

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

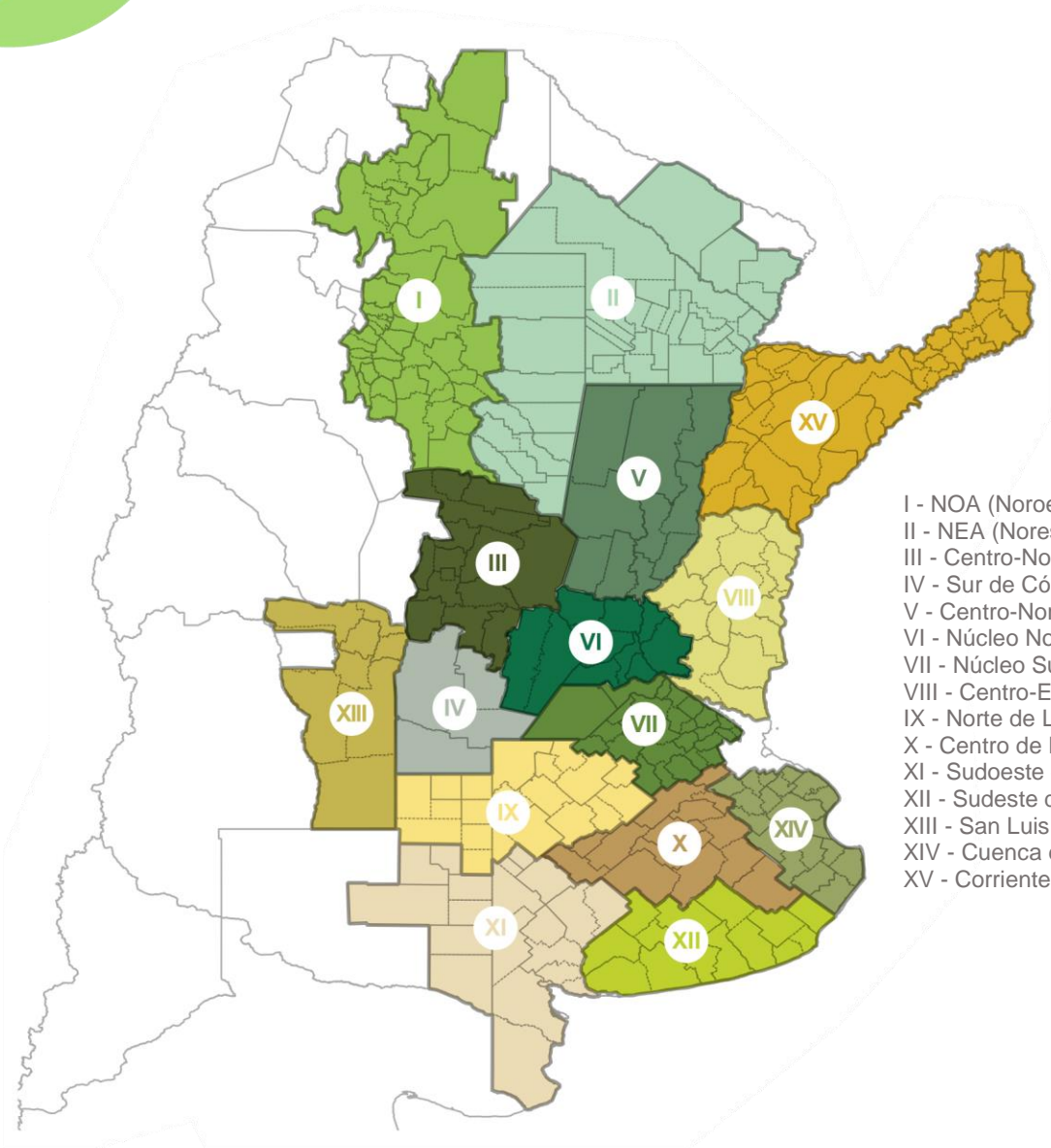
---

12 DE OCTUBRE  
2017



**BOLSA DE CEREALES**  
DEPARTAMENTO DE  
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

# DEPARTAMENTO Y ZONAS PAS



- I - NOA (Noroeste Argentino)
- II - NEA (Noreste Argentino)
- III - Centro-Norte de Córdoba
- IV - Sur de Córdoba
- V - Centro-Norte de Santa Fe
- VI - Núcleo Norte
- VII - Núcleo Sur
- VIII - Centro-Este de Entre Ríos
- IX - Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires
- X - Centro de Buenos Aires
- XI - Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa
- XII - Sudeste de Buenos Aires
- XIII - San Luis
- XIV - Cuenca del Salado
- XV - Corrientes - Misiones

## JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J Copati  
[ecopati@bc.org.ar](mailto:ecopati@bc.org.ar)

## COORDINADOR

Ing. Gonzalo Hermida  
[ghermida@bc.org.ar](mailto:ghermida@bc.org.ar)

## ANÁLISIS DE IMÁGENES SATELITALES

Ing. María Victoria Corte  
[mcorte@bc.org.ar](mailto:mcorte@bc.org.ar)

## ANALISTA DE CULTIVO

Martín López  
[martinlopez@bc.org.ar](mailto:martinlopez@bc.org.ar)

## ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVO

Daniela Venturino  
[dventurino@bc.org.ar](mailto:dventurino@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

Santiago Burrone  
[sburrone@bc.org.ar](mailto:sburrone@bc.org.ar)  
Maíz

Ing. Ayelén Gago  
[amgago@bc.org.ar](mailto:amgago@bc.org.ar)  
Soja

## CONTACTO

Av. Corrientes 123  
C1043AAB - CABA  
Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300  
[estimacionesagricolas@bc.org.ar](mailto:estimacionesagricolas@bc.org.ar)  
Twitter: @estimacionesbc

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Resultados del relevamiento realizado al 11 de octubre de 2017 por el Departamento de Estimaciones Agrícolas de la Bolsa de Cereales. Las zonas-PAS incluidas en este informe aportan el 90 % del área nacional sembrada de cada cultivo analizado. Los datos zonales se comienzan a publicar una vez que la siembra alcanza el 100 % del área proyectada.

## Trigo

**Condición de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017**

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	10,0	10,0	50,0	20,0	10,0
III	NEA	18,1	-	36,4	36,4	9,1
III	Ctro N Cba	16,7	8,3	41,7	33,3	-
IV	S Cba	-	22,3	-	33,3	44,4
V	Ctro N SFe	-	-	20,0	30,0	50,0
VI	Núcleo Norte	-	-	25,0	25,0	50,0
VII	Núcleo Sur	-	-	33,3	58,4	8,3
VIII	Ctro E ER	-	20,0	60,0	-	20,0
IX	N LP-OBA	-	12,2	17,2	65,6	5,0
X	Ctro Bs As	20,0	10,0	30,0	40,0	-
XI	SO BA-S LP	-	5,0	25,0	70,0	-
XII	SE BA	-	20,0	10,0	70,0	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>5,1</b>	<b>10,0</b>	<b>27,5</b>	<b>41,6</b>	<b>15,8</b>

**Condición Hídrica de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017**

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	75,0	18,2	6,8	-	-
III	NEA	-	45,4	54,6	-	-
III	Ctro N Cba	8,3	25,0	66,7	-	-
IV	S Cba	-	33,3	55,6	11,1	-
V	Ctro N SFe	-	-	20,0	70,0	10,0
VI	Núcleo Norte	-	-	8,4	83,3	8,3
VII	Núcleo Sur	-	-	16,7	18,3	65,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	33,3	66,7
X	Ctro Bs As	-	-	-	30,0	70,0
XI	SO BA-S LP	-	8,3	15,0	60,0	16,7
XII	SE BA	-	20,0	25,0	25,0	30,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>6,1</b>	<b>13,1</b>	<b>25,6</b>	<b>31,8</b>	<b>23,4</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Macollaje de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	NEA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	Ctro N Cba	100,0	100,0	100,0	100,0
IV	S Cba	100,0	100,0	100,0	100,0
V	Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	100,0
VI	Núcleo Norte	100,0	100,0	100,0	100,0
VII	Núcleo Sur	100,0	100,0	100,0	100,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	100,0	100,0	100,0	100,0
X	Ctro Bs As	100,0	100,0	100,0	100,0
XI	SO BA-S LP	100,0	77,0	97,0	100,0
XII	SE BA	96,0	81,0	100,0	98,0
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>97,1</b>	<b>95,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,5</b>

## Encañazón de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	NEA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	Ctro N Cba	100,0	88,0	97,0	100,0
IV	S Cba	96,0	79,0	93,0	98,2
V	Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	100,0
VI	Núcleo Norte	93,0	85,0	100,0	95,0
VII	Núcleo Sur	88,0	78,0	88,0	86,9
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	89,0	60,0	75,0	85,8
X	Ctro Bs As	73,0	31,0	45,0	78,5
XI	SO BA-S LP	41,0	25,0	38,0	43,4
XII	SE BA	22,0	23,0	35,0	30,8
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>61,9</b>	<b>68,9</b>	<b>79,4</b>	<b>67,1</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Espigazón de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	98,0	100,0	100,0	93,3
III	NEA	100,0	90,0	100,0	97,5
III	Ctro N Cba	57,0	25,0	58,0	63,0
IV	S Cba	30,0	12,0	28,0	27,7
V	Ctro N SFe	76,0	67,0	80,0	75,0
VI	Núcleo Norte	36,0	29,0	41,0	38,0
VII	Núcleo Sur	17,0	7,0	27,0	16,9
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	14,0	-	12,0	19,0
X	Ctro Bs As	4,0	-	8,0	5,0
XI	SO BA-S LP	2,0	-	-	5,0
XII	SE BA	-	-	4,0	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>19,5</b>	<b>26,3</b>	<b>39,5</b>	<b>25,4</b>

## Grano Pastoso de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	57,0	39,0	71,0	60,0
III	NEA	37,0	17,0	33,0	30,0
III	Ctro N Cba	-	-	4,0	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	11,0	4,0	15,0	16,5
VI	Núcleo Norte	-	-	7,0	2,8
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>3,2</b>	<b>3,9</b>	<b>9,2</b>	<b>3,4</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Madurez Fisiológica de Trigo: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	21,0	16,0	27,0	25,0
III	NEA	7,0	5,0	13,0	15,0
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	1,0	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>0,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3,1</b>	<b>1,0</b>

## Girasol

### Siembra de Girasol: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
III	NEA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	Ctro N Cba	100,0	80,0	100,0	34,0
IV	S Cba	10,0	3,0	12,0	3,7
V	Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	99,1
VI	Núcleo Norte	85,0	53,0	83,0	39,1
VII	Núcleo Sur	10,0	2,0	12,0	6,6
VIII	Ctro E ER	70,0	40,0	74,0	41,0
IX	N LP-OBA	5,0	-	4,0	4,4
X	Ctro Bs As	10,0	-	2,0	5,9
XI	SO BA-S LP	5,0	-	3,0	2,4
XII	SE BA	4,0	-	3,0	3,7
XIII	San Luis	20,0	-	15,0	8,3
XIV	Cuenca Sal	15,0	-	8,0	8,7
XV	Otras	80,0	55,0	90,0	49,3
<b>Total Nacional Girasol</b>		<b>38,1</b>	<b>36,5</b>	<b>39,5</b>	<b>29,9</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Condición de Girasol: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	-	-	-	-	-
III	NEA	-	-	22,2	77,8	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	100,0	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Nacional Girasol</b>		<b>0,1</b>	<b>1,2</b>	<b>18,4</b>	<b>80,0</b>	<b>0,3</b>

## Condición Hídrica de Girasol: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	-	-	-	-	-
III	NEA	-	55,6	44,4	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	40,0	50,0	10,0
VI	Núcleo Norte	-	-	-	100,0	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Nacional Girasol</b>		<b>0,1</b>	<b>30,9</b>	<b>39,9</b>	<b>23,0</b>	<b>6,1</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Diferenciación de Hojas de Girasol: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
III	NEA	100,0	100,0	100,0	90,0
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	81,0	100,0	100,0	75,0
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Girasol</b>		<b>90,9</b>	<b>98,0</b>	<b>92,6</b>	<b>75,1</b>

## Botón Floral de Girasol: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
III	NEA	15,0	37,0	55,0	12,2
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	15,0	10,0
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	10,0	-
<b>Total Nacional Girasol</b>		<b>41,8</b>	<b>21,1</b>	<b>34,9</b>	<b>10,1</b>



# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Floración de Girasol: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
III	NEA	-	-	6,0	2,2
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Trigo</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,2</b>	<b>1,2</b>

## Maíz

### Siembra de Maíz Temprano: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
III	NEA	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	88,5	37,0	72,0	64,5
IV	S Cba	91,5	15,0	71,0	66,0
V	Ctro N SFe	100,0	95,0	100,0	91,3
VI	Núcleo Norte	97,0	45,0	86,0	85,8
VII	Núcleo Sur	92,5	22,0	75,0	83,3
VIII	Ctro E ER	100,0	60,0	100,0	98,3
IX	N LP-OBA	90,0	7,0	32,0	74,0
X	Ctro Bs As	75,0	7,0	14,0	60,0
XI	SO BA-S LP	15,0	-	6,0	11,8
XII	SE BA	18,5	-	5,0	11,7
XIII	San Luis	88,5	-	70,0	43,2
XIV	Cuenca Sal	65,0	-	16,0	45,3
XV	Otras	100,0	90,0	100,0	86,3
<b>Total Nacional Maíz</b>		<b>67,3</b>	<b>17,7</b>	<b>40,1</b>	<b>59,0</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Condición de Maíz Temprano: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	-	-	-	-	-
III	NEA	-	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	100,0	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Nacional Maíz</b>		-	<b>3,3</b>	<b>30,3</b>	<b>56,4</b>	<b>10,0</b>

## Condición Hídrica de Maíz Temprano: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	-	-	-	-	-
III	NEA	-	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	25,0	62,5	12,5
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Nacional Maíz</b>		-	<b>5,8</b>	<b>17,3</b>	<b>50,0</b>	<b>26,9</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Diferenciación de Hojas de Maíz Temprano: datos al 11 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 12, 2016 %	Septiembre 27, 2017 %	Octubre 11, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
III	NEA	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	50,0	45,0	69,0	67,0
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
<b>Total Nacional Maíz</b>		<b>52,0</b>	<b>20,5</b>	<b>48,1</b>	<b>47,6</b>