

# FICHA TÉCNICA DE POLLITOS BB



## Denominación del producto

Pollitos Criollos de un día de nacido para la cría y producción de aves de traspatio, destinado al consumo humano.

## Nombre comercial

Pollitos criollos

## Presentación

Cajas de cartón con 50 unidades.

## Línea genética

Hubbar, un perso promedio de 38 a 42 gramos.

## Requerimientos nutricionales

Los pollitos para obtener excelentes resultados necesitan de una dieta balanceada, que cumpla con los niveles indicados por la línea genética Hubbard.



### INICIO 1 - 28

<b>Proteína cruda (min)</b>	22 %
<b>Grasa cruda (min)</b>	5 %
<b>Fibra cruda (max)</b>	5 %
<b>Ceniza (max)</b>	8 %
<b>Humedad (max)</b>	13 %

**INGREDIENTES:** maíz, pasta de soya, subproductos de trigo, subproductos arroz, subproductos de cervecería, aceite de palma y/o grasa vegetal, fosfato de calcio, carbonato de calcio, vitaminas, minerales, metionina, lisina, antioxidante y anticoccidial.

**INDICACIONES:** Suministrar a voluntad, a pollos desde 1 hasta los 28 días de edad.

### CRECIMIENTO 29 - 56

<b>Proteína cruda (min)</b>	19 %
<b>Grasa cruda (min)</b>	5 %
<b>Fibra cruda (max)</b>	5 %
<b>Ceniza (max)</b>	8 %
<b>Humedad (max)</b>	13 %

**INGREDIENTES:** maíz, pasta de soya, subproductos de trigo, subproductos arroz, subproductos de cervecería, aceite de palma y/o grasa vegetal, fosfato de calcio, carbonato de calcio, vitaminas, minerales, metionina, lisina, colina, antioxidante y anticoccidial.

**INDICACIONES:** Suministrar a voluntad, a pollos desde 29 hasta los 56 días de edad.

## ENGORDE 57

<b>Proteína cruda (min)</b>	18 %
<b>Grasa cruda (min)</b>	5 %
<b>Fibra cruda (max)</b>	5 %
<b>Ceniza (max)</b>	8 %
<b>Humedad (max)</b>	13 %

**INGREDIENTES:** maíz, pasta de soya, subproductos de trigo, subproductos arroz, subproductos de cervecería, aceite de palma y/o grasa vegetal, fosfato de calcio, carbonato de calcio, vitaminas, minerales, metionina, lisina, colina, antioxidante y anticoccidial.

**INDICACIONES:** Suministrar a voluntad, a pollos desde 57 días hasta el mercado.

## Guía de Crianza

DÍA	OPERACIÓN	DÍA	OPERACIÓN
1	Vitaminas con Electrolitos	25	Antibióticos
2	Vitaminas con Electrolitos	26	2da Vacuna New Castle + Bronquitis + Gumrombo
3	Vitaminas con Electrolitos	27	Vitaminas
4	Agua Pura	28	Vitaminas
5	Agua Pura	29	Antibióticos
6	Agua Pura	30	Antibióticos
7	Agua Pura	31 a 36	Agua Pura
8	Vacuna New Castle + Bronquitis + Gumrombo	37	Vacuna Colera Aviar (Opcional)
9	Vitaminas	38	Vitaminas
10	Antibióticos	39	Vitaminas
11	Antibióticos	39 a 70	Agua pura
12 a 24	Agua Pura		

### ESPACIO GALPON

Edad días	Pollos por M2
0 - 7	50
7 - 21	20
21 - 40	11
40 - 55	7
55 - 70	4 a 5

Aumenta el 10% en zonas frías y disminuya el 25% en zonas o temporadas donde la temperatura supere a 35°C

### PESO FINAL Y CONVERSIÓN

Estirpe	Edad días	Peso g	
Master	63	2724	6760
Rojo Karioko	70	2485	7010
Rojo Plume	63	2680	7180
Barre Karioko	70	2590	7120
Barre plume	70	2620	6370
Negro Karioko	70	2270	

## ALIMENTACIÓN

Edad	Alimento
0 - 28 días	Inicial 22% Proteínas
28 - 50 días	Crecimiento 19% Proteínas
50 - 70 días	Final 17% Proteínas

## COMEDEROS

Bandejas	1 por cada 50 pollitos (max 10 - 12 días)
Comedero de Tolva	3 por cada 100 pollos
Comedero de Canal	7 cm por cada

## BEBEDEROS

Galón	Automáticos
3 por cada 100 pollos	2 por cada 100 pollos

## TEMPERATURA

Día	Temperatura °C
0 - 7	33 - 30°C
7 - 14	30 - 27 °C
14 - 28	27 - 25 °C
28 - 70	menor a 25