

CONCENTRACION DE NUTRIENTES PARA POLLOS DE COLOR: g/kg por 1000 kcal de energía metabolizable												
	PRE-INICIADOR		INICIADOR		CRECIMIENTO				ACABADO			
					Encierro y pastoreo				Encierro y pastoreo			
	Opcional				Epoca caliente		Epoca fría		Epoca caliente		Epoca fría	
Edad, días	De 0 a 10 días		De 0 o 11 a 25-35		De 25-35 a 42-56 días				Ultimos 10-14 días			
E.M., kcal/kg	2850 - 3000		2850 - 3050		2850 - 3200		2850 - 3200		2850 - 3200		2850 - 3200	
Min. aminoácids	Tot.	Dig.	Tot.	Dig.	Tot.	Dig.	Tot.	Dig.	Tot.	Dig.	Tot.	Dig.
Lisina	4.40	3.96	3.93	3.50	3.66	3.26	3.48	3.10	3.28	2.89	3.13	2.75
Metionina	1.72	1.54	1.57	1.40	1.50	1.33	1.43	1.27	1.38	1.21	1.31	1.16
Met. & Cistina	3.29	2.93	3.02	2.66	2.89	2.54	2.75	2.42	2.62	2.28	2.47	2.17
Valina	3.38	2.97	3.05	2.65	2.88	2.51	2.74	2.39	2.59	2.25	2.47	2.15
Isoleucina	2.88	2.53	2.61	2.28	2.47	2.15	2.35	2.05	2.26	1.96	2.15	1.87
Arginina	4.68	4.12	4.22	3.67	4.04	3.52	3.85	3.35	3.86	3.36	3.48	3.03
Triptofano	0.74	0.63	0.65	0.56	0.64	0.55	0.61	0.53	0.60	0.52	0.58	0.50
Treonina	2.91	2.53	2.61	2.28	2.47	2.15	2.35	2.05	2.22	1.93	2.12	1.84
	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
Proteína cruda	74.00	76.00	66.00	68.00	60.00	62.00	57.00	59.00	54.00	56.00	52.00	54.00
Calcio	3.50	3.65	3.30	3.44	2.70	2.90	2.50	2.70	2.20	2.40	2.00	2.20
Fósforo disponib.	1.60	1.70	1.50	1.60	1.30	1.35	1.25	1.30	1.15	1.20	1.10	1.15
Sodio	0.55	0.75	0.52	0.70	0.50	0.65	0.50	0.65	0.48	0.65	0.48	0.65
Cloro	0.55	0.85	0.55	0.75	0.52	0.72	0.52	0.72	0.50	0.70	0.50	0.70

Ideal protein (Dig. amino-acids)			
P.starter	Starter	Grower	Finisher
100	100	100	100
39	40	41	42
74	76	78	79
75	76	77	78
64	65	66	68
104	105	108	110
16	16	17	18
64	65	66	67