fósforo suplementario), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Iniciapollo	1 día	21 días	1.250 Kg



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

3% Grasa (min)    5% Fibra (máx)

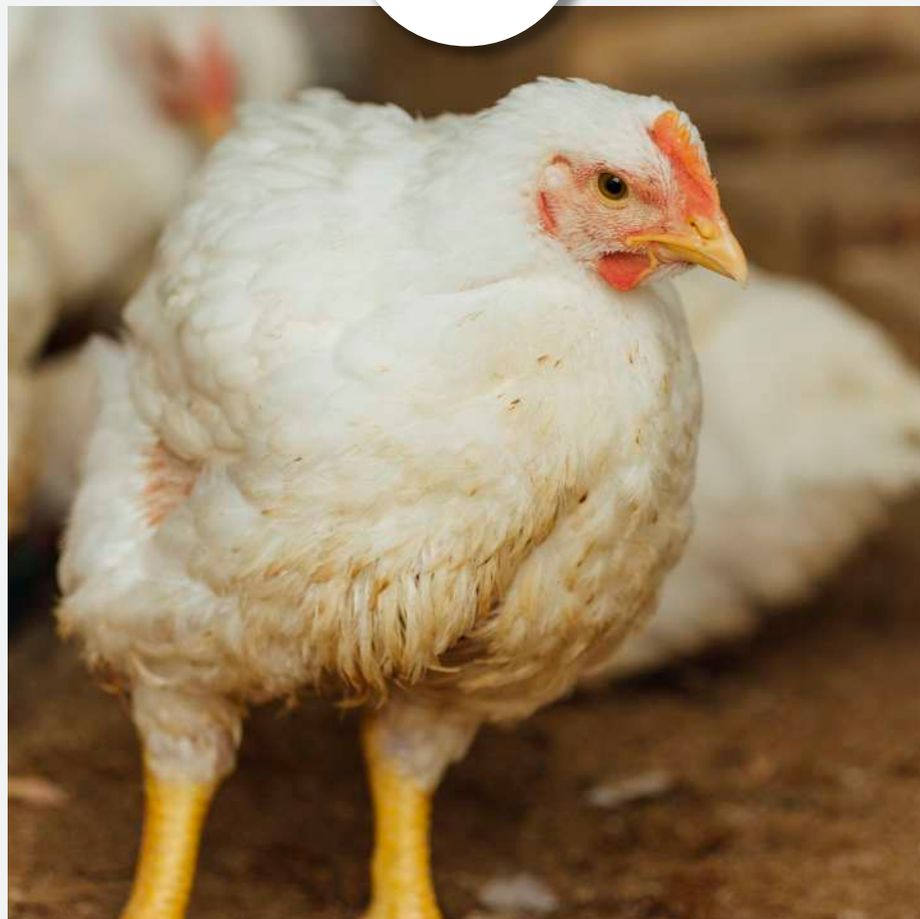
19% Proteína (min)

7% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

54% E.L.N. (min)





# ENGORDAPOLLO FLEXI

**LÍNEA COMERCIAL**

PRESENTACIÓN 5KG Y 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado completo para pollo de engorda en su etapa de finalización, recomendado para pollos de 21 días de vida hasta su salida al mercado en sistemas de producción semi-tecnificados.



## Beneficios

- ✓ Nivel adecuado de pigmentación.
- ✓ Parvadas más uniformes.
- ✓ Coccidiostato a nivel preventivo.
- ✓ Mejores y mayores ganancias de peso.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo, pasta de soya y/o girasol y/u otras pastas de oleaginosas, melaza de caña, grano seco de destilería, grasa vegetal, pigmento natural (xantofilas), carbonato de calcio, fosfato monodivalente (como fuente de fósforo suplementario), aminoácidos (HCL-lisina y DL-metionina), coccidiostato a nivel preventivo (salinomicina 550 g/ton o monensina sódica 550 g/ton.), vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo) y BHT como antioxidante.



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Engordapollo	21 días	42 días	6.500 Kg



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca todo el tiempo.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

3% Grasa (min)    5% Fibra (máx)

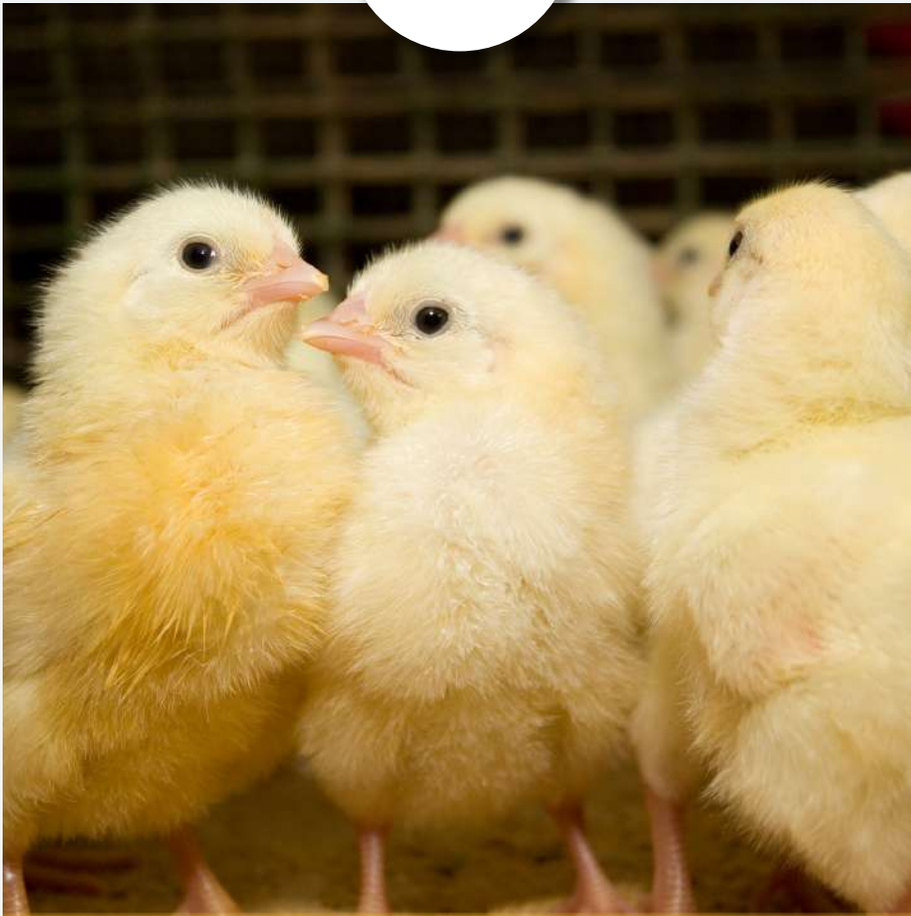
17% Proteína (min)

7% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

56% E.L.N. (min)





# CRECIAVE POP

**LÍNEA BÁSICA**

PRESENTACIÓN 5KG Y 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado formulado para cubrir las necesidades nutricionales de crecimiento para pollos en sistemas de producción extensiva, traspatio y avicultura tradicional. Enriquecido con vitaminas y minerales que favorecen la salud y el buen desarrollo de los pollos.



## Beneficios

- ✓ Cubre los requerimientos nutricionales en avicultura de traspatio.
- ✓ Tamaño óptimo de migaja que evita el desperdicio, aumentando la ganancia de peso.
- ✓ Nutrición adecuada a bajo costo.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo, pasta de soya y/o girasol y/o canola y/o ajonjolí, melaza de caña, grano seco de destilería, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivalente (como fuente de fósforo suplementario), colorante artificial, secuestrante de micotoxinas, vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Creciave	1 día	28 días	Suministrar a libre acceso



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca disponible en todo momento.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

4% Grasa (min)      16% Fibra (máx)

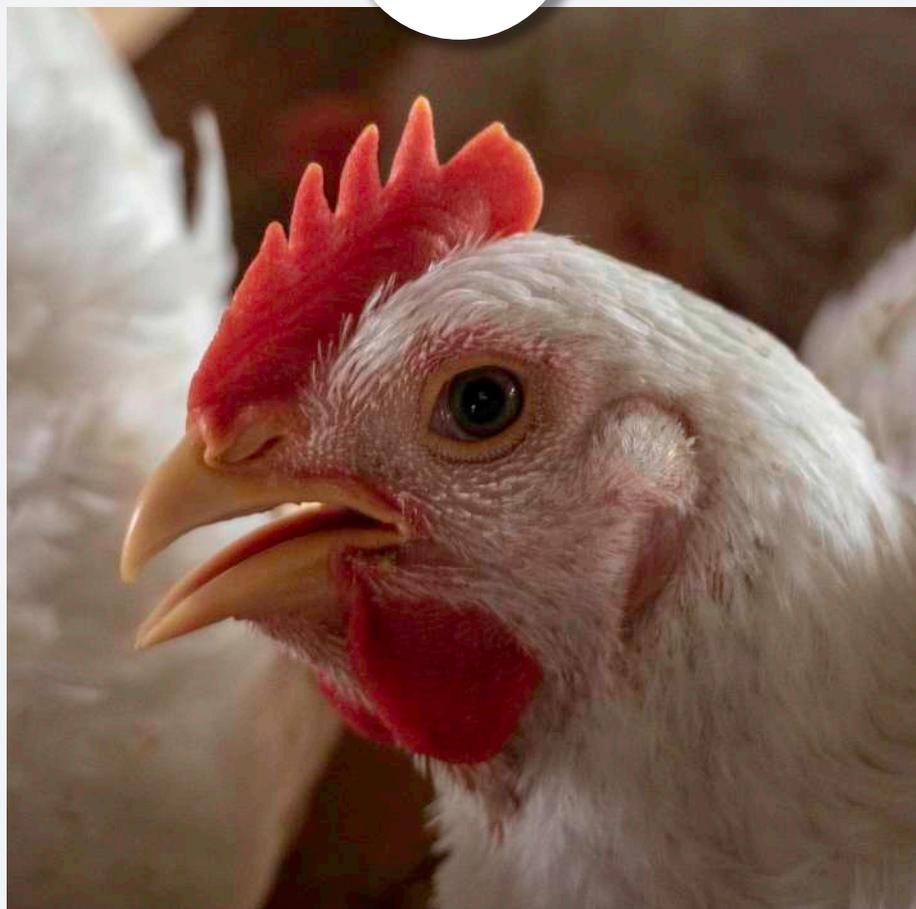
10% Proteína (min)

22% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

36% E.L.N. (min)





# ENGORDAVE POP

LÍNEA BÁSICA

PRESENTACIÓN 5KG Y 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado formulado para cubrir las necesidades nutricionales de engorda para pollos en sistemas de producción extensiva, traspatio y avicultura tradicional. Enriquecido con vitaminas y minerales que favorecen la salud y el buen desarrollo de los pollos.



## Beneficios

- ✓ Cubre los requerimientos nutricionales en avicultura de traspatio.
- ✓ Tamaño óptimo de migaja que evita el desperdicio, aumentando la ganancia de peso.
- ✓ Nutrición adecuada a bajo costo.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo, pasta de soya y/o girasol y/o canola y/o ajonjolí, melaza de caña, grano seco de destilería, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivalente (como fuente de fósforo suplementario), colorante artificial, secuestrante de micotoxinas, vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Etapa	Edad inicial	Edad final	Consumo recomendado
Engordave	28 días	Mercado	Suministrar a libre acceso



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca disponible en todo momento.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

4% Grasa (min)      16% Fibra (máx)

9.5% Proteína (min)

22.5% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

36% E.L.N. (min)





# POLLAZO

**LÍNEA BÁSICA**

PRESENTACIÓN 5KG Y 25KG  
• MIGAJA

Alimento balanceado formulado para cubrir las necesidades nutricionales de engorda para pollos en sistemas de producción extensiva, traspatio y avicultura tradicional. Enriquecido con vitaminas y minerales que favorecen la salud y el buen desarrollo de los pollos.



## Beneficios

- ✓ Cubre los requerimientos nutricionales en avicultura de traspatio.
- ✓ Tamaño óptimo de migaja que evita el desperdicio, aumentando la ganancia de peso.
- ✓ Excelente opción de alimentación para expendios donde se requiere mantener el peso del pollo durante los 2 o 3 días que permanece en el depósito.



## Ingredientes

Maíz y/o sorgo, pasta de soya y/o girasol y/o canola y/o ajonjolí, melaza de caña, grano seco de destilería, grasa vegetal, carbonato de calcio, fosfato monodivalente (como fuente de fósforo suplementario), colorante artificial, secuestrante de micotoxinas, vitaminas (A, D3, E, K, B12), niacina, ácido pantoténico, minerales traza (zinc, manganeso, cobre, cobalto, hierro, selenio, yodo).



## Plan de alimentación

Suministrar a libre acceso.  
No suministrar por más de 3 días en expendios.



## Recomendaciones

- Tener agua limpia y fresca disponible en todo momento.
- Conservar el alimento dentro de los sacos en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Colocar sobre tarimas y por lo menos 5 cm apartados de la pared.



## Análisis Garantizado

3% Grasa (min)      17.5% Fibra (máx)

8% Proteína (min)

23% Ceniza (máx)

12% Humedad (máx)

36.5% E.L.N. (min)

