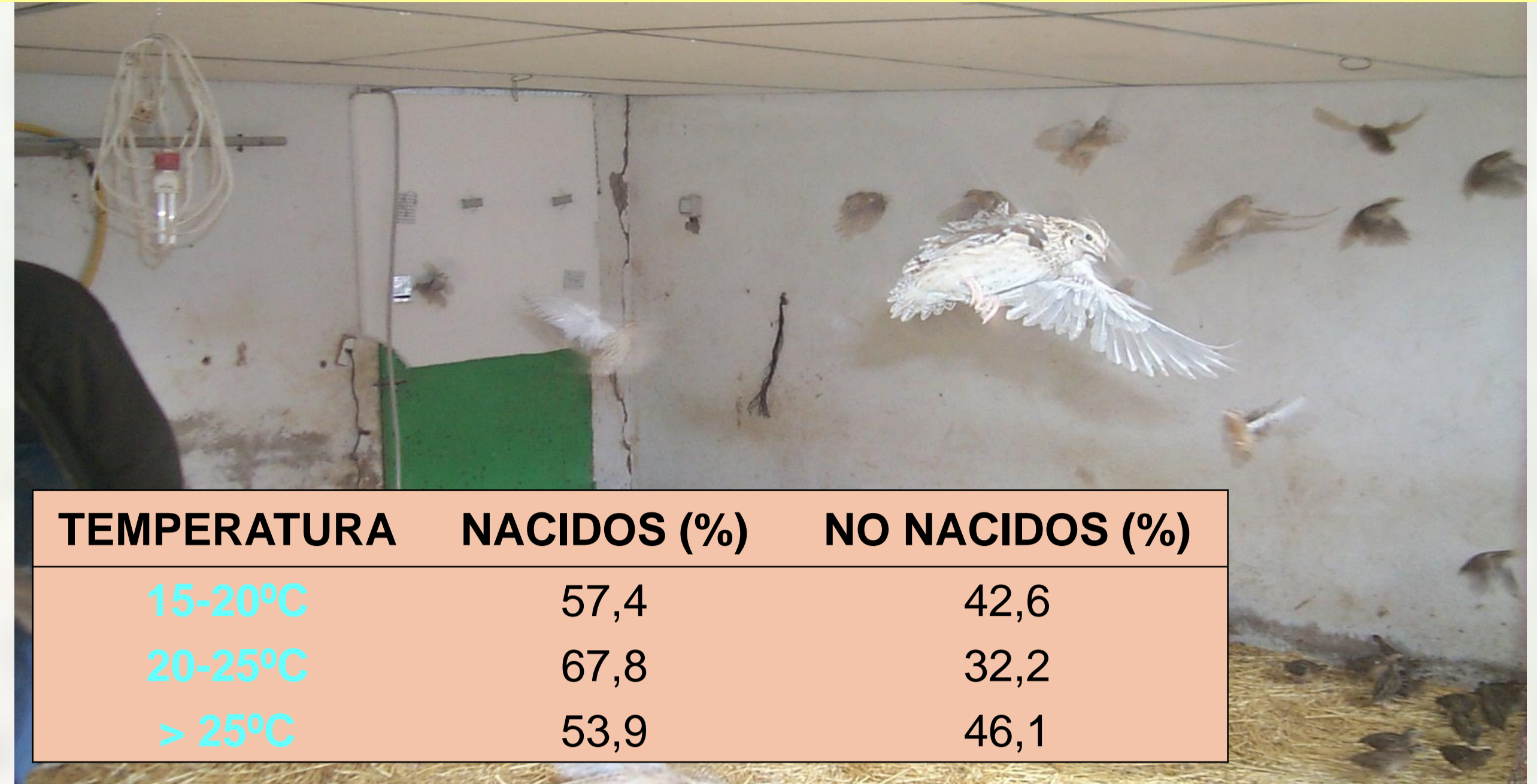


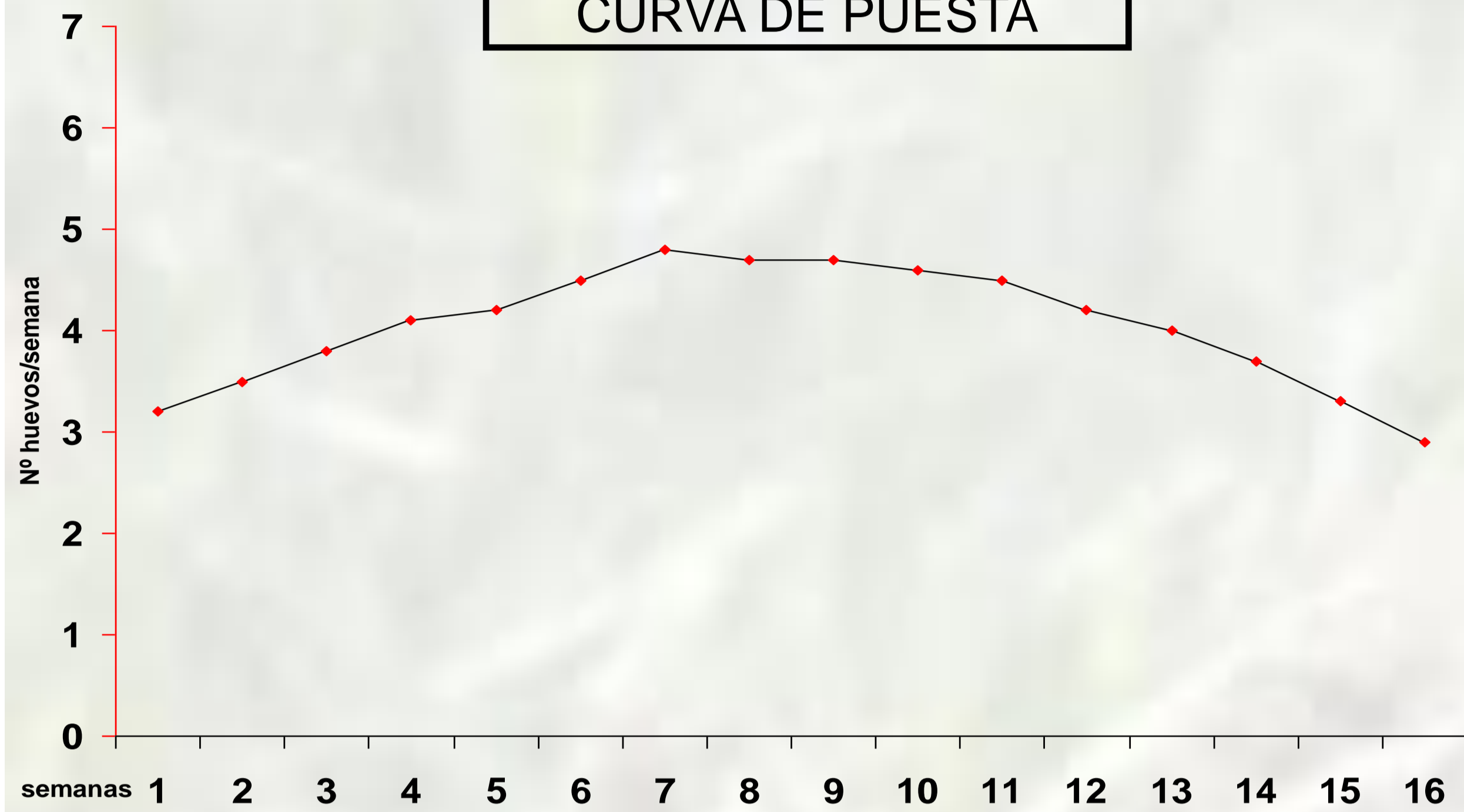
CRIANZA Y PRODUCCIÓN DE LA COTURNIX C. COTURNIX (Codorniz europea) CRIADA EN CAUTIVIDAD: ASPECTOS CLAVES

CABALLERO DE LA CALLE, J.R.; CALLE, M.I.; MORALES, P.A.
Dpto. Ciencia y Tecnología Agroforestal y Genética.
E.U.I.T.A. UCLM. Finca Dehesa de Galiana
Rda. de Calatrava 7, 13070 Ciudad Real

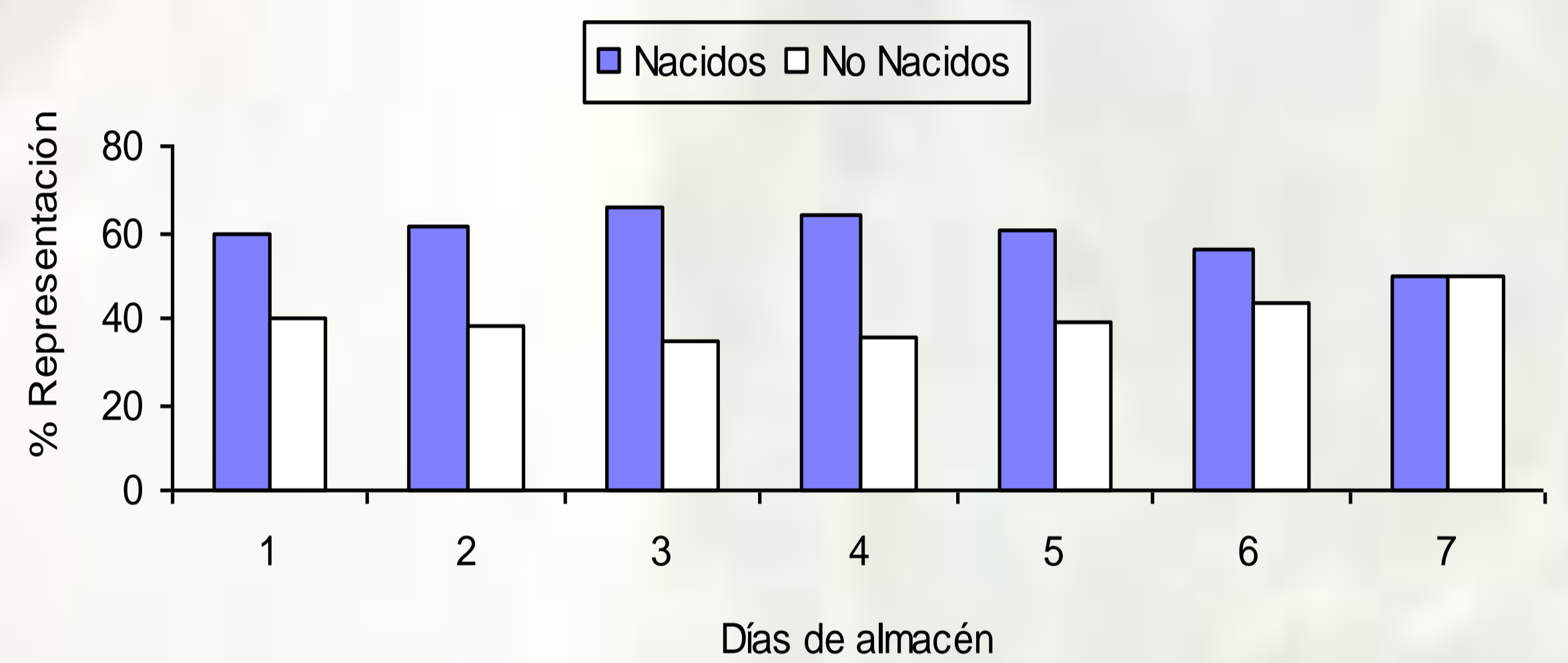
Viabilidad de los huevos según la temperatura de almacenamiento (7 días)



CURVA DE PUESTA



Evolución de la fertilidad del huevo según el tiempo de almacenamiento



Resultados de viabilidad de los huevos según su peso

PESO HUEVO (g)	REPRESENTACION (%)	NACIDOS (%)
< 8	15,7	50,5 ^a
8,0 a 8,49	18,8	59,2 ^b
8,5 a 8,99	27,3	62,7 ^b
9,0 a 9,49	21,8	67,4 ^d
> 9,5	16,6	55,3 ^e

Influencia del peso del huevo sobre las características propias del pollito

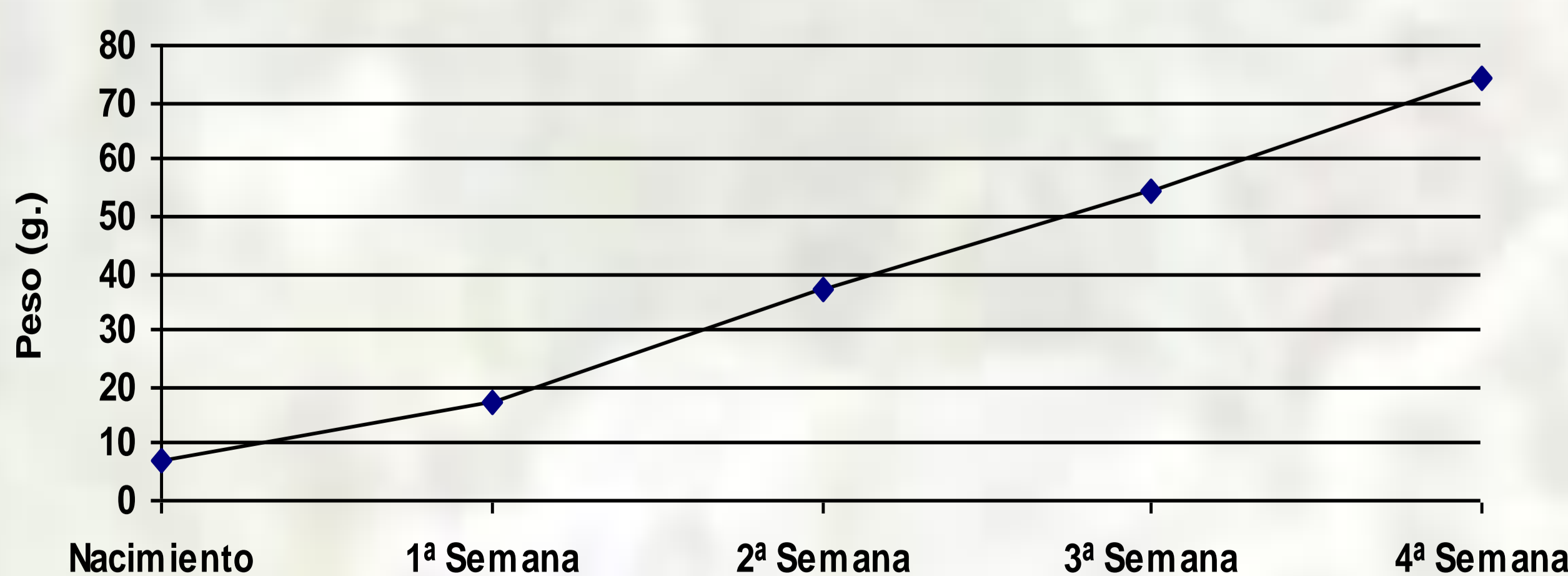
Peso huevo (g.)	Peso pollito (g.)	Índice craneano (%)	Longitud tarso (cm.)	Longitud ala (cm.)
8,0 a 8,49	5,65±0,23 ^a	55,48±3,93 ^a	1,23±0,11 ^a	1,97±0,12 ^a
8,5 a 8,99	6,33±0,34 ^b	52,45±6,76 ^a	1,34±0,08 ^a	2,00±0,09 ^a
9,0 a 9,49	6,46±0,37 ^b	53,70±5,47 ^a	1,39±0,21 ^b	2,13±0,13 ^b
9,5 a 10,0	6,81±0,41 ^c	55,04±4,33 ^a	1,43±0,17 ^b	2,18±0,11 ^b

Influencia del índice de forma del huevo sobre la morfología del pollito

Índice de forma (%)	Peso pollito (g.)	Índice craneal (%)	Longitud tarso (cm.)	Longitud ala (cm.)
< 76	6,05±0,42 ^a	54,22±4,74 ^a	1,36±0,15 ^a	2,06±0,09 ^a
76-79	6,36±0,43 ^b	55,39±5,95 ^a	1,43±0,11 ^b	2,17±0,12 ^b
> 79	6,16±0,37 ^a	55,26±5,57 ^a	1,38±0,17 ^a	2,05±0,07 ^a



Evolución del peso del pollito de codorniz hasta el mes de vida



GMD semanal de los pollitos de codorniz

Semana	Primera	Segunda	Tercera	Cuarta
Ganancia media (g/d)	1,51	2,81	2,54	2,84

Características morfológicas medias de las aves según su edad

EDAD	Índice Craneal (%)	Longitud Tarso (cm.)	Longitud Ala (cm.)
Nacimiento	76,74±4,56	1,39±0,03	2,09±0,15
1 semana	67,35±2,34	1,77±0,08	4,58±0,22
2 semanas	64,83±2,11	2,35±0,11	7,40±0,26
3 semanas	63,57±4,23	2,84±0,09	8,86±0,21
4 semanas	62,45±4,32	3,02±0,07	9,12±0,14
Macho	61,15±5,57	2,94±0,15	8,96±0,12
Hembra	64,52±4,67	3,07±0,08	9,22±0,15