

MANEJO DE REPRODUCTORES

CRÍA DE POLLITOS

Estimular el consumo de agua y alimento desde el primer día

ILUMINACIÓN

- Iluminación uniforme.
- Mínimo 60 lux durante los primeros días.
- Utilizar un programa de iluminación intermitente*** al menos desde el día 1 hasta el día 7, por ejemplo, ciclos de 2,30 horas de luz / 30 minutos de oscuridad a partir del día uno. Siempre respetar las horas de luz recomendadas a continuación y un mínimo de 4 ciclos de luz/oscuridad por día.
- Reducir la duración e intensidad de luz según se indica en la tabla a continuación.



DISTRIBUCIÓN DE DENSIDAD

- Densidad al momento de la llegada: 25-30 aves/m².
- Aumentar el espacio de piso 3 etapas.
- La distribución de los pollitos debe ser uniforme en toda el área de recepción.

TEMPERATURA

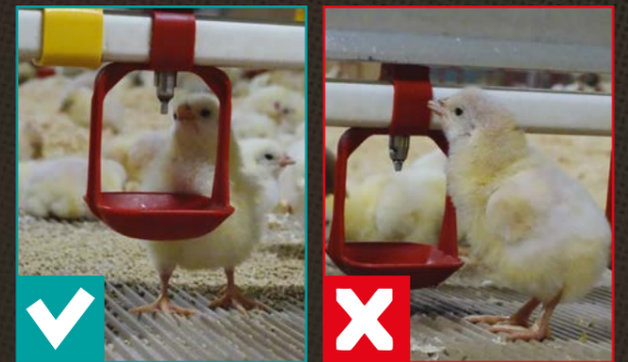
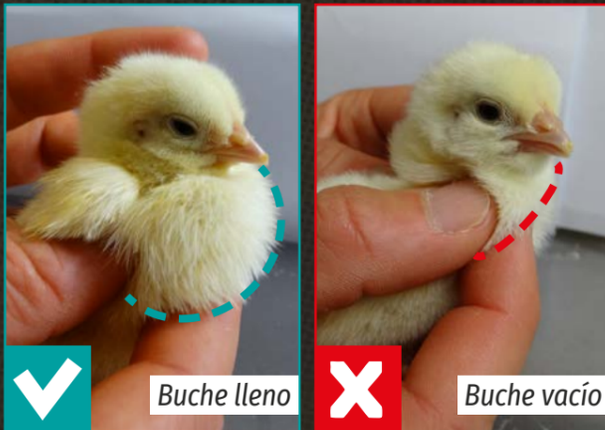
- 1 criadora por cada 500 pollitos. Consulte la tabla a continuación y ajuste según la distribución de los pollitos en el corral.
- Reduzca la temperatura de manera regular y progresiva hasta alcanzar los 20°C a las 5 semanas.

ALIMENTO

- Alimentación ad libitum durante las primeras 2 semanas o hasta las 3 semanas si no se alcanza el peso corporal objetivo a las 2 semanas.
- Revisar los buches: Después de 24 horas, el 96% de los polluelos deben tener el buche lleno y suave.
- Papel para los polluelos en el suelo con alimento en al menos el 50% del área de recepción.
- Alimento de inicio fresco (migas o micro pellets), reponer regularmente para estimular el apetito. Evitar la acumulación de polvo de alimento durante las primeras 2 semanas.
- Iniciar el uso de los alimentadores de cadena a los 6-8 días.

AGUA

- 1 bebedero por cada 60 aves.
- El agua debe estar a temperatura ambiente (24-26°C).
- El pH ideal debe estar entre 5.5 y 6.8, con un potencial de Redox óptimo superior a 600 mV y/o clorinación al final de la tubería de 1 ppm (rango aceptable: de 0.5 a 3 ppm).
- Boquillas o nipples: revisar regularmente la altura y la presión.
- Bebederos: revisar regularmente la altura y el nivel de agua (máximo 2 cm).



EDAD (DÍAS)		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
TEMPERATURA	Bajo las criadoras	35-36			32-34			28-30									
	Área de recepción	28				27-28				25-26							
	Calefacción en toda la caseta	31-32	30-31	29-30	28-29	26-27											
HUMEDAD	%	50-60															
EQUIPO	Bebedero	1 bebedero redondo para 60 aves; 1 boquilla para 8 aves							1 bebedero redondo para 80 aves; 1 boquilla para 8-10 aves								
	Comedero	1 comedero/50-70 aves + papel sobre el piso > 50% de la superficie							Comederos de cadena : 6-8 cm/ave; 1 bandeja de alimentación ovalada/13-14 aves*; 1 bandeja de alimentación redonda/12 aves*								
DENSIDAD	Pollitos/m ²	25-30				12				6-8							
PROGRAMA DE LUZ	Duración de luz (h)	Rango convencional	24	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11-12**	8-12**	
		Rango premium	24	22	20		18		16								
	Intensidad de luz*** (lux)	60							40		20		5-10				

* El espacio de comedero debe ajustarse según el comportamiento de las aves. Controlar adecuadamente las aberturas de los comederos para mantener la uniformidad.

** En caso de que no se alcancen los pesos objetivo de los machos y/o hembras a los 7 días.

*** Si lo permite la legislación local.