

ABONOS

Se aplicaron el 2 de mayo, en media parcela, en las proporciones que fija la fórmula siguiente:

Superfosfato	9.180 grms.
Sulfato potásico.....	27.390 „
Sulfato amónico.....	18.260 „
	54.780 grms.
Tierra tamizada	320.420 „

Se tomaron 200 gramos de la mezcla de tierra y abonos, por cada montoncillo (de plantas), siguiéndose el mismo procedimiento que para la parcela núm. 7, alcanzando la mezcla para las dos parcelas.

RIEGOS

Se dieron dos riegos en las fechas siguientes: 10 de marzo y 26 de julio. Este último, motivado por la sequía observada en la fecha.

LABORES DE CULTIVO

Se dió una escarda y un aporque en las fechas siguientes: 11 y 18 de mayo.

Se utilizó arado de doble vertedera "Oliver."

El 8 de junio, se dió una labor con azadón para *amontonar*.

COSECHA

Se verificó la pizca el 24 de noviembre, obteniéndose los resultados siguientes:

PARCELA, NÚM. 8

Variedad cultivada: Maíz "San Jacinto"

FRACCION SIN ABONOS (500 m. c.)	RENDIMIENTOS			
	Obtenidos por parcela		Calculados por hectárea	
	Kilos	Litros	Kilos	Hectolitros
Grano	184	194	2,680	38.80
Olote.....	11.6	232
Rastrojo.....	110	4,200
 FRACCION CON ABONOS (500 m. c.)				
Grano	146	207	2,920	41.40
Olote	12.6	252
Rastrojo.....	246	4,920

PARCELA NÚM. 9

Superficie: 1,000 m. c.

Variedad cultivada: Maíz "blanco mate tardío."

Procedencia: Xochimilco, D. F.

LABORES PREPARATORIAS

El terreno se preparó dando dos pasos de arado después del desrastraje, y en

seguida, un paso de rastra y otro de rodillo. Dichas labores se ejecutaron en el mes de diciembre de 1913.

SIEMBRA

Se trazaron los surcos a una equidistancia de 80 centímetros, con una profundidad de 15 centímetros.