

Tabla 16. Fórmula de alimentos (composición de ingredientes) y composición proximal de alimentos pelletizados más utilizados para diferentes etapas de vida de la tilapia del Nilo en sistemas de cultivo intensivo

| Composición de ingredientes (%) | | Pre-iniciación | Iniciación | Engorda | Finalización |
|---------------------------------|--------------------------|----------------|------------|---------|--------------|
| | Harina de pescado | 15.0 | 12.0 | 10.0 | 5.0 |
| | Aceite de pescado | 4.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| | Maíz | 0.0 | 0.0 | 3.1 | 14.9 |
| | Salvado de arroz | 0.0 | 24.6 | 35.0 | 35.0 |
| | Salvado de trigo | 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 |
| | Mandioca | 6.7 | 10.0 | 10.0 | 10.0 |
| | Harina de soya | 62.4 | 38.5 | 27.3 | 21.1 |
| | Piedra caliza | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.8 |
| | Fosfato dicalcio | 1.1 | 1.0 | 0.7 | 1.0 |
| | Pre-mezcla vitamínica* | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | Premezcla mineral* | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Composición proximal (%) | | | | | |
| | Proteína cruda | 40 | 30 | 25 | 20 |
| | Lípidos crudos | 6 | 5 | 4 | 4 |
| | Fibra Cruda | 3.5 | 4.7 | 5.2 | 5.2 |
| | Costo (US\$/ton) en 2005 | 300 | 250 | 220 | 200 |

*Ver Tablas 24 y 25 para más detalles sobre las pre-mezclas de vitaminas y minerales más utilizadas

Fuente: Creswell (2005)