

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 Mediano Mayor a 200 m³ de agua en volumen*
Actualización Diciembre 2010

	Valor Total	% Part	Cantidad	Unidad
COSTOS DIRECTOS				
Alevino	863	9,7		
Nutrición	4.441	49,7	2	Kg - Lt
Tratamientos profilácticos	2	0,02	1	Kg - Lt
Materiales	-	-		
Cosecha	-	-		
Mano de obra	1.703	19,1		
Directa	1.084	12,1	0,0003	Empleos
Ocasional	619	6,9	0,05	Jornales
Total Costos directos	7.009	78,4		
COSTOS INDIRECTOS				
Arriendo	1.196	13,4		
Asistencia Técnica	-	-		
Administración ¹	210	2,4		
Agua	-	-		
Imprevistos ²	350	3,9		
Transportes	174	1,9		
Total Costos indirectos	1.930	21,6		
TOTAL CICLO	8938,9	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	8.939
Peso promedio de la trucha al final del engorde (Kilos)	0,265

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.

