





## Principales Cultivos por Área Sembrada en 2017

Cultivo	Área Sembra	ıda (ha)	Variación	Participación
Cultivo	2016	2017	(%)	(%)
TOTAL	2.888	3.442	19,2	100,0
Yuca	1.257	1.678	33,5	48,7
Plátano	445	632	42,0	18,4
Frutales Varios	155	379	144,5	11,0
Cacao	37	150	305,4	4,4
Asaí	35	105	199,1	3,0
Copoazú	50	72	44,0	2,1
Chontaduro	41	69	68,8	2,0
Maíz Tradicional	110	69 -	37,5	2,0
Sacha Inchi	62	64	2,4	1,8
Arroz Secano Manual	68	62 -	8,8	1,8
Otros Cultivos	628	163 -	74,0	4,7

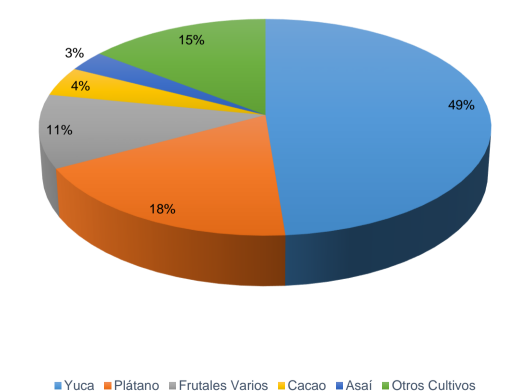
	-		
Área Cosech	ada (ha)	Variación	Participación
2016	2017	(%)	(%)
2.480	2.502	0,9	100,0
1.133	1.581	39,5	63,2
343	125	- 63,6	5,0
69	315	356,5	12,6
35	29	- 17,1	1,2
34	75	119,1	3,0
45	60	34,2	2,4
38	61	60,0	2,4
104	36	- 65,6	1,4
30	60	100,0	2,4
40	28	- 30,0	1,1
609	133	- 78,2	5,3

Produce	Producción (t)		√ariación	Participación	
2016	2017		(%)	(%)	
12.888	14.024		8,8	100,0	
7.315	10.568		44,5	75,4	
1.715	625	-	63,6	4,5	
440	1.575		258,0	11,2	
17	15	-	14,2	0,1	
194	298		53,8	2,1	
260	251	-	3,6	1,8	
228	152	-	33,3	1,1	
169	60	-	64,5	0,4	
30	30		-	0,2	
120	84	-	30,0	0,6	
2.402	367	-	84,7	2,6	

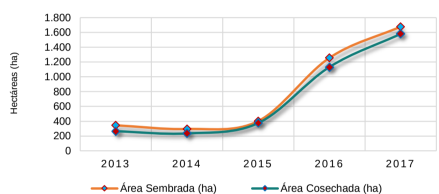
Rendimiento	Rendimiento (t/ha)		Variación
2016	2017		(%)
5,20	5,61		7,9
6,46	6,69		3,6
5,00	5,00		-
6,38	5,00	-	21,6
0,48	0,50		3,6
5,70	4,00	-	29,8
5,78	4,15	-	28,2
6,00	2,50	-	58,3
1,62	1,67		3,1
1,00	0,50	-	50,0
3,00	3,00		-
3,94	2,77	-	29,8

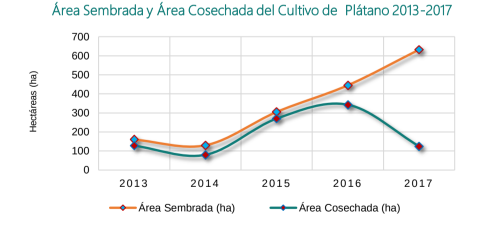
FUENTE: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales. Alcaldías Municipales

#### Participación Principales Cultivos por Área Sembrada en 2017

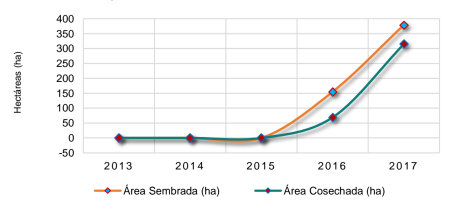


#### Área Sembrada y Área Cosechada del Cultivo de Yuca 2013-2017

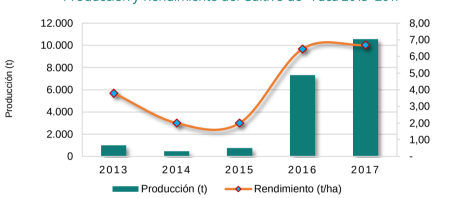




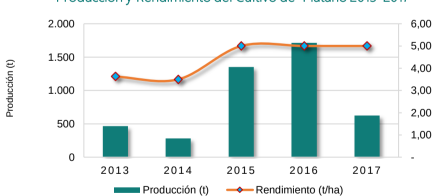
#### Área Sembrada y Área Cosechada del Cultivo de Frutales Varios 2013-2017



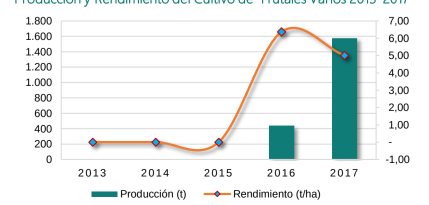
#### Producción y Rendimiento del Cultivo de Yuca 2013-2017



#### Producción y Rendimiento del Cultivo de Plátano 2013-2017



#### Producción y Rendimiento del Cultivo de Frutales Varios 2013-2017





Área Sembrada

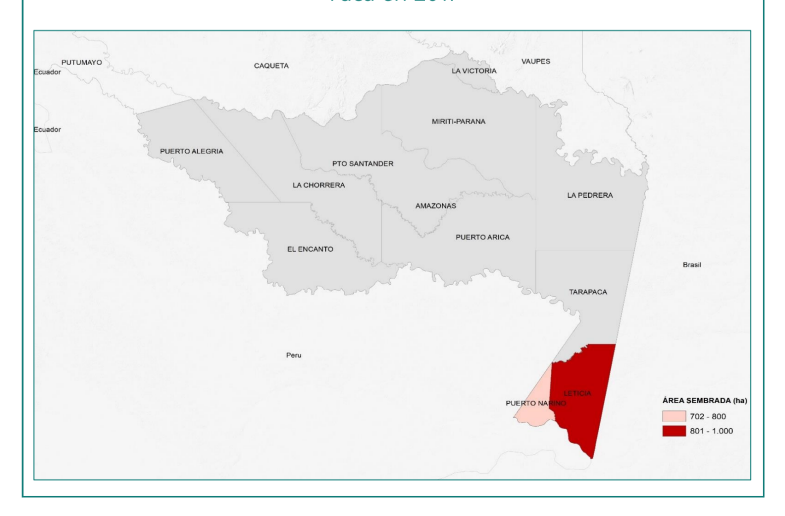
#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Yuca en Amazonas Año 2017

Municipio	Área Sembrada (ha)	Área Cosechada (ha)	Producción (t) *	Rendimiento (t/ha)
TOTAL	1.678	1.581	10.568	6,7
Leticia	976	919	6.235	6,8
Puerto Nariño	702	662	4.332	6,5

Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales

\* Producción expresada tuberculo fresco

### Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Yuca en 2017



#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Plátano en Amazonas Año 2017

Municipio	Area Sembrada (ha)	Area Cosechada (ha)	Producción (t) *	Rendimiento (t/ha)
TOTAL	632	125	625	5,0
Puerto Nariño	332	95	475	5,0
Leticia	300	30	150	5,0

Área Cosechada

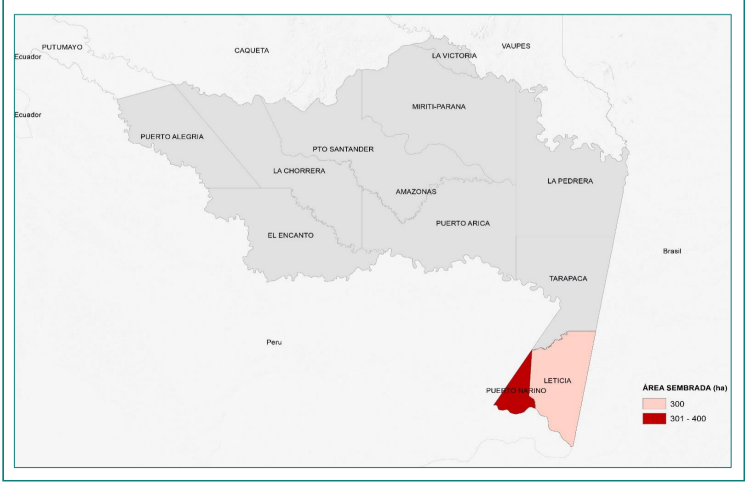
Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales.

\* Producción expresada en fruto fresco

Producción

Rendimiento

#### Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Plátano en 2017



Área Sembrada

#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Frutales Varios en Amazonas Año 2017

Municipio	Área Sembrada (ha)	Área Cosechada (ha)	Producción (t) *	Rendimiento (t/ha)
TOTAL	379	315	1.575	5,0
Puerto Nariño	379	315	1.575	5,0

Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales

\* Producción expresada en fruto fresco

## Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Frutales Varios en 2017



#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Cacao en Amazonas Año 2017

Área Cosechada

Municipio	Area Sembrada (ha)	Area Cosechada (ha)	Producción (t) *	Rendimiento (t/ha)
TOTAL	150	29	15	0,5
Puerto Nariño	98	29	15	0,5
Leticia	52			

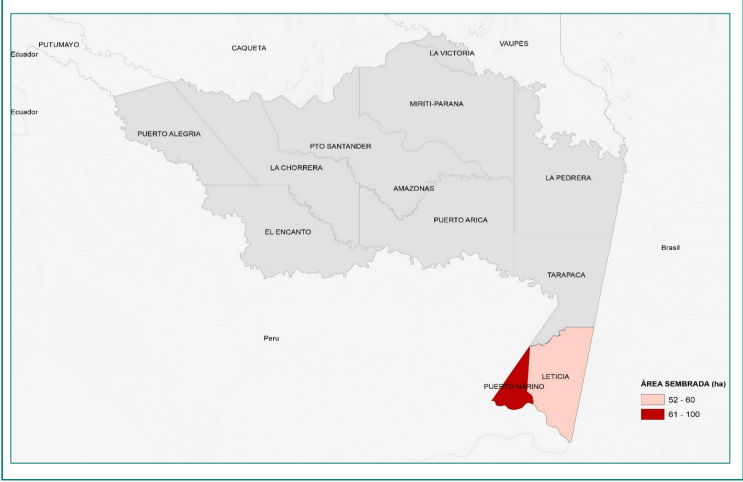
Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales.

\* Producción expresada en grano seco

Producción

Rendimiento

#### Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Cacao en 2017



Área Sembrada

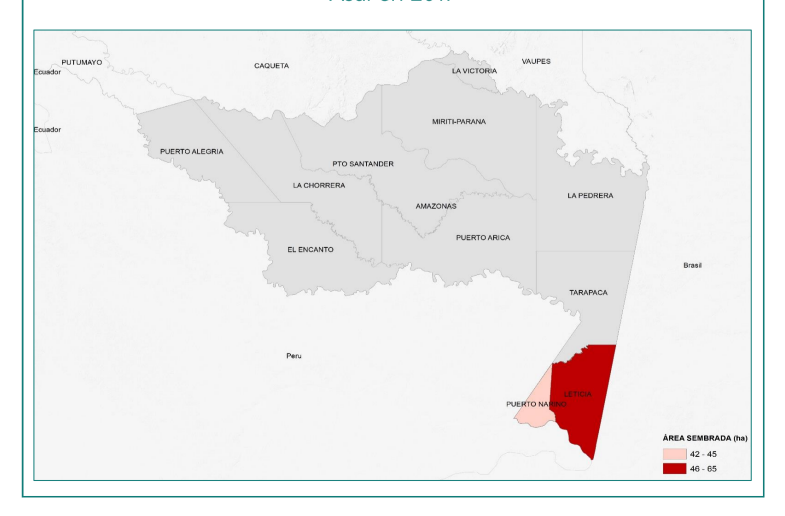
#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Asaí en Amazonas Año 2017

Municipio	Área Sembrada (ha)	Área Cosechada (ha)	Producción (t) *	Rendimiento (t/ha)
TOTAL	105	75	298	4,0
Leticia	63	56	225	4,0
Puerto Nariño	42	18	73	4,0

Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales

\* Producción expresada en fruto fresco

#### Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Asaí en 2017



#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Copoazú en Amazonas Año 2017

Municipio	Area Sembrada (ha)	Area Cosechada (ha)	Producción (t) *	Rendimiento (t/ha)
TOTAL	72	60	251	4,1
Leticia	38	37	204	5,5
Puerto Nariño	34	23	47	2,0

Área Cosechada

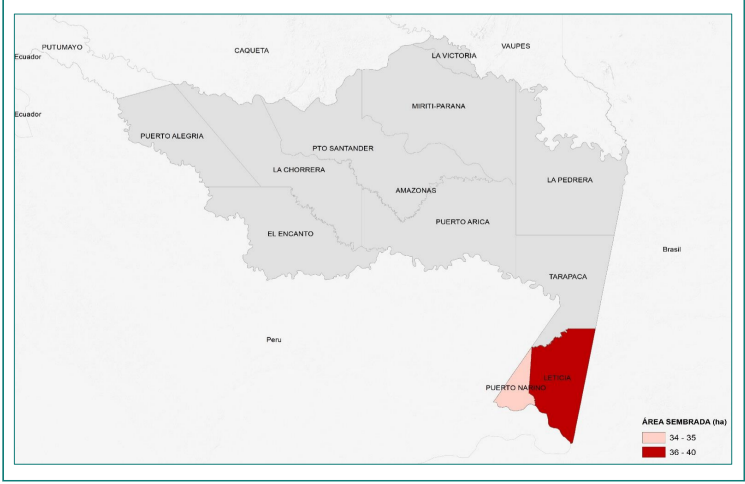
Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales.

\* Producción expresada en fruto fresco

Producción

Rendimiento

## Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Copoazú en 2017



Área Sembrada

Área Sembrada

Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales.

Alcaldías Municipales.

# Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Chontaduro en Amazonas Año 2017

Municipio	(ha)	(ha)	(t) *	(t/ha)
TOTAL	69	61	152	2,5
Leticia	69	61	152	2,5

Área Cosechada

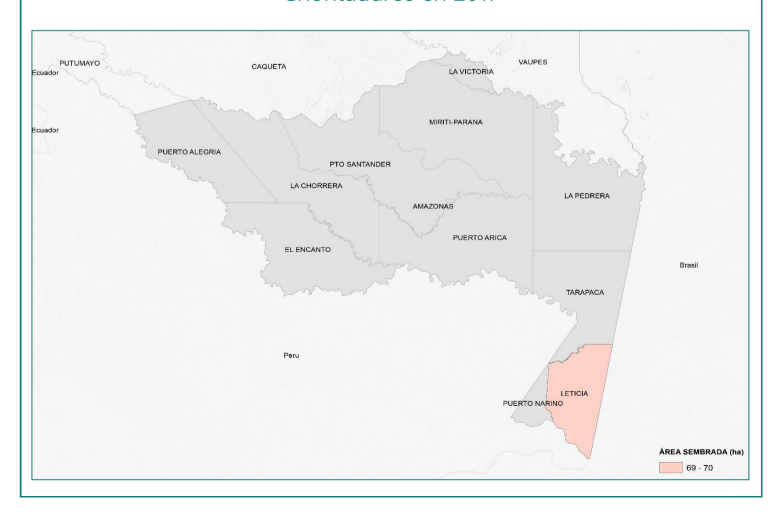
Fuente: Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Secretarías de Agricultura Departamentales. Alcaldías Municipales.

\* Producción expresada en fruto fresco

Producción

Rendimiento

#### Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Chontaduros en 2017



#### Área Sembrada, Área Cosechada, Producción y Rendimiento del del Cultivo de Maíz Tradicional en Amazonas Año 2017

Área Cosechada

Producción

\* Producción expresada en grano seco

Rendimiento

Municipio	(ha)	(ha)	(t) *	(t/ha)
TOTAL	69	36	60	1,7
Leticia	50			
Puerto Nariño	19	36	60	1,7

#### Municipios con Área Sembrada del Cultivo de Maíz Tradicional en 2017

