

MAÍZ CICLO 600

AÑO 2017

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa Comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de l. 100 medias*	Altura (cm)	Inserción mazorca (cm)	Humedad en Cosecha (%)	Peso HI (kg/Hi)
PR32W86 (T) (PIONEER HI-BRED)	12.434	103,4	285	96	12,2	79,5
DKC6442 (MONSANTO)	12.381	103,0	243	89	13,8	75,2
KONTIGOS (KWS)	11.951	99,4	253	90	12,3	73,0
PR33Y72 (T) (PIONEER HI-BRED)	11.915	99,1	245	93	13,1	76,2
PR33Y74 (T) (PIONEER HI-BRED)	11.727	97,5	245	84	12,9	79,1
LG30.707 YG (LG)	11.553	96,1	245	97	11,9	75,5
MILOXAN YG (RAGT)	11.489	95,5	240	85	12,0	74,4
SY ZOAN (SYNGENTA)	11.165	92,8	250	91	11,8	71,6
SY JULLEN (SYNGENTA)	11.098	92,3	238	79	12,1	74,5
CHARLESTON (EURALIS)	10.799	89,8	240	87	11,5	72,5
Media Ensayo	11.651		248	89	12,4	75,2
Media Testigos (T)	12.025					
Coef. Variación (%)	10,9					

* Letras iguales indican que no existen diferencias significativas entre medias con $p > 0,05$, según el Test Edwards & Berry

MAÍZ CICLO 700

AÑO 2017

LOCALIZACIÓN: LA ORDEN

Variedad (Casa Comercial)	Rendimiento al 14%H (kg/ha)	Separación de medias*	I. 100 (%)	Altura (cm)	Inserción mazorca (cm)	Humedad en Cosecha (%)	Peso HI (kg/Hi)
69YG (MAISADOUR)	13.615		113,5	275	94	13	74,9
P1570Y (PIONNER HI-BRED)	13.550		112,3	238	89	14,3	76,8
P1921Y (PIONNER HI-BRED)	13.327		111,1	248	83	15,2	74,6
P2105 (PIONNER HI-BRED)	13.252		110,5	265	92	13,5	75,8
LG30.601YG (LG)	12.996		108,3	258	106	16,9	72,7
P1921 (T) (PIONNER HI-BRED)	12.897		107,5	245	88	14,7	78,3
P1574Y (PIONNER HI-BRED)	12.834		107,0	256	95	13,1	76,1
P1570 (PIONNER HI-BRED)	12.607		105,1	246	89	13,4	77,4
IXABEL (RAGT)	12.573		104,8	245	94	14,3	72,2
SY ANTEX (SYNGENTA)	12.459		103,8	275	100	12,9	72,7
PR32W86 (T) (PIONNER HI-BRED)	12.187		101,6	268	95	12,3	79,4
NYSTAR YG (EURALIS)	12.185		101,6	233	93	14,3	73,1
SY HYDRO (SYNGENTA)	11.978		99,8	243	88	14,5	74,5
P1524 (PIONNER HI-BRED)	11.773		98,1	243	83	12,6	76,2
LG 30.681 (T) (LG)	11.556		96,3	258	95	15,8	74,3
MAS 75.A (MAISADOUR)	11.534		96,1	243	87	14	73,3
KERIDOS (KWS)	11.450		95,4	270	92	12,6	75,3
68.K (MAISADOUR)	11.425		95,2	243	100	13,2	74,2
DKC6667YG (T) (MONSANTO)	11.349		94,6	260	88	13,3	73,9
KEFIEROS (KWS)	11.288		94,1	245	91	12,2	76,0
RERSERVE (KOIPESOL SEMILLAS)	11.076		92,3	245	94	15,5	69,7
Media Ensayo	12.281			252	92	13,9	74,8
Media Testigos (T)	11.997						
Coef. Variación (%)	10,0						

* Letras iguales indican que no existen diferencias significativas entre medias con $p > 0,05$, según el Test Edwards & Berry