

**Objetivos de Performance de Perus de Corte - Fêmeas**

Sistema Imperial (Libras)						Sistema Métrico (Kilogramas)					
Idade (Semanas)	Peso Fêmeas	Ganho diário (lbs)	Consumo de Ração		Conversão Alimentar	Idade (Semanas)	Peso Fêmeas	Ganho diário (lbs)	Consumo de Ração		Conversão Alimentar
			Semanal	Acumulado					Semanal	Acumulado	
1	0.34	0.049	0.40	0.40	1.19	1	0.15	22	0.18	0.18	1.19
2	0.75	0.054	0.52	0.92	1.23	2	0.34	24	0.23	0.42	1.23
3	1.40	0.067	0.90	1.82	1.30	3	0.64	30	0.41	0.82	1.30
4	2.26	0.081	1.22	3.03	1.34	4	1.02	37	0.55	1.38	1.34
5	3.36	0.096	1.76	4.79	1.43	5	1.52	43	0.80	2.17	1.43
6	4.70	0.112	2.27	7.07	1.50	6	2.13	51	1.03	3.21	1.50
7	6.29	0.128	2.86	9.93	1.58	7	2.85	58	1.30	4.50	1.58
8	8.05	0.144	3.29	13.22	1.64	8	3.65	65	1.49	6.00	1.64
9	9.94	0.158	3.88	17.10	1.72	9	4.51	72	1.76	7.76	1.72
10	11.97	0.171	4.49	21.59	1.80	10	5.43	78	2.04	9.79	1.80
11	14.12	0.183	4.97	26.56	1.88	11	6.41	83	2.25	12.05	1.88
12	16.33	0.194	5.36	31.91	1.95	12	7.41	88	2.43	14.48	1.95
13	18.53	0.204	5.72	37.63	2.03	13	8.41	92	2.59	17.07	2.03
14	20.76	0.212	6.03	43.66	2.10	14	9.42	96	2.74	19.81	2.10
15	22.96	0.219	6.41	50.07	2.18	15	10.42	99	2.91	22.71	2.18
16	25.12	0.224	6.97	57.05	2.27	16	11.39	102	3.16	25.88	2.27
17	27.23	0.229	7.46	64.50	2.37	17	12.35	104	3.38	29.26	2.37
18	29.20	0.232	7.71	72.21	2.47	18	13.25	105	3.50	32.76	2.47
19	31.05	0.233	7.90	80.12	2.58	19	14.08	106	3.58	36.34	2.58
20	32.62	0.233	7.45	87.57	2.68	20	14.80	106	3.38	39.72	2.68

May 2015

Objetivos de desempenho devem ser vistos como objetivos que podem ser alcançados com uma boa gestão e com um bom controle de ambiência. Os resultados de campo podem variar por muitas razões (por exemplo, consumo de ração pode ser afetada pela textura da ração, nível de energia e temperatura do aviário).

**Objetivos de Performance de Perus de Corte - Machos**

Sistema Imperial (Libras)						Sistema Métrico (Kilogramas)					
Idade (Semanas)	Peso Macho	Ganho diário (lbs)	Consumo de Ração		Conversão Alimentar	Idade (Semanas)	Peso Macho	Ganho diário (gramas)	Consumo de Ração		Conversão Alimentar
			Semanal	Acumulado					Semanal	Acumulado	
1	0.34	0.049	0.37	0.36	1.04	1	0.16	22	0.16	0.16	1.04
2	0.73	0.052	0.44	0.80	1.10	2	0.33	23	0.20	0.36	1.10
3	1.57	0.075	1.02	1.82	1.16	3	0.71	34	0.46	0.82	1.16
4	2.84	0.101	1.67	3.48	1.23	4	1.29	46	0.76	1.58	1.23
5	4.51	0.129	2.36	5.84	1.30	5	2.04	58	1.07	2.65	1.30
6	6.47	0.154	2.99	8.83	1.37	6	2.94	70	1.36	4.01	1.37
7	8.79	0.179	3.49	12.32	1.40	7	3.99	81	1.58	5.59	1.40
8	11.38	0.203	4.43	16.75	1.47	8	5.16	92	2.01	7.60	1.47
9	14.26	0.226	5.19	21.94	1.54	9	6.47	103	2.35	9.95	1.54
10	17.39	0.248	5.98	27.92	1.61	10	7.89	113	2.71	12.66	1.61
11	20.65	0.268	6.61	34.53	1.67	11	9.37	122	3.00	15.66	1.67
12	23.95	0.285	7.35	41.88	1.75	12	10.86	129	3.33	18.99	1.75
13	27.26	0.300	7.88	49.76	1.83	13	12.37	136	3.57	22.57	1.83
14	30.60	0.312	8.43	58.19	1.90	14	13.88	142	3.83	26.40	1.90
15	33.92	0.323	8.91	67.10	1.98	15	15.39	147	4.04	30.44	1.98
16	37.22	0.332	9.73	76.83	2.06	16	16.88	151	4.41	34.85	2.06
17	40.50	0.340	10.15	86.97	2.15	17	18.37	154	4.60	39.45	2.15
18	43.70	0.347	10.98	97.96	2.24	18	19.82	157	4.98	44.43	2.24
19	46.80	0.352	11.31	109.27	2.33	19	21.23	160	5.13	49.56	2.33
20	49.80	0.356	11.76	121.03	2.43	20	22.59	161	5.34	54.90	2.43
21	52.70	0.359	12.14	133.17	2.53	21	23.91	163	5.51	60.41	2.53
22	55.49	0.360	12.64	145.82	2.63	22	25.17	163	5.73	66.14	2.63

Objetivos de desempenho devem ser vistos como objetivos que podem ser alcançados com uma boa gestão e com um bom controle de ambiência. Os resultados de campo podem variar por muitas razões (por exemplo, consumo de ração pode ser afetada pela textura da ração, nível de energia e temperatura do aviário).