

Cuadro 312-23. SUPERFICIE SEMBRADA, ABONADA, SIN ABONAR, CANTIDAD DE ABONO UTILIZADO
Y COSECHA EN EL CULTIVO DE MAÍZ EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA
Y TAMAÑO DE LA FINCA: AÑO AGRÍCOLA 2006/07

Provincia y tamaño de la finca	Maíz						
	Superficie sembrada (hectárea)				Cantidad de abono utilizado (1) (quintales)		Cosecha de la superficie abonada (quintales en grano seco)
	Total	Abonada (1)		Sin abonar	Total	Por hectárea	
		Cantidad	Porcentaje				
TOTAL.....	60,800	36,580	60.2	24,220	221,500	6.1	1,594,100
Fincas pequeñas.....	43,820	21,000	47.9	22,820	60,580	2.9	398,100
Fincas grandes.....	16,980	15,580	91.8	1,400	160,920	10.3	1,196,000
BOCAS DEL TORO.....	460	50	10.9	410	10	0.2	1,500
Fincas pequeñas.....	420	50	11.9	370	10	0.2	1,500
Fincas grandes.....	40	0	..	40	0	..	0
COCLÉ.....	4,870	1,040	21.4	3,830	3,180	3.1	22,700
Fincas pequeñas.....	4,530	860	19.0	3,670	2,150	2.5	17,100
Fincas grandes.....	340	180	52.9	160	1,030	5.7	5,600
COLÓN.....	1,420	40	2.8	1,380	120	3.0	400
Fincas pequeñas.....	1,350	30	2.2	1,320	100	3.3	400
Fincas grandes.....	70	10	14.3	60	20	2.0	0
CHIRIQUÍ.....	7,340	6,560	89.4	780	26,650	4.1	175,700
Fincas pequeñas.....	5,350	4,570	85.4	780	13,780	3.0	59,300
Fincas grandes.....	1,990	1,990	100.0	0	12,870	6.5	116,400
DARIÉN.....	3,240	40	1.2	3,200	20	0.5	900
Fincas pequeñas.....	3,000	40	1.3	2,960	20	0.5	900
Fincas grandes.....	240	-	..	240	-	..	-
HERRERA.....	6,770	3,730	55.1	3,040	16,830	4.5	110,800
Fincas pequeñas.....	5,570	2,580	46.3	2,990	9,100	3.5	48,700
Fincas grandes.....	1,200	1,150	95.8	50	7,730	6.7	62,100
LOS SANTOS.....	17,880	16,870	94.4	1,010	154,520	9.2	1,134,400
Fincas pequeñas.....	6,180	5,170	83.7	1,010	16,480	3.2	132,400
Fincas grandes.....	11,700	11,700	100.0	0	138,040	11.8	1,002,000
PANAMÁ.....	4,440	1,160	26.1	3,280	4,460	3.8	25,600
Fincas pequeñas.....	3,760	1,070	28.5	2,690	4,080	3.8	23,700
Fincas grandes.....	680	90	13.2	590	380	4.2	1,900
VERAGUAS.....	14,380	7,090	49.3	7,290	15,710	2.2	122,100
Fincas pequeñas.....	13,660	6,630	48.5	7,030	14,860	2.2	114,100
Fincas grandes.....	720	460	63.9	260	850	1.8	8,000

(1) Se utilizó abono químico o inorgánico.