

**Tabla 3. Fórmulas (composición de ingredientes) y composición proximal de alimentos usados frecuentemente en diferentes estadios de vida del salmón del Atlántico en sistemas intensivos de cultivo**

Ingrediente/ proximal composición (% materia seca)	Estadio de vida/ clases talla				
	Cría	Alevín	Engorda	Engorda (mar)	Reproductores
<b>Composición de ingredientes (%)</b>					
Harina de pescado, arenque	60.5	40.1	32.4	28.8	35.7
Harina de gluten de maíz	0.0	10.0	10.0	8.0	0.0
Harina de subproductos avícolas	0.0	10.0	10.0	10.0	8.0
Concentrado de proteína soluble de pescado (CPSPG)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Harina de krill	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0
Harina de plumas de pollo	0.0	5.0	3.0	6.0	5.0
Harina de soya, descascarillada	0.0	5.0	12.0	12.0	10.0
Levadura de cerveza	4.0	0.0	0.0	0.0	4.0
Harina de sangre	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0
Trigo molido	14.1	13.1	8.2	7.4	14.1
Aceite de pescado	10.4	14.8	19.4	25.8	19.2
Premezcla de vitaminas*	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Premezcla mineral**	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
<b>Composición proximal (%)</b>					
Proteína cruda (%)	55.0	50.0	48.1	44.0	45.0
Proteína digerible (%)	51.0	44.5	42.3	38.5	39.9
Grasa cruda (%)	17.0	20.0	24.0	30.0	24.0
Ceniza (%)	7.2	6.3	5.9	5.5	6.2
Fibra cruda (%)	0.7	1.0	1.1	1.1	1.1
Energía bruta (MJ/kg)	20.1	21.1	22.3	23.5	21.5
Fósforo (%)	1.3	1,1	1.0	1.0	1.1

<sup>1</sup> Ver Tabla 6 para detalles de la premezcla vitamínica más común

<sup>2</sup> Ver Tabla 7 para detalles de la premezcla mineral más común