

Анехо

Cuadro 1-A

NICARAGUA: EFECTOS DEL TEMPORAL Y LA SEQUIA EN LA PRODUCCION DE MAIZ, COSECHA 1982/1983

	Cosecha total ^{a/}			Siembra "de primera"			Siembra "de postrera"		
	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida
	<u>Valores absolutos^{b/}</u>								
Cosecha meta	218.3	255.0		113.8	131.0		58.1	73.2	
Area perdida	40.9	56.6	101.9	13.6	15.4	44.1	22.6	28.5	81.6
Merma por rendimiento		18.6	53.4		10.6	30.3		8.1	23.1
Pérdida total	40.9	75.2	215.3	13.6	26.0	74.4	22.6	36.6	104.7
Cosecha estimada	177.4	179.8		100.2	105.0		35.5	36.6	
	<u>Porcentajes</u>								
Cosecha prevista	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0	
Area perdida	18.7	22.2	75.2	11.9	11.8	59.3	38.9	38.9	77.9
Merma por rendimiento		7.3	24.8		8.1	40.7		11.1	22.1
Pérdida total	18.7	29.5	100.0	11.9	19.9	100.0	38.9	50.0	100.0
Cosecha estimada	81.3	70.5		88.1	80.1		61.1	50.0	

Fuente: CEPAL, sobre la base de cifras oficiales.

a/ El total no coincide con los parciales porque se excluye la información de una cosecha final, denominada "de apante", en Nicaragua.

b/ Area en miles de hectáreas, volumen en miles de toneladas y valor en millones de córdobas.

Cuadro 1-B

NICARAGUA: EFECTOS DEL TIEMPO Y LA SEQUÍA EN LA PRODUCCIÓN DE
FRIJOL, COSECHA 1982/1983

	Cosecha total ^{a/}			Siembra "de primera"			Siembra "de postrera"		
	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida
	<u>Valores absolutos^{b/}</u>								
Cosecha meta	94.7	64.8		15.3	9.9		44.9	34.9	
Area perdida	13.9	10.4	80.0	0.3	0.2	1.4	11.7	9.0	69.4
Merma por rendimiento		4.1	31.9		-	-		4.1	31.9
Pérdida total	13.9	14.5	111.9	0.3	0.2	1.4	11.7	13.1	101.3
Cosecha estimada	80.8	50.3		15.0	9.7		33.2	21.8	
	<u>Porcentajes</u>								
Cosecha prevista	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0	
Area perdida	14.7	16.1	71.5	2.0	2.0	100.0	26.1	25.8	68.5
Merma por rendimiento		6.3	28.5		-	-		11.7	31.5
Pérdida total	14.7	22.4	100.0	2.0	2.0	100.0	26.1	37.5	100.0
Cosecha estimada	85.3	77.6		99.0	98.0		73.9	62.5	

Fuente: CEPAL, sobre la base de cifras oficiales.

a/ El total no coincide con los parciales porque se excluye la información de una cosecha final, denominada "de apante", en Nicaragua.

b/ Area en miles de hectáreas, volumen en miles de toneladas y valor en millones de córdobas.

Cuadro 1-C

NICARAGUA: EFECTOS DEL TIEMPORAL Y LA SEQUÍA EN LA PRODUCCIÓN DE SORGO, COSECHA 1982/1983

	Cosecha total ^{a/}			Siembra "de primera"			Siembra "de postrera"		
	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida
	<u>Valores absolutos^{b/}</u>								
Cosecha meta	55.3	119.6		16.0	27.8		41.7	92.1	
Area perdida	25.1	50.0	93.6	0.5	0.5	1.2	21.8	46.7	87.3
Merma por rendimiento		4.8	9.0		-	-		4.8	9.0
Pérdida total	25.1	54.8	102.6	0.5	0.5	1.2	21.8	51.5	96.3
Cosecha estimada	30.2	64.8		15.5	27.3		19.9	40.6	
	<u>Porcentajes</u>								
Cosecha prevista	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0	
Area perdida	45.4	41.8	91.2	3.1	1.8	100.0	52.3	50.7	90.6
Merma por rendimiento		4.0	8.8		-	-		5.2	9.4
Pérdida total	45.4	45.8	100.0	3.1	1.8	100.0	52.3	55.9	100.0
Cosecha estimada	54.6	54.2		96.9	98.2		47.7	44.1	

Fuente: CEPAL, sobre la base de cifras oficiales.

a/ El total no coincide con los parciales porque se excluye la información de una cosecha final, denominada "de apante", en Nicaragua.

b/ Area en miles de hectáreas, volumen en miles de toneladas y valor en millones de córdobas.

Cuadro 1-0

NICARAGUA: EFECTOS DEL TEMPORAL Y LA SEQUÍA EN LA PRODUCCION DE
ARRÍZ, COSECHA 1982/1983

	Cosecha total			Siembra "de primera"		
	Area	Volu- men	Valor de la pérdida	Area	Volu- men	Valor de la pérdida
	<u>Valores absolutos^{a/}</u>					
Cosecha meta	49.0	156.0		36.6	95.8	
Area perdida	7.8	15.1	55.6	7.8	15.1	55.6
Herma por rendimiento		-	-		1.4	5.3
Pérdida total	7.8	15.1	55.6	7.8	16.5	60.9
Cosecha estimada	41.2	140.9		28.8	79.3	
	<u>Porcentajes</u>					
Cosecha prevista	100.0	100.0		100.0	100.0	
Area perdida	15.9	9.7	100.0	21.3	15.7	91.3
Herma por rendimiento		-	-		1.5	8.7
Pérdida total	15.9	9.7	100.0	21.3	17.2	100.0
Cosecha estimada	84.1	90.3		78.7	82.8	

Fuente: CEPAL, sobre la base de cifras oficiales.

a/ Area en miles de hectáreas, volumen en miles de toneladas y valor en millones de córdobas.

NOTAS

1/ Véase, Nicaragua: Las inundaciones de mayo de 1982 y sus repercusiones sobre el desarrollo económico y social del país (E/CEPAL/MEX/1982/R.2/Rev.1), 2 de julio de 1982.

2/ Véanse, El Salvador: Los desastres naturales de 1982 y sus repercusiones sobre el desarrollo económico y social (E/CEPAL/MEX/1982/L.30), 19 de noviembre de 1982, y Guatemala: Repercusiones de los fenómenos meteorológicos ocurridos en 1982 sobre la situación económica del país (E/CEPAL/MEX/1982/L.31).

3/ Véase, Nicaragua: Repercusiones económicas de los acontecimientos políticos recientes (E/CEPAL/MEX/1979/G.1091), agosto de 1979.

4/ Véanse, Nicaragua: Notas para el Estudio Económico de América Latina 1980 y 1981 (E/CEPAL/MEX/1042 y E/CEPAL/MEX/1982/L.23).

5/ Dentro de dicho lapso, en los cuatro días más lluviosos se registró una caída de agua de 326 mm en promedio, o sea casi 1/4 del total anual.

6/ Véase: Nicaragua: Las inundaciones de mayo de 1982 y sus repercusiones sobre el desarrollo económico y social del país, op. cit.

7/ Véase en el anexo de este documento información más detallada sobre el efecto de la sequía a nivel de cada uno de los cuatro granos considerados, tanto en la siembra "de primera", como en la "de postrera".

8/ La siembra de 1979 fue de sólo 54 600 manzanas como consecuencia del conflicto bélico.

9/ Téngase en cuenta que las estimaciones referidas en los comentarios de los puntos anteriores pueden diferir de las que fueron consideradas para el cálculo de la evolución del producto, por corresponder aquéllas a ciclo agrícola y éstas a año calendario.

10/ Aceite, aves, huevos, sal, harina, jabón, fósforos, productos de papel, etc.

11/ En 1980 y 1981 la carga tributaria (tributación sobre PIB) se elevó en casi 70% sobre la que se había mantenido casi sin variaciones en el decenio anterior.