

## AVANCE DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS. ABRIL 2010

### A. TABLAS DE DATOS

#### PRODUCCIÓN (miles de t)

<b>CEREALES OTOÑO-INVIERNO</b>					
Cultivo	Mes	Def 2008	Prov 2009	Avan 2010	2010 (09=100)
Trigo Blando	Abril	5.646,6	3.400,1	4.297,4	126,4
Trigo Duro	Abril	1.184,8	1.349,7	1.061,8	78,7
Cebada total	Abril	11.269,7	7.400,0	8.736,3	118,1
Avena	Abril	1.188,3	906,2	1.012,6	111,7
Centeno	Abril	283,3	181,4	234,4	129,2
Otros	Abril	136,2	141,1	135,7	96,2
<b>TOTAL CEREALES INVIERNO</b>		<b>19.708,9</b>	<b>13.378,5</b>	<b>15.478,2</b>	<b>115,7</b>

<b>CEREALES PRIMAVERA</b>					
Cultivo	Mes	Def 2008	Prov 2009	Avan 2010	2010 (09=100)
Maíz	Abril	3.718,0	3.482,1		0,0
Sorgo	Abril	22,4	30,4		0,0
Arroz	Abril	635,7	899,4		0,0

<b>TOTAL CEREALES</b>		<b>24.085,0</b>	<b>17.790,4</b>	<b>15.478,2</b>	<b>87,0</b>
-----------------------	--	-----------------	-----------------	-----------------	-------------

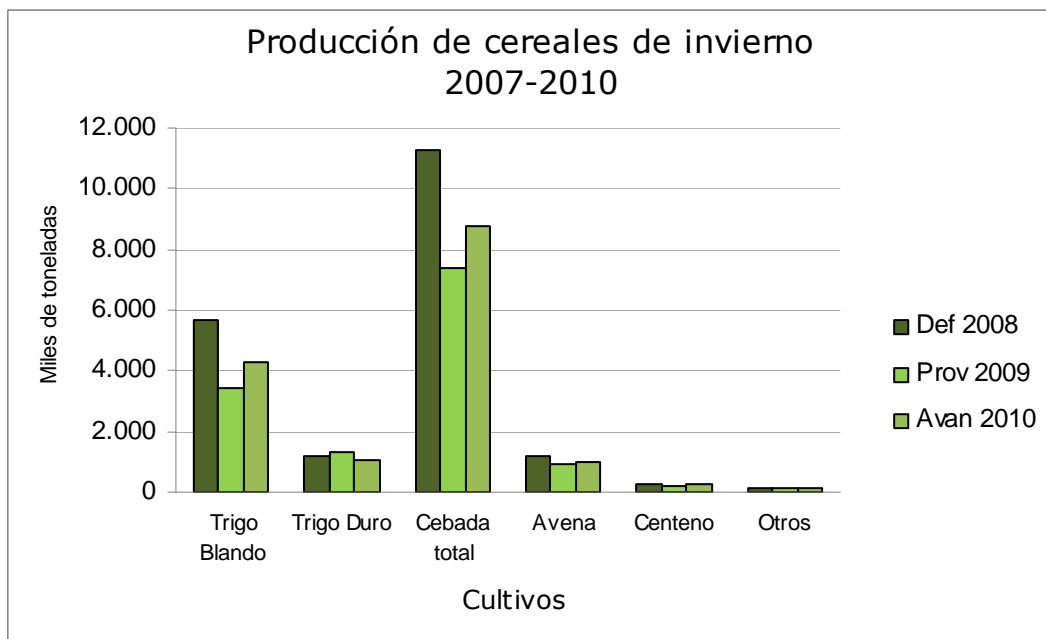
## SUPERFICIE (miles ha)

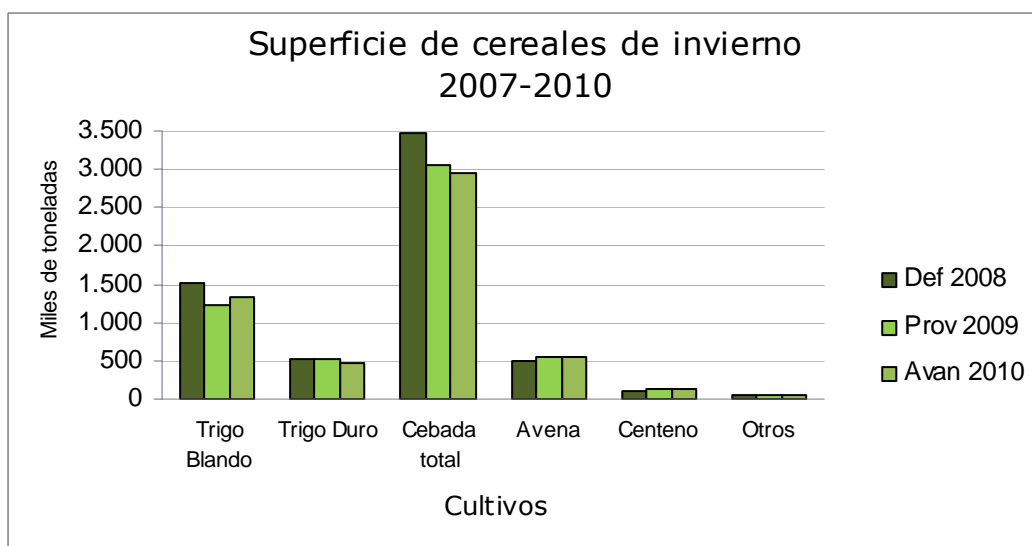
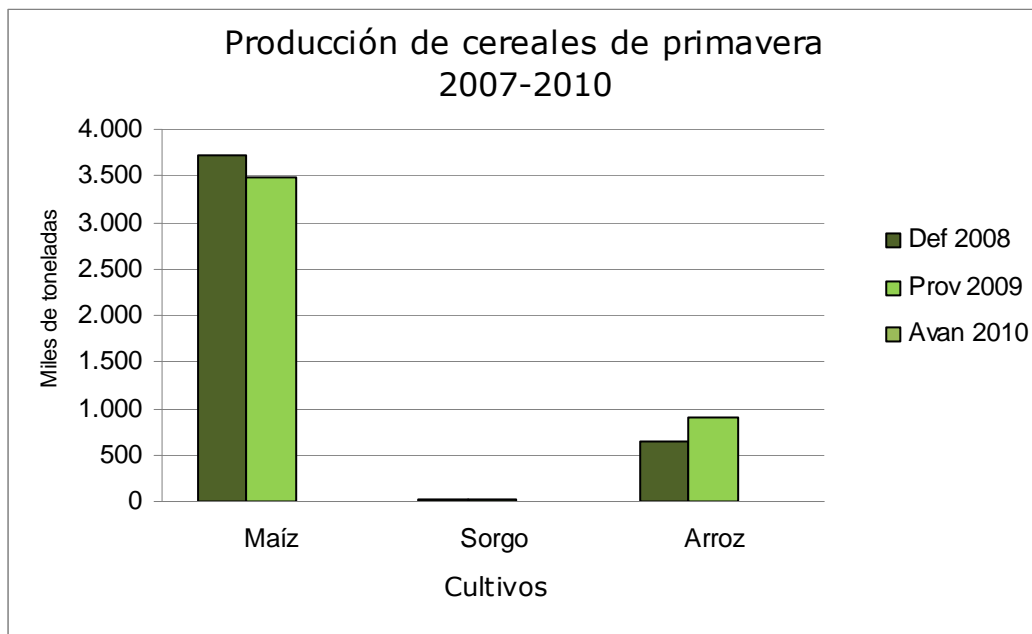
CEREALES OTOÑO-INVIERNO					
Cultivo	Mes	Def 2008	Prov 2009	Avan 2010	2010 (09=100)
Trigo Blando	Abril	1.526,2	1.233,1	1.343,0	108,9
Trigo Duro	Abril	531,7	534,6	482,6	90,3
Cebada total	Abril	3.486,9	3.045,0	2.951,4	96,9
Avena	Abril	505,5	552,8	540,4	97,8
Centeno	Abril	111,5	130,1	131,1	100,8
Otros	Abril	54,4	61,8	64,7	104,7
<b>TOTAL CEREALES INVIERNO</b>		<b>6.216,2</b>	<b>5.557,4</b>	<b>5.513,2</b>	<b>99,2</b>

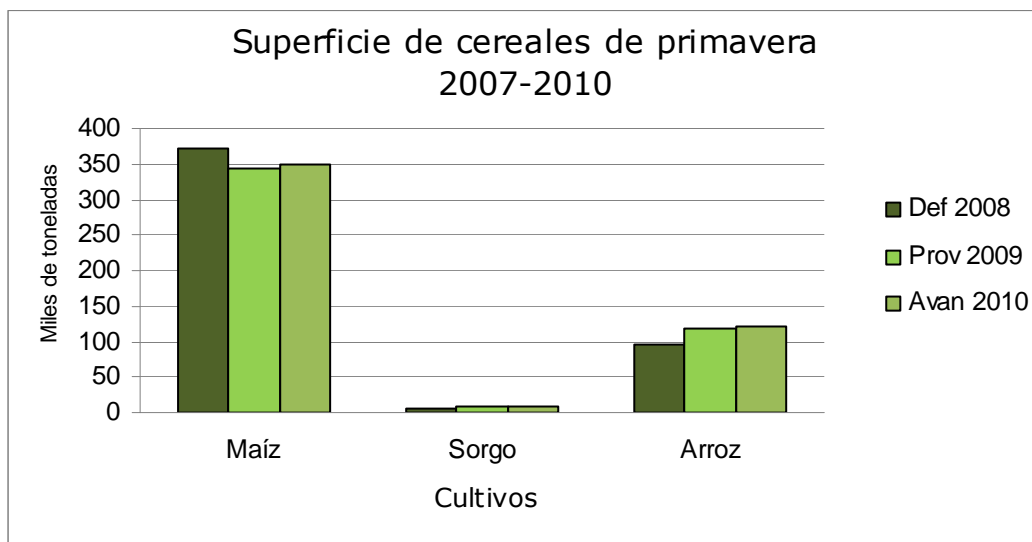
CEREALES PRIMAVERA					
Cultivo	Mes	Def 2008	Prov 2009	Avan 2010	2010 (09=100)
Maíz	Abril	371,9	345,0	348,9	101,1
Sorgo	Abril	6,8	7,2	7,4	102,8
Arroz	Abril	95,5	119,3	122,4	102,6

<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>6.690,4</b>	<b>6.028,9</b>	<b>5.991,9</b>	<b>90,6</b>
-----------------------	----------------	----------------	----------------	-------------

## B. GRÁFICOS







## COMENTARIOS

Las previsiones de superficies de cereal de invierno reflejan un ligero descenso de forma general respecto a la campaña pasada. Sin embargo el trigo blando registra un incremento del 8,9%, y el triticale un 5,6%. Las estimaciones preliminares de la producción de cereal de invierno, son un 15,7% superior a la pasada campaña. El trigo total registra un incremento del 12,8%, y la cebada total un 18,1%. En cuanto a la estimación de superficie de arroz refleja un incremento del 2,5% respecto a la campaña anterior. Las previsiones de superficie de maíz y sorgo registran incrementos del 1,1% y 2,2%, respectivamente.

[Descargar informe completo](#)