

---

## INFORME PRODUCCIÓN SOJA CAMPAÑA 2009/10

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos por medio de su Sistema de Información Agrícola realizó la estimación del área cultivada, rendimientos y producción de soja por departamento en el ámbito provincial.







Fecha: 11 de junio de 2010

Cultivo:

soja

---

---

## Sección:

La provincia de Entre Ríos alcanzó un record en la producción de soja, superando en un 7% (238.000 ha) a la campaña 2006/07 con una superficie prácticamente similar a la implantada en el ciclo agrícola 2007/08.

El escenario climático durante los meses del verano fue el factor clave de este proceso, ya que se registró un incremento en el monto de las precipitaciones como consecuencia del fenómeno "El Niño".

Este hecho, resultó altamente positivo para los rindes de la soja de 1era porque le permitió disponer al cultivo del agua necesaria en los meses de máxima demanda hídrica (diciembre, enero y febrero), aunque en algunos sectores no permitió finalizar las labores de siembra en tiempo y forma, razón por la cual hubo casos en que no se pudo concretar la totalidad del área planificada.

Por otra parte, "El Niño" ocasionó dificultades en la siembra de la soja 2da, fundamentalmente demoras en la implantación y encharcamientos que impidieron alcanzar en amplios sectores una adecuada densidad de plantas por hectárea; que impactó sensiblemente en los rindes.

En el transcurso de la campaña los eventos de granizos fueron muy escasos y de baja intensidad, por lo tanto no se reportaron pérdidas totales de lotes.

Los resultados generales del ciclo agrícola 2009/10 se presentan en la Tabla 1:

<b>Parámetros Productivos</b>	<b>Soja 1era</b>	<b>Soja 2da</b>	<b>General Campaña</b>
Sup. Sembrada (ha)	959.245	349.541	1.308.786
Rinde Promedio (kg/ha)	3.067	1.754	2.716
Producción (tn)	2.941.731	612.953	3.554.684

## Sección: EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE SOJA EN ENTRE RÍOS EN LA ÚLTIMA DÉCADA

La Tabla 2 presenta los datos históricos de las últimas 10 campañas agrícolas en lo referente a superficie, rendimiento y producción.

Campañas Agrícolas	Superficie	Variación (%)	Rendimiento (kg/ha)	Variación (%)	Producción	Variación (%)
2000/01	593.500	---	2.559	---	1.519.037	---
2001/02	810.800	36,61%	2.330	-8,95%	1.858.838	22,37%
2002/03	1.026.500	26,60%	2.354	1,03%	2.395.340	28,86%
2003/04	1.141.200	11,17%	1.927	-18,14%	2.190.806	-8,54%
2004/05	1.200.250	5,17%	2.376	23,30%	2.852.198	30,19%
2005/06	1.281.998	6,81%	1.933	-18,64%	2.478.509	-13,10%
2006/07	1.285.000	0,23%	2.587	33,83%	3.316.792	33,82%
2007/08	1.307.998	1,79%	2.288	-11,56%	2.979.275	-10,18%
2008/09	1.117.660	-14,55%	1.093	-52,23%	1.059.992	-64,42%
2009/10	1.308.786	17,10%	2.716	148,49%	3.554.684	235,35%

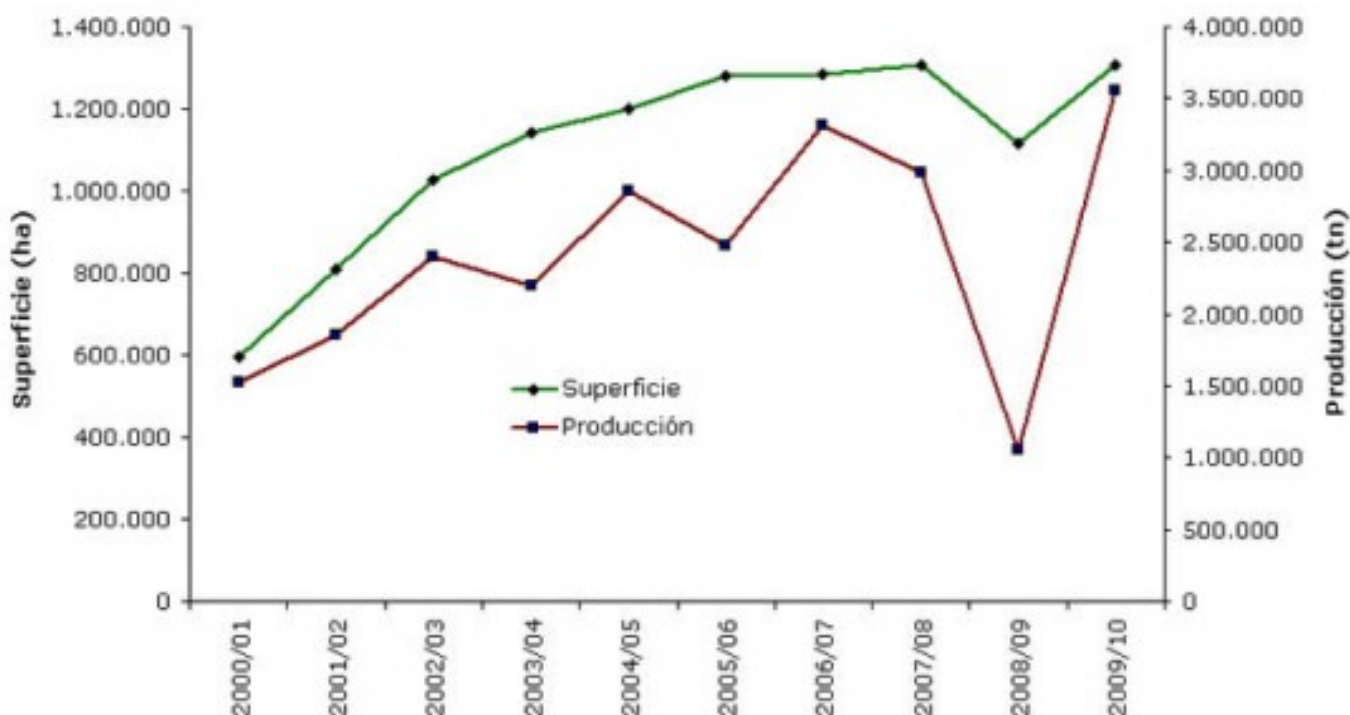
### Sección:

Como puede apreciarse, el rinde medio provincial de la campaña 2009/10 se posicionó como el máximo del período analizado, superando en 500 kg/ha al promedio decádico que es de 2.216 kg/ha.

La producción superó en 1.134.137 toneladas a la media de los últimos 10 años (2.420.547 toneladas) y se ubicó 237.892 toneladas por encima de la campaña 2006/07.

En el Gráfico 1 se aprecia el fuerte efecto de la sequía del año pasado versus lo acontecido este año, los escenarios climáticos opuestos han marcado una brecha en lo que a producción se refiere de 2.494.692 toneladas.

Al analizar la evolución del área sembrada se verifica un importante crecimiento entre las campañas 2000/01 y 2004/05, período en el cual se duplicó la superficie y desde la campaña 2005/06 hasta la 2009/10 si bien se mantuvo una tendencia positiva, los incrementos fueron poco significativos ubicándose en el 2,09%.



---

Sección:

Del área total implantada en la campaña 2009/10, el 73,29% correspondió a soja de 1era, lo que representa una superficie de 959.245 ha; mientras que para la soja de 2da abarcó el 26,71% restante lo que equivale a 349.541 ha.

Cabe aclarar que para optimizar la estimación de la producción de la oleaginosa, en el ítem soja de 2da se han incluido las hectáreas de soja de 1era que fueron implantadas en fechas muy tardías.

La Tabla 3 refleja los valores de superficie, rendimiento promedio y producción por departamento correspondientes a soja de 1era.

<b>Departamentos</b>	<b>Soja 1era Sup. Sembrada (ha)</b>	<b>Soja 1era Rinde Promedio (kg/ha)</b>	<b>Soja 1era Producción (tn)</b>
Colón	15.315	2.912	44.596
Concordia	17.602	2.447	43.064
Diamante	46.070	3.209	147.839
Federación	6.275	2.312	14.510
Federal	17.219	2.969	51.122
Feliciano	9.030	2.878	25.985
Gualeguay	89.907	3.329	299.278
Gualeguaychú	131.386	3.171	416.679
La Paz	83.538	2.789	232.998
Nogoyá	82.194	3.014	247.705
Paraná	116.809	3.102	362.389
San Salvador	18.616	2.929	54.520
Tala	50.790	2.890	146.781
Uruguay	87.226	2.969	258.950
Victoria	67.745	3.426	232.113
Villaguay	119.523	3.039	363.202
<b>Totales</b>	<b>959.245</b>	<b>3.067</b>	<b>2.941.731</b>

Sección:

La Tabla 4 expresa los parámetros productivos referidos a la soja de 2da.

Departamentos	Soja 2da Sup. Sembrada (ha)	Soja 2da Rinde Promedio (kg/ha)	Soja 2da Producción (tn)
Colón	5.039	1.309	6.594
Concordia	9.976	1.378	13.747
Diamante	36.300	2.099	76.207
Federación	1.800	1.001	1.802
Federal	7.600	1.242	9.436
Feliciano	2.817	1.479	4.166
Gualeguay	20.000	1.989	39.785
Gualeguaychú	41.000	1.778	72.897
La Paz	27.000	1.565	42.242
Nogoyá	37.500	1.502	56.318
Paraná	50.528	2.002	101.135
San Salvador	8.183	1.459	11.942
Tala	9.310	1.470	13.686
Uruguay	39.749	1.519	60.392
Victoria	34.300	2.218	76.063
Villaguay	18.439	1.439	26.541
<b>Totales</b>	<b>349.541</b>	<b>1.754</b>	<b>612.953</b>

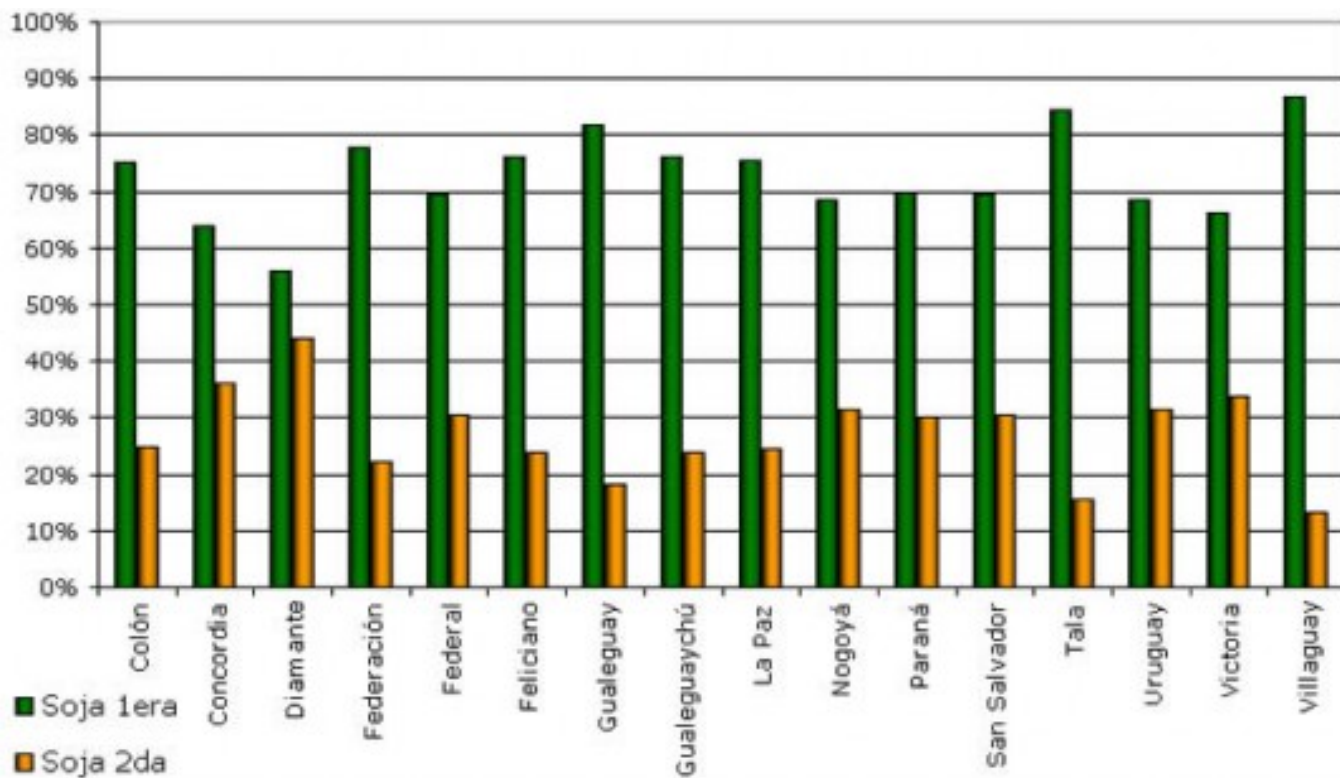
## Sección: PARTICIPACIÓN DE LA SOJA DE 1era. y 2da. A NIVEL DEPARTAMENTAL

Para poder calcular y entender el rendimiento promedio a nivel de departamento hay que tener en cuenta dos aspectos:

- 1- La participación de la soja de 1era y 2da.
- 2- El rendimiento promedio departamental de cada una.

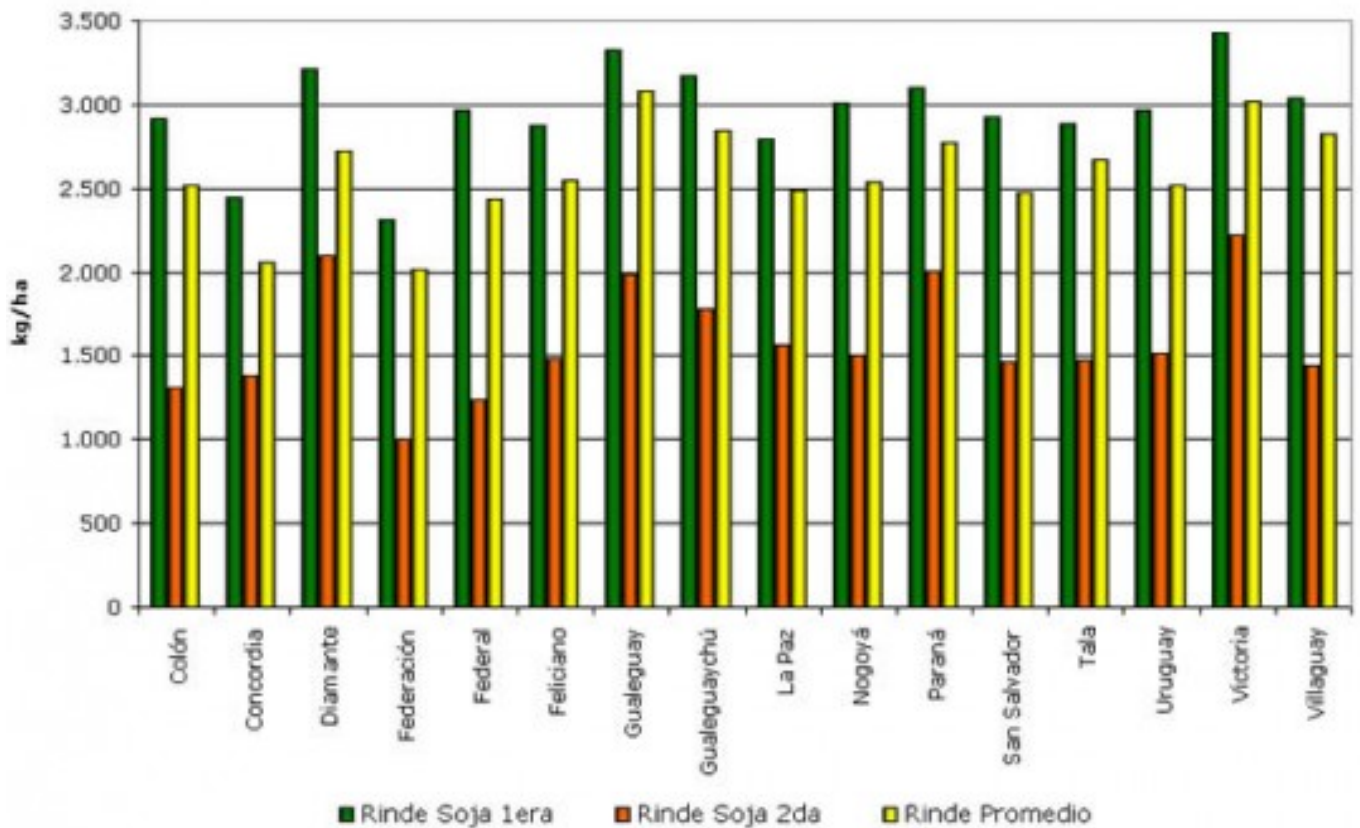
El Gráfico 2 presenta el porcentaje que abarcó tanto la soja de 1era y 2da en cada departamento.





### Sección: RENDIMIENTOS DE LA SOJA DE 1era, 2da. y EL PROMEDIO PONDERADO A NIVEL DEPARTAMENTAL

Como situaciones extremas se cita Diamante dónde el 56% fue implantado con soja de 1era y el 44% con soja de 2da; mientras que en Villaguay la soja de 1era abarcó el 87% del área y la de 2da tan solo el 13% restante. Por lo tanto Diamante obtuvo un rendimiento promedio de 2.720 kg/ha versus Villaguay con 2.825 kg/ha. El Gráfico 3 muestra el rinde promedio para soja de 1era, 2da y el rendimiento promedio ponderado para cada departamento.



## Sección: RESUMEN DE LA PRODUCCIÓN DE SOJA A NIVEL DEPARTAMENTAL

En la generalidad de los casos, si bien los rindes promedios de soja de 1era fueron elevados, los bajos rindes de la soja de 2da influyeron negativamente en el promedio general de cada departamento, existiendo mayor impacto dónde la participación de la soja de 2da fue más significativa.

Para finalizar el presente informe se dan a conocer los valores referentes a superficie, rendimiento promedio y producción para el total de la soja en cada departamento.

Departamentos	Sup. Sembrada (ha)	Sup. Cosechada (ha)	Rinde Promedio (kg/ha)	Producción (tn)
Colón	20.354	20.354	2.515	51.190
Concordia	27.578	27.578	2.060	56.811
Diamante	82.370	82.370	2.720	224.046
Federación	8.075	8.075	2.020	16.312
Federal	24.819	24.819	2.440	60.558
Feliciano	11.847	11.847	2.545	30.151
Gualeduay	109.907	109.907	3.085	339.063
Gualeduaychú	172.386	172.386	2.840	489.576
La Paz	110.538	110.538	2.490	275.240
Nogoyá	119.694	119.694	2.540	304.023
Paraná	167.337	167.337	2.770	463.524
San Salvador	26.799	26.799	2.480	66.462
Tala	60.100	60.100	2.670	160.467
Uruguay	126.975	126.975	2.515	319.342
Victoria	102.045	102.045	3.020	308.176
Villaguay	137.962	137.962	2.825	389.743
<b>Totales</b>	<b>1.308.786</b>	<b>1.308.786</b>	<b>2.716</b>	<b>3.554.684</b>