

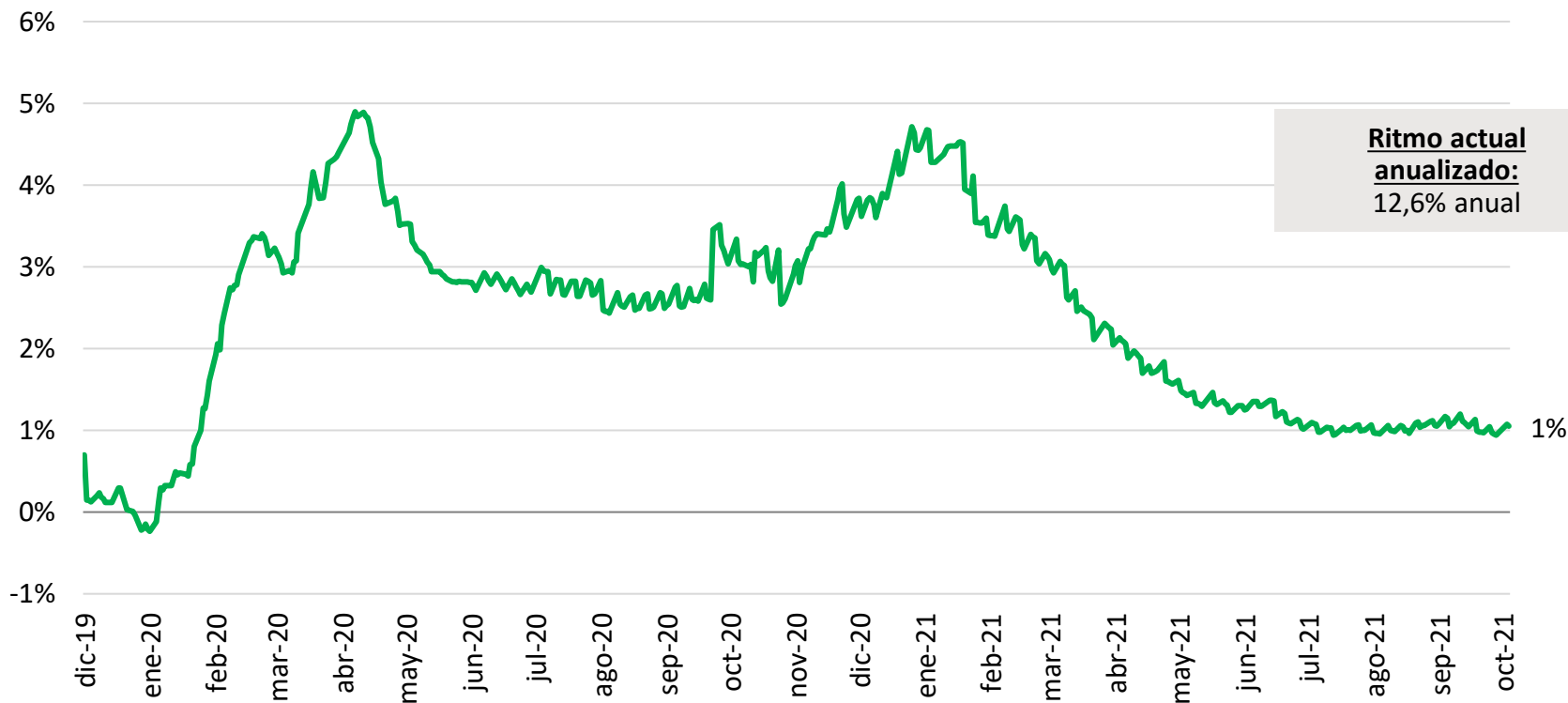


# Panorama del negocio agrícola

Área de Economía, Unidad I+D, Movimiento CREA  
Octubre 2021

# Dólar oficial en “modo electoral”

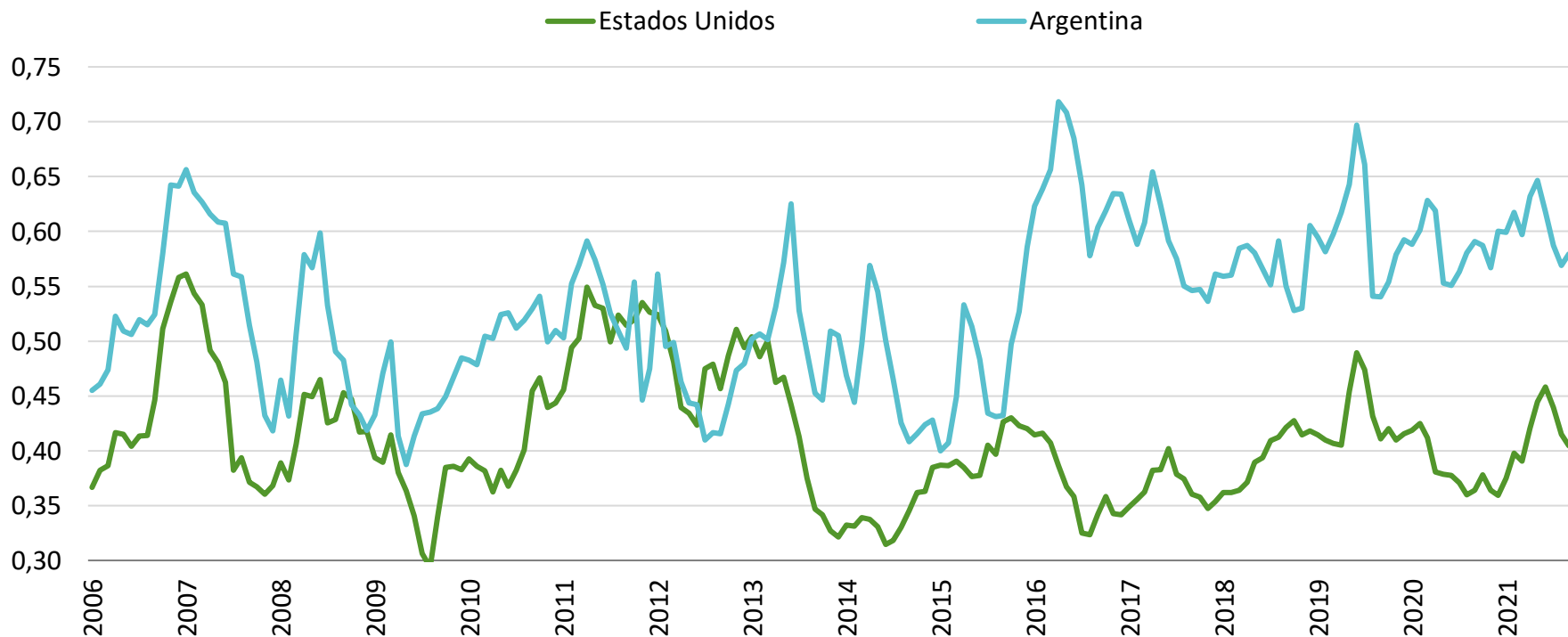
## Variación diaria acumulada 30 días



Fuente: Movimiento CREA en base a BCRA.







# Un Gobierno que interviene en los precios relativos

## Relación maíz/soja

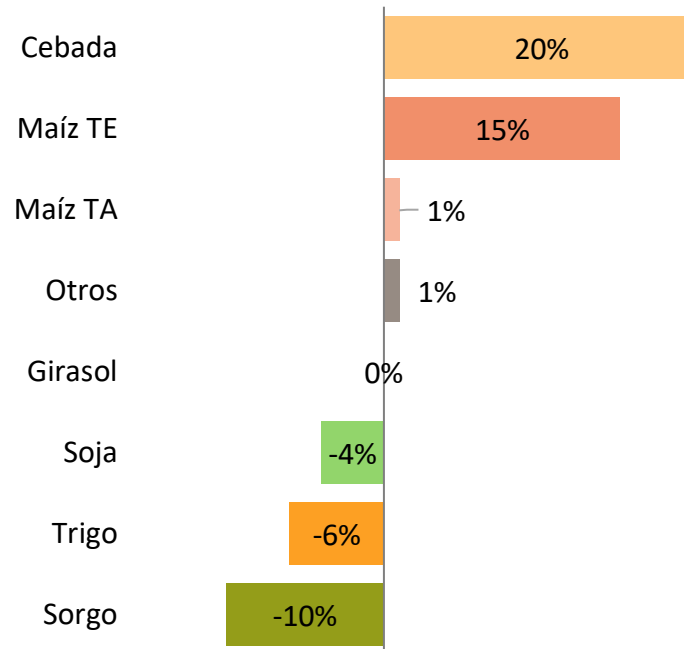


Fuente: Movimiento CREA en base a CBOT y MATba.

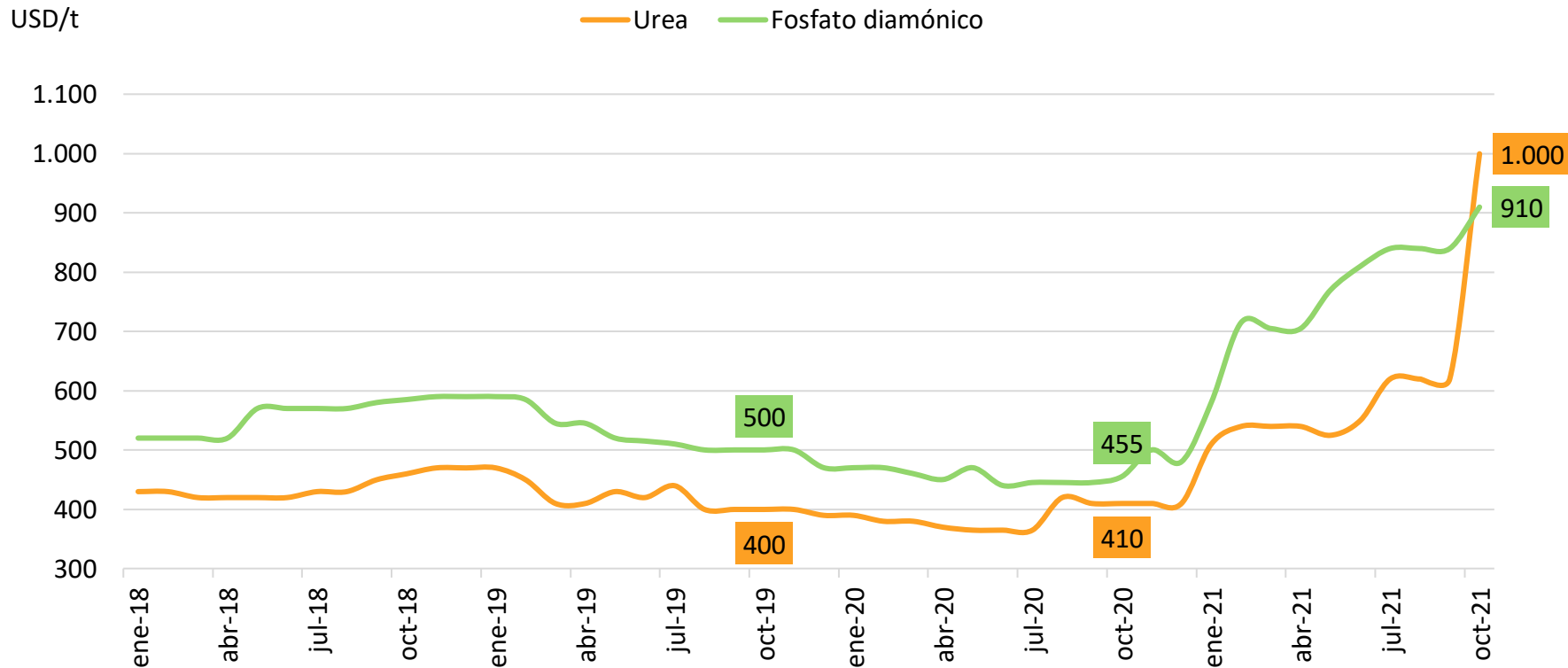
# Proyecciones de la campaña actual vs anterior

Campaña 21/22 vs 20/21					
		Superficie	vs	Producción	vs
		mill ha	Anterior	mill t	Anterior
			%		%
Trigo		6,60	1,5%	19,20	12,9%
Cebada		1,15	27,8%	4,60	12,2%
Maíz		7,10	7,6%	55,00	8,9%
Sorgo		0,95	0,0%	3,40	3,0%
Soja		16,50	-4,1%	44,00	1,1%
Girasol		1,65	26,9%	3,50	29,6%
Totales		33,95	1,5%	129,70	7,1%

## Variación en la participación del plan de siembra 2021/22 vs 2020/21 en las empresas CREA



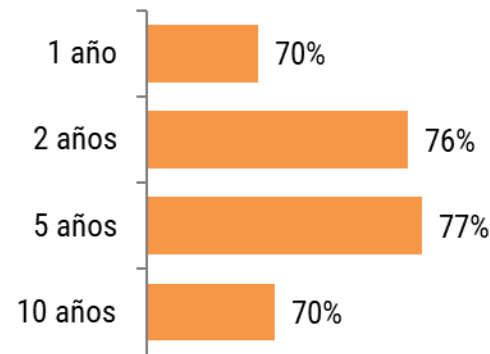
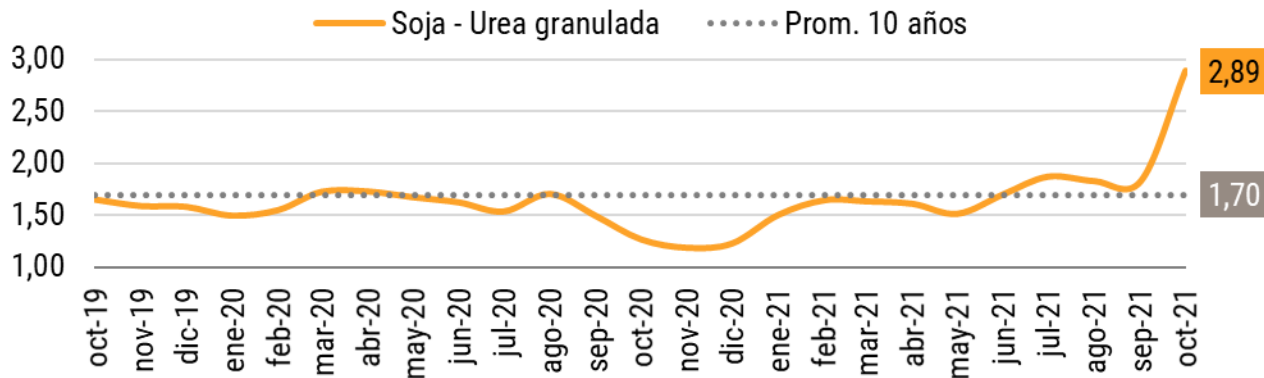
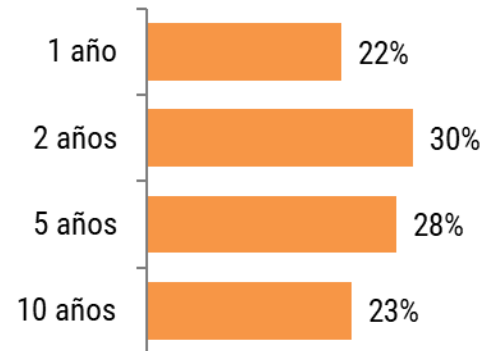
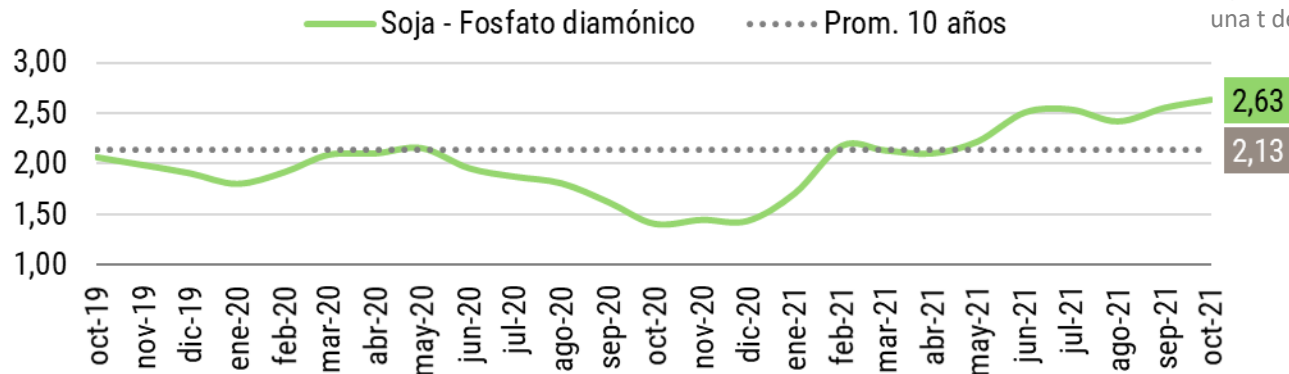
# Evolución del precio de los fertilizantes



Fuente: Movimiento CREA en base a M. Agropecuarios y proveedores privados.

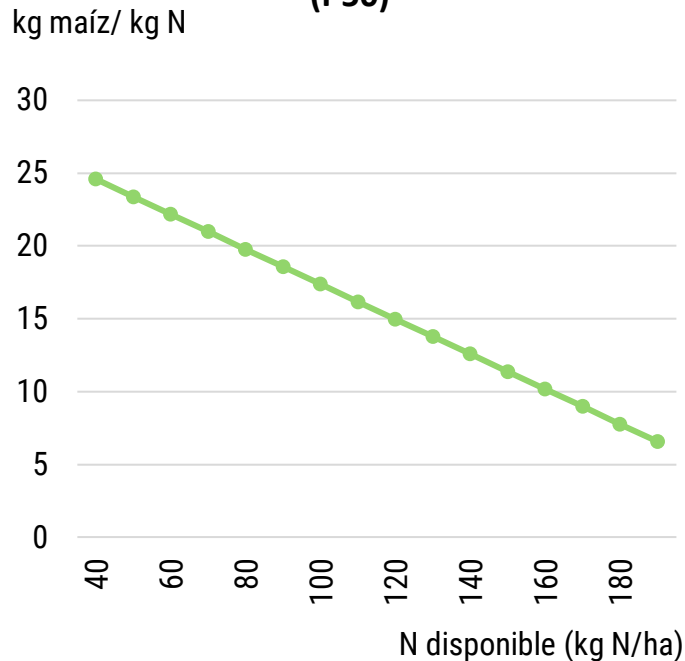
# Relaciones de precio

Los valores positivos significan que se requiere más t de soja disp. para adquirir una t de fertilizante en el promedio del período indicado. Por el contrario, los valores negativos significa que se requiere menos t de soja disp. para comprar una t de fertilizante en el promedio del período indicado.

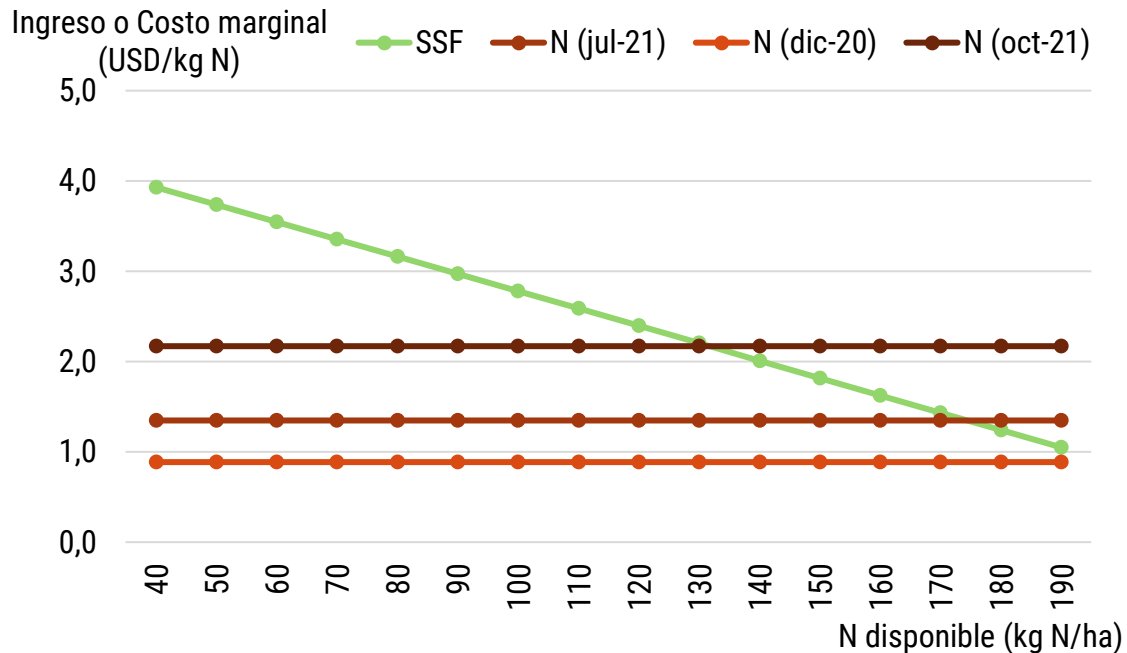


# Fertilización en la región SSF

## Respuesta del maíz a la fertilización (P50)

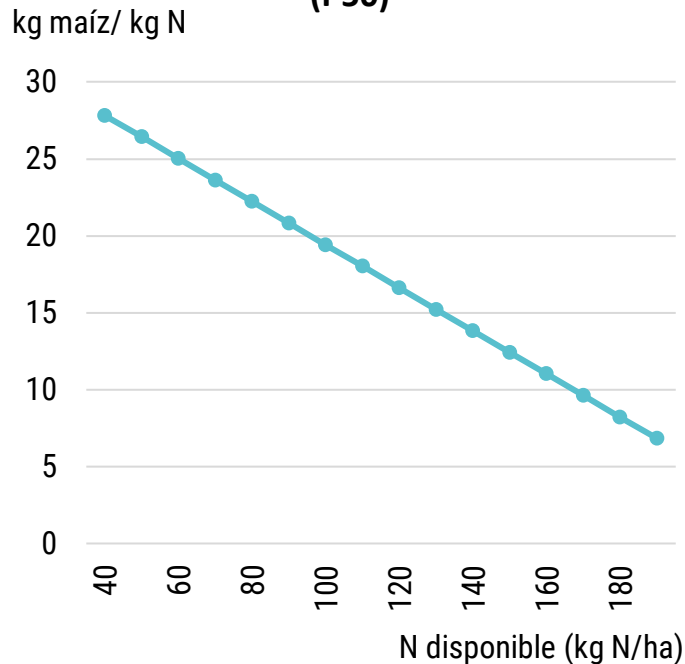


## Ingreso y costo marginal de la fertilización (P50)

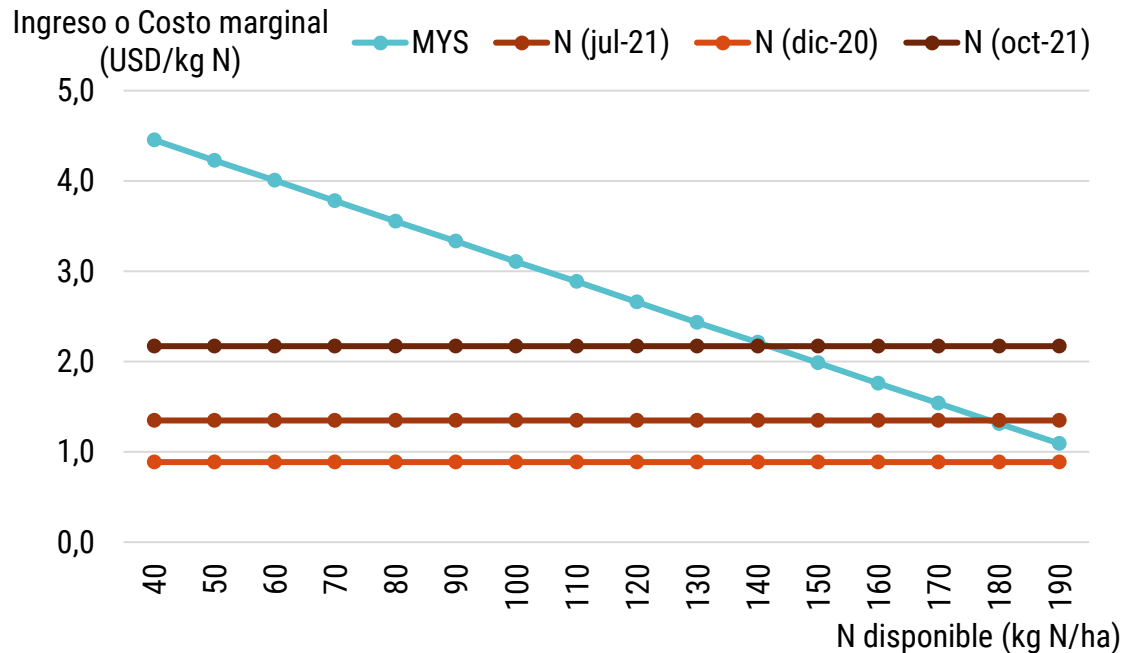


# Fertilización en la región MYS

## Respuesta del maíz a la fertilización (P50)

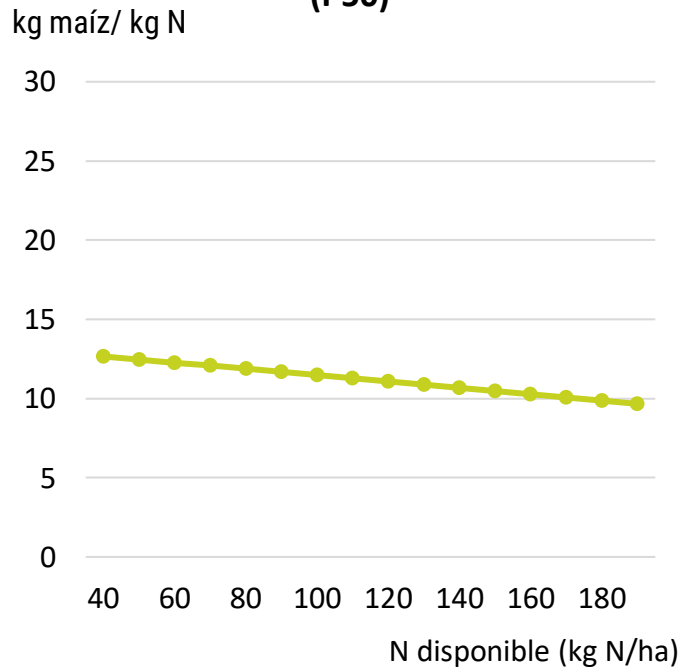


## Ingreso y costo marginal de la fertilización (P50)

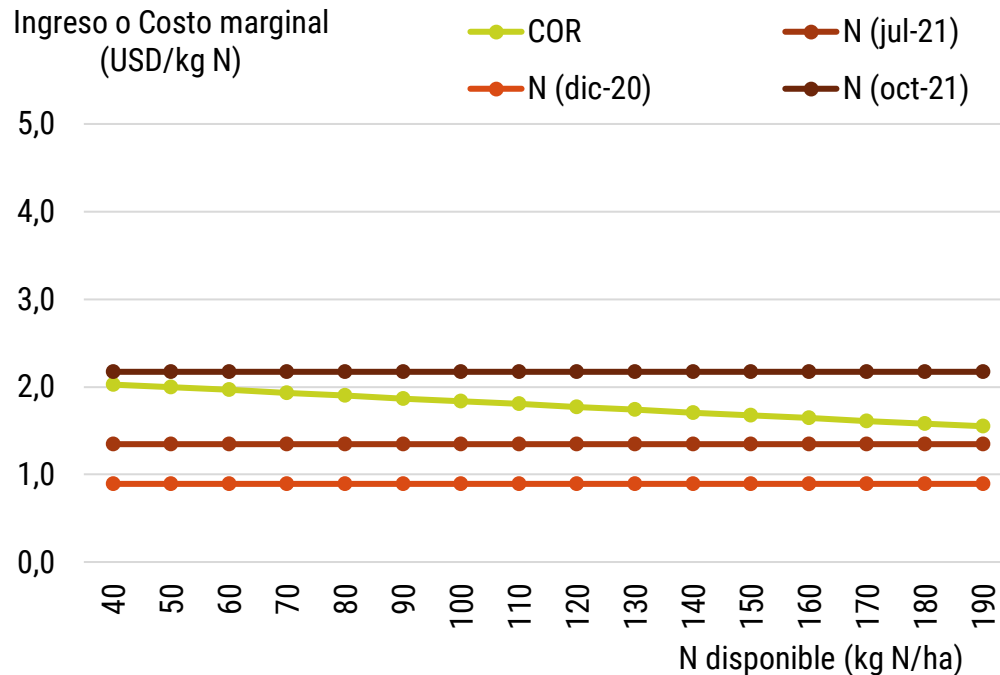


# Fertilización en la región COR

## Respuesta del maíz a la fertilización (P50)



## Ingreso y costo marginal de la fertilización (P50)



Fuente: Movimiento CREA en base a MATba, M. Agropecuarios, proveedores privados, Maicero y DAT CREA.

# Costo de la fertilización en las regiones CREA

Región	N agregado (kg N/ha)	P agregado (kg P/ha)	Costo fertilizantes (oct-21)	Costo fertilizantes (jul-21)	Costo fertilizantes (dic-20)	Var. Costo oct-21 vs jul-21	Var. Costo oct-21 vs dic-20
SSF	118	24	318	230	143	+38% (+88 USD)	+122% (+175 USD)
MYS	78	18	216	159	98	+36% (+57 USD)	+120% (+118 USD)
COR	33	3	79	53	34	+49% (+26 USD)	+132% (+45 USD)

Precio del maíz neto: 160 USD/t (compuesto por 187 USD/t el precio promedio posición abr-22 a oct-21 menos 27 USD/t de gastos comerciales).

Precio Urea: 1.000 USD/t en oct-21, 620 USD/t en jul-21, y 410 USD/t en dic-20.

Precio PDA: 910 USD/t en oct-21, 840 USD6/t en jul-21, y 480 USD/t en dic-20.



[www.crea.org.ar](http://www.crea.org.ar)



[/crea.org](https://www.facebook.com/crea.org)



[/canalcrea](https://www.youtube.com/canalcrea)



[@crea\\_arg](https://www.instagram.com/crea_arg)



[@crea\\_arg](https://twitter.com/crea_arg)