

# COSTO DE PRODUCCION PECUARIO



## Costo de producción Camarón de Cultivo

<b>Región</b>	Costa Atlántica
<b>Producto</b>	Camarón marino en estanque
<b>Duración ciclo de cultivo</b>	4 Meses
<b>Tipo productor</b>	Grande 700 Ha
<b>Actualización</b>	Diciembre 2010

COSTOS	Valor Total	% Part	Cantidad	Unidad
Larvas	561	8,71		
Aclimatacion	29	0,4		
Siembra	13	0,2		
Mano de obra	531	8		
Directa	321	5	0,000001	Empleos
Ocasional	210	3	0,02	Jornales
Insumos	3.662	57		
Cal viva	18	0,3	0,1	Kg
Fertilizantes estanque	136	2	0,2	Kg
Nutrición	3.509	54	1,5	Kg
Cosecha	17	0,3		
Combustible (equipos)	373	6		
Energía electrica	745	12		
Transportes	13	0,2		
Materiales	19	0,3		
Administración (1)	179	3		
Imprevistos (2)	298	5		
<b>TOTAL</b>	<b>6.440</b>	<b>100</b>		

(1) 3% sobre costos directos

(2) 5% sobre costos directos

	TOTAL
<b>Costo total (\$) Kg camarón en finca</b>	<b>6.440</b>
Rendimiento (Ton/Ha)	4,3

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.



