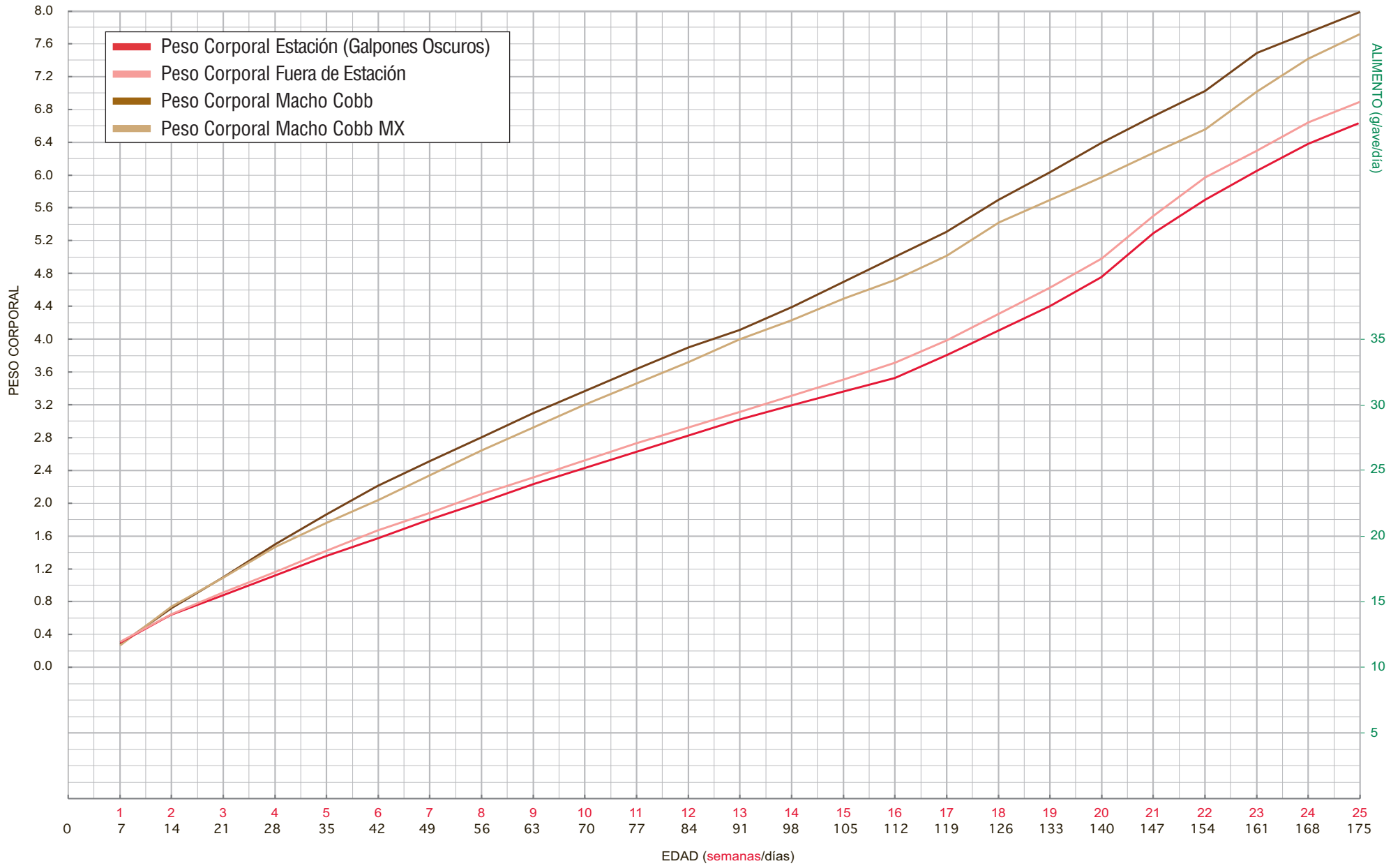


Empresa:	
Granja de Levante:	Número de Galpón:
Fecha de Encasetamiento:	Hembra Macho
Número de Aves Recibidas:	Hembra Macho

Granja de Producción:		Número de Galpón:
Fecha del Traslado:	Hembra Macho	
Número de Aves Transferidas:	Hembra Macho	
Número de Aves en Producción:	Hembra Macho	

Sem. 1 a 20 son pesos sin alimento      Sem. 21 en adelante son pesos con alimento

EDAD	SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
	DÍAS	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	126	133	140	147	154	161	168	175	
PESO CORPORAL HEMBRA	Peso Standard Estación (Galpones Oscuros)	0.35	0.62	0.88	1.15	1.37	1.59	1.81	2.03	2.25	2.44	2.62	2.82	3.01	3.20	3.37	3.55	3.85	4.14	4.44	4.74	5.31	5.68	6.03	6.39	6.61	
	Peso Standard Fuera de Estación	0.35	0.63	0.90	1.19	1.42	1.65	1.87	2.09	2.31	2.56	2.76	2.94	3.13	3.32	3.51	3.70	3.95	4.25	4.61	4.96	5.53	5.90	6.27	6.64	6.85	
	Real																										
	Ganancia semanal																										
	Uniformidad																										
ALIMENTO HEMBRA	Real (g/ave/día)																										
	Energía de la Dieta																										
	Tipo de Dieta																										
MORTALIDAD HEMBRA	Número de Aves																										
	Semanalmente (%)																										
	Acumulado (%)																										
PESO CORPORAL MACHO	Peso Standard Cobb Male	0.33	0.73	1.15	1.50	1.85	2.20	2.50	2.80	3.10	3.35	3.65	3.90	4.15	4.40	4.65	5.00	5.35	5.70	6.05	6.40	6.70	7.00	7.50	7.75	8.00	
	Peso Standard Cobb MX Male	0.32	0.75	1.15	1.45	1.75	2.05	2.35	2.65	2.95	3.20	3.45	3.75	4.00	4.25	4.50	4.75	5.05	5.35	5.65	5.95	6.25	6.55	7.10	7.40	7.70	
	Real																										
ALIMENTO MACHO	Real (g/ave/día)																										
	Energía de la Dieta																										
	Tipo de Dieta																										
MORTALIDAD MACHO	Número de Aves																										
	Semanalmente (%)																										
	Acumulado (%)																										
Horas de Luz																											
Consumo de Agua																											
Temperatura																											



Empresa:	
Granja de Levante:	Número de Galpón:
Fecha de Encasetamiento:	Hembra Macho
Número de Aves Recibidas:	Hembra Macho

Granja de Producción:		Número de Galpón:	
Fecha del Traslado:	Hembra Macho		
Número de Aves Transferidas:	Hembra Macho		
Número de Aves en Producción:	Hembra Macho		
Edad al Estimulo de Luz:			

Edad (sem)	Fecha	Numero de Hembras	Numero de Machos	% Prod de huevo por. sem	Alimento Hembra	Peso Corp Estación	Peso Corp No Estación	Peso Corp Real Hembra	Alimento Machos	Macho Cobb Peso Corp Standard	Macho MX Peso Corp Standard	Peso Corp Real Macho	Incubabilidad %
20						4.74	4.96			6.40	5.95		
21						5.31	5.53			6.70	6.25		
22						5.68	5.90			7.00	6.55		
23						6.03	6.27			7.50	7.10		
24						6.39	6.64			7.75	7.40		
25						6.61	6.85			8.00	7.70		
26						6.83	7.05			8.25	8.00		
27						7.05	7.25			8.50	8.25		
28						7.28	7.46			8.70	8.50		
29						7.45	7.67			8.90	8.65		
30						7.58	7.87			9.10	8.75		
31						7.63	7.93			9.25	8.85		
32						7.67	7.97			9.30	8.95		
33						7.72	8.01			9.35	9.00		
34						7.76	8.06			9.40	9.05		
35						7.80	8.10			9.45	9.10		
36						7.85	8.15			9.50	9.15		
37						7.89	8.19			9.55	9.20		
38						7.94	8.23			9.60	9.25		
39						7.98	8.28			9.65	9.30		
40						8.02	8.31			9.70	9.35		
41						8.07	8.34			9.75	9.40		
42						8.10	8.38			9.80	9.45		

Edad (sem)	Fecha	Numero de Hembras	Numero de Machos	% Prod de huevo por. sem	Alimento Hembra	Peso Corp Estación	Peso Corp No Estación	Peso Corp Real Hembra	Alimento Machos	Macho Cobb Peso Corp Standard	Macho MX Peso Corp Standard	Peso Corp Real Macho	Incubabilidad %
43						8.14	8.41			9.85	9.50		
44						8.17	8.44			9.90	9.55		
45						8.20	8.48			9.95	9.60		
46						8.23	8.51			10.00	9.65		
47						8.27	8.54			10.05	9.70		
48						8.30	8.58			10.10	9.75		
49						8.33	8.61			10.15	9.80		
50						8.37	8.63			10.20	9.85		
51						8.40	8.65			10.25	9.90		
52						8.42	8.68			10.30	9.95		
53						8.44	8.70			10.35	10.00		
54						8.47	8.72			10.40	10.05		
55						8.49	8.74			10.45	10.10		
56						8.51	8.76			10.50	10.15		
57						8.53	8.79			10.55	10.20		
58						8.55	8.81			10.60	10.23		
59						8.58	8.83			10.65	10.27		
60						8.60	8.85			10.70	10.31		
61						8.62	8.86			10.75	10.35		
62						8.64	8.87			10.77	10.39		
63						8.66	8.88			10.80	10.43		
64						8.69	8.90			10.84	10.46		
65						8.71	8.91			10.87	10.50		

