



XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

Actualidad del sistema productivo de arroz en Corrientes

Panelistas: Ing. Martin Irastorza - Ing. Javier Araujo – Ing. Guillermo Simón

Coordinador: Ing. Christian Jetter



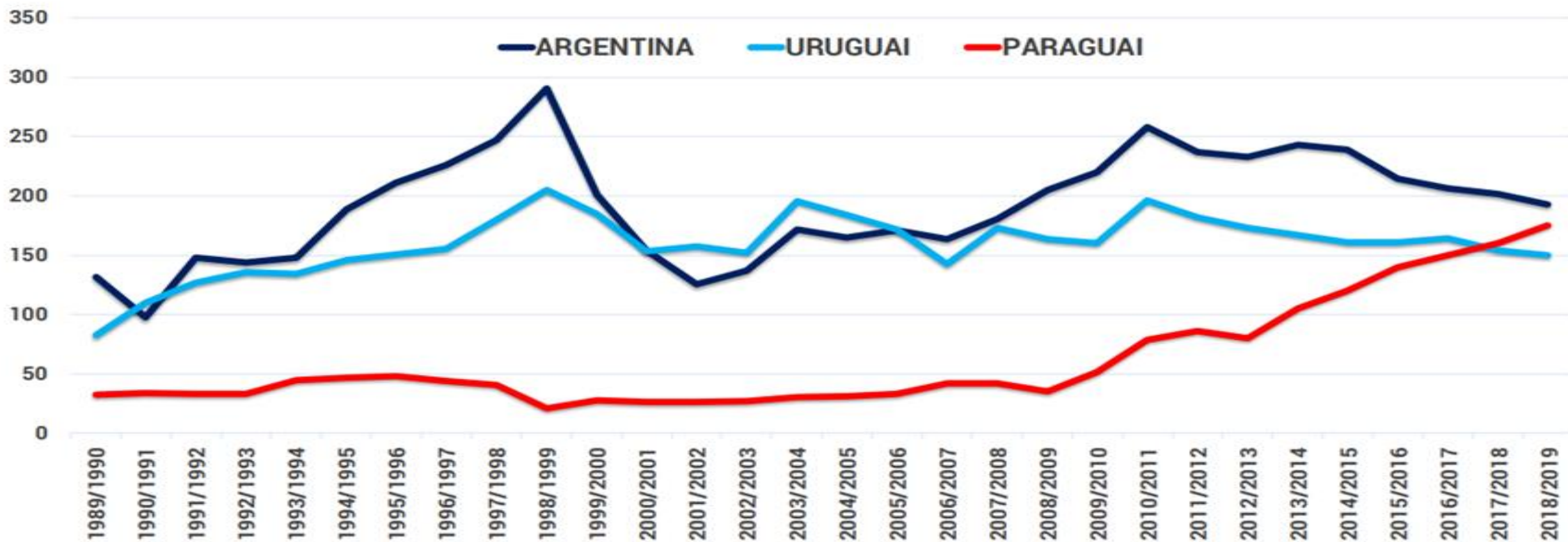
XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

UN POCO DE HISTORIA:
APARICIÓN DE LOS IRGA - MERCOSUR -
ARROCERA DE LOMA CON REPRESAS -
INTA/CREA - PROYECTO 10 –
PRODUCCIÓN/CONSUMO



XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

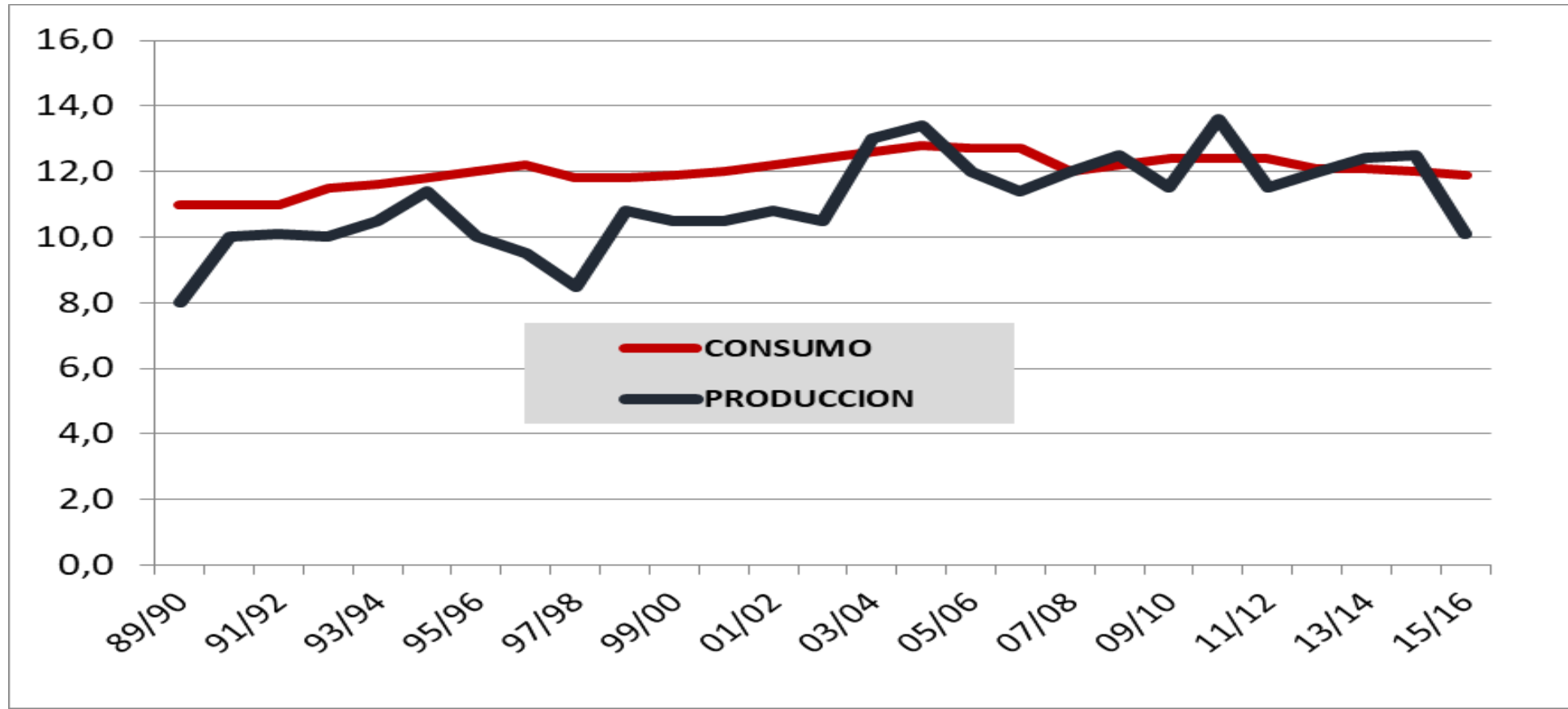
MERCOSUL: EVOLUÇÃO DA ÁREA DE ARROZ POR PAÍSES - MIL HECTARES





XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

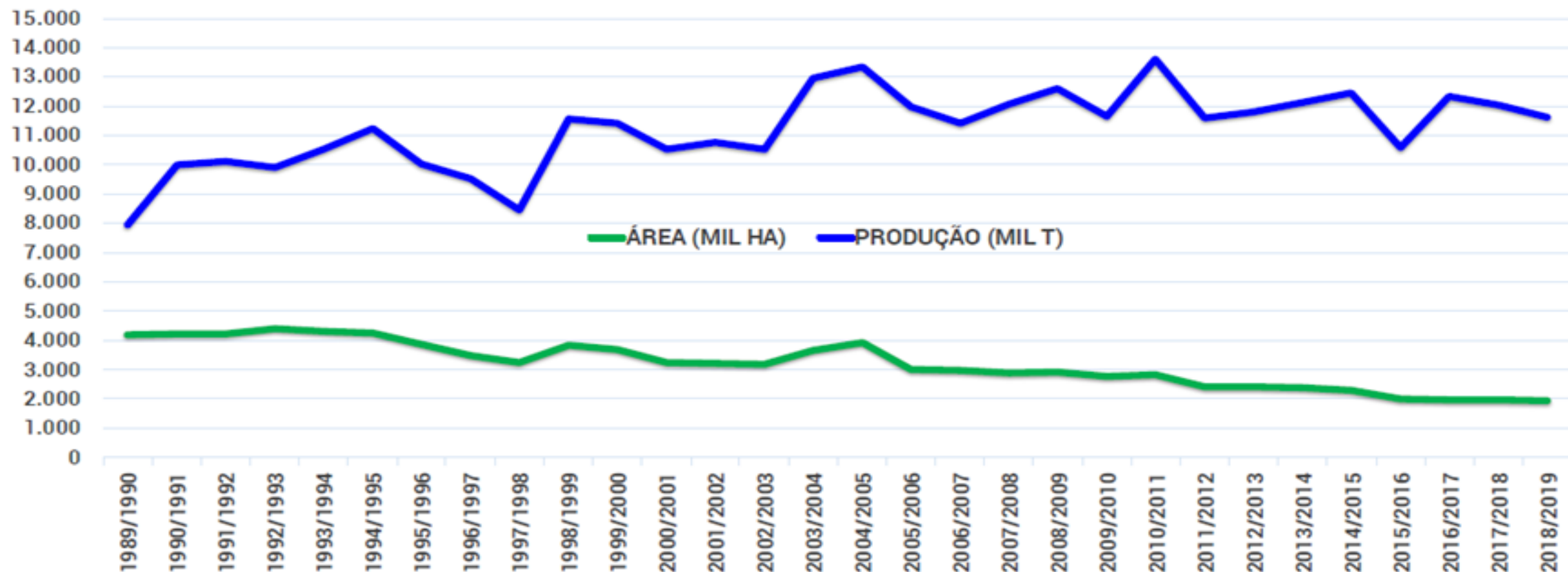
BRASIL CONSUMO PRODUCCIÓN





XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

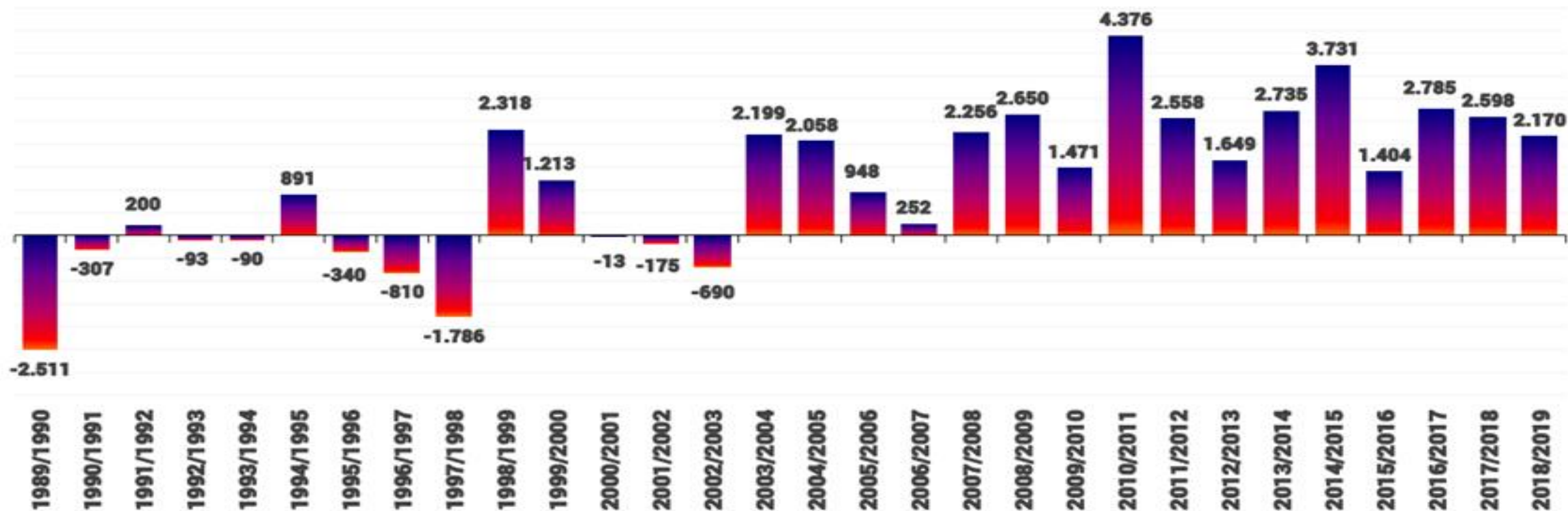
BRASIL: EVOLUÇÃO DA ÁREA E DA PRODUÇÃO DE ARROZ





XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

ARROZ (BASE CASCA): DÉFICITS/SUPERÁVITS NO MERCOSUL PRODUÇÃO - CONSUMO INTERNO EM MIL TONELADAS





XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

**- PROYECTO 10+: BASE IR 424 - PREPARO DE
VERANO – FERTILIZACIÓN PESADA Y
GESTION.**



XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

- ALGUNAS CUESTIONES:

- 1- VARIEDADES: POTENCIAL – CALIDAD – NICHOS DE MERCADO
- 2- FERTILIZACIÓN: PARA ALTOS RENDIMIENTOS
- 3- ROTACIÓN: AREA ESPEJO Y/O 1X2 - PREPARO DE VERANO
- 4- RIEGO: ESTACIONES DE BOMBEO - CAUDALES - INICIO DE RIEGO – DIAS A COMPLETAR RIEGO – CALIDAD DE RIEGO.
- 5- VOLUMEN ALMACENADO: 10.000 M3 a 2lt/seg DA PARA 60 DIAS
- 6- ENERGIA ELECTRICA: 1 KWATT \$ 2,- (EQUIV, GASOIL 0,25 lt \$ 10)



XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

1- COSTO DE PRODUCCION:

	Baja Tecnol.	Media Tecnol.	Alta Tecnol.	Manejo Intens.
COSTO / ha (u\$s)	1300	1350	1500	1500
RENDIMIENTO (tn)	6,5	7,5	8,5	10
COSTO POR TN (u\$s)	200	180	176	150
VALOR / TN (u\$s)	175	175	175	175
RINDE INDIFERENCIA	7,4	7,7	8,6	8,6

2- **TECNOLOGIA:** RTK –PILOTO AUTOMATICO – FERTILIZACIÓN VARIABLE
– MONITOREO DEL RIEGO CON DRONES Y/O IMÁGENES SATELITALES

XVI JORNADAS DE ARROZ 2018

"Con determinación y compromiso, Productores y Gobiernos alcanzaremos el potencial productivo del arroz correntino para ingresar mas divisas al país"

23 y 24 de Agosto
Sociedad Rural de Corrientes

