

# Maíz Ciclo 600. Ejea de los Caballeros 2018

## MAÍZ CICLO 600

Localidad de ensayo: EJEA DE LOS CABALLEROS Cosecha: 2018

Agricultor colaborador: Francisco Florian

Fecha de siembra: 18/05/2018 Tipo de siembra: Mecánica  
 Fecha de recolección: 12/12/2018 Granos/golpe: 1 Cultivo anterior: Puerro  
 Marco de siembra: 70 x 16 Sistema de riego: Por aspersión

Variedad	Ciclo	TIPO	Producción			Plantas/m2 en recolección	% plantas raquílicas	H <sup>ad</sup> grano	Pe	Altura planta cm.	Inserción mazorca cm.	Año de ensayo	Entidad Comercial
			Kg grano 14°	Producción relativa	Separación de medias Test Newman - Keuls( $\alpha=0,05$ )								
DKC6442	600	Convencional	13.817	114%	A	78.542	5,4	19	76	300	110	2	MONSANTO
PR33Y72 (T)	600	MON810	13.408	111%	A	81.042	4,7	18	80	300	110	8	PIONEER HI-BRED
MILOXAN YG	600	MON810	11.433	94%	B	73.333	6,6	18	78	300	100	3	RAGT
CHARLESTON	600	Convencional	10.966	91%	B	71.875	7,8	18	77	300	100	3	EURALIS
PR33Y74 (T)	600	Convencional	10.815	89%	B	75.208	5,5	18	79	280	110	10	PIONEER HI-BRED
630	600	Convencional	9.133	75%	C	86.667	12,5	19	78	290	90	1	PROCASE
Media del ensayo			11.595 kg/ha										
Coeficiente variación			5,70%										
Índice 100			12.112 kg/ha										

Diseño estadístico: Fila – columna latinizado

Nº de repeticiones: 4

Parcela elemental: 14 m2 (10 m x 1,4 m)

Testigo del ensayo: Índice 100. Producción media de (PR33Y72 + PR33Y74)/2

Nº hileras sembradas de maíz: 4

Nº hileras cosechadas: 2