



MAIZ

HIBRIDOS DE MAIZ

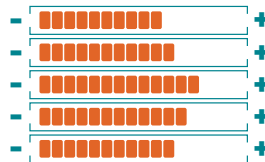
CARACTERISTICAS

TIPO
GERMOPLASMA
ALTURA DE PLANTA (CM.)
ALTURA DE ESPIGA
CICLO
MADUREZ RELATIVA
DIAS A FLORACION
EMERGENCIA A COSECHA (DIAS)
COLOR Y TIPO DE GRANO
ENDOSPERMA
ESPIGA
NUMERO DE HILERAS
TOLERANCIAS
VUELCO
QUEBRADO
ROYA
HELMINTOSPORIUM
MAL DE RIO IV
RENDIMIENTO
ESTABILIDAD
PROLIFICIDAD
APTITUD SILERA
APORTE AL SILAJE
MACOLLAJE
ESPIGAS EN MACOLLOS
COBERTURA ENTRESURCO
MANEJO
DENSIDAD DE SIEMBRA
(PL/HA) AMBIENTES ALTOS
(PL/HA) AMBIENTES MEDIOS
(PL/HA) AMBIENTES BAJOS
(PL/HA) BAJA DENSIDAD
ZONA DE ADAPTACION

ORI 1230 BTRR

BT RR
TEMPLADO
220
110
INTERMEDIO - LARGO
123 DIAS
78
163
COLORADO
CORNEO
CILINDRICA - CONICA
16 A 18

BUENO



MUY BUENA

MUY BUENO

MUY BUENA

ENERGIA

MUY ALTO

ALTO

MUY BUENA

72.000 A 80.000

65.000 A 72.000

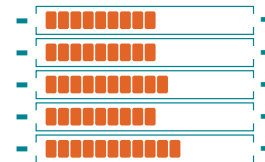
50.000 A 55.000

25.000 A 30.000

ORIZEA 1241 BTRRCL

BT RR CL
TEMPLADO
225
115
INTERMEDIO - LARGO
124 DIAS
80
171
COLORADO - DIENTE AMARILLO
CORNEO
CILINDRICA
18 A 20

BUENO



MUY BUENA

MUY BUENO

-

-

MUY ALTO

ALTO

MUY BUENA

75.000 A 80.000

65.000 A 70.000

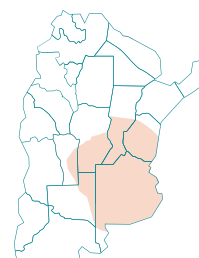
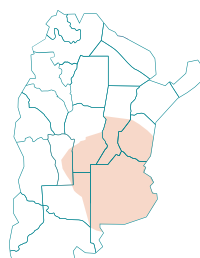
50.000 A 55.000

25.000 A 40.000



ORISHIELD

TA: TOLERANCIA ALTA
 TM: TOLERANCIA MEDIA
 TB: TOLERANCIA BAJA



MAIZ - FICHA TECNICA



Origo
SEMILLAS

HIBRIDOS DE MAIZ ●

NUEVO

NUEVO

CARACTERISTICAS

ORIZEA 14.23 VT3P (*)

ORIZEA 14.33 VT3P (*)

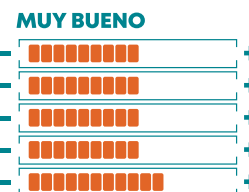
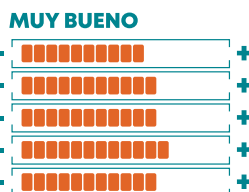
TIPO
GERMOPLASMA
ALTURA DE PLANTA (CM.)
ALTURA DE ESPIGA
CICLO
MADUREZ RELATIVA
DIAS A FLORACION
COLOR Y TIPO DE GRANO
ENDOSPERMA
ESPIGA
NUMERO DE HILERAS

VT3P
TEMPLADO
200 -218
103
COMPLETO
120-122 DIAS
78-84
ANARANJADO
CORNEO
CILINDRICA - CONICA
16 A 18

VT3P
TEMPLADO
223
97
COMPLETO
118-120 DIAS
75
ANARANJADO
CORNEO
CILINDRICA
16 A 18

TOLERANCIAS

VUELCO
QUEBRADO
ROYA
HELMINTOSPORIUM
MAL DE RIO IV
RENDIMIENTO
ESTABILIDAD
PROLIFICIDAD
APTITUD SILERA
APORTE AL SILAJE
MACOLLAJE
ESPIGAS EN MACOLLOS
COBERTURA ENTRESURCO



MANEJO

DENSIDAD DE SIEMBRA
(PL/HA) AMBIENTES ALTOS
(PL/HA) AMBIENTES MEDIOS
(PL/HA) AMBIENTES BAJOS
(PL/HA) BAJA DENSIDAD
ZONA DE ADAPTACION

MUY BUENA
MUY BUENO
MUY BUENA
ENERGIA
MUY ALTO
ALTO
MUY BUENA

MUY BUENA
MUY BUENO
-
-
MUY ALTO
ALTO
MUY BUENA

75.000 A 78.000
62.000 A 65.000
50.000 A 55.000
-

75.000 A 78.000
62.000 A 65.000
50.000 A 55.000
-



TA: TOLERANCIA ALTA
TM: TOLERANCIA MEDIA
TB: TOLERANCIA BAJA

