

COSTO DE PRODUCCION PECUARIO



Costo de producción kilo de carne de trucha - Jaula flotante

Región Cauca - Nariño
Producto Trucha en canal
Duración ciclo completo 210 días
Tipo productor Grande Mayor a 200 m³ de agua en volumen*
Actualización Diciembre 2010

	Valor Total	% Part	Cantidad	Unidad
Alevino	921	11,9		
Nutrición	4.641	59,8	2	Kg - Lt
Tratamientos profilácticos	71	0,92	4	Kg - Lt
Materiales	-	-		
Cosecha	-	-		
Mano de obra	1.272	16,4		
Directa	966	12,4	0,0004	Empleos
Ocasional	306	3,9	0,03	Jornales
Total Costos directos	6.907	88,9		
COSTOS INDIRECTOS				
Arriendo	298	3,8		
Asistencia Técnica	-	-		
Administración ¹	207	2,7		
Agua	-	-		
Imprevistos ²	345	4,4		
Transportes	9	0,1		
Total Costos indirectos	859	11,1		
TOTAL CICLO	7765,9	100		

(1) 3% sobre costos directos

(2) 5% sobre costos directos

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

	TOTAL
Costo total (\$) Kg carne en finca	7.766
Peso promedio de la trucha al final del engorde (Kilos)	0,257

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.

