

GENERALIDADES DEPARTAMENTO

ÁREA SEMBRADA
PROYECTADA 2018:
1.817 Hectáreas.

PRODUCCIÓN PROYECTADA
2018:
33.257 Toneladas año.

RENDIMIENTO PROMEDIO:
18 Toneladas/Hectáreas.

COSTO DE PRODUCCIÓN
PROMEDIO:
\$ 15.575.853 por Hectárea.

PRINCIPALES VARIEDADES
COMERCIALIZADAS:
Parda Pastusa, Suprema.

EDICIÓN TOLIMA



TOLIMA

De acuerdo con el DANE, el departamento del Tolima basa su actividad económica principalmente en el sector de servicios y también el de agricultura, ganadería y pesca. En el 2016, esta región tuvo una participación en el PIB nacional de 2,17%.

Debido a los pisos térmicos cálidos, la producción de papa se concentra principalmente en las zonas frías del norte del departamento, por los municipios de Murillo, Villahermosa, Santa Isabel y Casabianca, a unos kilómetros del nevado del Ruiz.

Para el 2018 se proyecta un área sembrada de 1.817 hectáreas, y una producción de 33.257 toneladas, es decir, el 1% de la producción colombiana. Con esto, Tolima ocupa el puesto octavo en producción de papa a nivel nacional.

ÁREA, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO TOLIMA 2017-2018*

	2017	2018*	Var. (%)
Área (has)	1.788	1.817	1%
Producción (ton)	32.703	33.257	1%
Rendimiento (ton/has)	18	18	0%

*Proyectado

Fuente: Consejo Nacional de la Papa- Cálculos Sistemas de información y Estudios Económicos

La cercanía que tienen las regiones productoras con los páramos ha provocado una expansión de la frontera agrícola hacia esas áreas, con los incentivos que tienen algunos productores de sembrar allí por la abundancia de agua, ya que se dan las condiciones necesarias para cultivar papa .

Para finales del 2018 se proyecta la aparición del Fenómeno del Niño en todo el país, lo cual seguramente afectará el área sembrada y producción de este departamento para el 2019, así como la oferta de papa nivel nacional.

BOLETIN MENSUAL REGIONAL No. 05

Volumen 2/Número 5

Fecha: Agosto de 2018

COSTOS DE PRODUCCIÓN

En el año 2017, se obtuvieron datos del cultivo de la variedad pastusa suprema con siembra el mes de marzo y cosecha en el segundo semestre del año en los municipios de Villahermosa y Murillo; los costos de producción se desagregaron de la siguiente manera:

Los insumos ocupan el 57% de los costos de producción totales, le sigue la mano de obra representando el 28%, luego la maquinaria y equipo con el 6% y finalmente los costos indirectos (administración y arrendamiento) con 4%, el transporte (3%) y los empaques (2%).

Dentro de los insumos, aquellos que más peso tienen son los fertilizantes edáficos, con el 69%, estos permiten tener buenos rendimientos y mejor calidad de papa, luego están los productos para el manejo integrado de plagas y enfermedades (MIPE) tales como los fungicidas, herbicidas e insecticidas con el 27%. Por último, el costo de semilla también representa un gran participación en los insumos con el 30%.

Este departamento es el que presenta menores costos de producción respecto a los otros, con un valor de alrededor de 15 millones de pesos por hectárea sembrada de pastusa suprema, comparado con Cauca, Santanderes y Cundinamarca en los que el costo de producción de esta variedad es mucho mayor.

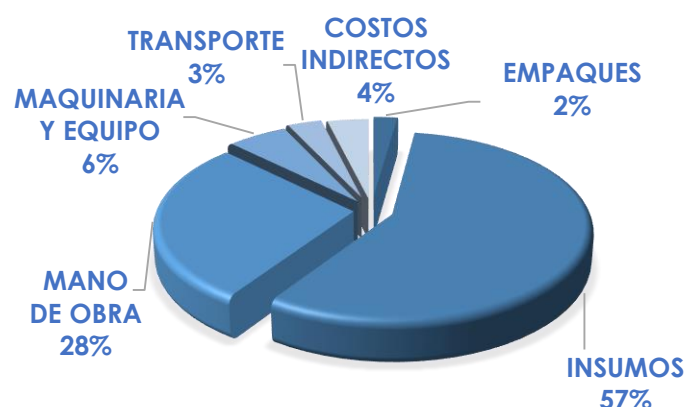
COSTOS DE PRODUCCIÓN* POR HECTAREA TOLIMA 2017

CATEGORIA	VARIEDAD
	PASTUSA SUPREMA
EMPAQUES	\$ 348.227
INSUMOS	\$ 8.908.440
MANO DE OBRA	\$ 4.344.477
MAQUINARIA Y EQUIPO	\$ 873.837
TRANSPORTE	\$ 499.419
COSTOS INDIRECTOS	\$ 601.453
COSTO TOTAL POR VARIEDAD	\$ 15.575.853

*costos promedio

Fuente: Proyecto "Núcleos progresivos de extensión rural en el sector productivo papa"-Cálculos Sistemas de Información FNFP-Fedepapa

DESAGREGACION DE COSTOS DE PRODUCCION TOLIMA 2017



Fuente: Proyecto "Núcleos progresivos de extensión rural en el sector productivo papa"-Cálculos Sistemas de Información FNFP-Fedepapa