

Cobb700™

El Estándar en
Alto rendimiento

Información del Producto



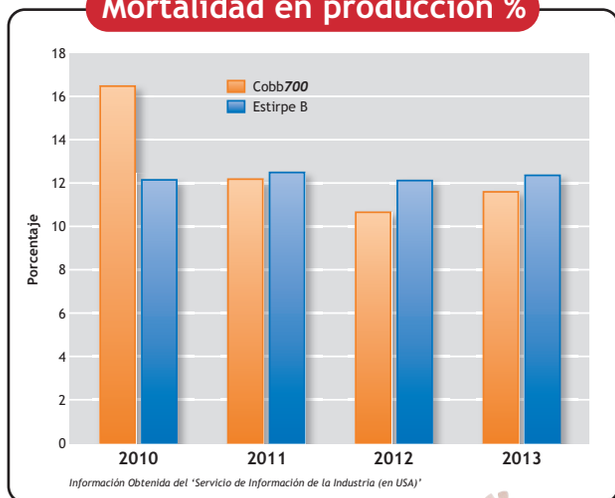
cobb-vantress.com



VENTAJAS DE COBB700

Más pollitos, Mayor Rendimiento

Mortalidad en producción %



En los últimos dos años, Cobb700 ha promediado **131.15 pollitos por gallina encasetada** (un mejoramiento de 2.15 pollitos)

Cuando se compara el alto rendimiento en las diferentes estirpes, Cobb700 no solo logra mejor incubabilidad, también ha demostrado tener menor mortalidad en hembras.

Estos dos factores combinados le dan Cobb700 un **mayor número de pollitos por gallina encasetada**.

Pollitos por ave alojada



Mayor rendimiento en carne

El mejor rendimiento en pechuga

Perfil de filete preferido

Eficiencia y costo incomparable

Estirpe Competitiva

Liderando el desempeño en pollos de engorda, particularmente en pollos más pesados a la matanza

Desempeño superior en pollo de engorda

La genética de Cobb sobresale enlazando un **crecimiento óptimo**, con la **conversión alimenticia y costo más bajo** por kilo de carne producida

El Cobb700 prueba que los pollos de alto rendimiento pueden lograr **desempeño superior** en granja.

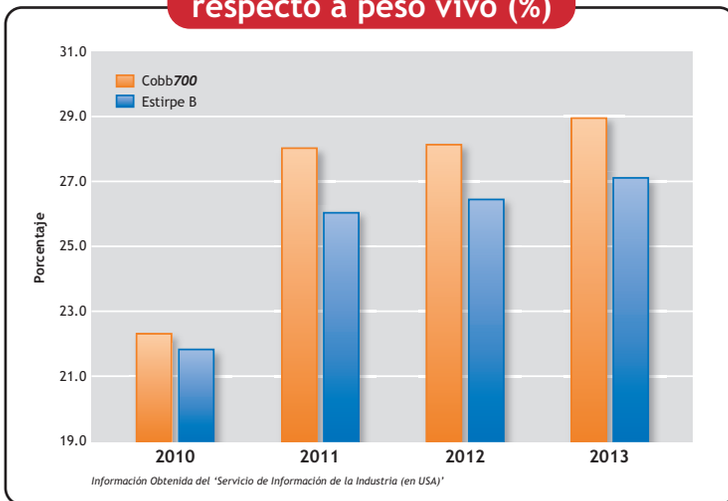


Cobb700™

El Estándar en Alto rendimiento

RENDIMIENTO ES RENTABILIDAD

Pechuga deshuesada con respecto a peso vivo (%)



Se utilizaron datos de pesos ajustados, la estirpe Cobb700 mostró 0.21% de ventaja en el rendimiento total en la canal sin vísceras y un 1.83 % en mejora en la pechuga deshuesada con respecto al peso vivo.

Con la estirpe Cobb700 los clientes optimizan la edad a mercado y el desempeño en la planta de proceso, logrando un alto rendimiento en el eviscerado y rendimiento de pechuga al comparar con todas las opciones de estirpes en el mercado.

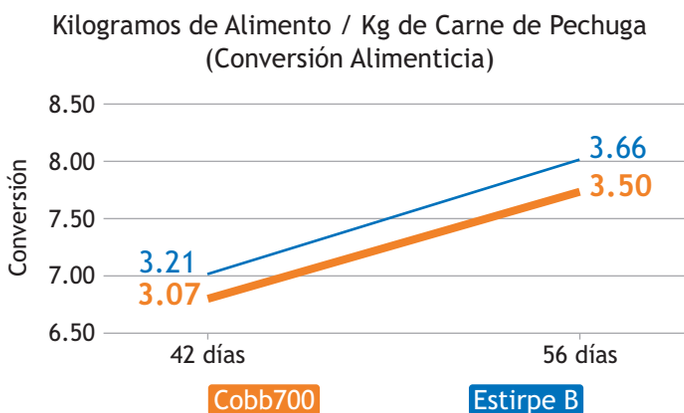
La Mejor Eficiencia

La estirpe Cobb700 ha sido seleccionada para alcanzar más rendimiento en carne y más eficiencia que cualquier otra estirpe.

En los mercados de alto rendimiento, la primera función de un pollo de engorda es producir carne y lo más importante es producir carne de pechuga. La nueva forma de medir y evaluar la eficiencia de producir altos rendimientos en carne de pechuga es llevarla a conversión alimenticia, es decir, cuanta cantidad de alimento es requerido para producir una libra o kilogramo de carne de pechuga.

La Estirpe Cobb700 consistentemente ha logrado la **más baja conversión alimenticia por libra o kilo de carne de pechuga producida**, ofreciendo más carne de pechuga vendible por pollo a un bajo costo de producción y con un **alto estándar de rendimiento**.

Conversión Alimenticia en Carne de Pechuga



Asumiendo que el precio del alimento de engorda es de \$0.432/kg., a los 56 días

- Cobb700 = 3.50 = \$1.121 / kg de carne de pechuga producida
 - Estirpe B = 3.66 = \$1.710 / kg de carne de pechuga producida
- Cobb700 tiene ventajas en el costo de alimento de:**
- \$0.50 por kg de carne de pechuga producida Vs. Estirpe B

NOS APASIONA LO QUE HACEMOS

Bienestar de las aves



Hacer lo correcto

Cobb-Vantress tiene el compromiso de brindar bienestar, usar un manejo adecuado y sacrificar de manera humana a todas las aves que manejamos internamente o que producimos para la venta a la industria avícola en todo el mundo. Es un compromiso de larga data, y continuará siendo un elemento central en nuestro futuro.

Cuidado • Responsabilidad • Respeto

Tenemos el compromiso de mantener los estándares más altos



Más información



cobb-vantress.com

