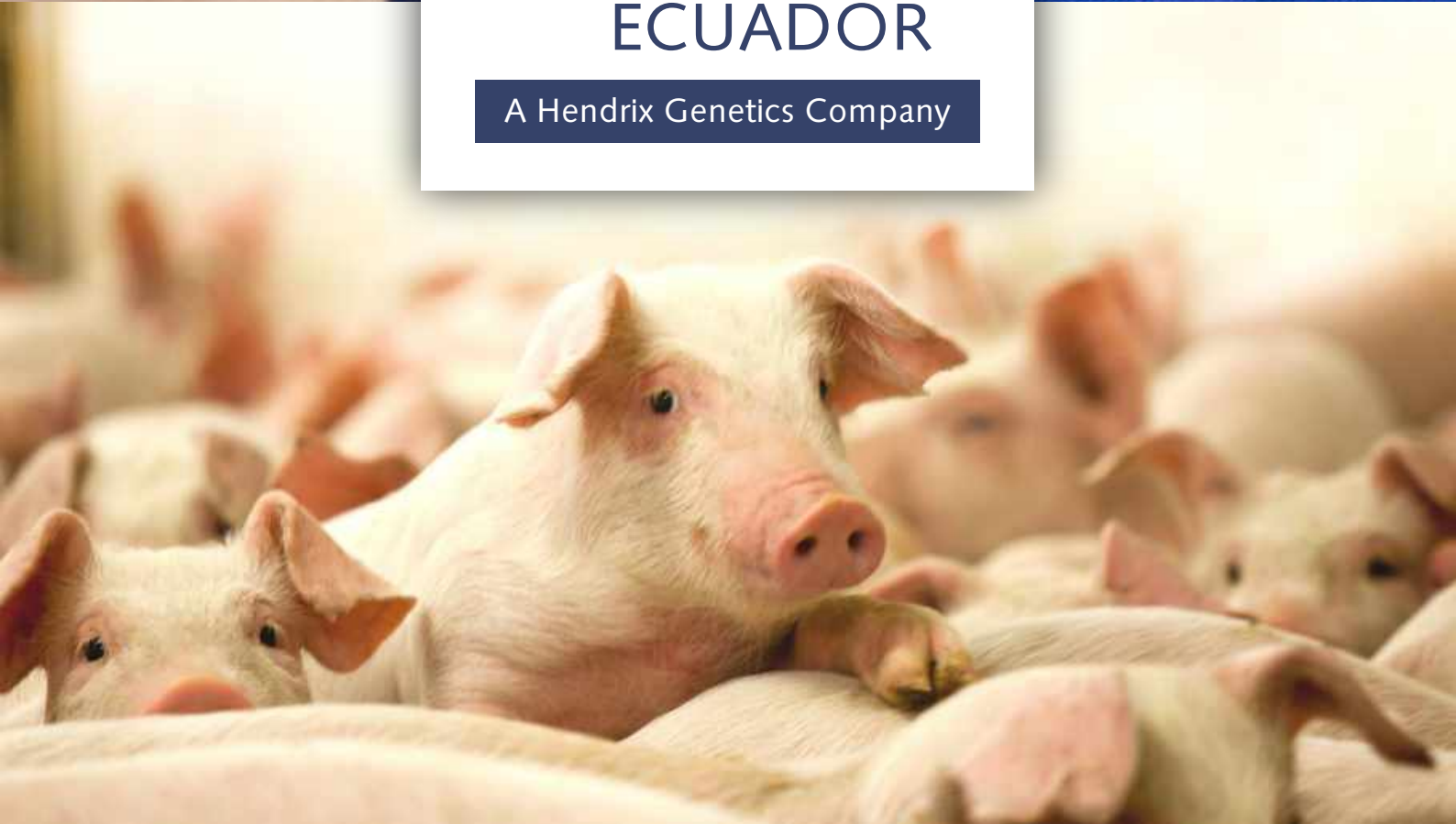




ECUADOR

A Hendrix Genetics Company



ASAGRI
— DESDE 1993 —

Hypor en Ecuador

Hypor es uno de los principales proveedores de genética porcina del mundo y el de mayor crecimiento en los últimos años. Formamos parte del grupo Hendrix Genetics, una empresa líder mundial en cría de varias especies. Tenemos el compromiso de proveer genética superior, enfocada a la “Rentabilidad total del sistema”. La genética es nuestra pasión y en torno a ella gira toda nuestra actividad.

“Maximizando la rentabilidad total del sistema”

Poseemos uno de los multiplicadores genéticos más modernos y galardonados de América, poblado con animales bisabuelos (GGP) provenientes de las granjas núcleo de Hypor en Canadá. Durante varios años hemos obtenido el 1er puesto de toda América en diferentes parámetros del “Benchmark Américas” de Hypor, compitiendo al mismo nivel de los núcleos canadienses y muy por encima de los demás multiplicadores genéticos de Estados Unidos, Centroamérica y Sudamérica.



A Hendrix Genetics Company

Nuestros productos

Hypor cuenta con una cartera global de productos que incluye la hembra Libra Star, la cerda más “prolificante” del mundo, y distintos machos que se adaptan perfectamente a cada mercado.



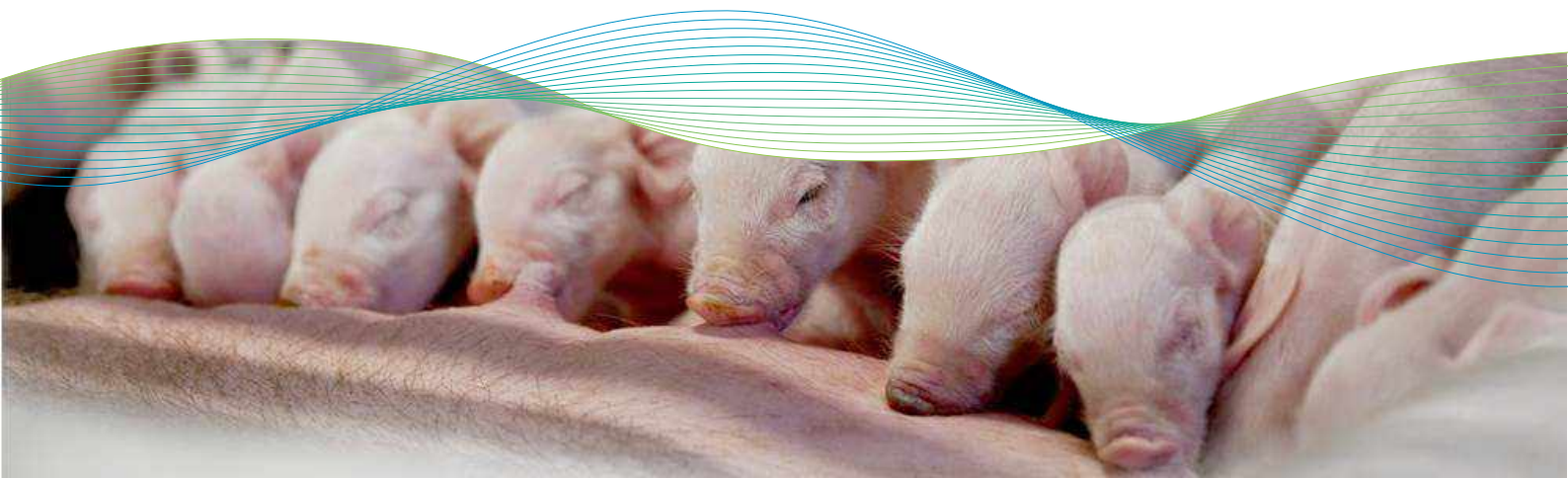
**HEMBRA
LIBRA
STAR**



**MACHO
MAXTER**



**MACHO
MAGNUS**



HEMBRA

LIBRA STAR



“La cerda más prolífica del Mundo”

La cerda más “prolífica” del mundo: es ambas cosas a la vez, prolífica y eficiente, y aumenta sus ingresos al mismo tiempo que reduce sus costos. La Hypor Libra* es el resultado de la mejor genética acelerada, de la tecnología de última generación, y de un enfoque hacia la Rentabilidad Total del Sistema.

Características principales

- Más lechones de calidad
- Más crecimiento
- Más calidad de canal
- Menos consumo de alimento
- Menos mano de obra



Más lechones de calidad

Producir 30 lechones al año no es suficiente. Con la Hypor Libra* conseguirá más de 30 lechones, con una alta tasa de supervivencia. Las camadas de Hypor Libra* tienen más uniformidad y mayor peso al nacimiento, que hace que sus lechones sean más vigorosos y tengan un rendimiento superior en la etapa de ceba.

Más calidad de canal

La Hypor Libra* es una cerda magra que contribuye a un producto final con un excelente rendimiento en canal produciendo la calidad de carne de acuerdo con la demanda de la industria.

Menos mano de obra

Con la superior capacidad maternal y la capacidad de destete de la Hypor Libra* requerirá menor tiempo en el manejo del día a día y tendrá más para gestionar la producción. La calidad del lechón y la capacidad de permanencia de la Hypor Libra* reduce el costo de mano de obra por animal.

Más crecimiento

El producto final de la Hypor Libra* tiene una tasa de crecimiento acelerada, llegando a un peso de sacrificio ¡diez días antes!

Menos consumo de alimento

La alimentación supone entre 60 y 70 por ciento del costo total de producción. Es la razón por la que Hypor ha seleccionado la Hypor Libra* para ser eficiente. Tiene el potencial de ahorrar 1,10 kg (2,4 libras) de alimento por cada lechón destetado. Multiplicando este valor por el número de animales vendidos se calcula fácilmente el ahorro total anual.



MACHO

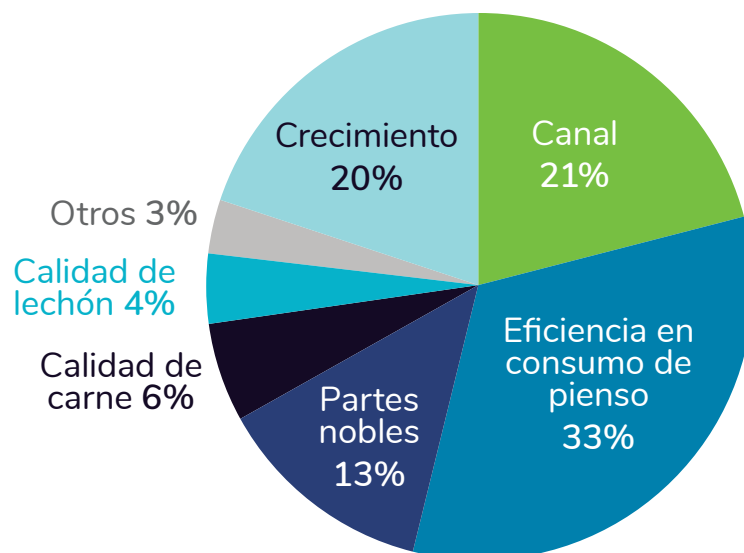
MAXTER



“El Pietrain de más rápido crecimiento del Mundo”

El Hypor Maxter se caracteriza por su alta eficiencia en alimentación, producción y por su alto rendimiento magro. El Hypor Maxter ha logrado un gran éxito comercial gracias a su elevada conformación, su alta eficiencia y su excepcional velocidad de crecimiento.

Rasgos seleccionados en el Maxter



Alta eficiencia en el consumo de alimento

El desarrollo genético continúa, año tras año, incrementando la eficiencia en el consumo de alimento tanto en el Hypor Maxter como en las demás líneas. Dando como resultado animales más eficientes y por consiguiente, una reducción de los costos de producción.

Alto porcentaje de magro

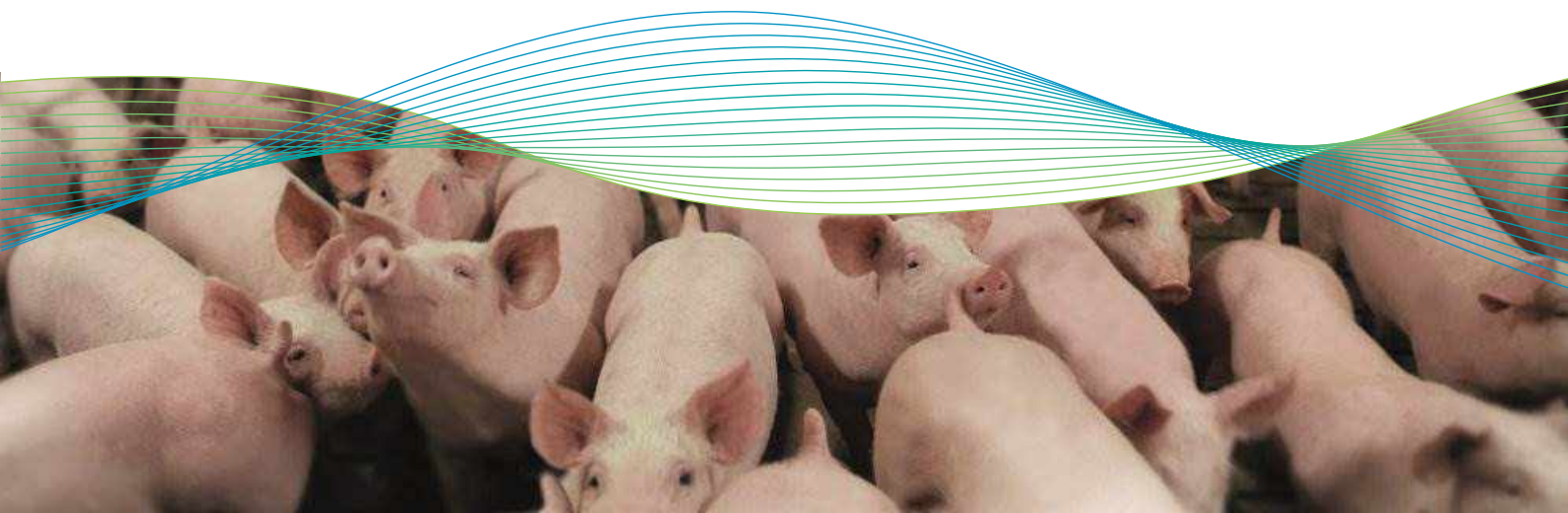
Ya no es necesario comprometer el crecimiento y la uniformidad para conseguir elevados porcentajes de magro. El Hypor Maxter produce camadas de rápido crecimiento, eficientes y uniformes, que se ajustan a las especificaciones de magro requeridas por la gran mayoría de la industria.

Uniformidad líder en su clase

Minimizando la variación inicial de peso, se minimiza la variación en el peso final de sacrificio. El producto final de Hypor Maxter es el más uniforme en cuanto a conformación y peso desde su nacimiento hasta su venta.

Halotano negativo

Los animales halotano negativo son menos susceptibles al estrés en el momento del sacrificio, menos propensos a la mortalidad por problemas derivados del transporte y a problemas en lo referente a la calidad de la carne, como puede ser el PSE.



MACHO

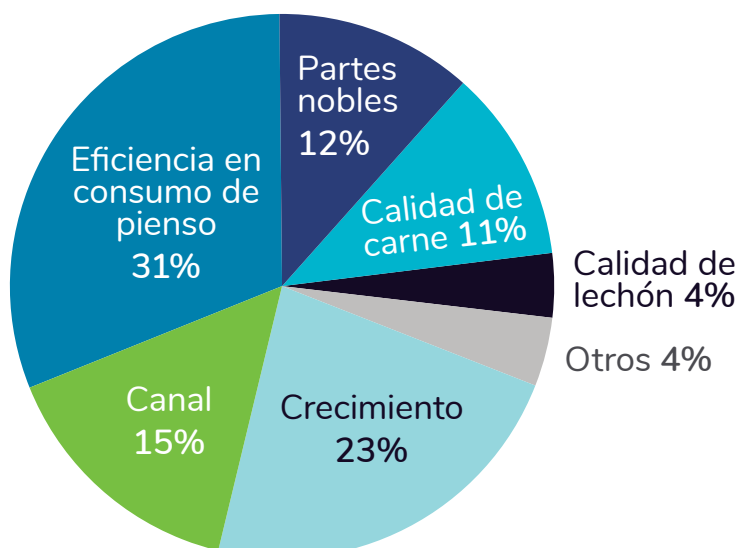
MAGNUS



“Mejor calidad de carne al menor costo”

Con el Hypor Magnus, todo es alto menos los costos. El Hypor Magnus produce cerdos de alta calidad que satisfacen a los ganaderos y carne de alta calidad que satisface a los consumidores. Los elevados pesos que alcanza, su crecimiento superior y menor índice de conversión lo convierten en la mejor elección para una gran variedad de granjas y mercados.

Rasgos seleccionados en el Magnus



Rendimiento máximo

Con el Hypor Magnus obtendrá una ganancia media diaria superior, uniforme y constante, lo que le permitirá simplificar el flujo de animales e incrementar la eficiencia.

Índice de conversión líder

Gracias a su deposición de músculo magro incluso en pesos elevados, con el Hypor Magnus obtendrá cerdos más grandes y más magros sin que sus costes en pienso se disparen.

Superior calidad de carne y de canal

Su excepcional rendimiento de la canal convierte al Hypor Magnus en una opción mucho más rentable en su salida a matadero. Independientemente del mercado al que se dirija (nacional o de exportación), con él podrá ofrecer un producto de calidad para el que siempre encontrará demanda.

Adaptabilidad inigualable

Da igual el lugar y las condiciones, el Hypor Magnus se adaptará, progresará y rendirá. Los objetivos de cada cliente son únicos, y el Hypor Magnus permite adaptarse a cualquiera de ellos para alcanzarlos.



Premios - Benchmark Américas

Nuestro multiplicador genético Hypor Ecuador es uno de los más modernos y premiados de América. Obteniendo, año tras año, los primeros puestos del Benchmark Américas:

Parámetro	2014	2015	2016	2017	2018
Lechones destetados / cerda inseminada / año	1º	3º	1º	1º	1º
Mortalidad predestete (%)	1º		3º	3º	2º
Lechones destetados / camada destetada			1º	1º	1º
Tasa de parición			3º	3º	1º

Las granjas comerciales de Ecuador que se abastecen de nuestro multiplicador genético Hypor Ecuador también han sido galardonadas en varios parámetros. En el último año compitieron 155 granjas de todo el continente en el Benchmark Américas.

Granjas Comerciales (+1,000 madres)

Parámetro	2017	2018
Lechones destetados / cerda inseminada / año	2º	2º
Mortalidad predestete (%)		1º
Lechones destetados / camada destetada	3º	3º
Tasa de parición	2º	2º
Intervalo desde te a 1ra cubrición		1º

Poseemos un excelente status sanitario. Estamos libres de PRRS y demás enfermedades catalogadas como de alto costo.

Granjas Comerciales (500 a 1000 madres)

Parámetro	2017	2018
Mortalidad predestete (%)	1º	3º

Hemos sido seleccionados también para capacitar a los técnicos de las granjas de otros países.

Todos estos logros nos motivan a seguir buscando siempre la excelencia.

Investigación y desarrollo

La combinación de evaluación genética, fenotipado, centros de desarrollo y evaluación de producto final (CCPS), selección genómica y nuestra constante inversión en tecnología nos permite calcular el valor que un reproductor transmite a su progenie.

El progreso genético –mejorar la productividad animal en cada nueva generación– desempeña un papel fundamental en cuanto a satisfacer la necesidad creciente de alimentos a nivel mundial. Y esto obviamente redundará en la Rentabilidad Total del Sistema.

Genética equilibrada

La cría de cerdos es una actividad compleja, pues implica controlar múltiples caracteres con un número ilimitado de configuraciones posibles. Nosotros creemos que centrarse en un único carácter o en tan solo unos pocos, tiene serias desventajas. Las relaciones entre los distintos caracteres permitirán reducir los costos de producción porcina y son de vital importancia a la hora de incrementar la Rentabilidad Total del Sistema.

Hypor ha desarrollado un programa avanzado de selección basado en múltiples caracteres, logrando constantes mejoras para muchos de sus objetivos.



LIBRA*



MAXTER



MAGNUS



A Hendrix Genetics Company



Av. Felipe Pezo C., Bodegas La Carlota, Oficina #27
Alborada 10ma. Etapa | Email: hypor@asagri.com
Tel.: (04) 2658042 - 6005070 | Cel.: +593 999885368
Guayaquil - Ecuador