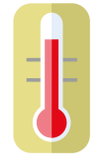


AMBIENTE



Temperatura sala
18 °C - 25 °C



Ventilación
0,2 - 1,5 m³/Kg PV/h

INSTALACIONES



Limpieza previa a la entrada de animales

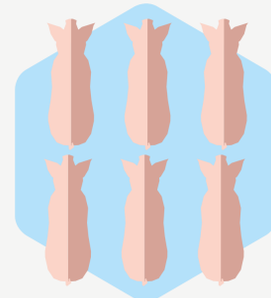


Jabón

+



Desinfectante



Densidad de los parques (RD 1135/2002)

▶ **Cerda joven**

Mínimo 1,64 m²/cerda

▶ **Grupos <6 cerdas**

+10% superficie

▶ **Cerda adulta**

Mínimo 2,25 m²/cerda

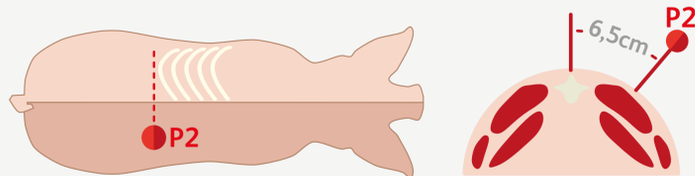
▶ **Grupos <40 cerdas**

-10% superficie

MANEJO

Comprobar la CC a la entrada

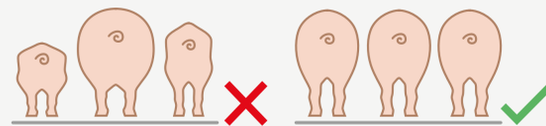
Medir el espesor de grasa dorsal en el punto P2



Agrupar homogéneamente

▶ N° de partos

▶ Condición corporal



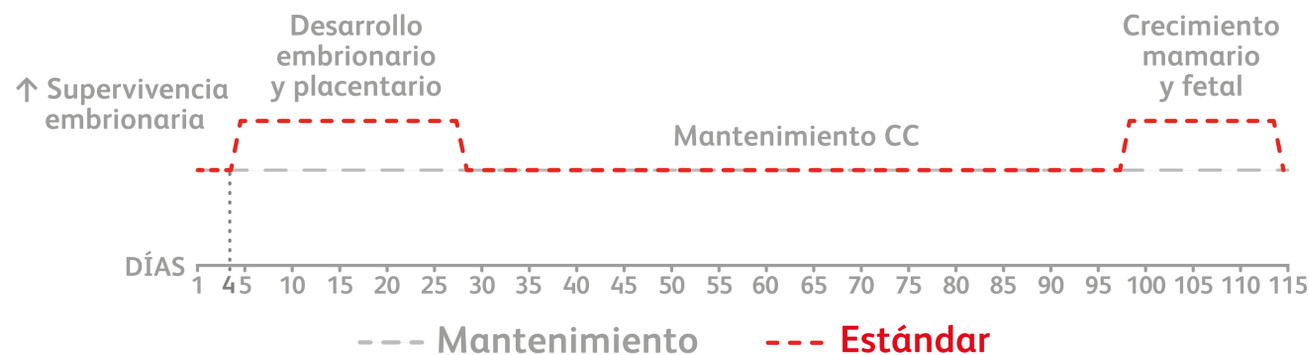
Reajustar curvas

con *Optifeed Model*



CURVA DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR

Suministrar *Optifeed Gestantes*. Se recomienda el programa por fases



SUPERVISAR DIARIAMENTE

▶ Consumo Ración

▶ Condición Corporal

Separar del grupo las cerdas:

- ▶ Enfermas
- ▶ Cojas
- ▶ Abortadas
- ▶ Con CC extrema



Recuerda:

La homogeneidad del grupo es básica para llegar en buenas condiciones al parto