

COSTO DE PRODUCCION PECUARIO



Costo de producción kilo de carne de trucha - Jaula flotante

Región	Cundiboyacense
Producto	Trucha en canal
Duración ciclo completo	210 días
Tipo productor	Grande
Actualización	Mayor a 200 m ³ de agua en volumen *

	Valor Total	% Part	Cantidad	Unidad
Alevino	476	6,1		
Desinfección estanques	-	-	-	Kg - Lt
Nutricion	5.615	72,4	2	Kg - Lt
Tratamientos profilácticos	23	0,29	8	Kg - Lt
Materiales	338	4,4		
Cosecha	338	4,4		
Mano de obra	540	7,0		
Directa	173	2,2	0,0003	Empleos
Ocasional	367	4,7	0,02	Jornales
Total Costos directos	6.991	90,2		
COSTOS INDIRECTOS				
Arriendo	0,5	0,007		
Asistencia Técnica	0,4	0,005		
Administración ¹	210	2,7		
Agua	0,5	0,01		
Imprevistos ²	350	4,5		
Transportes	203	2,6		
Total Costos indirectos	763	9,8		
TOTAL CICLO	7754	100		

(1) 3% sobre costos directos

* Se expresa en m³ el volumen de agua efectivo para la siembra

	TOTAL
Costo total (\$) Kg carne en finca	7.754
Peso promedio de la trucha al final del engorde (Kilos)	0,417

El costo no incluye el valor de depreciación de instalaciones y equipos

Fuente: Sistema de Información de Precios de Insumos y Factores. Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - Corporación Colombia Internacional. Cálculos Corporación Colombia Internacional.

