PROYECTO DE SISTEMATIZACIÓN DE INFORMACIÓN DEL DIAGNÓSTICO DE INGENIOS AZUCAREROS 2009

META PRONAC: CONVERTIR TEMPORAL A RIEGO 76 MIL HECTÁREAS

Situación en la zafra 2005-2006: 266,144.8 has cultivadas con riego. SIAP, 2010

Situación en la zafra 2008-2009: 274,536.9 has cultivadas con riego. SIAP, 2010

Con cifras del COAAZUCAR, ZAFRA, 2001-2002:

- Superficie de riego: 242,932 has. (39.82%)
- Superficie de riego de auxilio: no se desglosa
- Superficie de temporal: 367,189 has. (60.18%)
- Total superficie: 610,121 has.

Con cifras del Diagnóstico y el Manual Azucarero 2010:

- Superficie de riego: 172,104 has. (25%)
- Superficie de riego de auxilio: 116,767 has. (17%)
- Superficie de temporal: 408,051 has. (59%)
- Total superficie: 696,923.91 has.

Entre las zafras 2005-2006 y 2008-2009, la superficie de riego se incrementó **8,392.05** has. Fuente: SIAP, 2010.

Entre las zafras 2005-2006 y 2008-2009, se incrementó la superficie que recibe riego en 22,726 hectáreas. Equivalente al 30 % de avance de la Meta PRONAC 2012. Fuente: Información del Diagnóstico Campo Fábrica. PRONAC 2007-2012.

INGENIOS: SUPERFICIE DE RIEGO Y TEMPORAL ZAFRA 2009

RIEGO	HAS.
Aarón Sáenz Garza	18,887
El Mante	16,779
Cía Azucarera La Fe	15,688
El Higo	14,730
Tamazula	14,282
Los Mochis	13,320
Atencingo	13,050
Emiliano Zapata	10,452
La Joya	720
Melchor Ocampo	8,757
El Dorado	6,107
Proazucar	5,787
Casasano "La Abeja"	3,957
La Gloria	3,956
Quesería	3,717
Pedernales	3,183
Lázaro Cárdenas	3,020
Calipam	2,204
Constancia	1,330

RIEGO DE AUX.	HAS.
Tala	16,220
Zapoapita (Fomento Az. Golfo)	14,193
San Francisco Ameca	11,840
La Gloria	10,695
El Modelo	10,019
El Potrero	8,647
Puga	6,225
Santa Clara	6,189
Plan de Ayala	4,372
Alianza Popular	4,119
Bellavista	3,482
Plan de San Luis	3,452
San Miguel del Naranjo	2,823
José María Morelos	2,639
Mahuixtlán	2,178
Tamazula	2,073
San José de Abajo	1,950
La Providencia	1,492
Quesería	1,316

TEMPORAL	HAS.
San Cristóbal	44,533
Tres Valles	36,630
Adolfo López Mateos	23,270
San Rafael de Pucté	21,516
San Miguel del Naranjo	20,899
Presidente Benito Juárez	16,268
Central Motzorongo	16,260
Alianza Popular	14,209
La Margarita	13,608
Huixtla	13,369
El Potrero	13,118
Puga	12,871
Plan de San Luis	11,970
Cuatotolapam (Cía Ind. Azucarera)	10,810
San Pedro	10,754
Constancia	9,906
Central Progreso	9,796
Plan de Ayala	9,462
Santa Rosalía	8,877

INGENIOS: SUPERFICIE DE RIEGO Y TEMPORAL ZAFRA 2009 cont...

RIEGO	HAS.
El Refugio (Santa Isabel)	1,080
La Margarita	8,46
Central Motzorongo	500
El Carmen	440
Santa Rosalía	291

RIEGO AUX.	HAS.
El Molino	935
San Rafael de Pucté	876
Central Progreso	689
Adolfo López Mateos	344

TEMPORAL	HAS.	
San Nicolás	8,829	
La Providencia	8,695	
El Molino	8,415	
El Carmen	7,612	
San Miguelito	7,391	
Quesería	7,042	
La joya	7,635	
San Gabriel	6,961	
Nuevo San Francisco	6,431	
José María Morelos	5,646	
San José de Abajo	5,363	
Tala	4,695	
Azsuremex, S.A. de C.V. (Tenosique)	3,332	
El Refugio (Santa Isabel)	3,302	
Mahuixtlán	2,796	
La Gloria	2,564	
El Modelo	852	

24 INGENIOS	163,083
PARTICIPACIÓN	23 % de la superficie
RELATIVA	

23 INGENIOS	116,769
	17 % de la superficie

36 INGENIOS	415,686	
	60 % de la superficie	

COMPARATIVA DEL RENDIMIENTO EN RIEGO Y TEMPORAL ZAFRA 2009

	PROMEDIOS (T/HA)	DIFERENCIA EN RENDIMIENTOS	DIFERENCIA EN TONELADAS DE CAÑA
Riego	89.8	-	-
Riego Auxilio	65.1	72.49 %	24.7 ton
Temporal	55.3	61.58 %	34.5 ton