

intervet

*marca la
diferencia*



Línea Hormonal

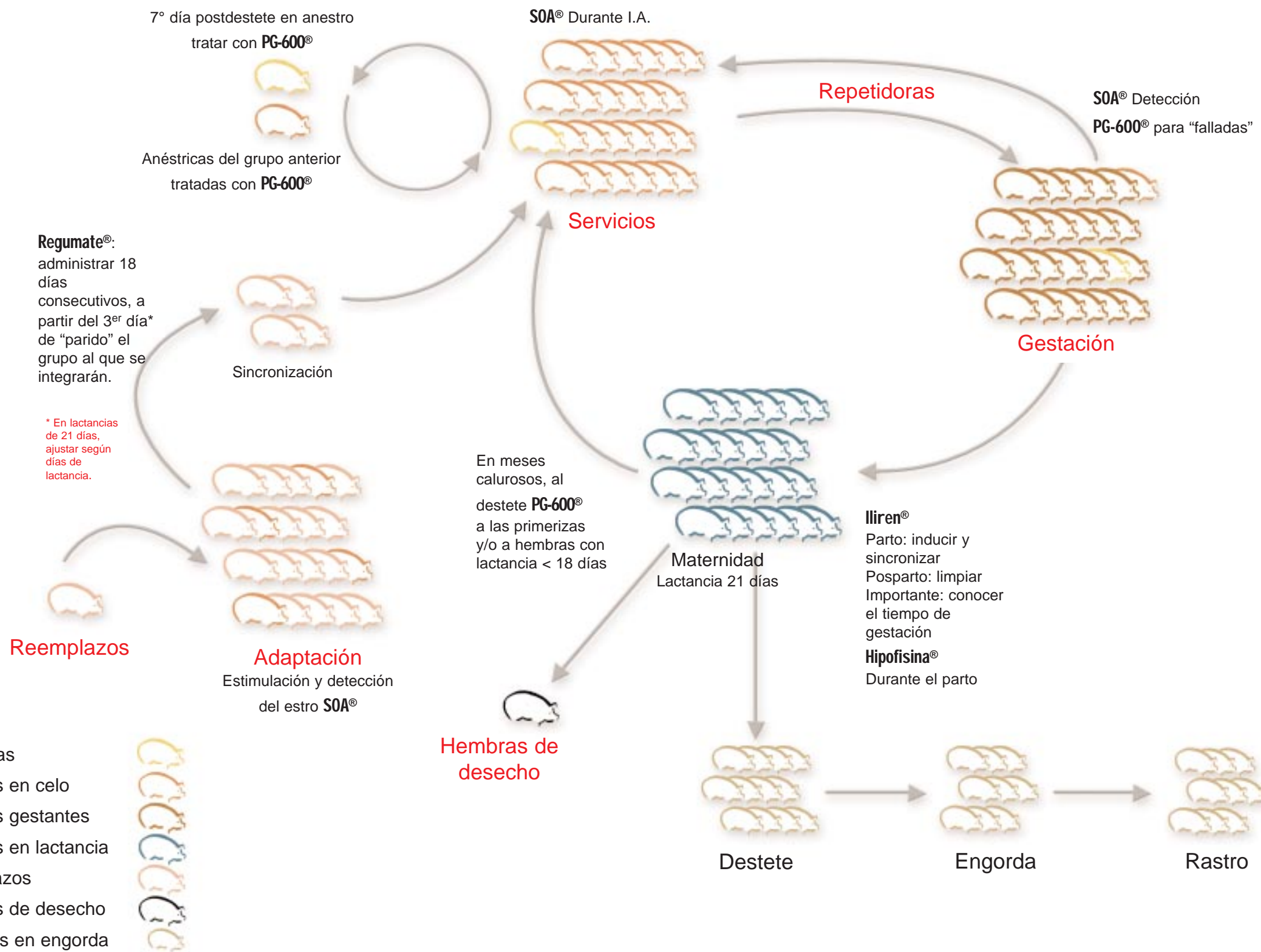
*El arte de mantener
“todo dentro... todo fuera”*



L I N E A P O R C I C O L A

La organización de una granja en toda la cadena productiva es la clave del **éxito**
Intervet ofrece una línea hormonal completa para lograr este objetivo

- **Mejora** el estado sanitario de la granja
- **Facilita** la organización del trabajo
- **Optimiza** la utilización de las instalaciones
- **Mejora** el control de la reproducción
- **Mejora** los resultados técnicos y económicos
- **Mayor** rentabilidad de la explotación



Ciclo de la cadena reproductiva

- Anéstricas
- Hembras en celo
- Hembras gestantes
- Hembras en lactancia
- Reemplazos
- Hembras de desecho
- Lechones en engorda



Línea hormonal porcícola

PG-600® Reg. SAGAR Q-0273-008

•Inductor de celo para cubrir las exigencias de producción

Composición: cada frasco con liofilizado contiene:
 Gonadotropina sérica liofilizada 400 UI
 Gonadotropina coriónica liofilizada 200 UI
 Diluyente estéril 5 ml

Dosis y vía de administración

Aplicar en hembras prepúberes, anestricas o postdetete.
 5 ml vía intramuscular profunda detrás de la oreja.

Presentación

Caja con 5 frascos + 5 diluyentes de 5 ml c/u.

Iliren® Reg. SAGAR Q-0273-142

•Inductor y sincronizador de parto

Composición: cada ml contiene:
 Sal de tiaprost-trometamol 0.196 mg
 (equivalente a 0.150 mg de tiaprost)
 vehículo cbp 1 ml

Dosis y vía de administración:

Aplicar 2 ml vía IM del día 112 de gestación en adelante.

Presentación:

Caja con 5 frascos de 10 ml.

SOA® Reg. SAGAR Q-0273-086

•Aroma sexual a verraco auxiliar en la detección del celo

Composición: cada frasco aerosol contiene 256 mg de Androsona.

Dosis y vía de administración:

Aplicar directamente hacia la nariz de la cerda a una distancia de 50 cm durante 2 segundos.
 Si la cerda esta en estro presentará el reflejo de inmovilidad.

Presentación:

Caja con 12 aerosoles de 75 ml cada uno.

Regumate® Reg. SAGAR Q-0273-173

•Herramienta útil en la organización re...productiva

Composición: cada ml contiene
 Altrenogest 4 mg
 Excipiente cbp 1 ml

Dosis y vía de administración:

En cerdas nulíparas púberes administrar por vía oral (en el alimento) 5 ml diariamente durante 18 días consecutivos. El estro se presentará de 3 a 5 días después de que se suspende el tratamiento.

En cerdas multiparas administrar 5 ml por vía oral (en el alimento) al momento del destete diariamente durante 5 días. El estro se presentará de 2 a 3 días después de que se suspende el tratamiento.

Presentación:

Bidón presurizado con 360 ml.

Hipofisina® Reg. SAGAR Q-0273-064

•Facilitador del parto y la bajada de la leche

Composición:
 Oxitocina 10 UI
 Excipiente cbp 1 ml

Dosis y vía de administración:

SC ó IM IV

Aplicar en cerdas hasta 250 kg 1-2 ml 1ml
 Aplicar en cerdas de más de 250 kg 3 ml 1-2 ml.

Presentación:

Frasco de 10 ml.



La investigación Intervet marca la diferencia

Para mayor información contacte a su representante Intervet. Consulte al Médico Veterinario Zootecnista

Intervet México, S.A. de C.V. Av. Paseo de los Frailes Núm. 22, Parque Industrial Santiago Tianguistenco, C.P. 52600 Edo. de México, Tel: 01(713) 1350 300 Fax: 01(713) 1350 354 www.intervet.com.mx Oficinas Interomas, Departamento Técnico, Tel: (55) 5290 2527 Fax: (55) 5290 2536

intervet