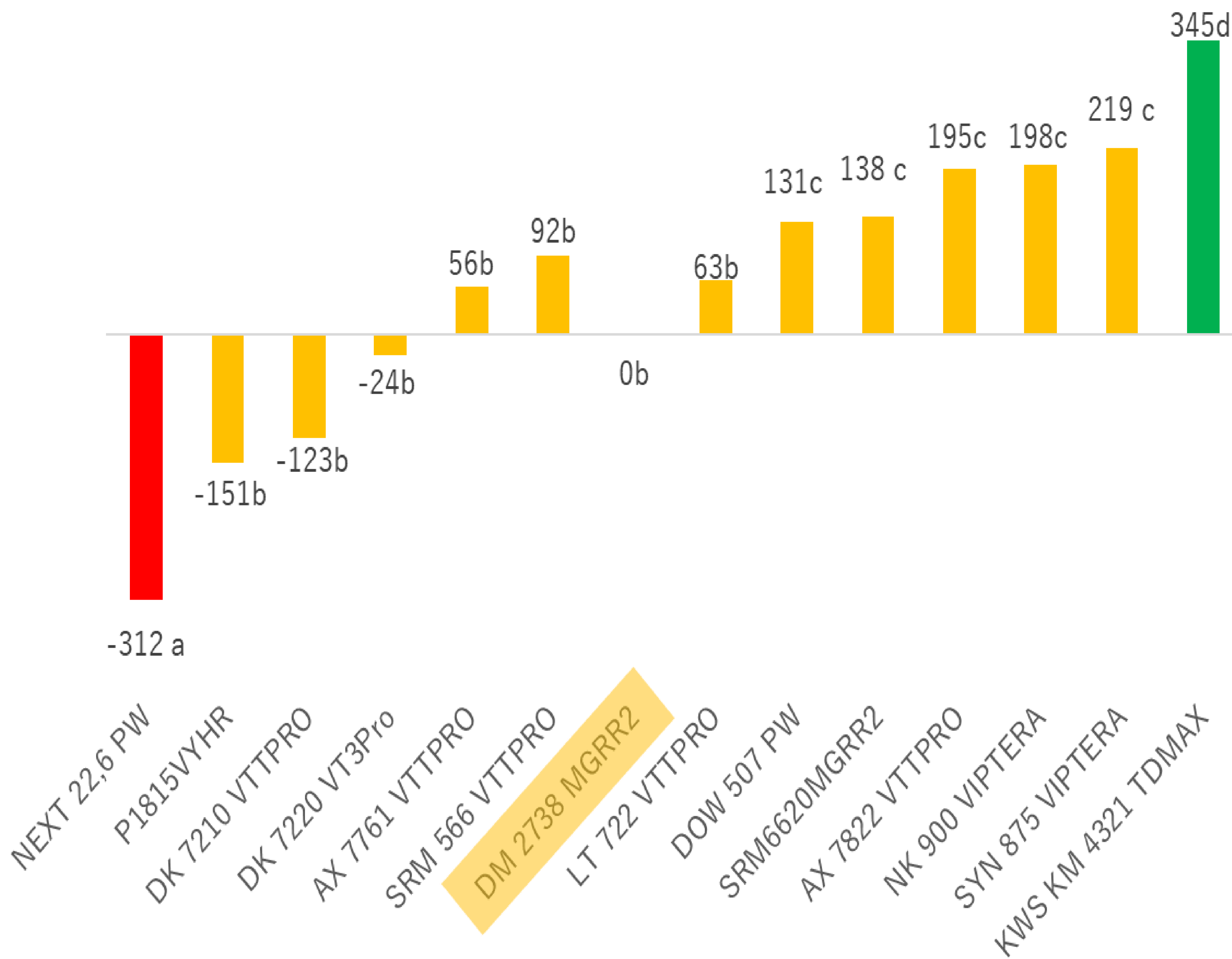


REDES TERCEROS

NUCLEO - OESTE HUMEDO - CENTRO (FS TEMPRANA)
 DM 2738 MGRR2 10264 kg/ha (Rango ambiental 3600-15000 kg/ha)



REDES. Últimas 4 campañas

- CREA SUR DE SANTA FE
- AFA
- CREA NORTE DE BS AS
- RIDZO
- GEASO
- ESCUELA AGROTECNICA PERGAMINO
- DZD AGRO
- INTA PERGAMINO
- INTA MARCOS JUAREZ
- INTA CHIVILCOY
- INTA NUEVE DE JULIO
- INTA SAN ANTONIO DE ARECO
- REMO OJOS DEL SALADO
- INTA CHASCOMUS
- AGROFIVE
- PROTEA

Significativo (-)

No significativo

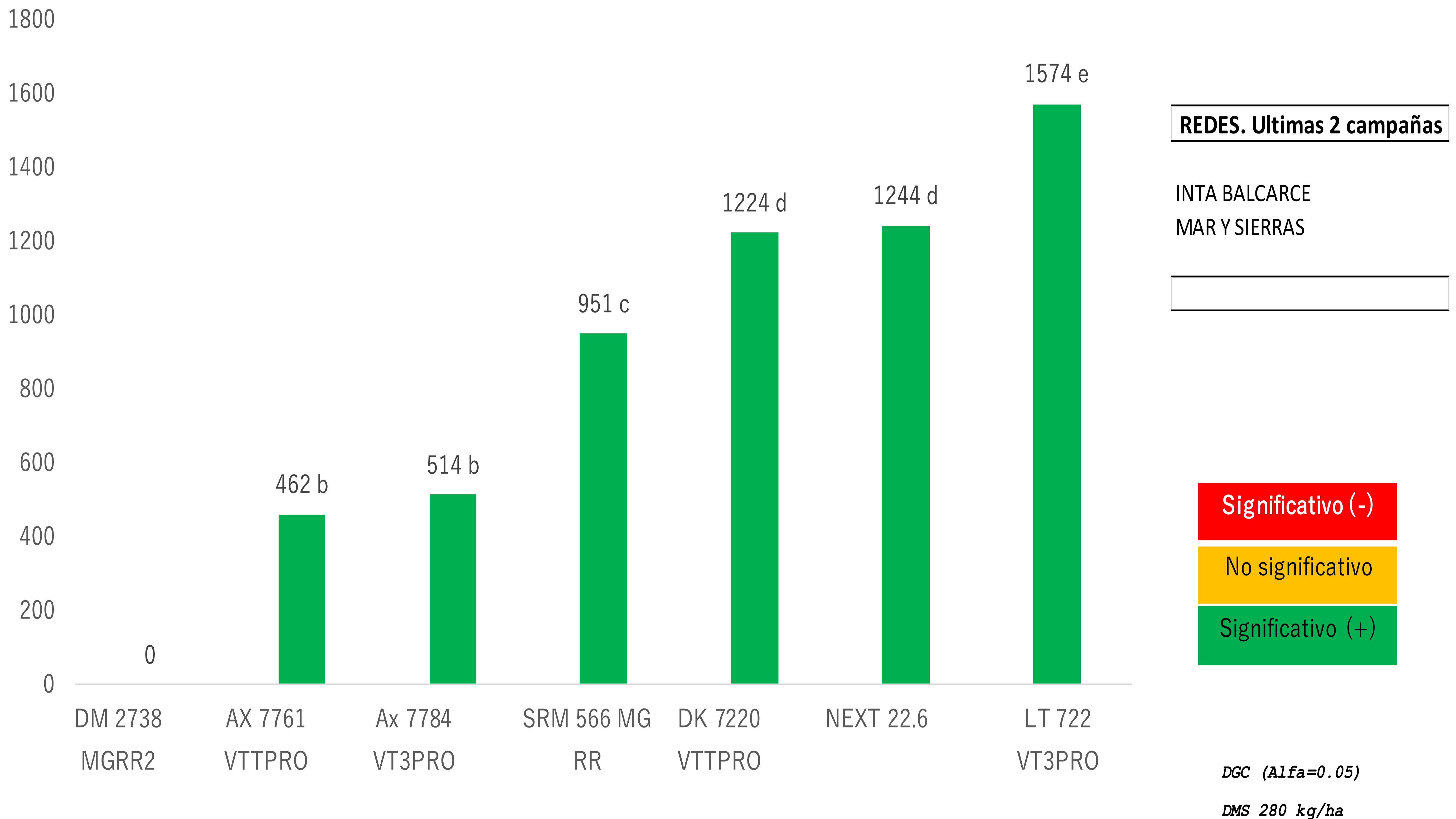
Significativo (+)

DGC (Alfa=0.05)

DMS 280 kg/ha

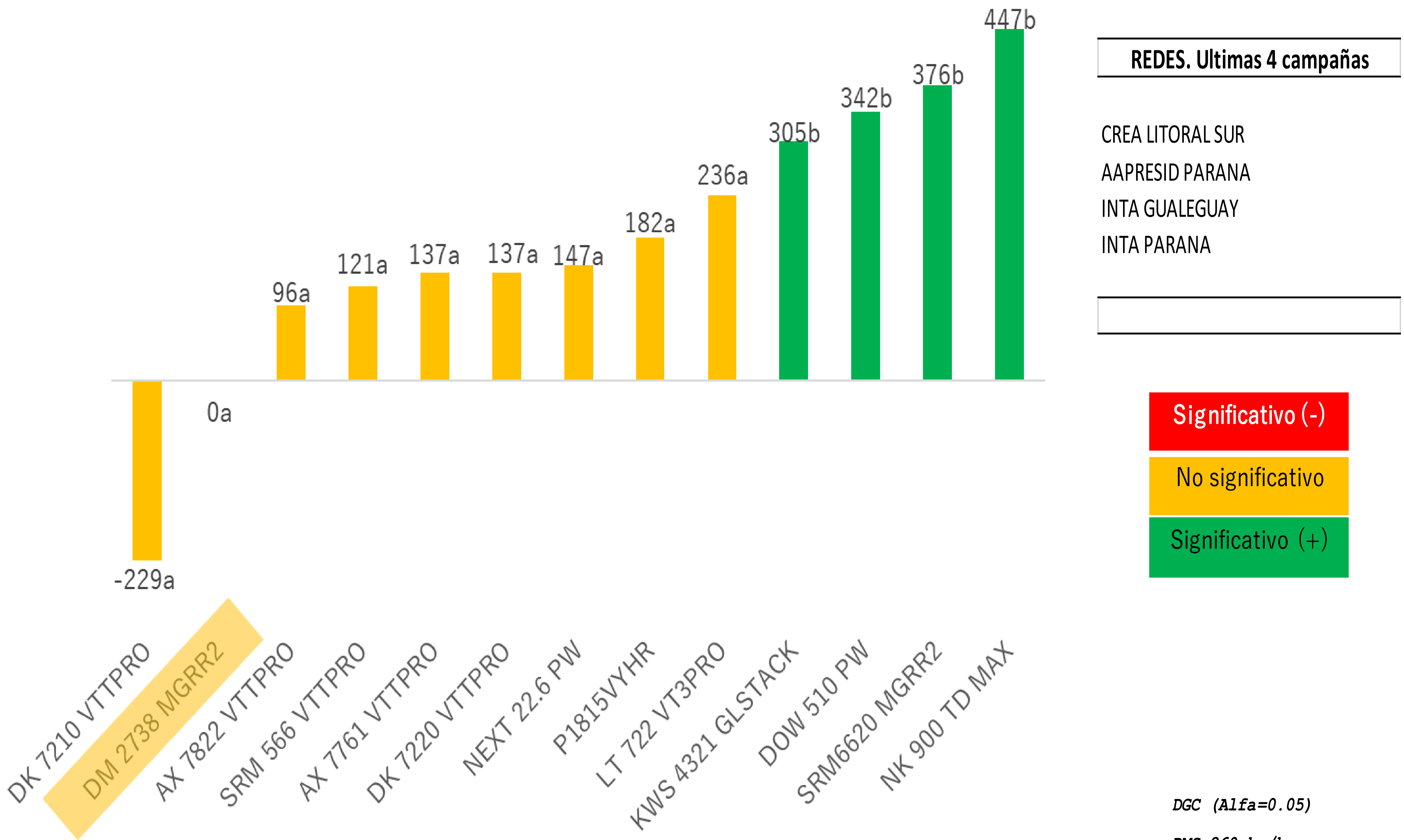
Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS
 SUR DE BSAS (FS TEMPRANA)
 DM 2738 MGRR2



Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes (p > 0.05)

REDES TERCEROS
 ENTRE RIOS (FS TEMPRANA)
 DM 2738 MGRR2 7240 kg/ha (Rango ambiental 2100-14800 kg/ha)

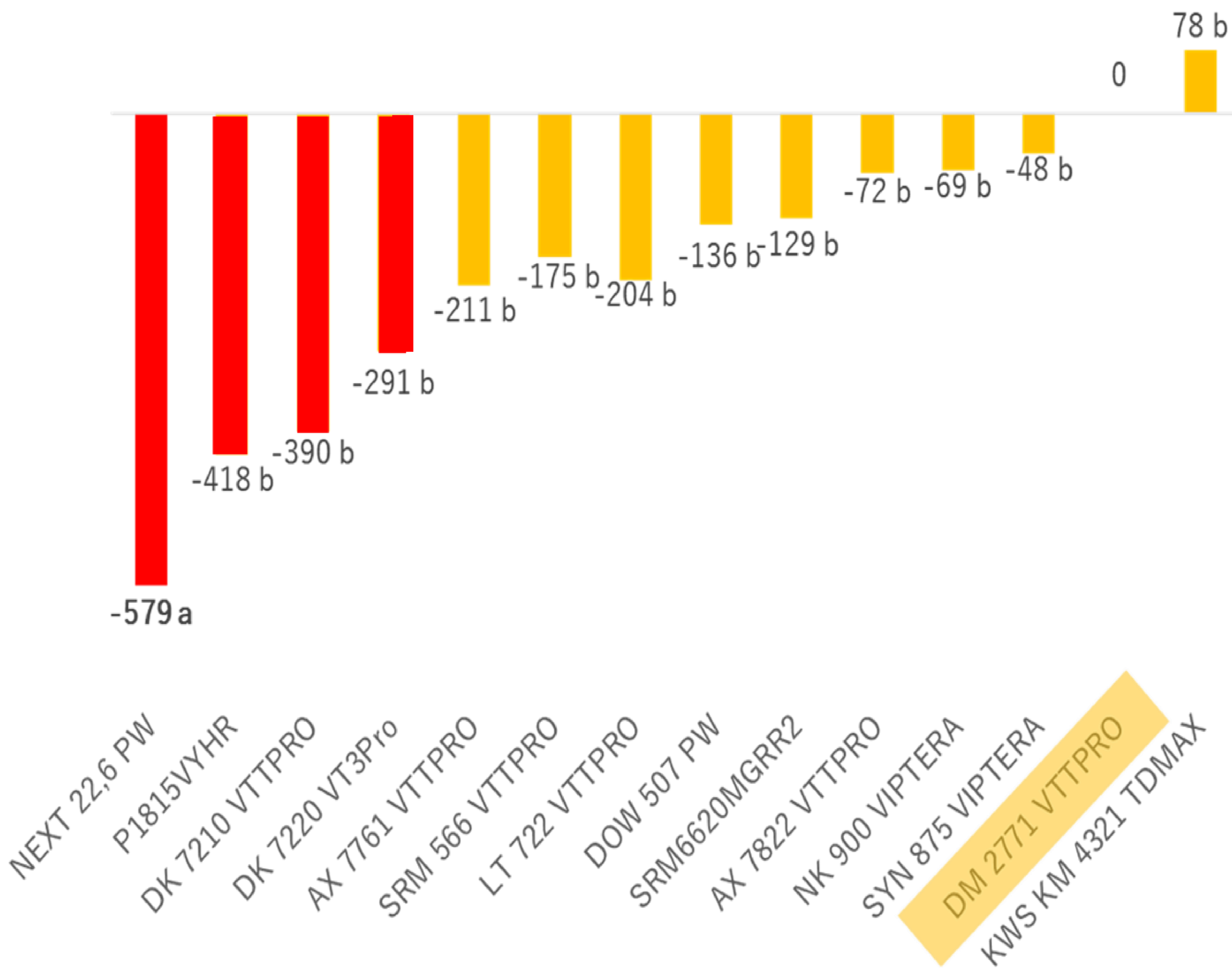


DGC (Alfa=0.05)

DMS 260 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS
 NUCLEO – OESTE HUMEDO – CENTRO BSAS (FS TEMPRANA)
 DM 2771 VT3PRO 9997 kg/ha (Rango ambiental 3600-15000 kg/ha)



REDES. Ultimas 4 campañas

CREA SUR DE SANTA FE
AFA
CREA NORTE DE BS AS
RIDZO
GEASO
ESCUELA AGROTECNICA PERGAMINO
DZD AGRO
INTA PERGAMINO
INTA MARCOS JUAREZ
INTA CHIVILCOY
INTA NUEVE DE JULIO
INTA SAN ANTONIO DE ARECO
REMO OJOS DEL SALADO
INTA CHASCOMUS
AGROFIVE
PROTEA

Significativo (-)

No significativo

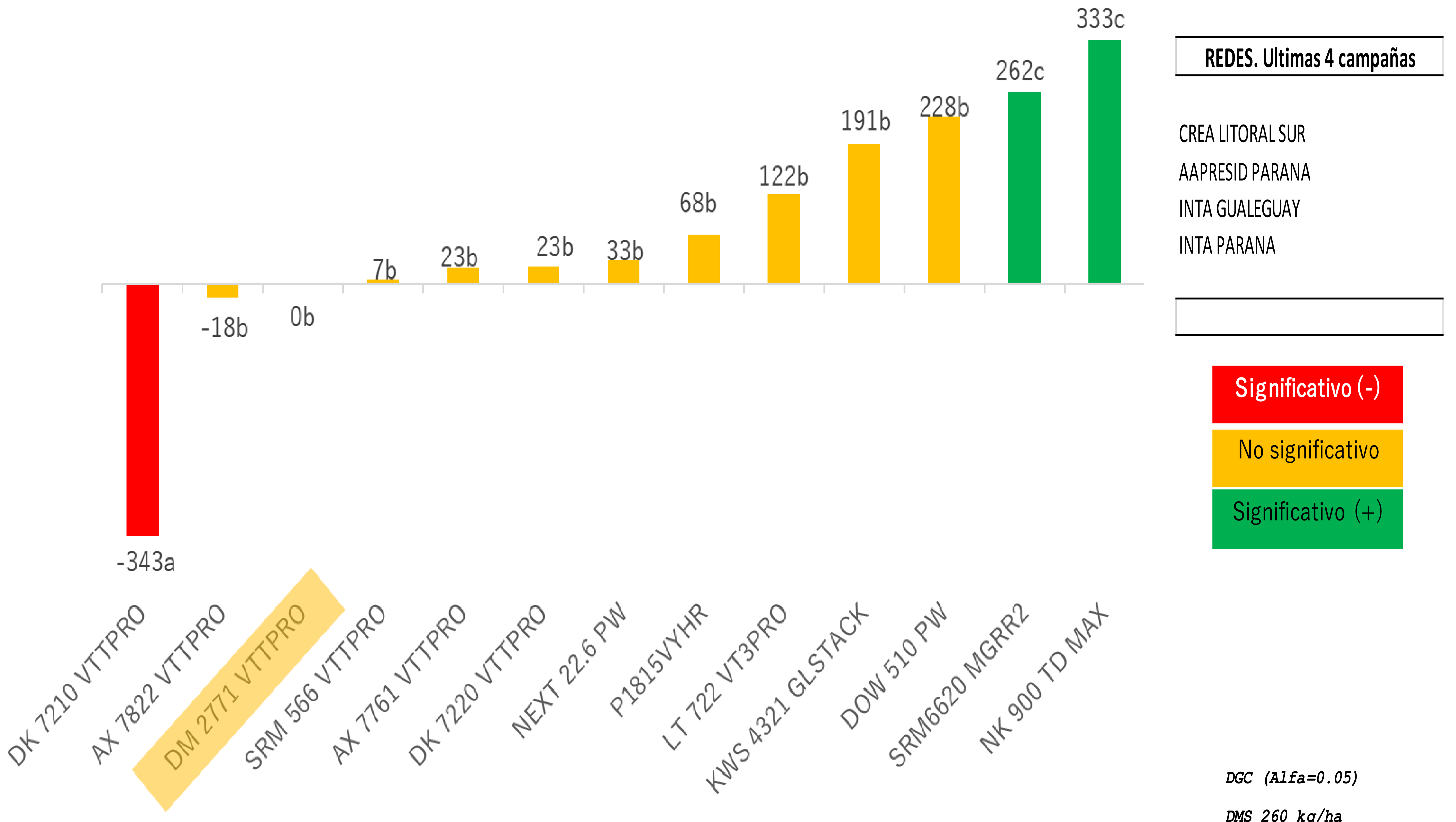
Significativo (+)

DGC (Alfa=0.05)

DMS 280 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes (p > 0.05)

REDES TERCEROS
 ENTRE RIOS (FS TEMPRANA)
 DM 2771 VT3PRO 7126 kg/ha (Rango ambiental 2100-14800 kg/ha)

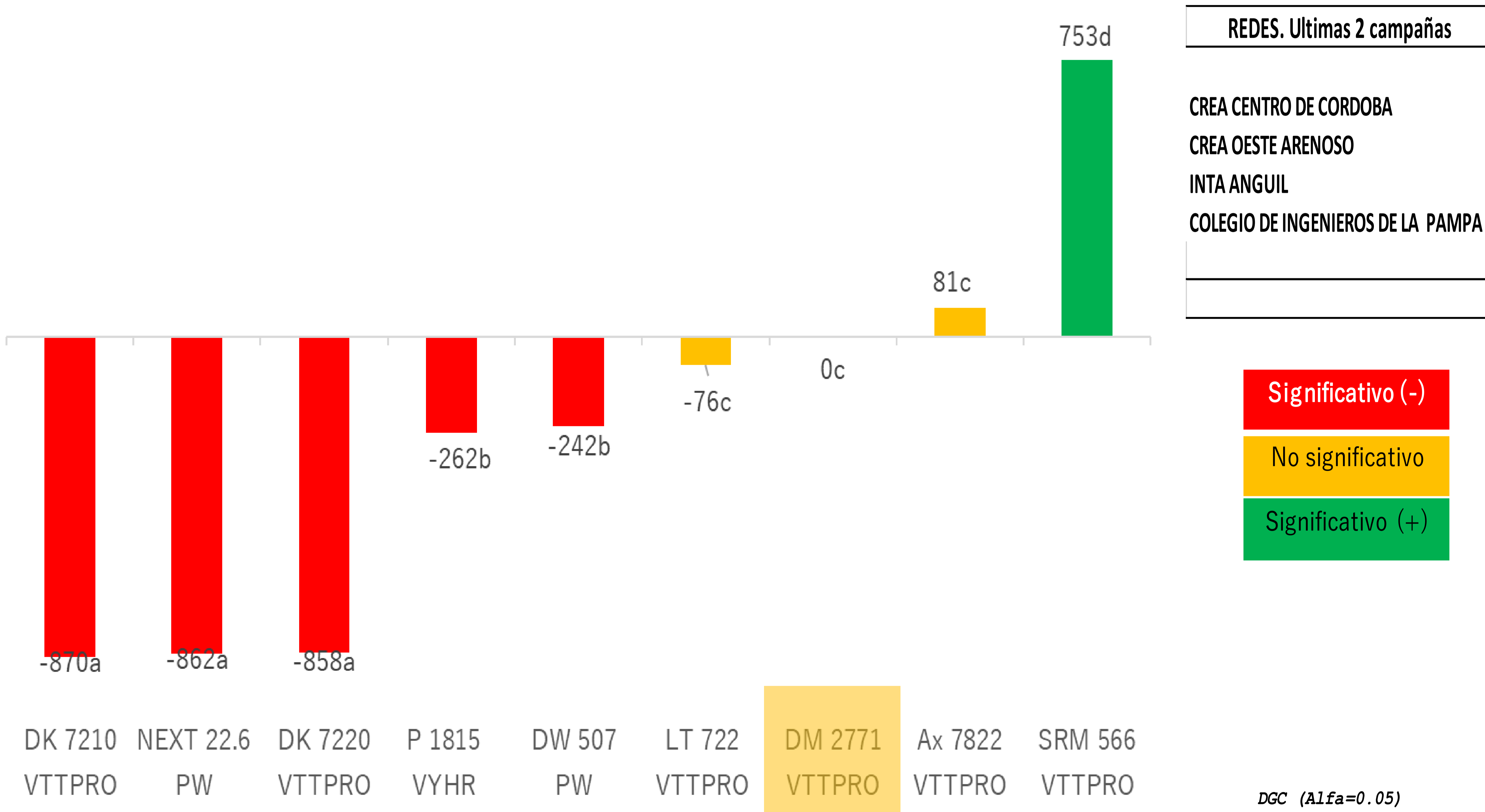


DGC (Alfa=0.05)

DMS 260 kg/ha

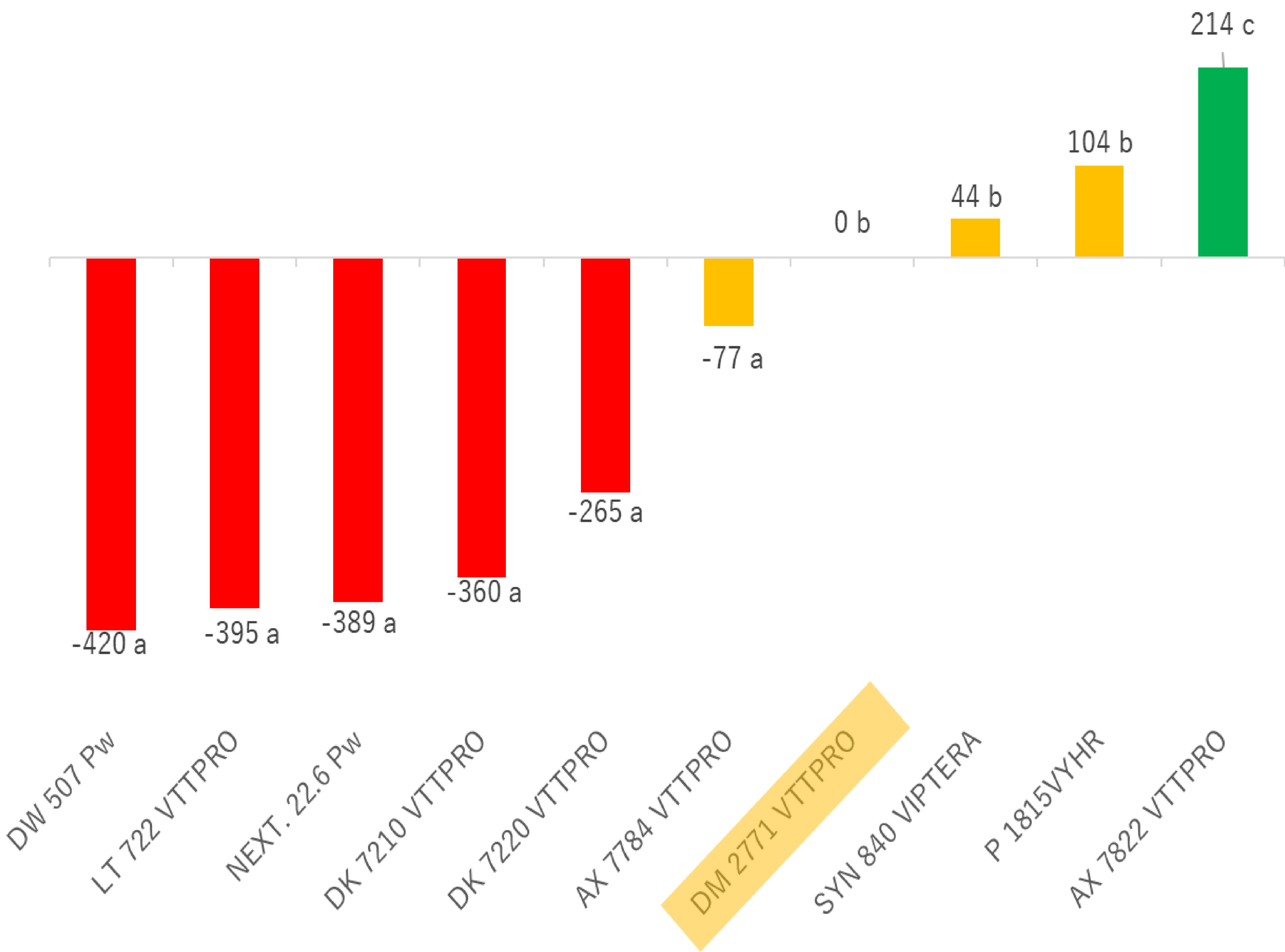
Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS
 OESTE ARENOSO (FS TARDIA)
 DM 2771 VT3PRO 9003 kg/ha (Rango ambiental 5761-12400 kg/ha)



Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes (p > 0.05)

REDES TERCEROS
 CENTRO (FS TARDIA)
 DM 2771 VT3PRO 7861 kg/ha (Rango ambiental 3600-12000 kg/ha)



REDES. Ultimas 2 campañas

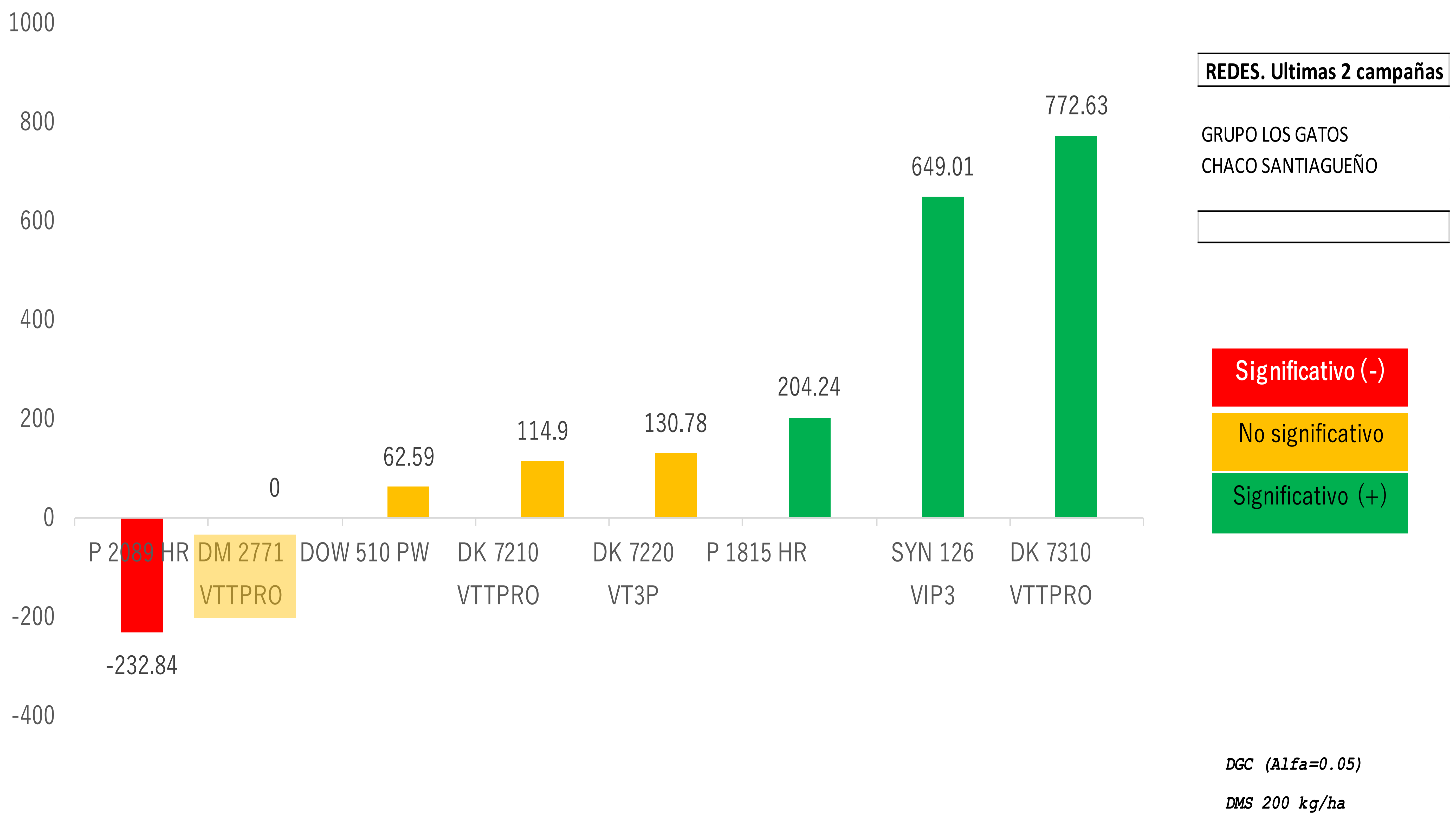
CREA NORTE DE CORDOBA
 INTA MANFREDI
 INTA JESUS MARIA

Significativo (-)
 No significativo
 Significativo (+)

DGC (Alfa=0.05)
 DMS 200 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

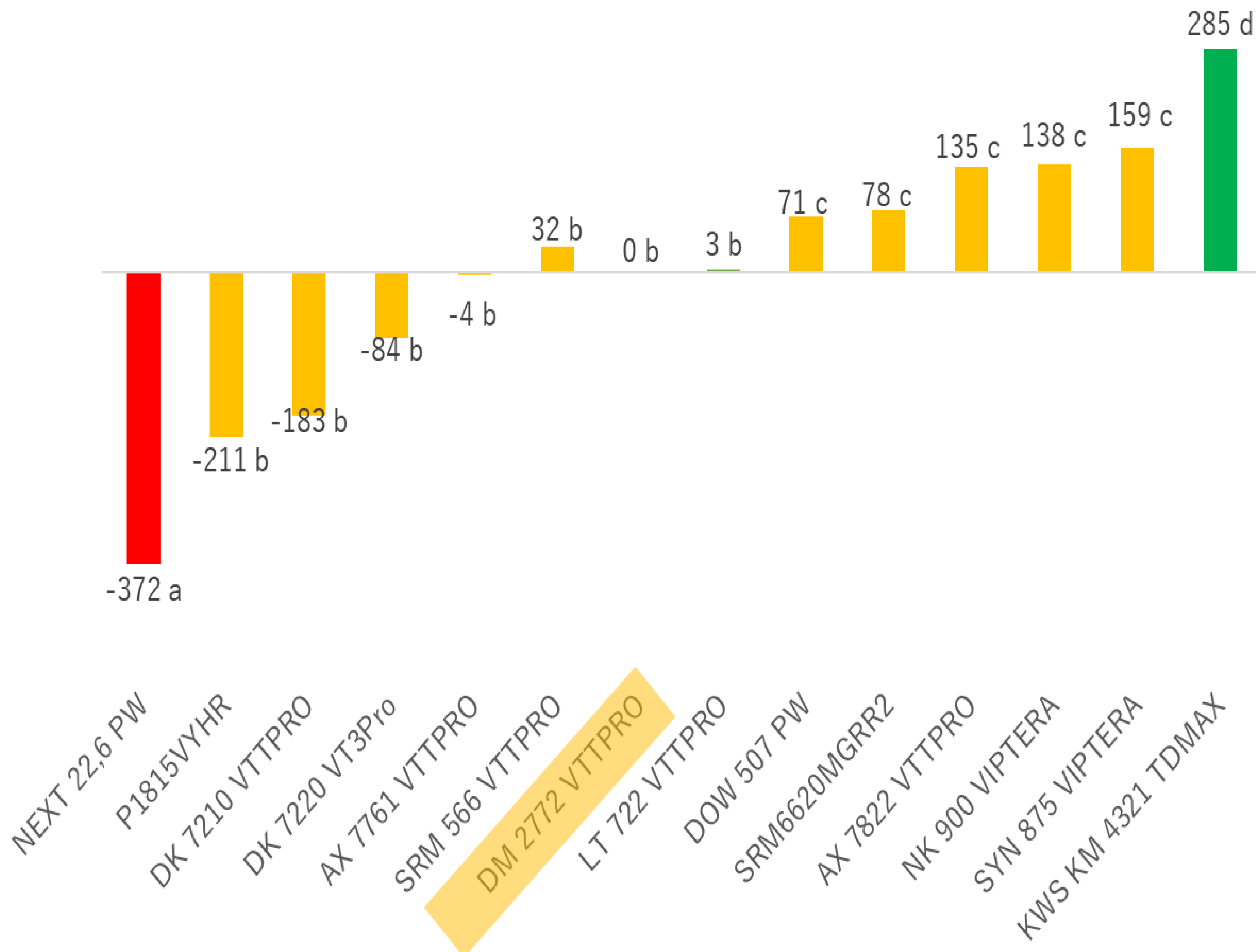
REDES TERCEROS
 NEA (FS TARDIA)
 DM 2771 VT3PRO



Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS

NUCLEO - OESTE HUMEDO - CENTRO BS AS (FS TEMPRANA)
 DM 2772 VTTPRO 10204 kg/ha (Rango ambiental 3600-15000 kg/ha)



REDES. Últimas 4 campañas

- CREA SUR DE SANTA FE
- AFA
- CREA NORTE DE BS AS
- RIDZO
- GEASO
- ESCUELA AGROTECNICA PERGAMINO
- DZD AGRO
- INTA PERGAMINO
- INTA MARCOS JUAREZ
- INTA CHIVILCOY
- INTA NUEVE DE JULIO
- INTA SAN ANTONIO DE ARECO
- REMO OJOS DEL SALADO
- INTA CHASCOMUS
- AGROFIVE
- PROTEA

Significativo (-)

No significativo

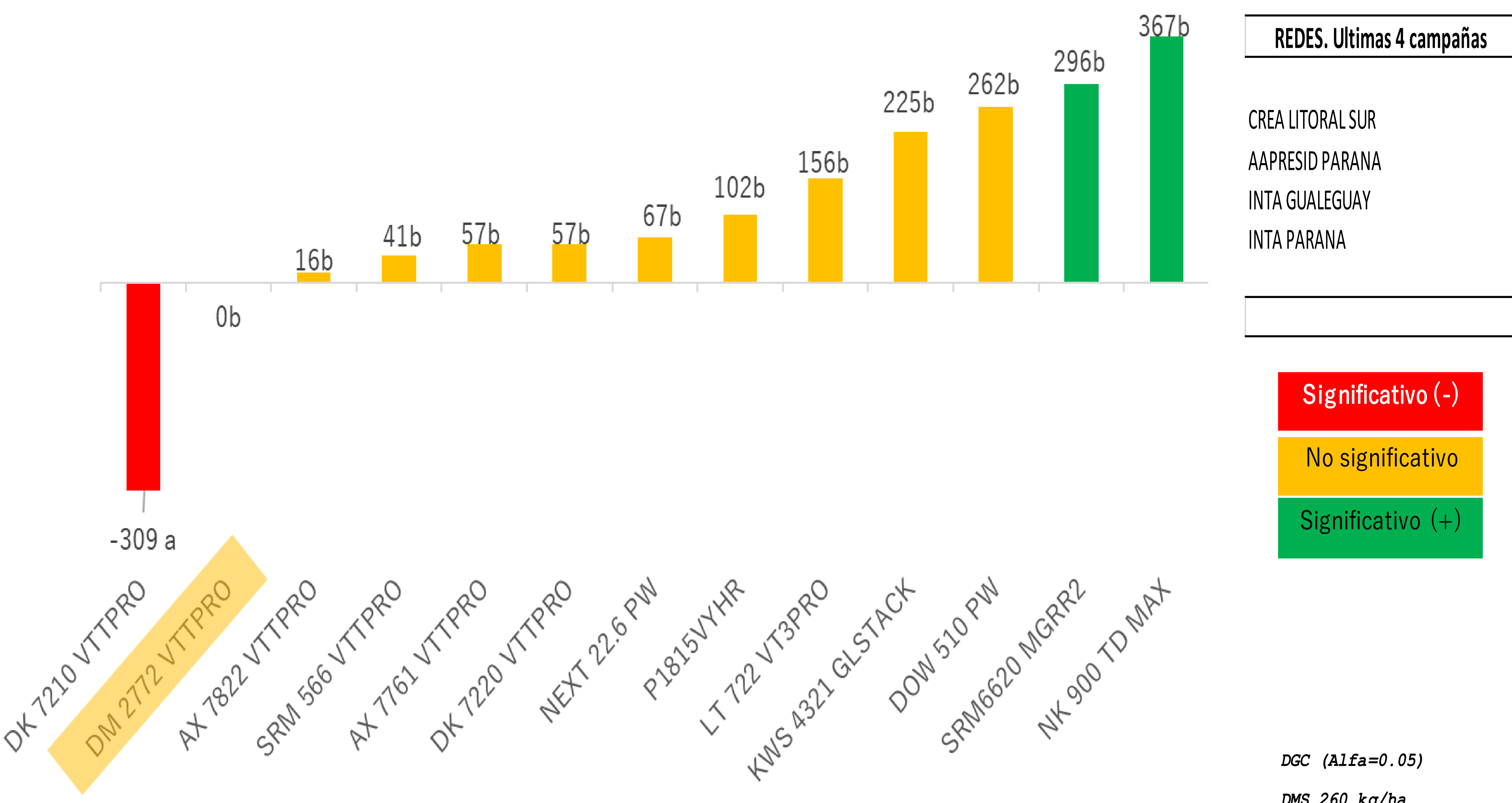
Significativo (+)

DGC (Alfa=0.05)

DMS 280 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS
 ENTRE RIOS (FS TEMPRANA)
 DM 2772 VTTPRO 7160 kg/ha (Rango ambiental 2100-14800 kg/ha)

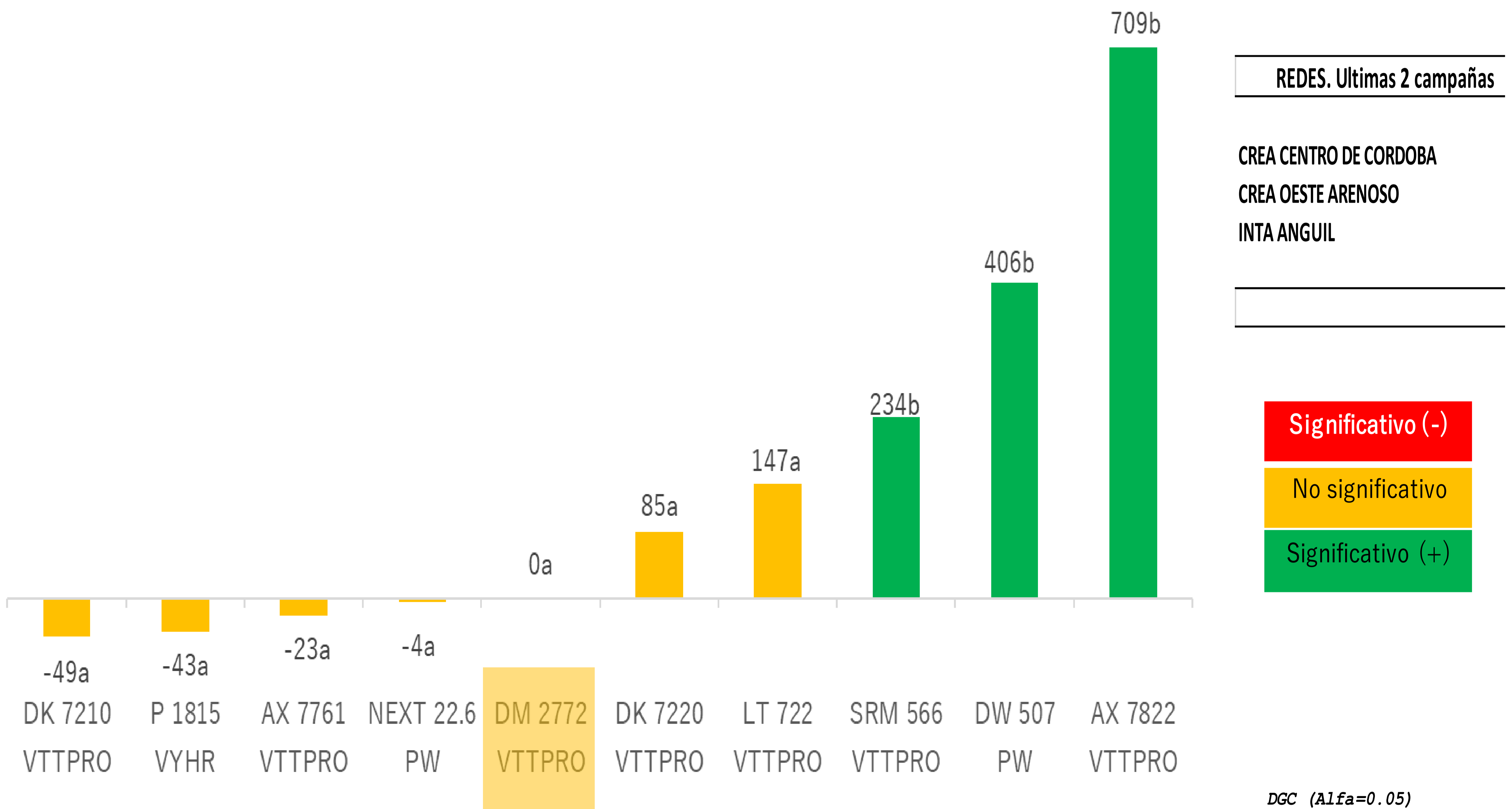


DGC (Alfa=0.05)

DMS 260 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes (p > 0.05)

REDES TERCEROS
 OESTE ARENOSO (FS TEMPRANA)
 DM 2772 VTTPRO 10322 kg/ha (Rango ambiental 6267-13400 kg/ha)



REDES. Ultimas 2 campañas

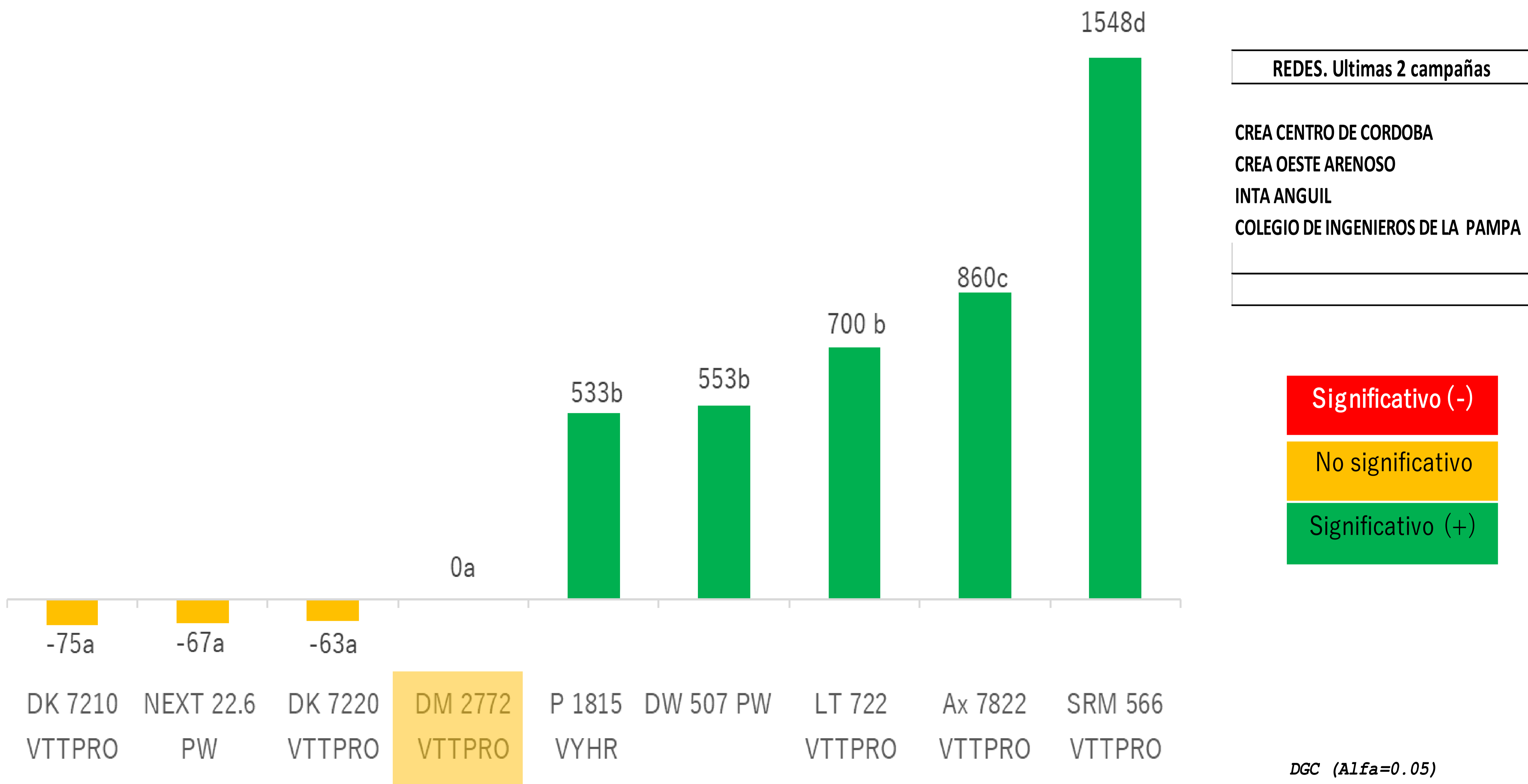
CREA CENTRO DE CORDOBA
 CREA OESTE ARENOSO
 INTA ANGUIL

Significativo (-)
 No significativo
 Significativo (+)

DGC (Alfa=0.05)
 DMS 200 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS
 OESTE ARENOSO (FS TARDIA)
 DM 2772 VTTPRO 9088 kg/ha (Rango ambiental 5761-12400 kg/ha)



REDES. Ultimas 2 campañas

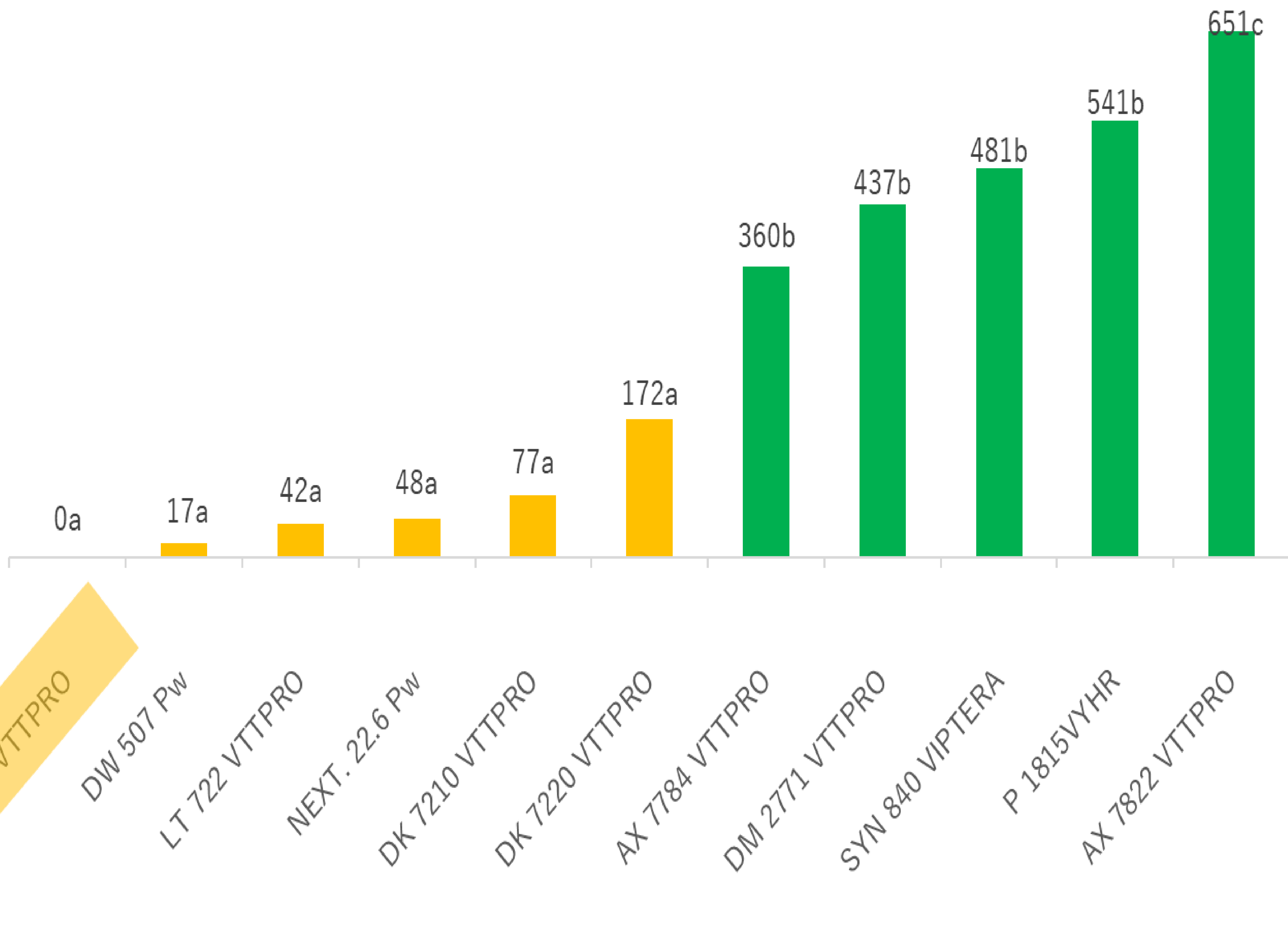
CREA CENTRO DE CORDOBA
 CREA OESTE ARENOSO
 INTA ANGUIL
 COLEGIO DE INGENIEROS DE LA PAMPA

Significativo (-)
 No significativo
 Significativo (+)

DGC (Alfa=0.05)
 DMS 150 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

REDES TERCEROS
 CENTRO (FS TARDIA)
 DM 2772 VTTPRO 8298 kg/ha (Rango ambiental 3600-12000 kg/ha)



REDES. Ultimas 2 campañas

CREA NORTE DE CORDOBA
 INTA MANFREDI
 INTA JESUS MARIA

Significativo (-)

No significativo

Significativo (+)

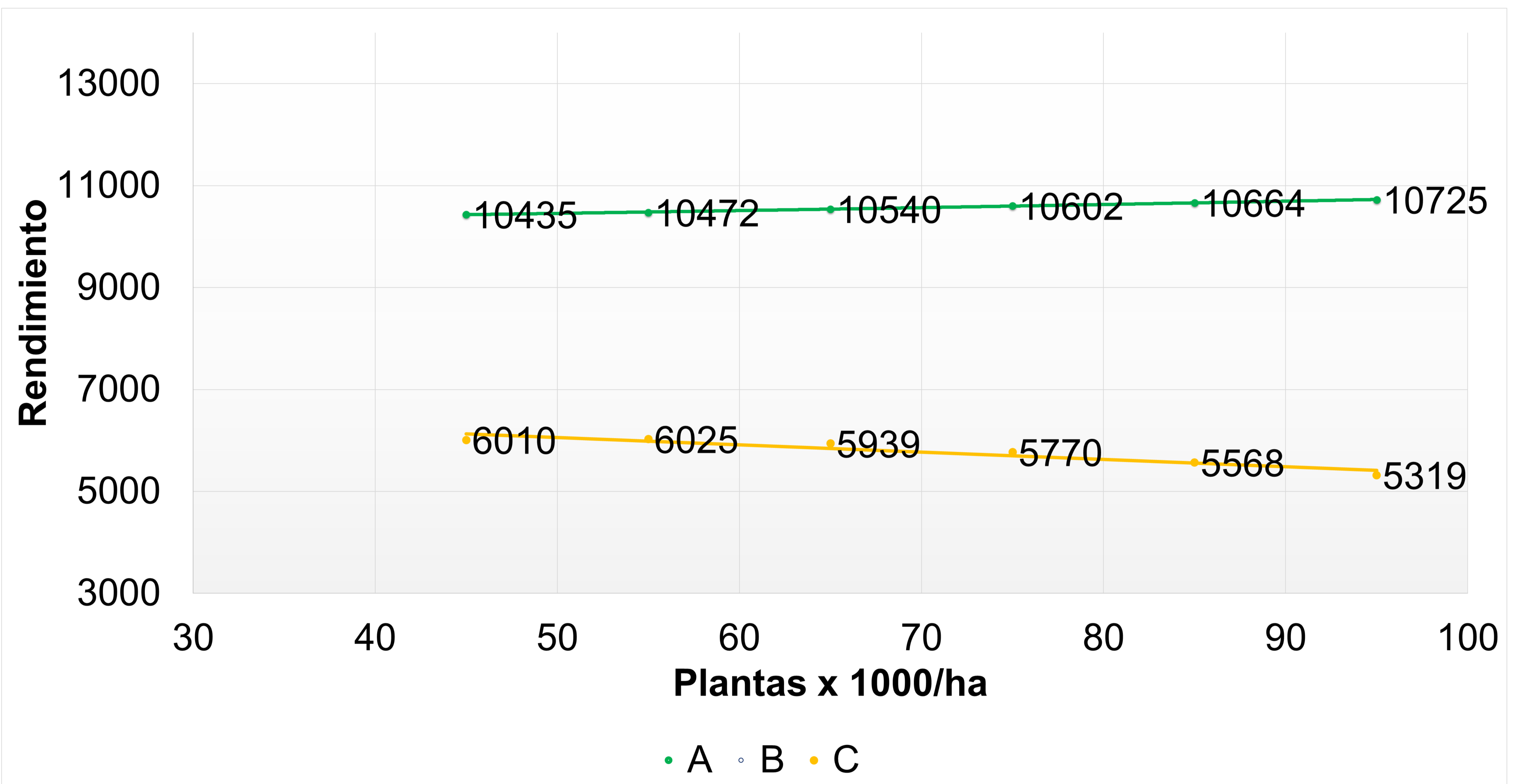
DGC (Alfa=0.05)

DMS 200 kg/ha

Híbridos con una letra común no son significativamente diferentes ($p > 0.05$)

DENSIDAD DM 2738 MGRR2

Fecha de siembra Temprana

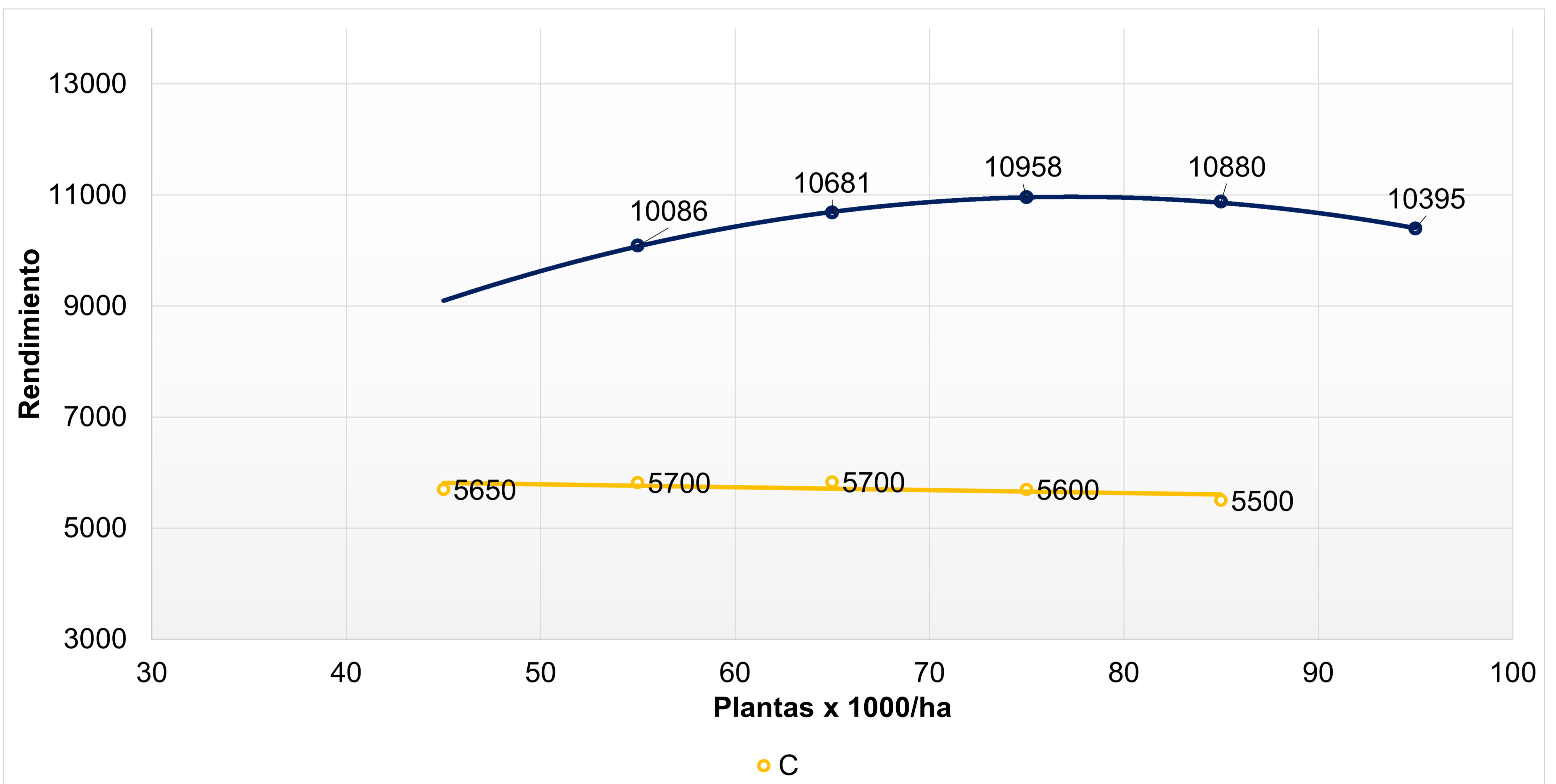


Ambiente	Densidad Optima Económica (Pl. x 1000/ha)
A	70 – 80
B	Sd
C	40 - 50

Precio neto maíz: 98 usd/tn
 80000 semillas=180 usd
 10000 semillas=22.5 usd= **230 kg**

DENSIDAD DM 2738 MGRR2

Fecha de siembra Tardía

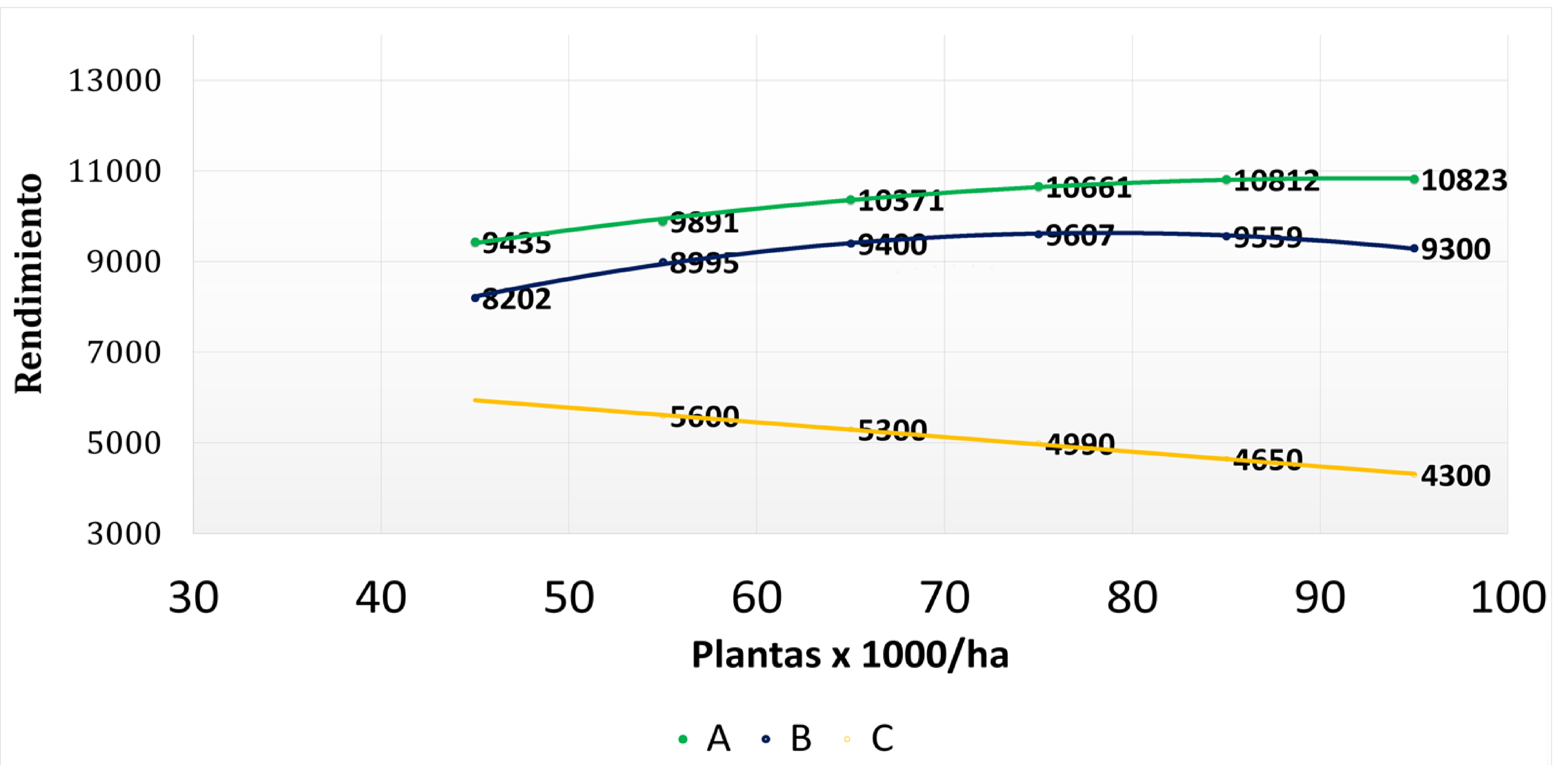


Ambiente	Densidad Optima Económica (Pl. x 1000/ha)
A	70 – 80
B	Sd
C	40 - 50

Precio neto maíz: 98 usd/tn
 80000 semillas=180 usd
 10000 semillas=22.5 usd= **230 kg**

DENSIDAD DM 2771 VT3PRO

Fecha de siembra Temprana

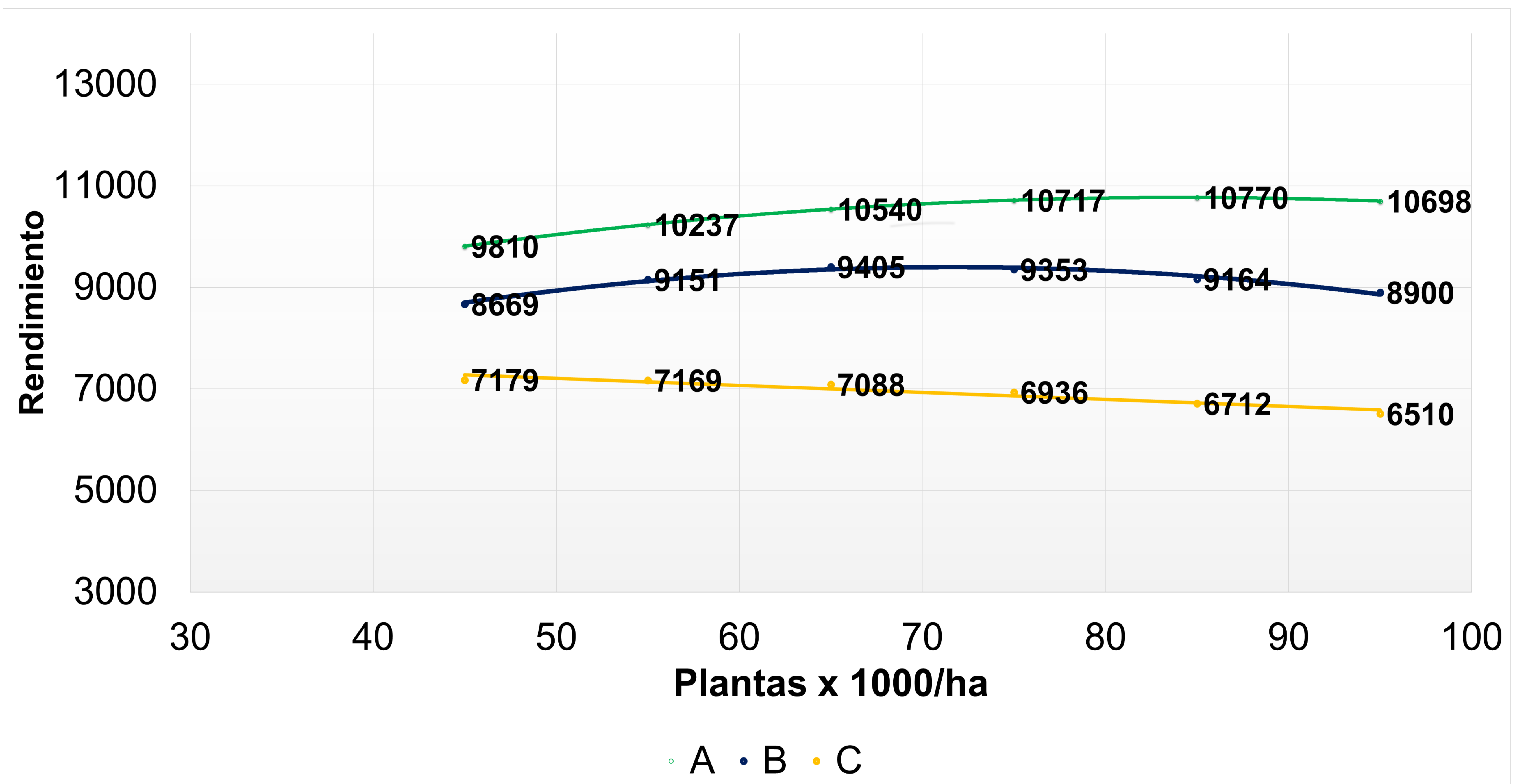


Ambiente	Densidad Optima Económica (Pl. x 1000/ha)
A	75 – 85
B	65 - 75
C	45 - 55

Precio neto maíz: 98 usd/tn
 80000 semillas=180 usd
 10000 semillas=22.5 usd= **230 kg**

DENSIDAD DM 2771 VT3PRO

Fecha de siembra Tardía

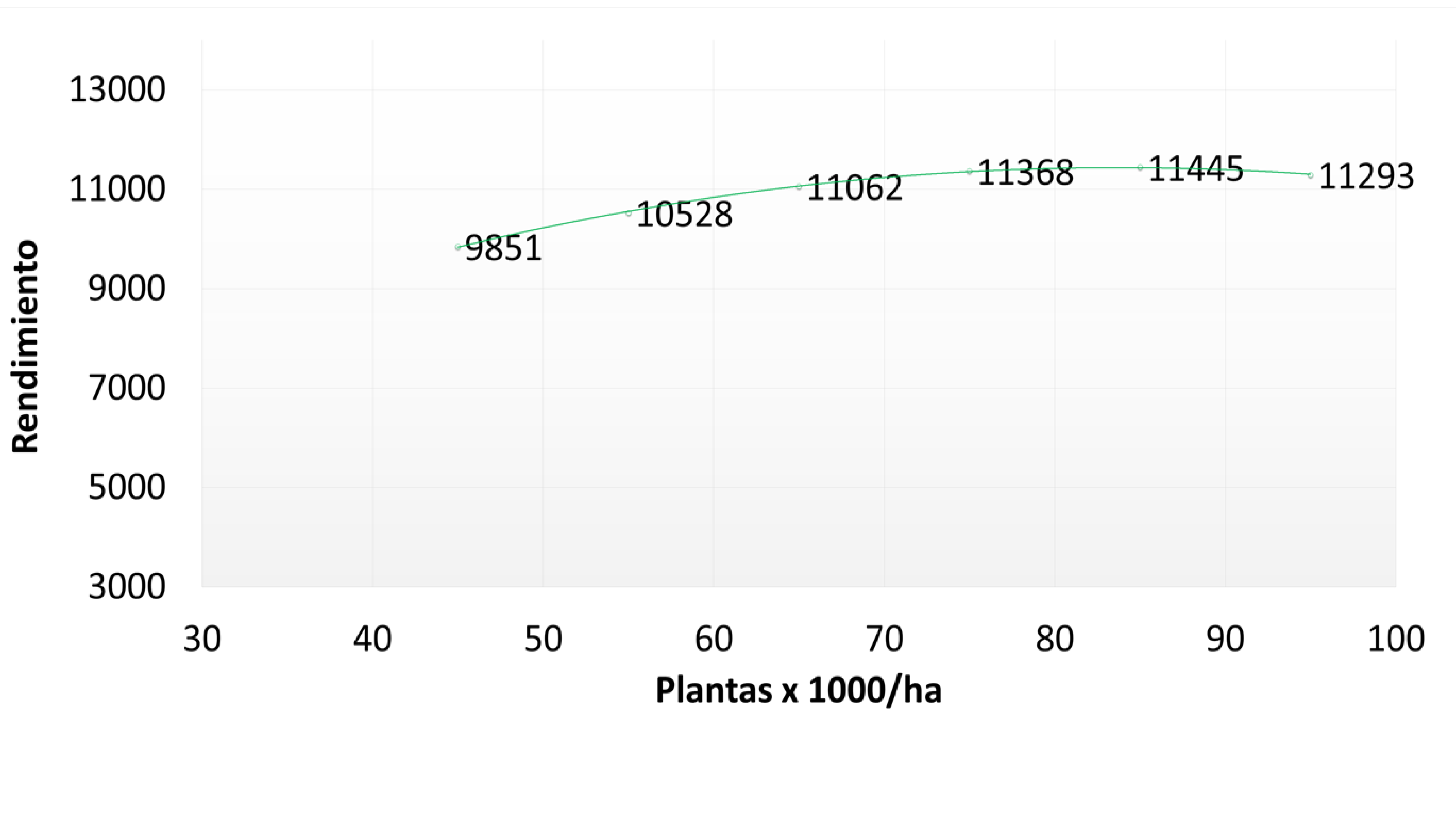


Ambiente	Densidad Optima Económica (Pl. x 1000/ha)
A	70 – 80
B	60 – 70
C	45 - 55

Precio neto maíz: 98 usd/tn
 80000 semillas=180 usd
 10000 semillas=22.5 usd= **230 kg**

DENSIDAD DM 2772 VT3PRO

Fecha de siembra Temprana

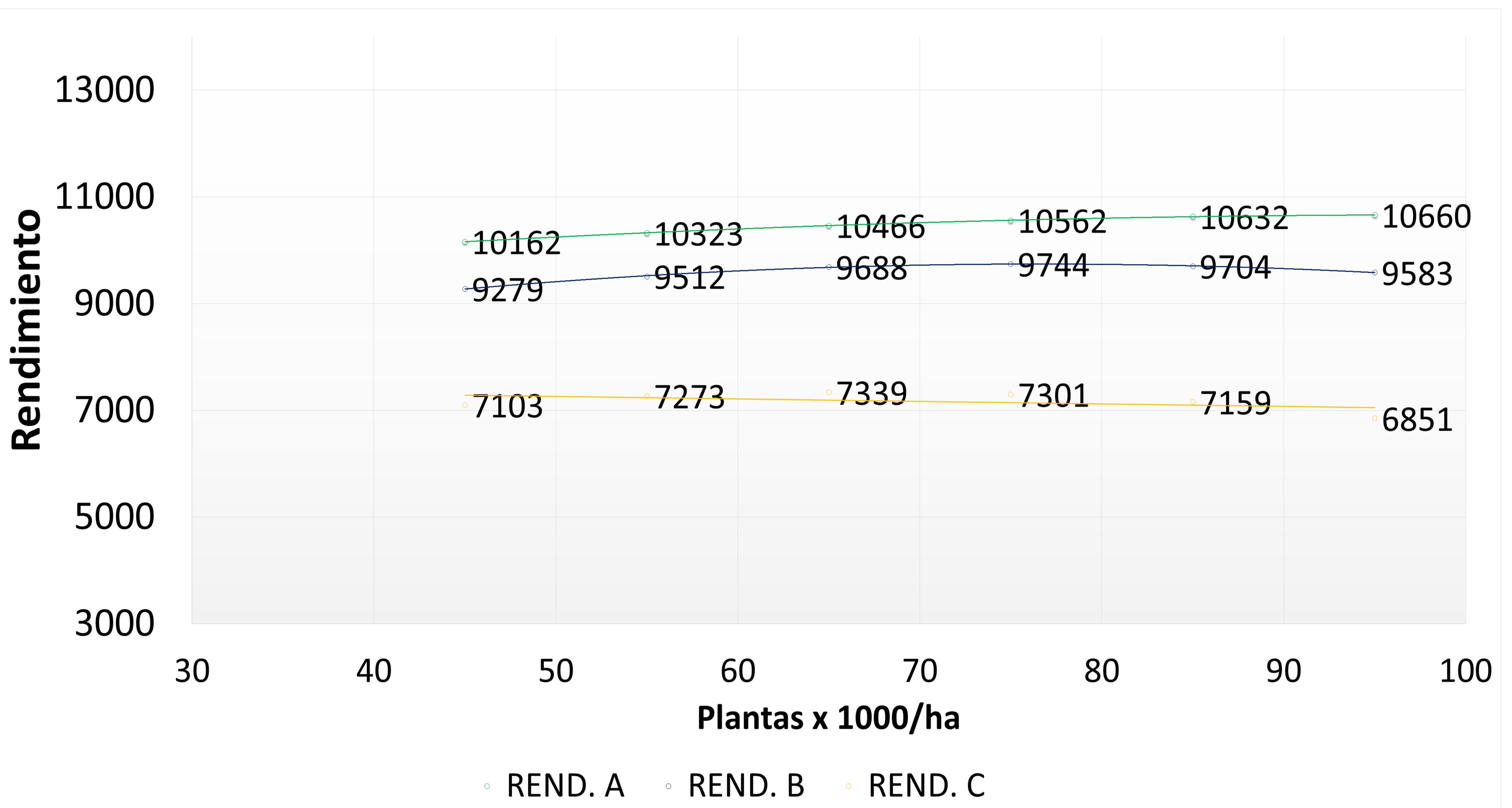


Ambiente	Densidad Optima Económica (Pl. x 1000/ha)
A	70 – 80
B	Sd
C	Sd

Precio neto maíz: 98 usd/tn
 80000 semillas=180 usd
 10000 semillas=22.5 usd= **230 kg**

DENSIDAD DM 2772 VT3PRO

Fecha de siembra Tardía



Ambiente	Densidad Optima Económica (Pl. x 1000/ha)
A	60 – 70
B	55 – 65
C	45 - 55

Precio neto maíz: 98 usd/tn
 80000 semillas=180 usd
 10000 semillas=22.5 usd= **230 kg**