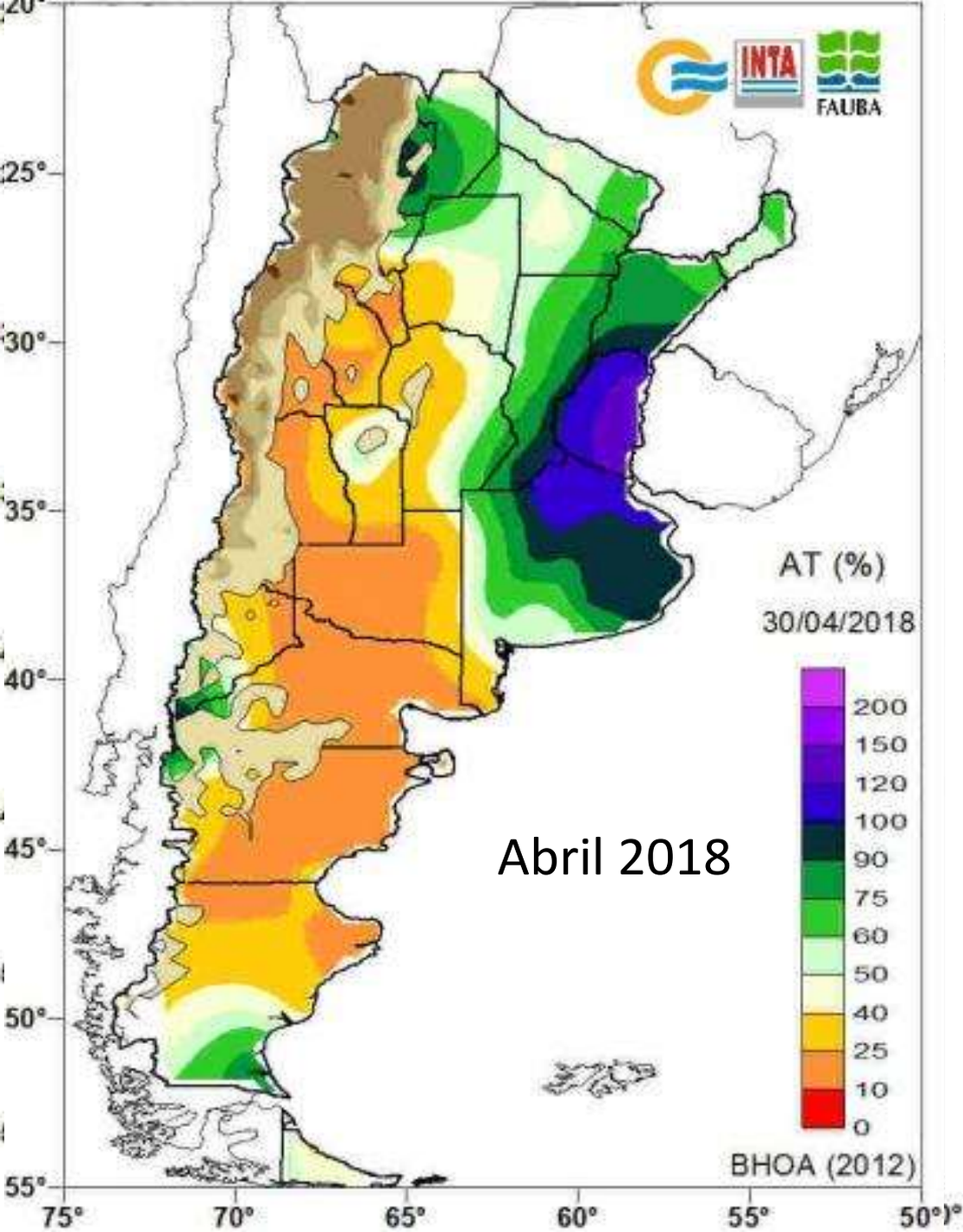


A TODO TRIGO 2018

Sheraton Mar del Plata, 10 y 11 Mayo 2018

“MIRANDO AL MUNDO”

“El mejoramiento genético y el manejo de los cultivos para mitigar las restricciones bióticas y abióticas”



Los escenarios 2018
para el cultivo de Trigo

Climático



Favorable con recarga de los
perfiles y de las napas por
aumento de las lluvias luego de
un periodo estival de sequia



Contenido Hídrico en lote
(manualmente): \$ 50-80
Análisis de suelo
Orgánica: \$ 120
Nitrógeno \$ 90 y Fosforo \$ 80
Dens. Ap. Y Estab. Agregados \$ 100

Los escenarios 2018 para el cultivo de Trigo

Superficie



Mayor expectativa de superficie sembrada, mayor saldo exportable

Trigo: Evolución de Superficie Sembrada en Argentina

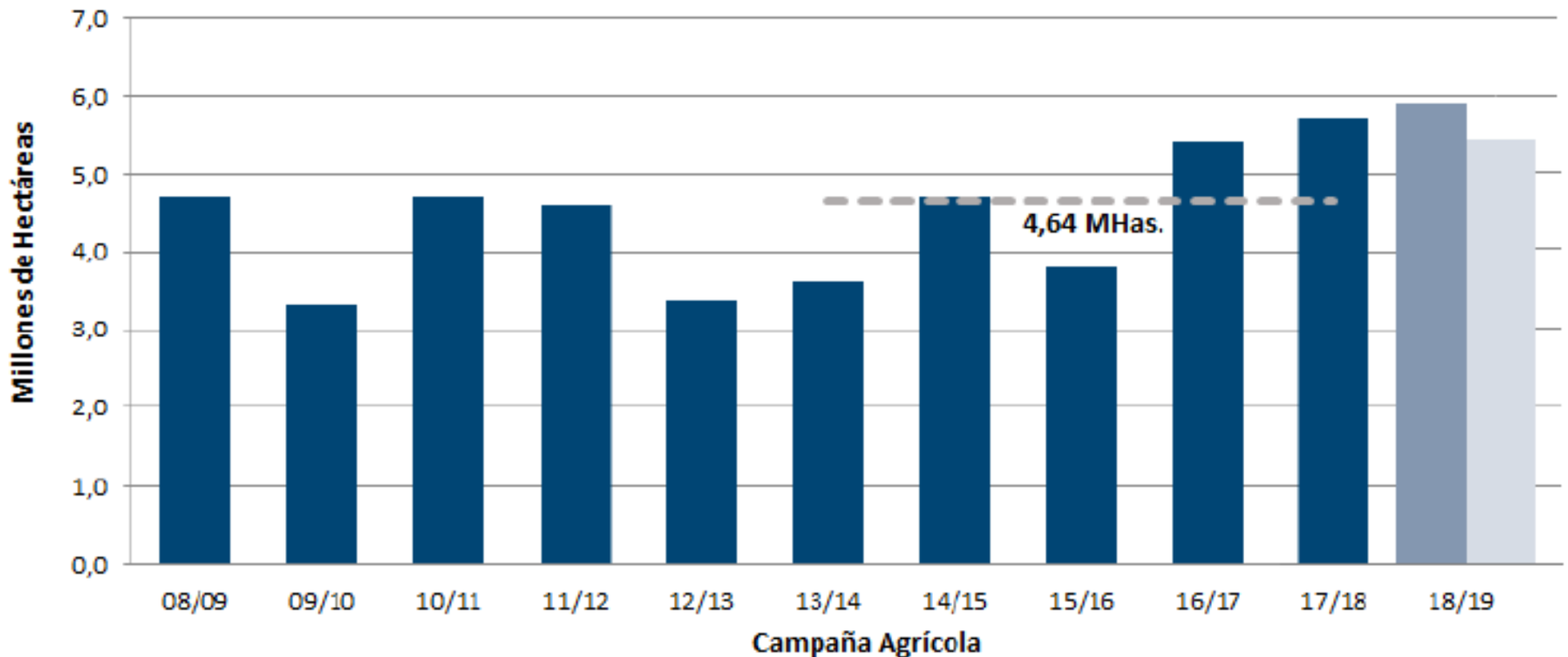


Bolsa de Cereales

--- Promedio Área últimas 5 campañas

■ Escenario mejora climática

■ Escenario restricción hídrica



Fuente: Depto. Estimaciones Agrícolas, Bolsa de Cereales

Proyección al 24-04-18

Los escenarios 2018 para el cultivo de Trigo

Precios

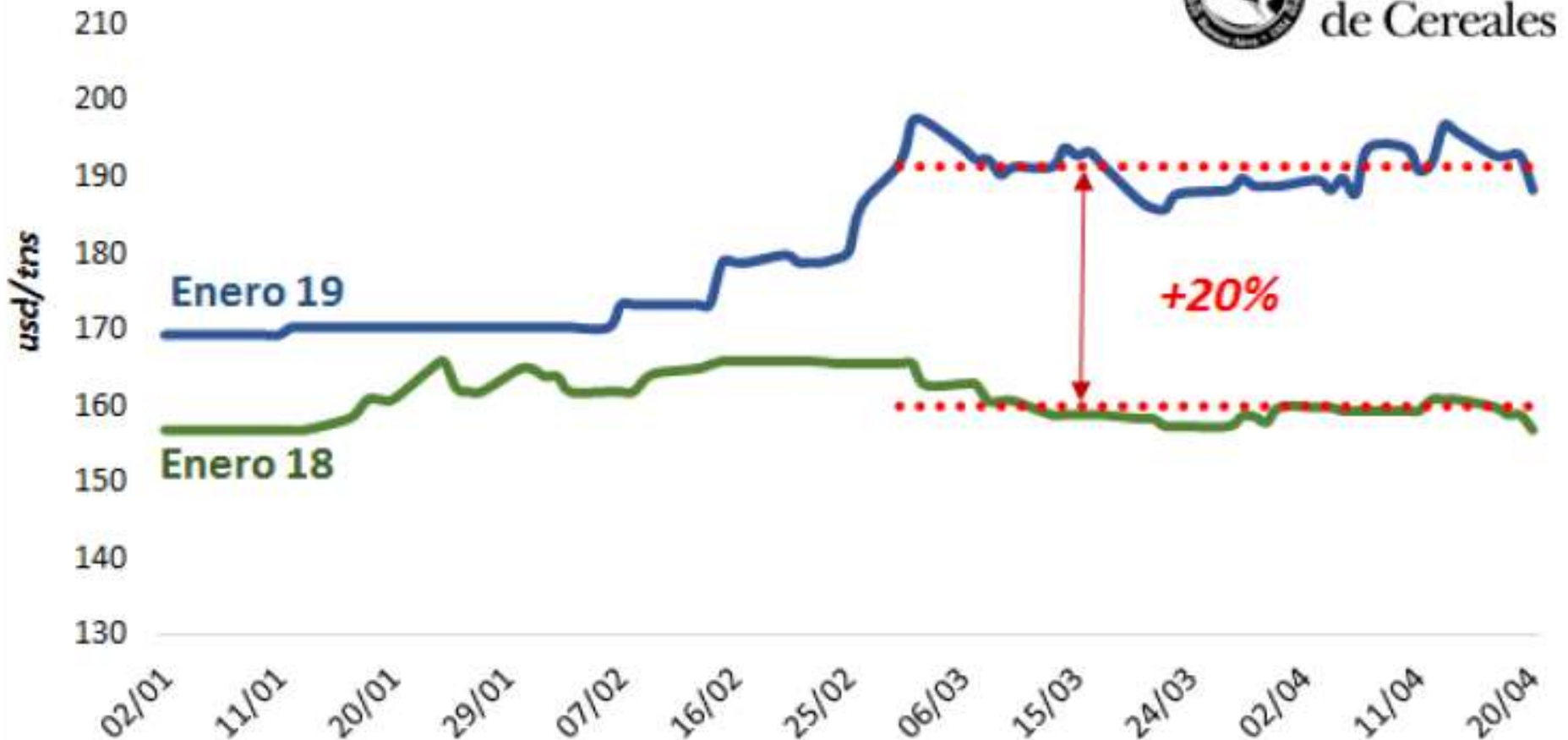


Mayor expectativa de precios a futuro

Evolución del Precio Futuro Trigo MATba



Bolsa de Cereales



A TODO TRIGO 2018

Sheraton Mar del Plata, 10 y 11 Mayo 2018

“MIRANDO AL MUNDO”

“El mejoramiento genético y el manejo de los cultivos para mitigar las restricciones bióticas y abióticas”

Demanda de alimentos en el mundo y los desafíos productivos de la Argentina

Herramientas biotecnológicas aplicadas al mejoramiento de la producción

¿COMO AFECTAN LOS ESCENARIOS CLIMÁTICOS A LOS
CULTIVOS DE INVIERNO?

Política triguera. Mesa de competitividad.
Fortalecimiento marca
“trigo argentino”

La producción de Cereales de invierno en el Sur: Visión de Asesores y Productores: Región
Patagonia Norte

LOS CULTIVOS DE SERVICIO, DE COBERTURA Y ALTERNATIVOS DE INVIERNO: CEBADA Y TRIGO CANDEAL

RESTRICCIONES BIÓTICAS Y NUTRICIONALES

PANEL DE PRODUCCIÓN Y
COMERCIALIZACIÓN DE CEBADA

MODELOS ZONALES DE PRODUCCIÓN

PANEL DE SEMILLEROS

Cierres Técnicos

Bienvenidos

