

GENERALIDADES DEPARTAMENTO

ÁREA SEMBRADA PROYECTADA 2018:

8.204 Hectáreas.

PRODUCCIÓN PROYECTADA 2018:

180.228 Toneladas año.

RENDIMIENTO PROMEDIO:

21 Toneladas/Hectáreas.

COSTO DE PRODUCCIÓN PROMEDIO:

\$21.036.900 Hectárea.

PRINCIPALES VARIEDADES COMERCIALIZADAS:

Parda Pastusa, Suprema, ICA-Única.

EDICIÓN SANTANDERES



Fuente: Instituto Geográfico Agustín Codazzi - IGAC

SANTANDER Y NORTE DE SANTANDER

A pesar de que la economía de estos departamentos se basa, en gran medida, de las industrias manufactureras, la papa está entre los cultivos transitorios más sembrados.

En conjunto, ambos departamentos representan el 6% de la producción nacional con una cifra esperada de 180.228 toneladas para el 2018. El área sembrada para este año se estima en las 8.204 hectáreas.

Así, para este año, se espera que el rendimiento de los Santanderes se mantenga alrededor de las 21 ton/ha, disminuyendo 2% respecto al año anterior.

ÁREA, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO SANTANDERES 2017-2018*

	2017	2018*	Var. (%)
Área (has)	8.044	8.204	1%
Producción (ton)	179.868	180.228	0,2%
Rendimiento (ton/has)	22	21	-2%

*proy: Proyectado

Fuente: Consejo Nacional de la Papa-Cálculos Sistemas de Información FNFP-Fedepapa

Las principales regiones productoras están al sur de Norte de Santander en las zonas cercanas a Pamplona, Silos y Chitagá. Por el lado de Santander, las regiones de cultivo se encuentran en el nororiente del departamento, en el limítrofe con Norte de Santander, comprendiendo las zonas de Cerrito, Concepción y Tona.

Los productores de estas regiones aprovechan esta ubicación de más de 2000 m.s.n.m en la cordillera oriental para realizar sus cultivos.

COSTOS DE PRODUCCIÓN

Los datos obtenidos del año 2017 corresponden a los municipios de Chitagá (Norte de Santander) y Concepción (Santander), de la variedad Pastusa Suprema, para cultivos con siembra en el mes de abril y cosecha alrededor de octubre.

Entre la desagregación de los costos de producción totales, los insumos son los que más peso tienen, con una participación del 56%.

Dentro de la aplicación de insumos, los fertilizantes edáficos ocupan el 46% del costo total. El costo de semilla también tiene una gran participación, con el 26%.

Por otro lado, la mano de obra ocupa el 25%, entre la cual se destaca la cosecha, recolección, pesaje y carga y la deshierba y el aporque.

En estos departamentos, los costos del transporte son más altos que en otras regiones (alrededor de 2 millones de pesos por hectárea), explicado principalmente por las grandes distancias entre estas zonas y las zonas en que se comercializa la papa, además del mal estado de algunas vías, que eleva gradualmente el costo del envío del tubérculo a los mercados.

Hoy en día, el Fondo Nacional de Fomento de la Papa está trabajando por implementar y promover el uso de semilla certificada, con el objetivo de ayudar a obtener mejores rendimientos y rentabilidades para los productores, con un uso más eficiente uso de los insumos.

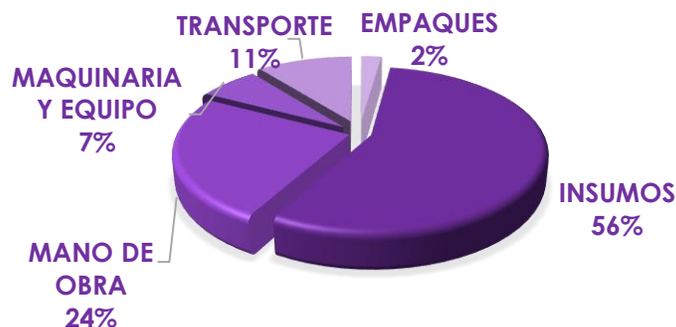
COSTOS DE PRODUCCIÓN* POR HECTAREA SANTANDERES 2017

CATEGORIA	VARIEDAD
	PASTUSA SUPREMA
EMPAQUES	\$ 474.000
INSUMOS	\$ 11.754.567
MANO DE OBRA	\$ 5.168.333
MAQUINARIA Y EQUIPO	\$ 1.400.000
TRANSPORTE	\$ 2.240.000
COSTO TOTAL POR VARIEDAD	\$ 21.036.900

*costos promedio

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

DESAGREGACION DE COSTOS DE PRODUCCIÓN SANTANDERES 2017



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