



Rendimientos y estabilidad de rendimientos. RECSOs de Entre Ríos  
Campaña 2007/08

Norma Arias. INTA EEA C. del Uruguay

Con la colaboración de Diego Santos de INTA EEA Paraná y Sergio Stucki del Criadero La Tijereta-Seminium, que manejaron los ensayos de Paraná, La Paz, Gualeguay y Hasenkamp

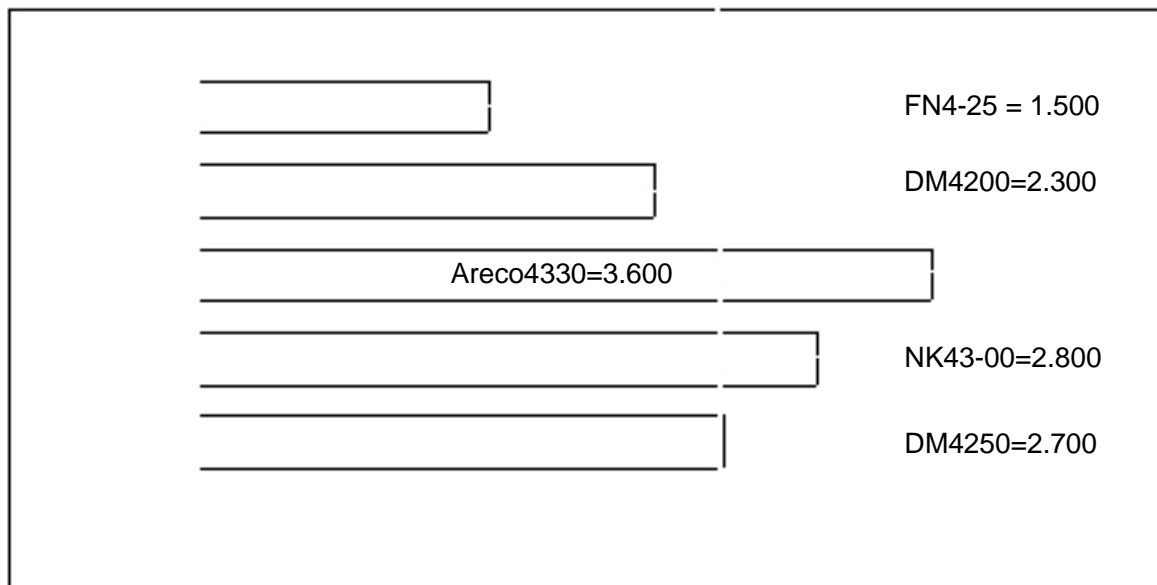
Características de los sitios de ensayos

Sitio	Fecha de siembra	Tipo de suelo	Lluvias octubre 07-abril08
Paraná	6/12/07	Argiudol ácuico Serie Tezanos Pinto	519 mm
Gualeguay	12/11/07	Argiudol ácuico Serie Arroyo Animal	561 mm
Villa Mantero	7/11/07	Argiudol vértico Serie Arroyo Genacito	671 mm
Hasenkamp	24/11/07	Peluderte árgico Serie Santiago	691 mm
La Paz	16/11/07	Peluderte típico Serie San Gustavo	720 mm

Resultados por Grupo de Madurez

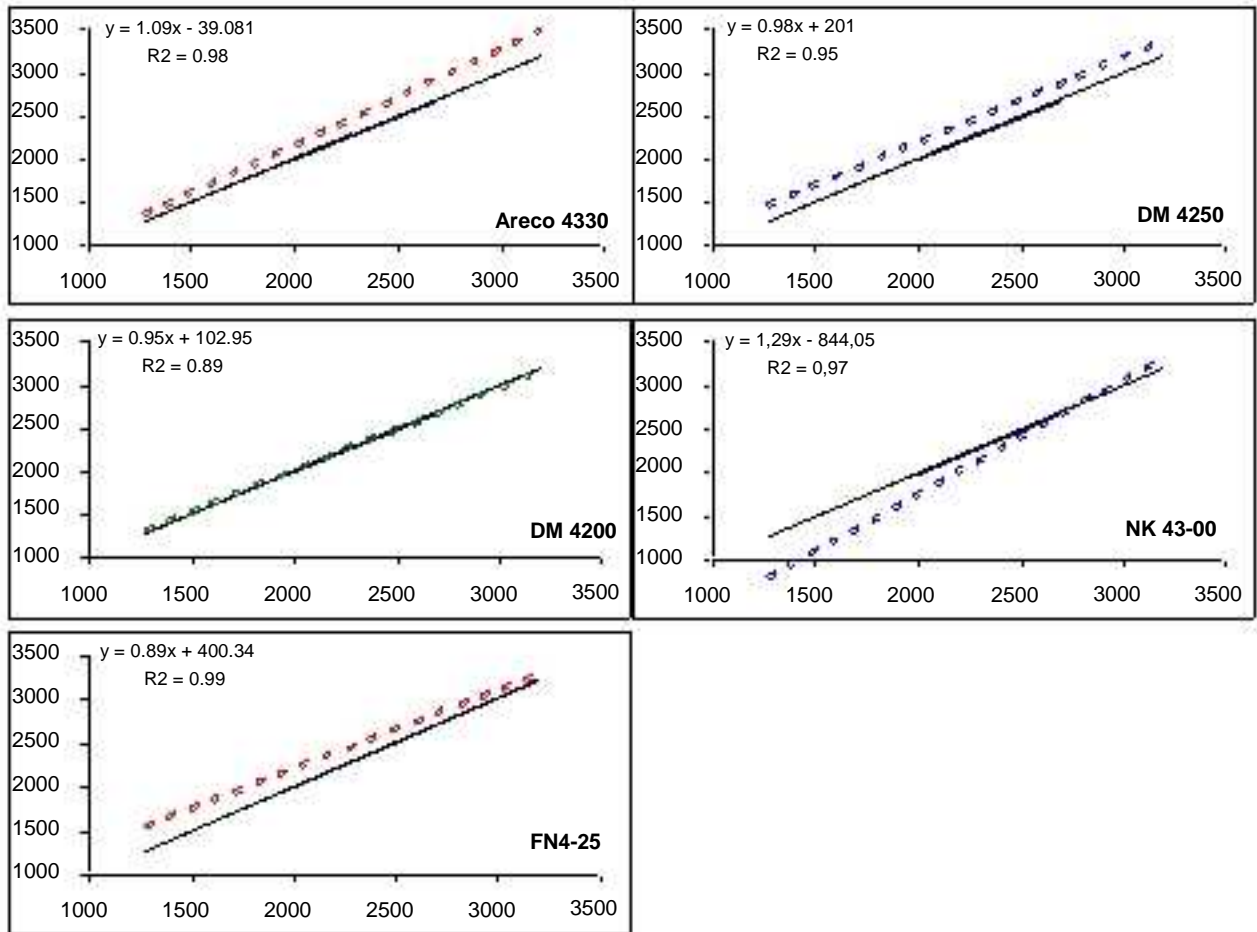
GM IV Corto

Rendimientos



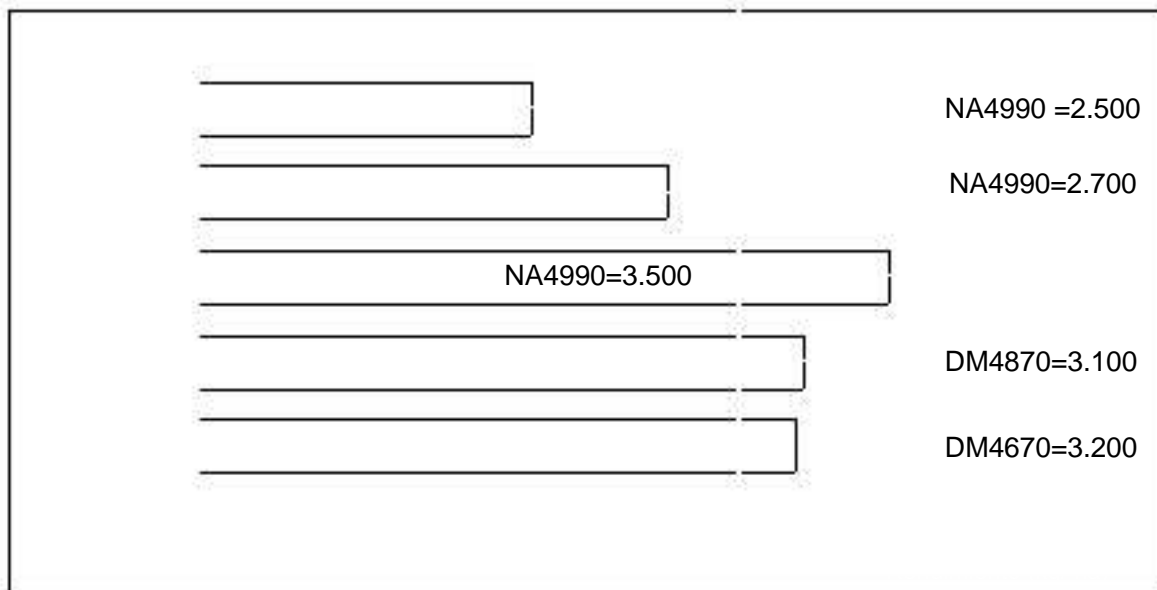
Rendimiento promedio GM IV Corto por sitio de ensayo y cultivar con mayor rendimiento en cada sitio (Total cultivares 11).

Estabilidad de rendimiento



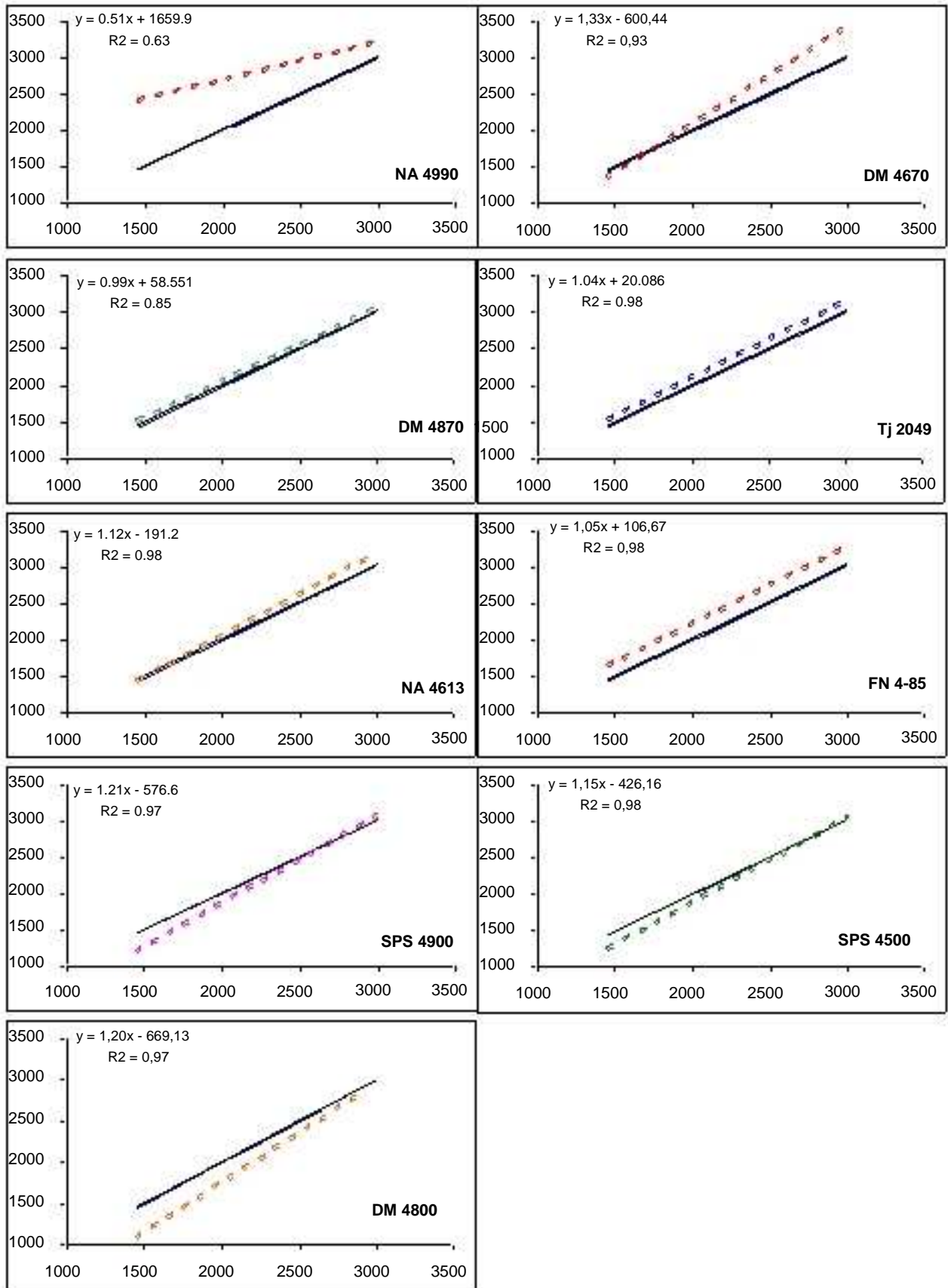
GM IV Largo

Rendimientos



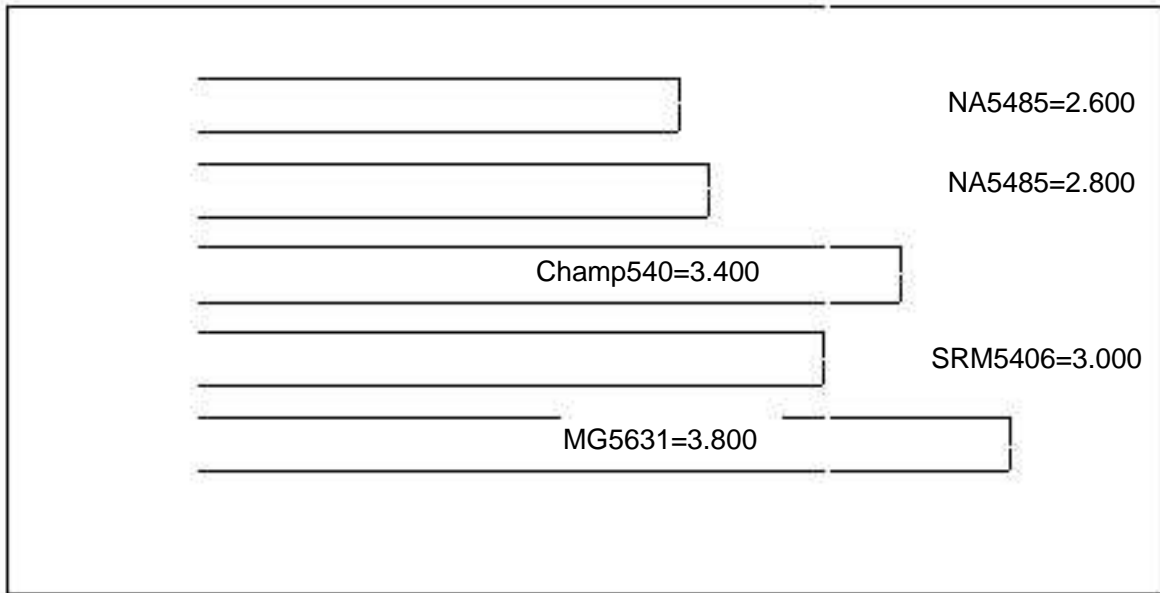
Rendimiento promedio GM IV Largo por sitio de ensayo y cultivar con mayor rendimiento en cada sitio (Total cultivares 22).

Estabilidad de rendimiento



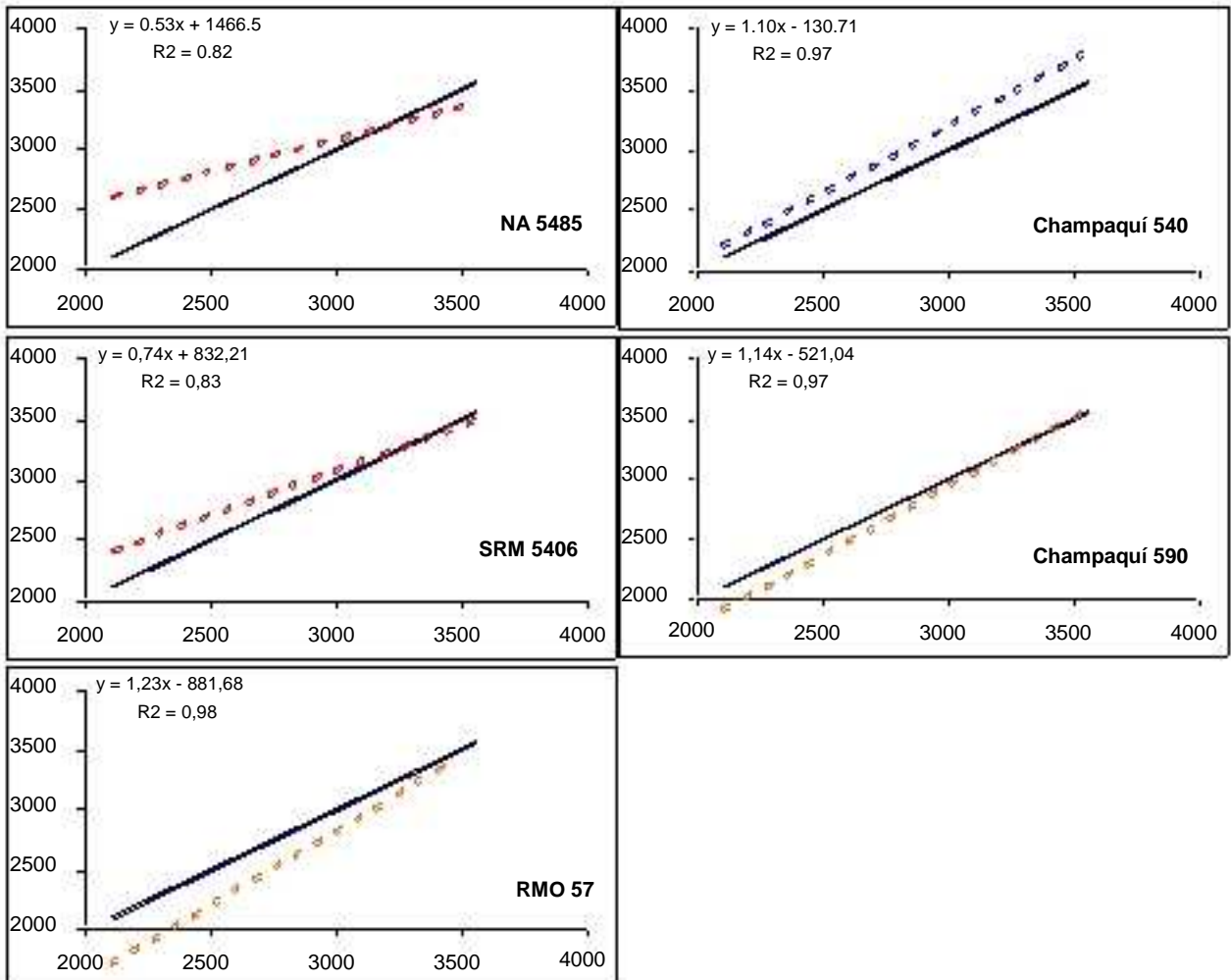
GM V determinado

Rendimientos



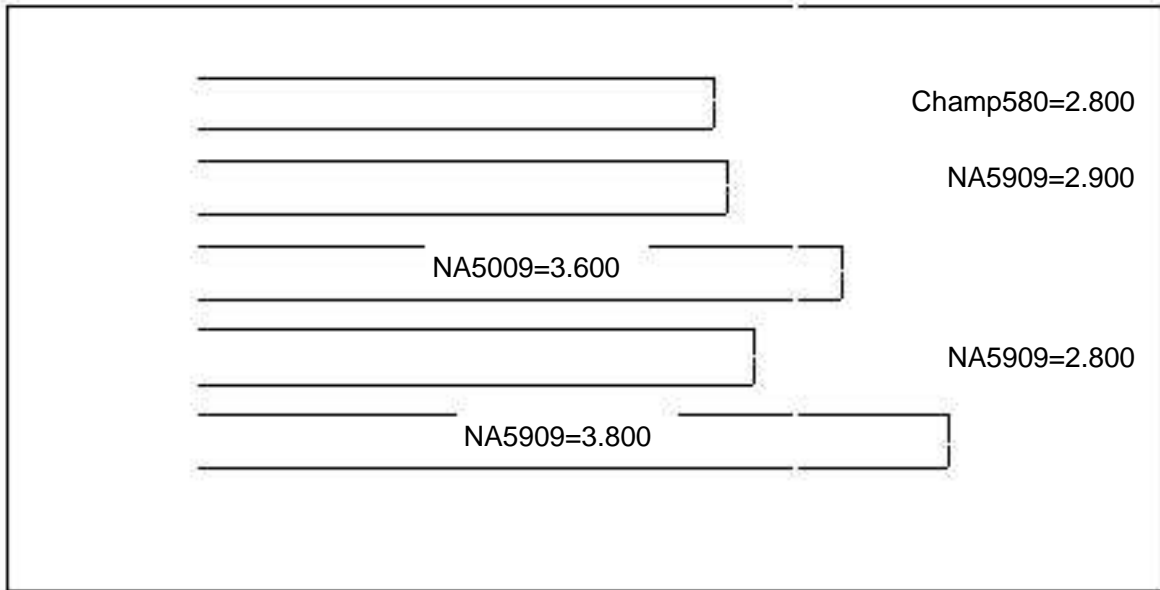
Rendimiento promedio GM V determinado por sitio de ensayo y cultivar con mayor rendimiento en cada sitio (Total cultivares 6).

Estabilidad de rendimiento



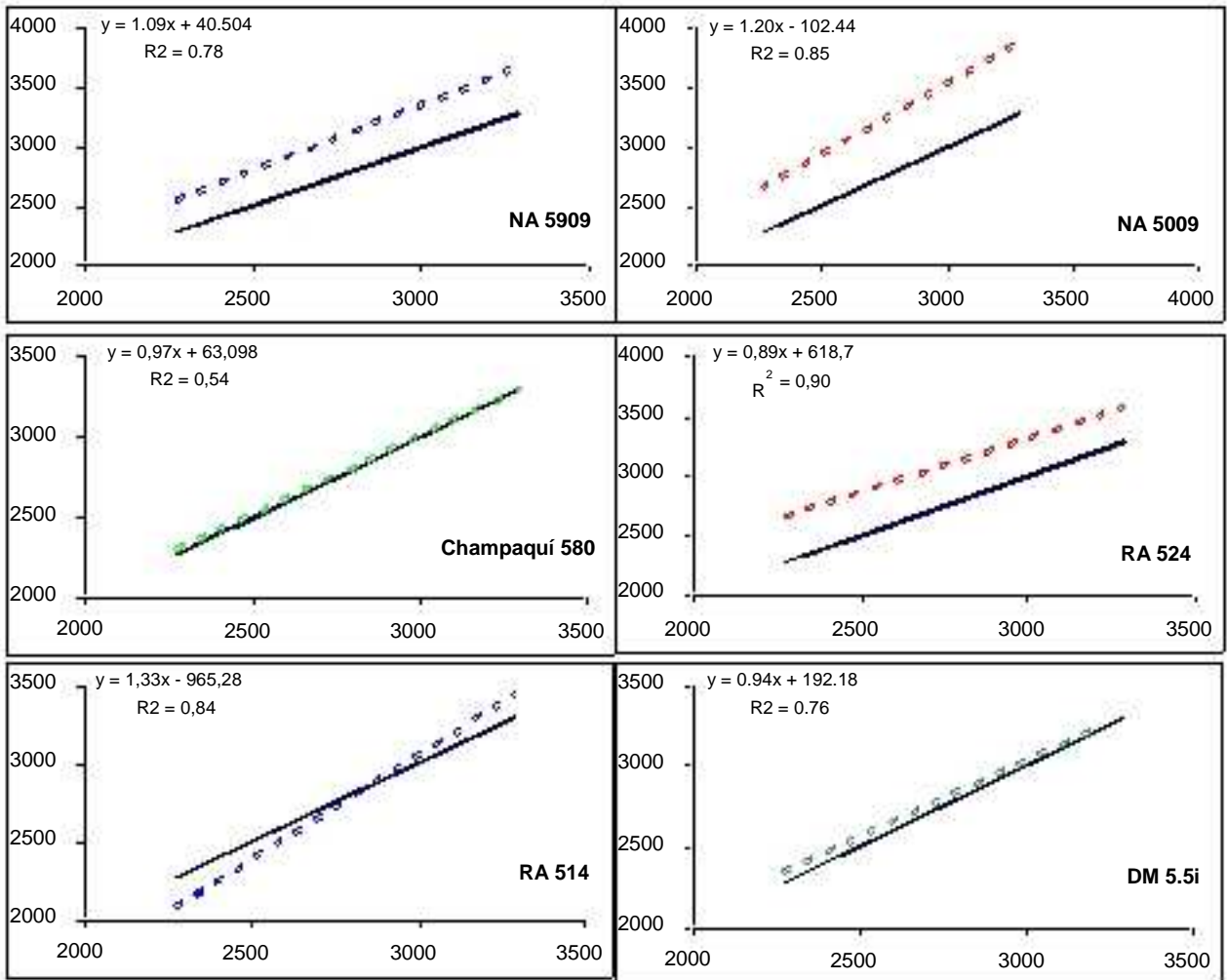
GM V indeterminado

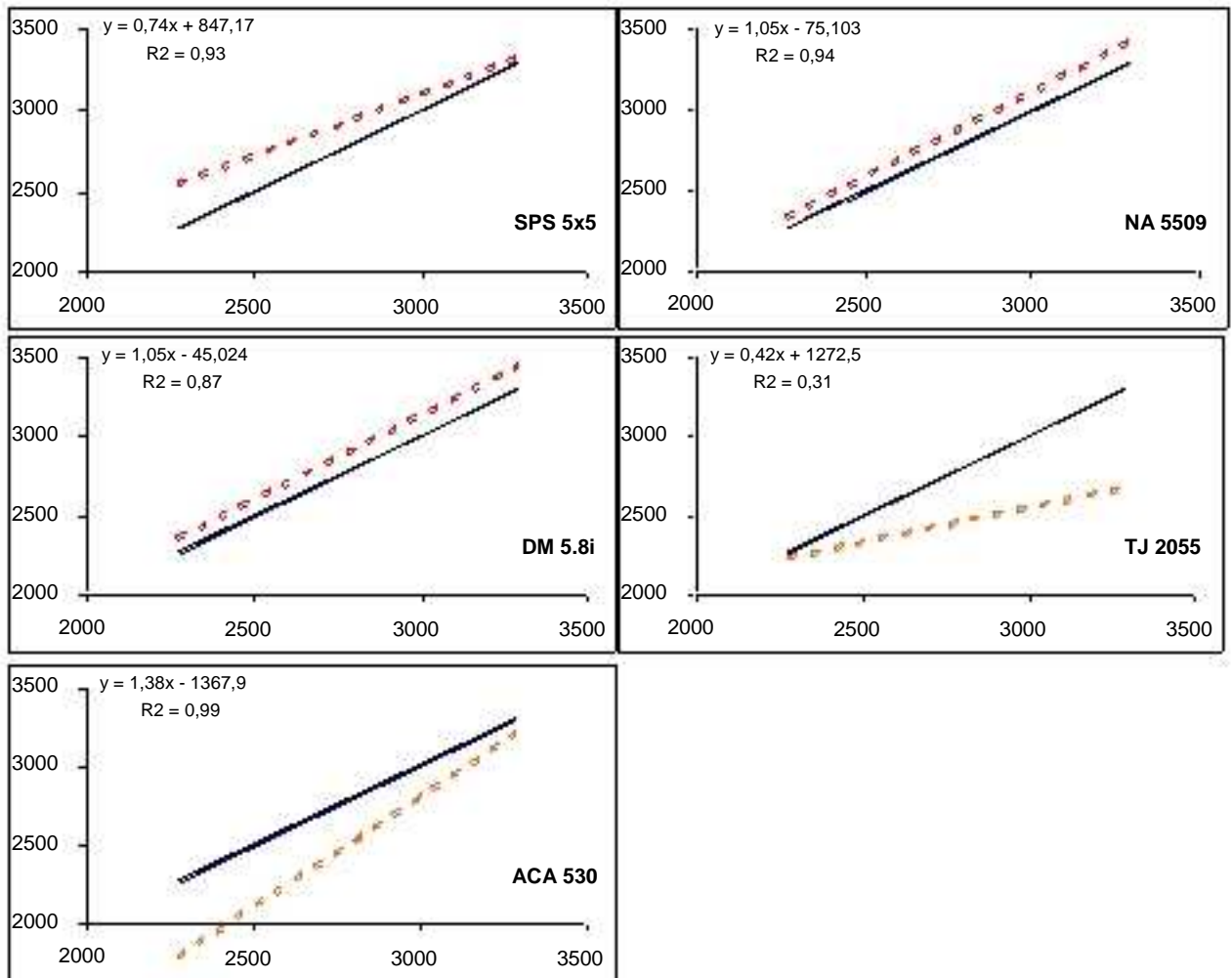
Rendimientos



Rendimiento promedio GM V indeterminado por sitio de ensayo y cultivar con mayor rendimiento en cada sitio (Total cultivares 20).

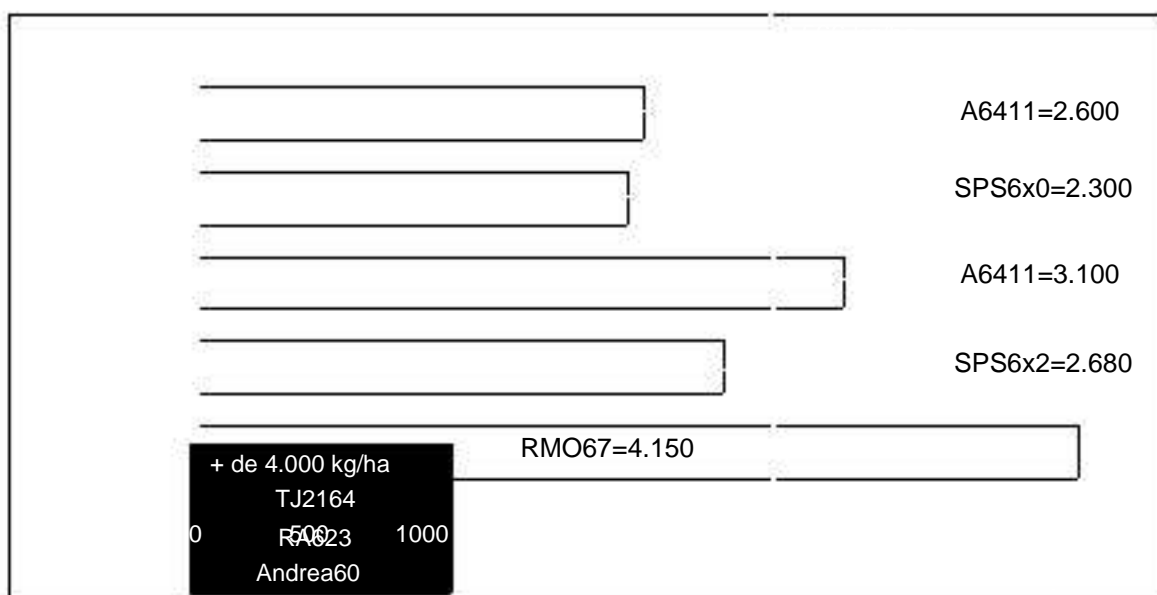
Estabilidad de rendimiento





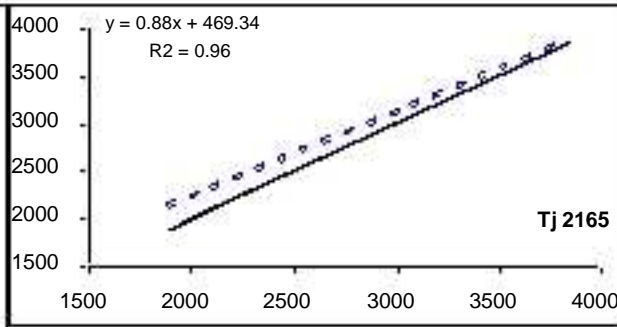
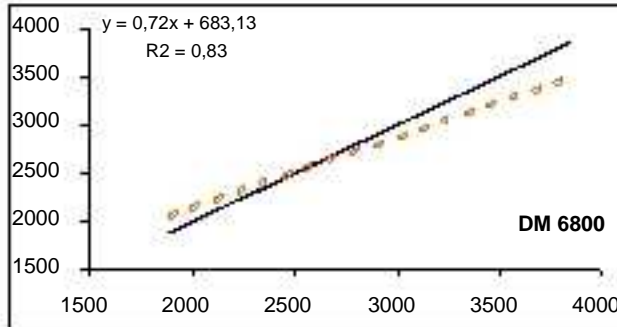
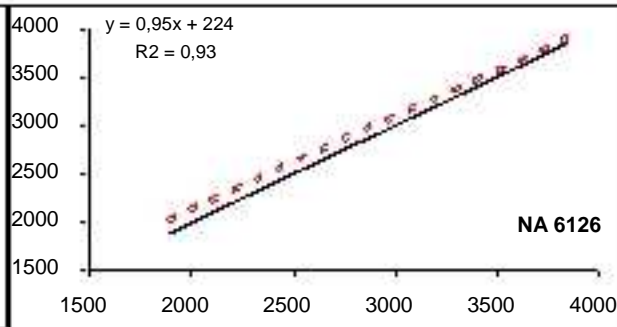
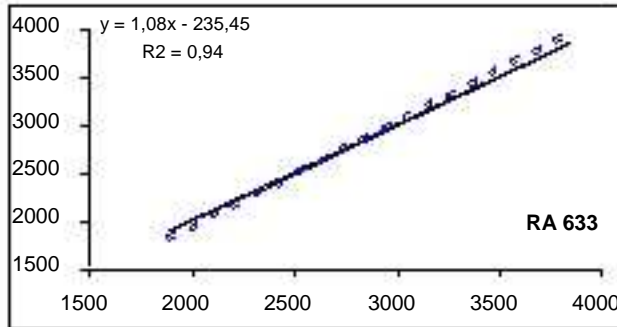
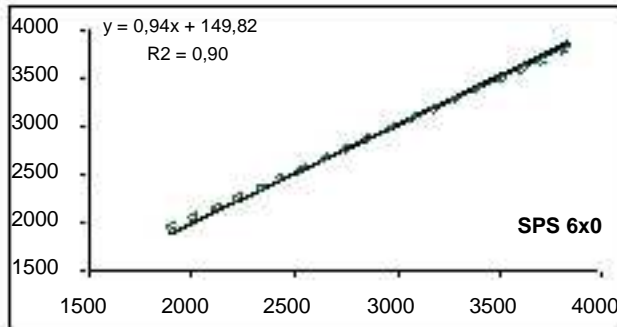
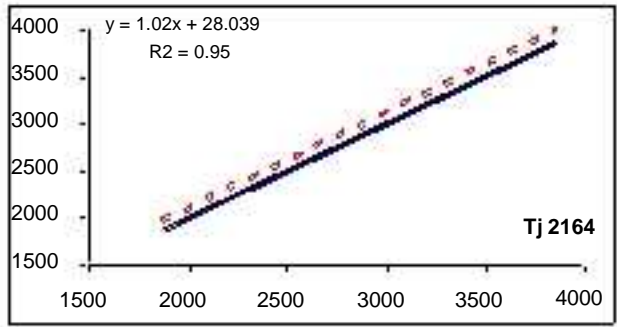
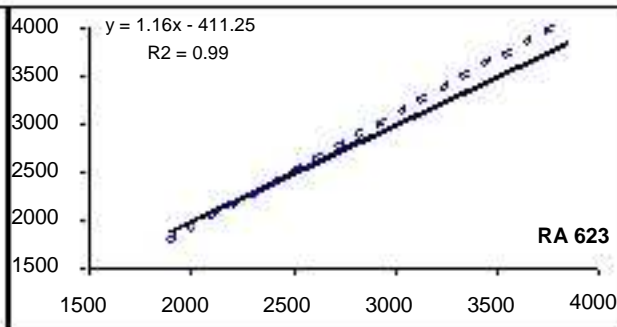
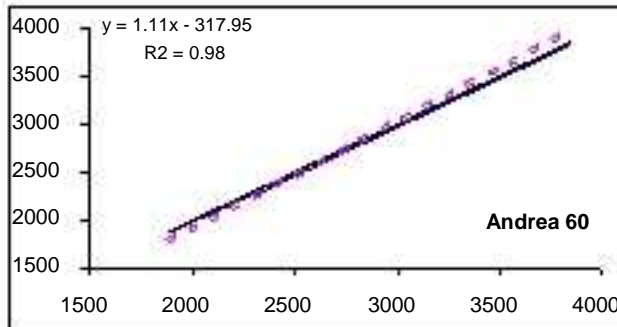
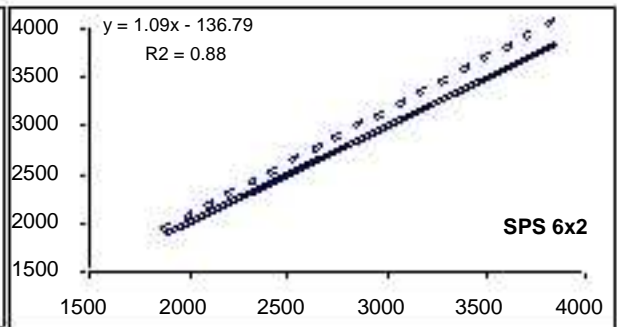
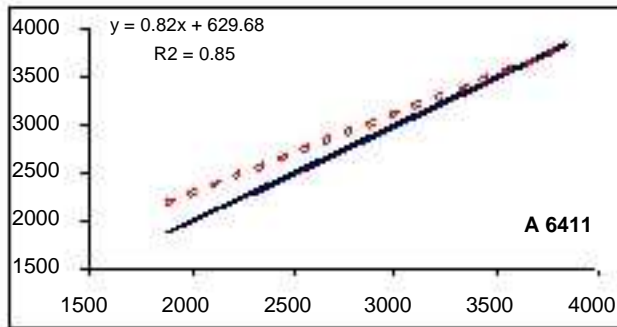
## GM VI

### Rendimientos



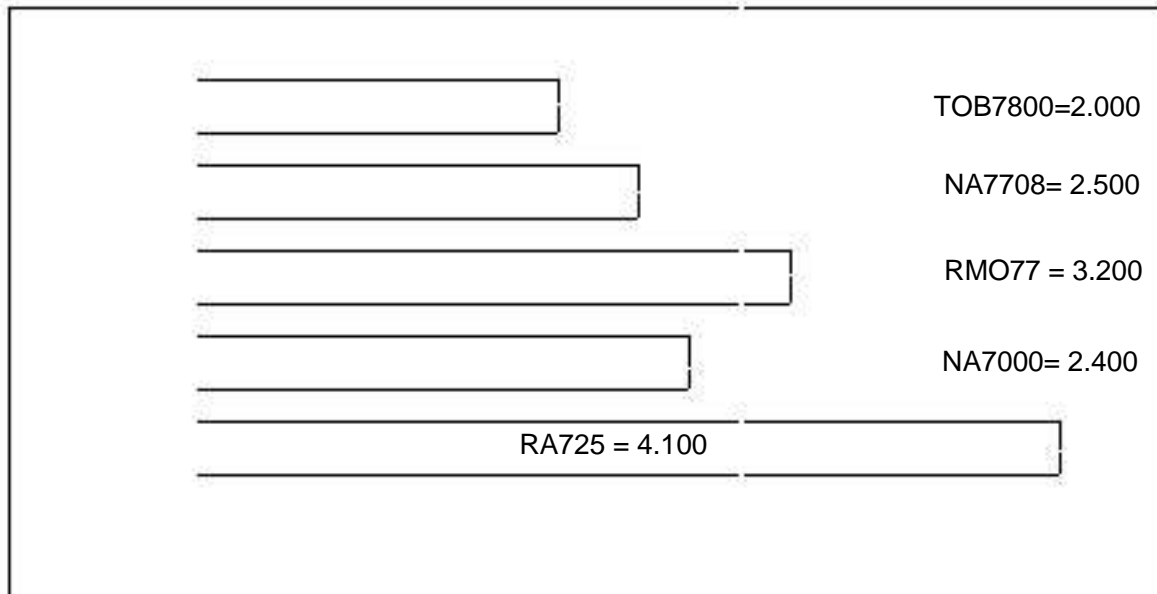
Rendimiento promedio GM VI por sitio de ensayo y cultivar con mayor rendimiento en cada sitio (Total cultivos 20).

Estabilidad de rendimiento



GM VII

Rendimientos



Rendimiento promedio GM VII por sitio de ensayo y cultivar con mayor rendimiento en cada sitio (Total cultivares 15).

Estabilidad de rendimiento

