

AGROGuía

Marco de Referencia
Agroeconómico

**CERDOS
ARTESANAL
Levante y Ceba**



Departamento: Antioquia

Zona: los datos registrados en el documento fueron tomados del municipio de Yalí y Vegachí

Duración ciclo: 120 días

Actualización: noviembre de 2018

I. PARÁMETROS TÉCNICOS DEL SISTEMA PRODUCTIVO

PARÁMETROS TÉCNICOS	UNIDAD	CANTIDAD	MI FINCA
Unidades cerdo por m ²	Porcino	2	
Período levante y ceba	Días	120	
Núm. horas diarias de personal en el sistema producción por camada	Horas	2	
Cerdos por ciclo	Porcino	10	
Peso final	kg	100	

II. ESTRUCTURA MARCO DE COSTOS (COP)

COSTOS POR CERDO	VALOR COP	MI FINCA
Lechón de 12 kilos	\$ 120.000	
Alimentación	\$ 300.000	
Medicamentos/complementos	\$ 4.000	
Mano de obra	\$ 30.000	
Infraestructura	\$ 1.000	
TOTAL	\$ 455.000	

DESCRIPCIÓN	COP/CERDO	COP/KG	%
Ingresos	\$470.000	\$4.700	100
Costos	\$455.000	\$4.550	96,8
Utilidad	\$15.000	\$150	3,2

MI FINCA

	Año 1	Año 2	Año 3
Mano de obra			
Insumos			
Total costos			
Productividad kg/UP			
Total ingresos			

III. PRECIO Y RENDIMIENTO MÍNIMO



- Precio mínimo a obtener por kg, para cubrir los costos de producción de cerdos artesanal levante y ceba si el peso al sacrificio es de 100 kg: **COP 4.549**
- Rendimiento mínimo a obtener para cubrir los costos de producción de cerdos artesanal levante y ceba si el precio es de COP 4.700: **96,8 Kg.**

IV. AGRADECIMIENTOS

El Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario - FINAGRO agradece a:

- Cooperativa de Ahorro y Crédito Suya – Coopsuya
Porkcolombia
- Développement International Desjardins



Para mayor información respecto a los datos suministrados en este marco de referencia, contáctese al correo electrónico **agroguia@finagro.com.co**