



CÁMARA DE COMERCIO, INDUSTRIAS AGRICULTURA DE CHIRIQUÍ

Fundada el 21 de agosto de 1951

La mesa de trabajo agropecuaria coordinada por el Ingeniero Víctor M. Watts, designada recientemente durante la reunión convocada entre CAMCHI y APEDE, presenta los primeros resultados .

Luego de recopilar datos importantes con relación a la Producción Agrícola de Chiriquí entre los años 2002 al 2009 información que ha sido proporcionada por diversos gremios de la provincia y por el Depto. de Planificación Regional del MIDA podemos hacer de su conocimiento lo siguiente:

PRODUCCION AGRÍCOLA DE CHIRIQUÍ COMPARACIÓN 2002 - 2009

CULTIVO	SIEMBRA 2009 HAS	ÁREA CULTIVO	PRODUCCIÓN	RENDIMIEN TO X HAS.	Nº DE PRODUCT.
Arroz Secano	24,303	↓ -16,865 HAS. - 41%	↓ -1,347,599 qq - 36.5%	↑ + 9 qq + 10%	↓ -280 -32.6%
Arroz Riego	2027	↓ -1015 Has - 33%	↓ -121,865 qq -34.3%	↓ -8 qq - 6.8%	↑ +42 +191%
Maíz Mecanizado	1409	↓ -115 Has -7.5%	↑ +4753 qq +4.4 %	↑ +9 qq +12.8%	↑ +41 +50%
Maíz A Chuzo	4,163	↑ + 745 Has +21.8 %	↓ -11,859 qq -5.97%	↓ -13 qq -22%	↓ +122 + 6.5%
Frijol Vigna	4,861	↑ +3682 Has +313%	↑ +48,883 qq + 35.3%	↑ = + 1 qq	↑ +322 +140%
Sorgo	1309	↓ -1070 Has - 45%	↓ - 39,186 qq -38 %	↑	↑ -30 -43%
Poroto	3,549	↑ + 301 Has + 9.2%	↑ + 20,892 qq + 31.6%	↑ + 5 qq + 25 %	↓ = -84 - 6%

PRODUCCION AGRÍCOLA DE CHIRIQUÍ COMPARACIÓN 2002 - 2009

CULTIVO	SIEMBRA 2009 HAS	ÁREA CULTIVO	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO X HAS.	Nº DE PRODUCT.
Guandú	100	↓			
Papas	1032	↓ = - 18Has	↓-12,861 qq - 2.4%	↓+ 13,000 qq + 2%	↓ - 525 - 79%
Cebolla	815	= - 2 Has	↓- 36,000 qq - 8%	↓- 44 qq - 8 %	↓ - 181 - 60 %
Lechuga	202	↑ + 81 Has + 67 %	↑+ 27164 qq + 52%	↓-38qq	↑ +6
Repollo	85	↓ -37 Has	↑+14,090 qq + 29%	↑+ 331qq + 83%	↑ + 42
Tomate de Mesa	172	↓ - 5 Has	↓-51,373 qq -39%	↓ - 39 %	↓ -125 - 35%
Pimentón	119	↑ + 57 + 92%	↑+4749 + 10.9%	↓- 300 qq - 42 %	↓ -73 - 44%

PRODUCCION AGRÍCOLA DE CHIRIQUÍ COMPARACIÓN 2002-2009

CULTIVO	SIEMBRA 2009 HAS	ÁREA CULTIVO	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO X HAS.	Nº DE PRODUCT.
Apio	67	↑ + 3 has	↑ + 13,285 + 48%	↑ +177 qq 100%	↑ + 52 + 100%
Brócoli	35	↑ + 3 Has	↑ + 4695 qq + 35%	↑ + 98 qq + 23.5%	↑ + 37 + 112%
Coliflor	30	↓ - 70 Has - 63.6%	↓ - 33,000 qq - 75.8 %	↓ - 137 qq - 34%	↓ -36 - 37.5%
Zanahoria	147	↓ - 27 Has -15.5%	↓ -5561 qq - 6 %	↑ +59qq +11%	↑ +21 +30%
Remolacha	32	↓ -21Has -39%	↓ -9010 qq -44%	↓ -31qq - 8%	↑ +3
Ají Criollo	18	↑ + 5 Has + 38%	↑ +3905 qq +86%	↑ +121qq +35%	↓ -32 -55%
Palma de Aceite	7,387	↑ +3008 Has +68.7%	↑ + 70,279 Ton + 84%	↑ +3Ton +15%	↑ +239 + 356%

PRODUCCION AGRÍCOLA DE CHIRIQUÍ COMPARACIÓN 2002 VS 2009

CULTIVO	SIEMBRA 2009 HAS	ÁREA CULTIVO	PRODUCCIÓN	RENDIMIENTO X HAS.	Nº DE PRODUCT.
Caña de Azúcar Art.	1077	↑ +717 Has + 199%	↑ + 26730 Ton + 154 %	↓ -7 Ton -14%	↑ + 221 + 221 %
Caña de Azúcar Ind.	3,885	↑ +490 Has +14.4%	↑ +57684 Ton +20 %	↑ + 5 Ton + 5.8%	↓ -16 -29.6%
Café	9,807	↓ -1476 Has -13%	↓ - 4212 qq - 2.6%	↑ + 2 qq + 14%	↓ -386 -17.9%
Banano	3,187	↓ - 1113 Has - 25.8%	↓ -4,750,600 qq -55%	↓ - 800 qq - 40 %	↓ - 10 - 83%
Naranja Jugo	2911	↓ - 1546 Has - 35.6%	↓ - 1,265,674 -69%	↓ -218/100 -53%	= -6
Plátano	5,942	↓ -330 Has -5%	↑ + 12,511,770 + 137%	↑ +218/100 +150 %	↓ -180 -7%
Piña	1,131	↑ + 98% Has + 685 %	↑ + 6871.169 + 610%	↑ - 6	↑ + 13 + 118%

**PRODUCCION AGRÍCOLA DE CHIRIQUÍ
COMPARACIÓN 2002 VS 2009**

CULTIVO	SIEMBRA 2009 HAS	ÁREA CULTIVO	PRODUCCIÓN	RENDIMIEN T O X HAS.	Nº DE PRODUCT.
Limón Persa	183	↑ + 116 Has + 173 %	↑ + +	↓ -636/100 -18%	↑ +66 +173%
Melón	86	↓ -193 Has -69%	↓	↓	↓ -10 -83%
Sandía	423	↑ +158 Has	↑ +568.640 +778%	↑ + 1240 qq + 449 %	↓ -38 -55%
Zapallo	119	↓ -25Has -17%	↑ +6740 + 14%	↑ +125 +38%	↓ -33 -59%
Yuca	742	↓ -338 Has -31%	↓ -180,296% - 43.8%	↓ -70 qq -18%	↓ -132 -34%
Ñame	61	↓ -112 Has -64.7%	↓ -25.295 qq - 56%	↑ + 64 qq + 24 %	↓ -39 -38%
Otoe	65	=	↑ +6721 qq + 38%	↑ + 104 qq + 39%	=

PRODUCCION AGRÍCOLA DE CHIRIQUÍ COMPARACIÓN 2002 VS 2009

CULTIVO	SIEMBRA 2009 HAS	ÁREA CULTIVO	PRODUCCIÓN	RENDIMIE NTO X HAS.	Nº DE PRODUCT
Ñanpí	32	↓ - 21 Has - 39.6%	=	↑ +138 qq + 62%	↓ -16 - 32%



**Datos Proporcionados por el Departamento de
Planificación Regional del MIDA.**

**Comisión Agropecuaria, CAMCHI – APEDE Coordinada
por el Ing. Víctor M. Watts.**