

## Objetivo: Recuperación de la CC

### AMBIENTE



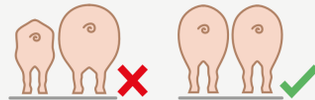
16 h luz/día  
(A la altura de los ojos, debe tener entre 180 y 200 luxes)



Temperatura sala  
20 °C - 22 °C

### MANEJO

**Agrupar** por nº de partos y condición corporal



#### Detección de celo

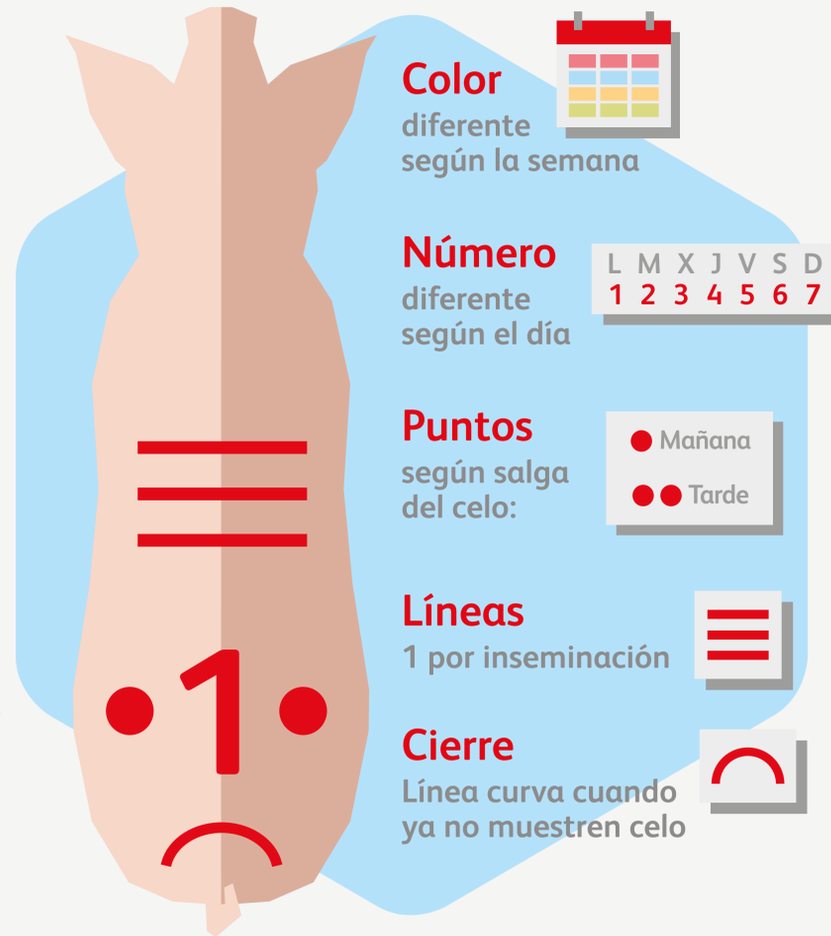
##### Recelar

- ▶ Desde el día del destete
- ▶ 2 veces al día (mañana y tarde)
- ▶ Puertas móviles cada 6 - 8 cerdas



##### Marcar las cerdas en celo e inseminadas

cuando salgan del celo por primera vez



### Diagnóstico de gestación

- ▶ No dejar de recelar diariamente
- ▶ Ecógrafo a partir del día 21 post-inseminación artificial



### Inseminación artificial

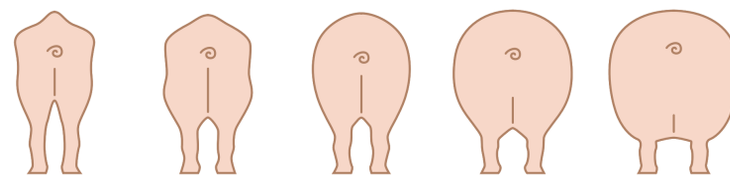
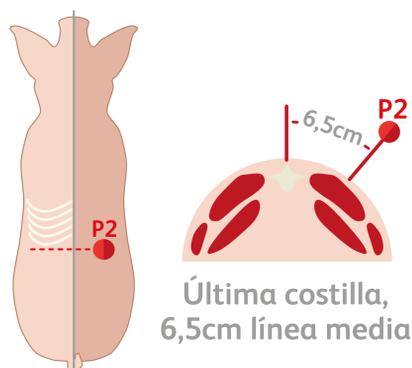
Lavado y limpieza de vulva (con desinfectante, no spermicida)



	2 detecciones / día	1 detección / día
IDC ≤ 3 días	1ª IA 24h post-detección (repetir cada 12h)	1ª IA 12h post-detección (repetir cada 12h)
IDC 4-6 días	1ª IA 12h post-detección (repetir cada 12h)	1ª IA a la detección (repetir cada 12h)
IDC > 6 días Nulíparas 3 IA y repetidas	1ª IA a la detección (repetir cada 12h)	

## DETERMINAR LA CONDICION CORPORAL

Medir el espesor de grasa dorsal en el punto P2



Genotipo	CC1	CC2	CC3	CC4	CC5
Magro	<10mm	11-13mm	14-16mm	17-19mm	>20mm
Graso	<12mm	13-15mm	16-18mm	19-21mm	>22mm

## ESTRATEGIA NUTRICIONAL

- ▶ Durante IDC:  
*Optifeed Flushing* u *Optifeed Gestantes* + complemento Flushing
- ▶ Una vez inseminada:  
*Optifeed Gestantes* y aplicar la curva *Optifeed Model*
- ▶ Agua ad libitum



Recuerda:  
**La CC al final de la gestación debe ser 3,5**