



Universidad
de la República



Facultad de
Agronomía

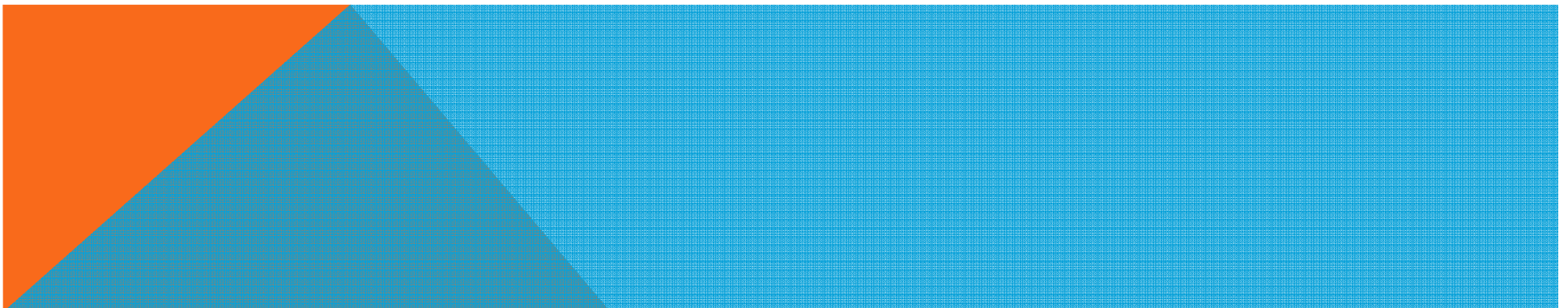
TRIBUTACIÓN EN EL SECTOR

ING. AGR. ADRIANA BUSSONI

*GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EN EMPRESAS
AGROPECUARIAS*

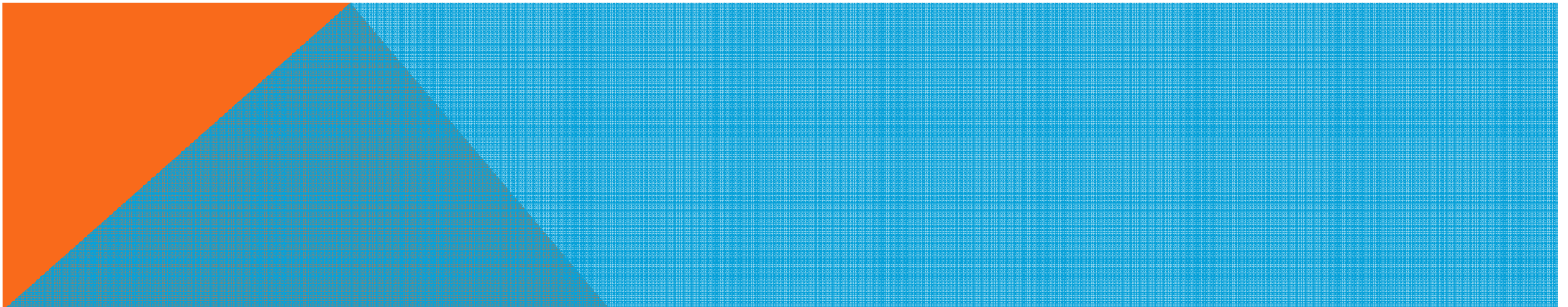
ALGUNOS PUNTOS PREVIOS

-el aumento de la producción agrícola se logró al costo de una aún mayor inequidad de ingreso (Whyte 1986; Hildebrand, 1986; Röling 1988; Pomfret 1992; Chambers 1993; Corcoran y Dent 1994).
- la expansión de la producción ha provocado un descenso en los precios de los alimentos y, consecuentemente, en el ingreso del productor (Woolhouse 1994).

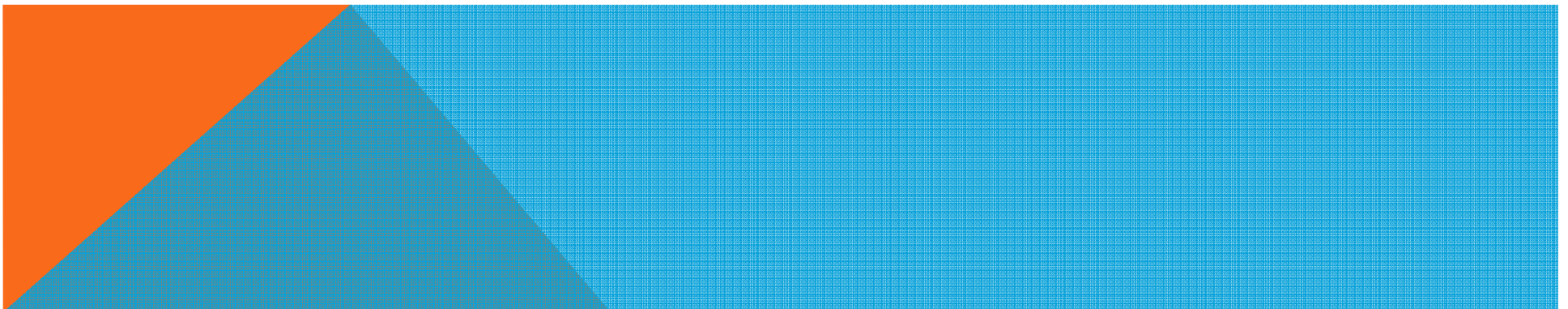


Década de 90

Hoy en día, está ampliamente reconocido que los sistemas agrícolas en América Latina y Europa están fuertemente influenciados por el hecho de que la mayoría de las unidades de producción son empresas familiares (Corcoran y Dent 1994; Errington y Gasson 1994; Alonso y Pérez Arrarte 1982).



Las bases económicas, sociales,
ecológicas y tecnológicas usadas por el
sector agrícola han cambiado de
manera irreversible (Ferreira G, 1997)



TRIBUTOS AGROPECUARIOS EN URUGUAY

IRAE (Impuesto Renta Actividad Económica)

- Genera Renta:
- Venta de Activos, pastoreo, medianería
 - IRAE preceptivo S.A. > 1.500 ha
 - >monto ingreso

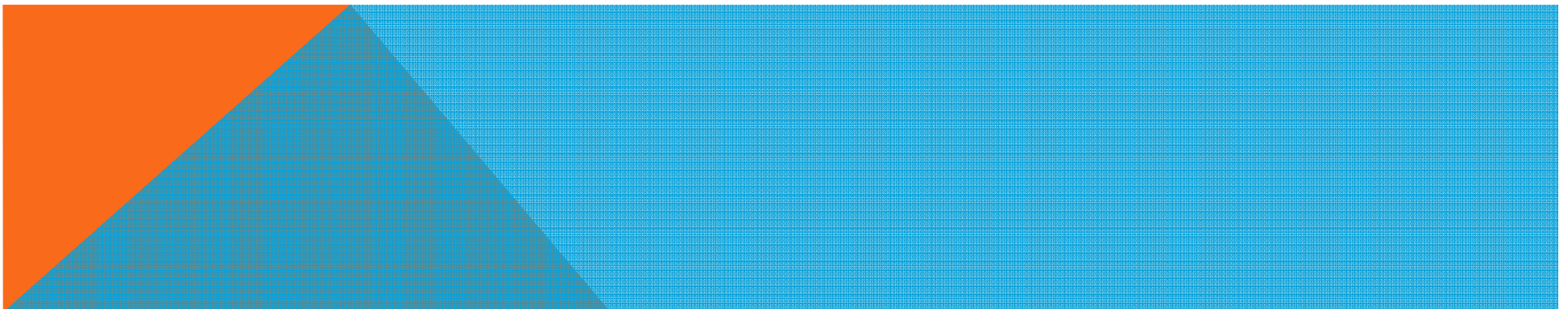
- IMEBA

ALGUNAS PARTICULARIDADES

Contratos de Aparcería no pagan IVA práctica

IRAE crédito fiscal o no pago pago por pérdidas

Deducen IVA comprador



Estructura de la recaudación

Año	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009*
IVA	56,5%	56,0%	53,8%	55,1%	56,5%	57,8%	58,2%	61,7%	59,7%	57,6%
COFIS	0,0%	2,5%	4,5%	5,1%	4,8%	4,3%	4,1%	2,0%	0,0%	0,0%
IMESI	21,7%	21,7%	19,4%	16,0%	15,3%	15,2%	14,0%	13,1%	10,2%	11,4%
Combustible	11,6%	12,3%	11,5%	8,8%	7,7%	6,9%	6,7%	6,3%	4,1%	4,4%
Tabaco	5,0%	5,1%	5,0%	4,1%	4,0%	4,0%	3,7%	3,4%	2,7%	3,2%
Automotores	1,9%	1,8%	0,8%	0,4%	1,1%	1,4%	1,3%	1,4%	1,4%	1,4%
Otros	3,2%	2,6%	2,1%	2,6%	2,6%	2,9%	2,4%	2,0%	1,9%	2,5%
IRPF	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,5%	11,5%	13,0%
IRIC-IRAE	15,3%	13,8%	12,4%	9,8%	14,1%	16,1%	16,6%	12,6%	14,8%	13,6%
Patrimonio	5,0%	4,3%	5,8%	6,8%	6,3%	7,0%	6,0%	5,6%	5,9%	5,6%
ICOME	0,8%	0,7%	0,8%	0,8%	0,8%	0,7%	0,8%	0,6%	0,0%	0,0%
IRA-IMEBA	0,9%	0,7%	1,0%	1,4%	2,0%	1,8%	1,6%	1,6%	1,2%	0,9%
IMABA	3,1%	3,6%	5,1%	4,8%	3,0%	2,1%	1,7%	0,9%	0,0%	0,0%
Total Neto	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Fuente: Sáez en base a Opya

SITUACIÓN REGIONAL

Detracciones



tipo de cambio alto

aumento de la recaudación fiscal

Evolución de las detracciones (%)

Fecha (mes,año)	2-2002	7-2002	1-2007	11-2007	7-2008
Trigo	10	20	20	28	28
Maíz	10	20	20	25	25
Soja	13.5	23.5	27.5	35	35
Girasol	13.5	23.5	27.5	32	32

Fuente: De Negri (2010)

ESQUEMA DE TRIBUTACIÓN PRODUCTOR AGROPECUARIO

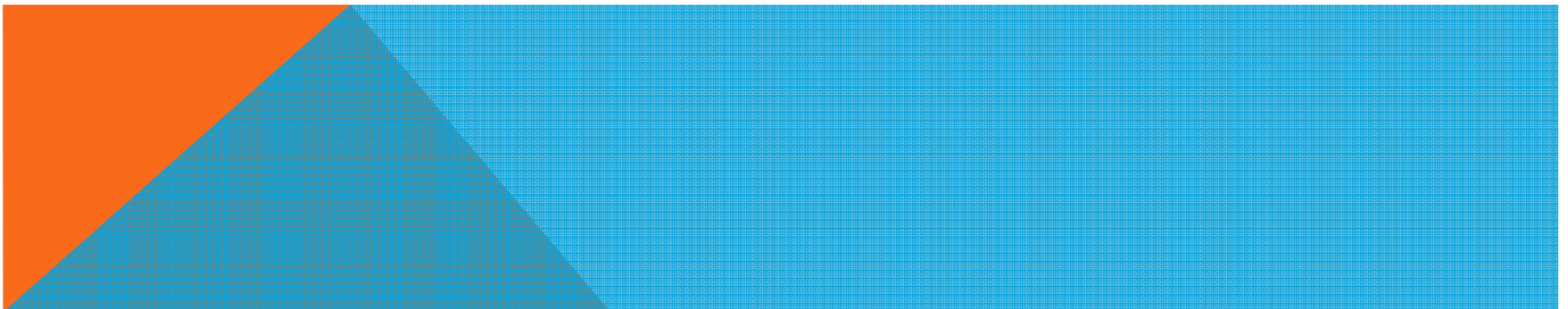
INGRESO BRUTO [Precio Pizarra Argentino ¹ *Producción]
- Costos directos totales (fijos + variables)
MARGEN BRUTO
- Gastos Indirectos
BENEFICIO OPERATIVO
- Amortizaciones indirectas
- Remuneración empresarial
BENEFICIO DEL ACTIVO o BENEFICIO ANTES DE INTERESES E IMPUESTOS (BAII)
- Intereses
BENEFICIO ANTES DE IMPUESTOS (BAI)
- IMPUESTO A LAS GANANCIAS 35%
BENEFICIO NETO (BN)

MODELO DE CRECIMIENTO

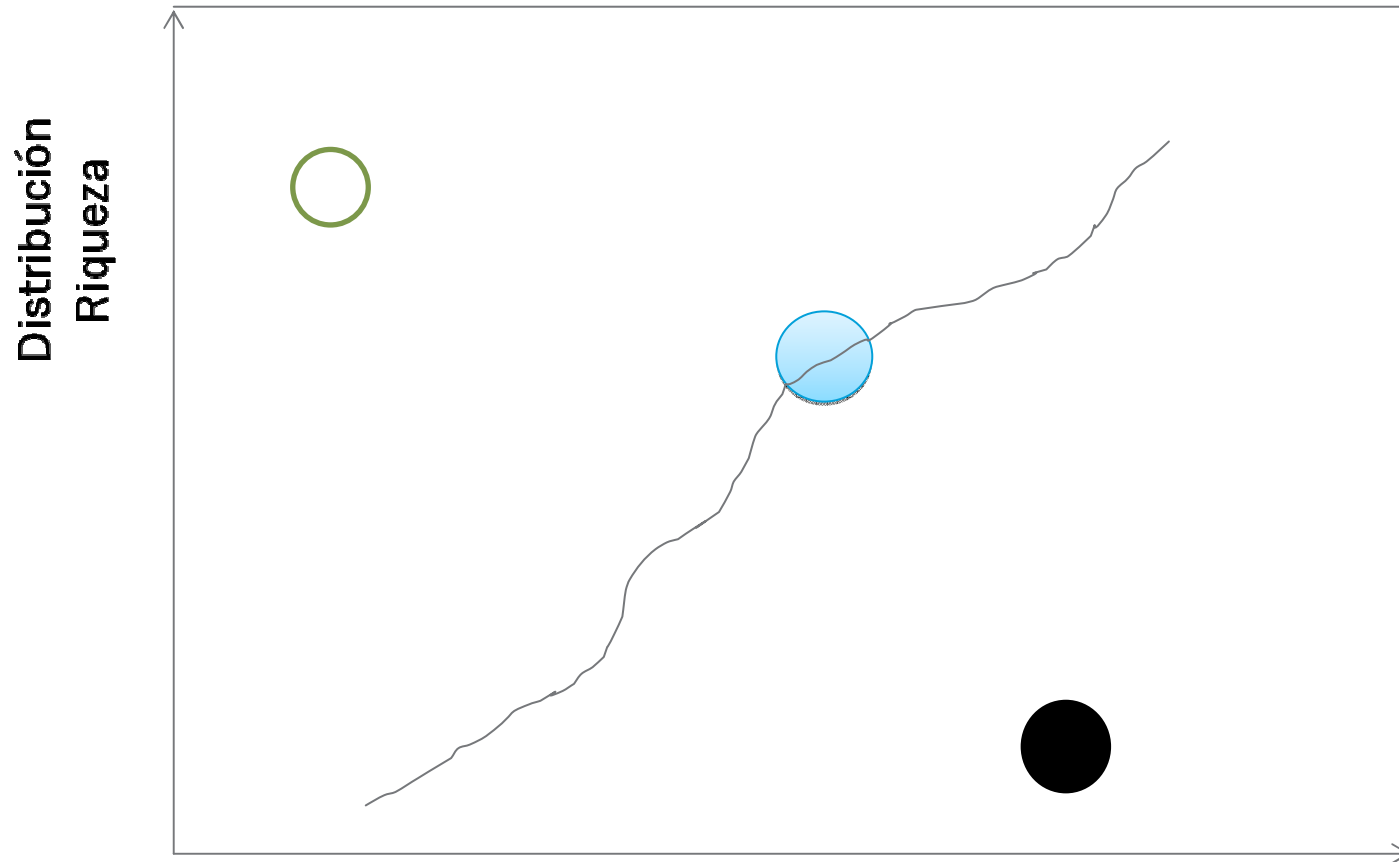
Herramientas para generación de riqueza

Mecanismos distributivos a través de la imposición

Equilibrio entre ambos



Modelo a seguir?



PBI

Gracias por su atención

