



Situación de la cosecha, producción de
soja de la campaña 2018-2019
y sus implicancias



REPUBLICA DEL PARAGUAY
REGION ORIENTAL
SOJA
Superficie Sembrada
Campaña Agrícola 2018-2019



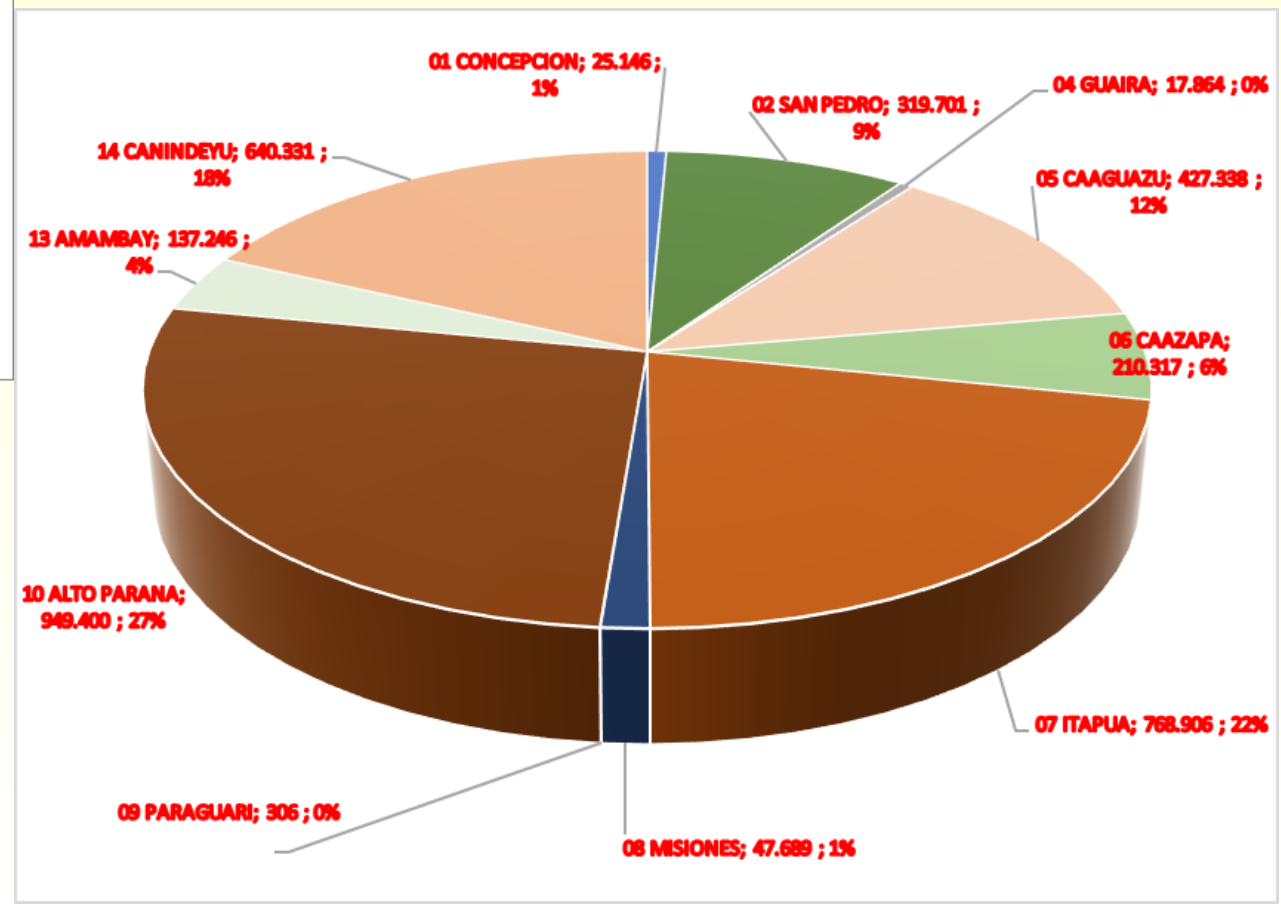
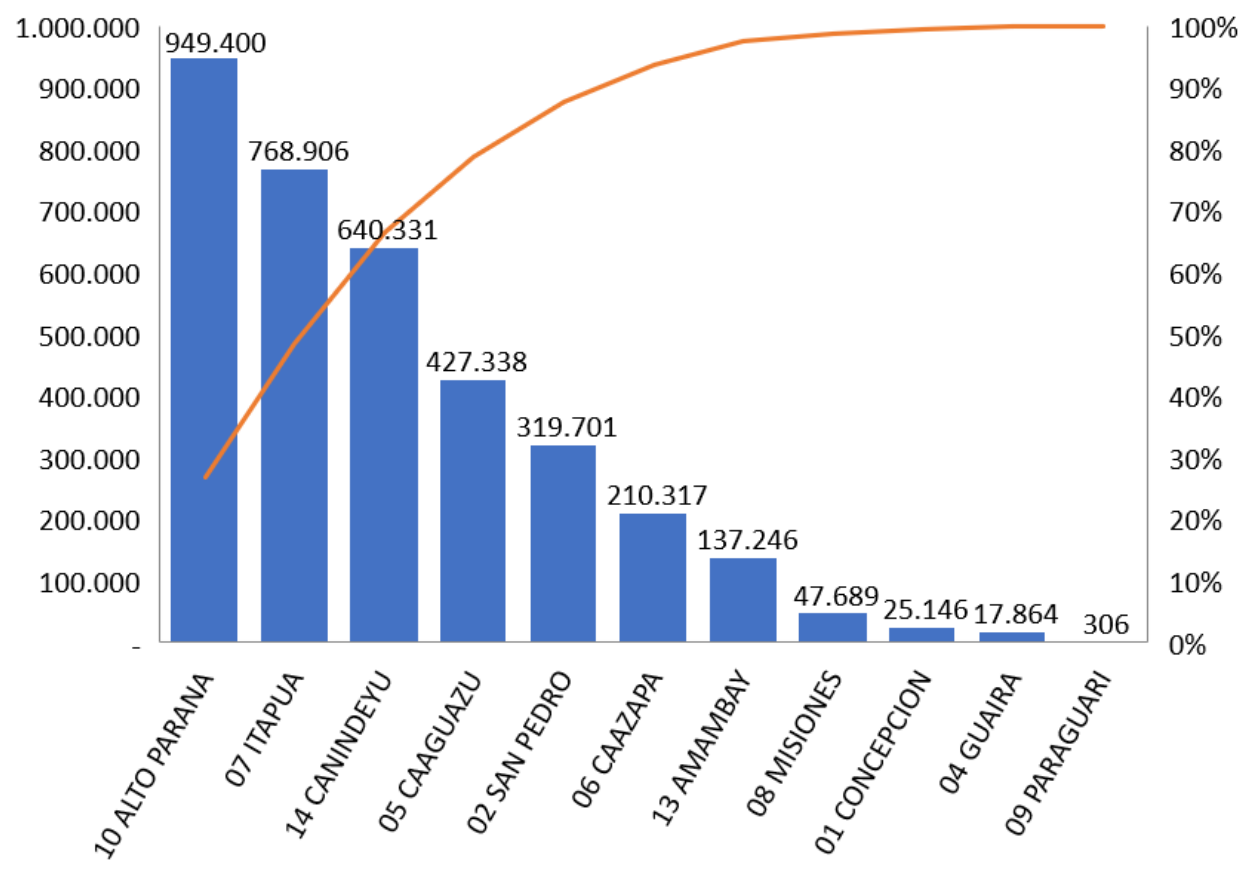
REPUBLICA DEL PARAGUAY

REGION ORIENTAL

SOJA - Campaña Agrícola 2.018-2.019

Superficie Sembrada

Departamentos	Superficies				Diferencias Hectáreas
	2.017-2.018		2.018-2.019		
	Hectáreas	%	Hectáreas	%	
01 CONCEPCION	31.182	0,89	25.146	0,71	-6.036
02 SAN PEDRO	367.660	10,47	319.701	9,02	-47.959
04 GUAIRA	17.664	0,50	17.864	0,50	200
05 CAAGUAZU	419.589	11,95	427.338	12,06	7.749
06 CAAZAPA	187.391	5,34	210.317	5,93	22.926
07 ITAPUA	692.469	19,72	768.906	21,69	76.437
08 MISIONES	53.715	1,53	47.689	1,35	-6.026
09 PARAGUARI	634	0,02	306	0,01	-328
10 ALTO PARANA	905.959	25,80	949.400	26,79	43.441
13 AMAMBAY	200.184	5,70	137.246	3,87	-62.938
14 CANINDEYU	634.696	18,08	640.331	18,07	5.635
Total Region Oriental del Paraguay	3.511.143	100,00	3.544.245	100,00	33.102



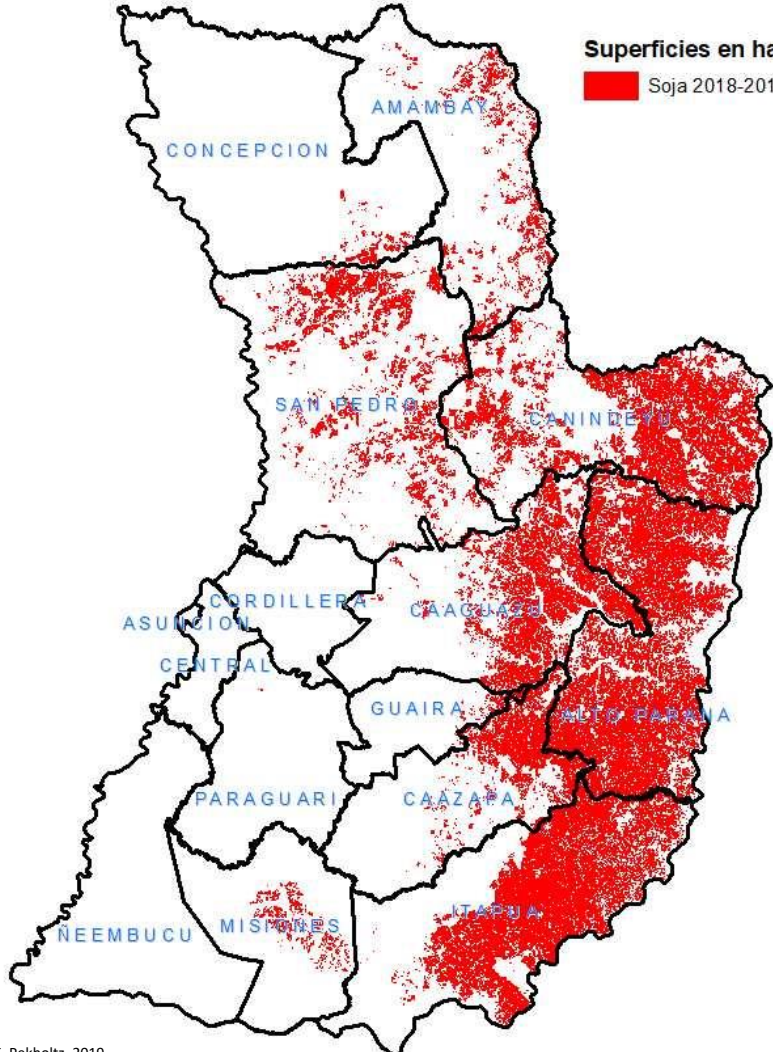
SOJA 2018-2019 DISTRIBUCION GEOESPACIAL

Legendas

Departamentos

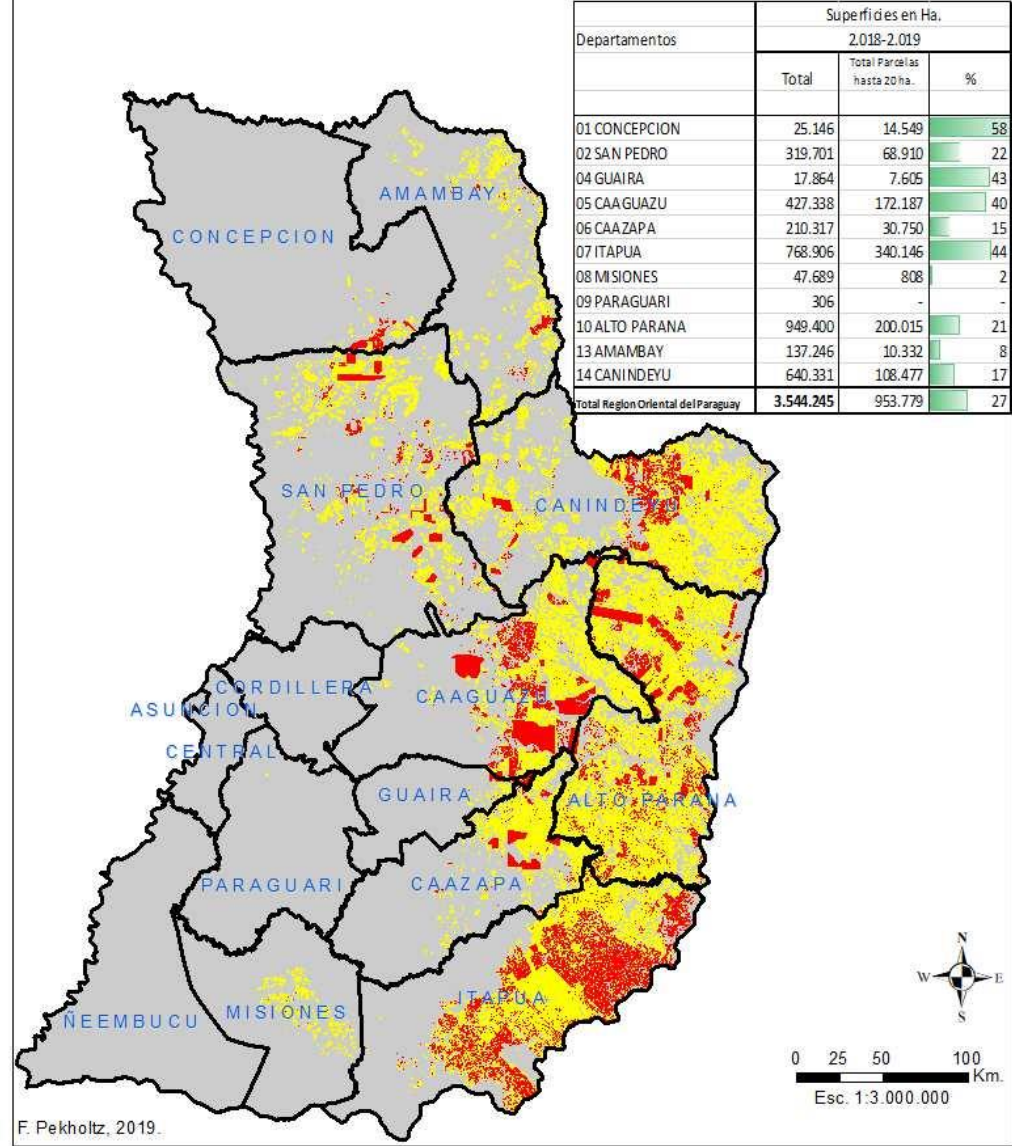
Superficies en ha.

Soja 2018-2019



F. Peholtz, 2019

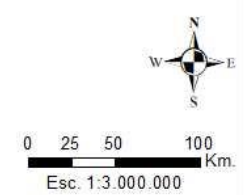
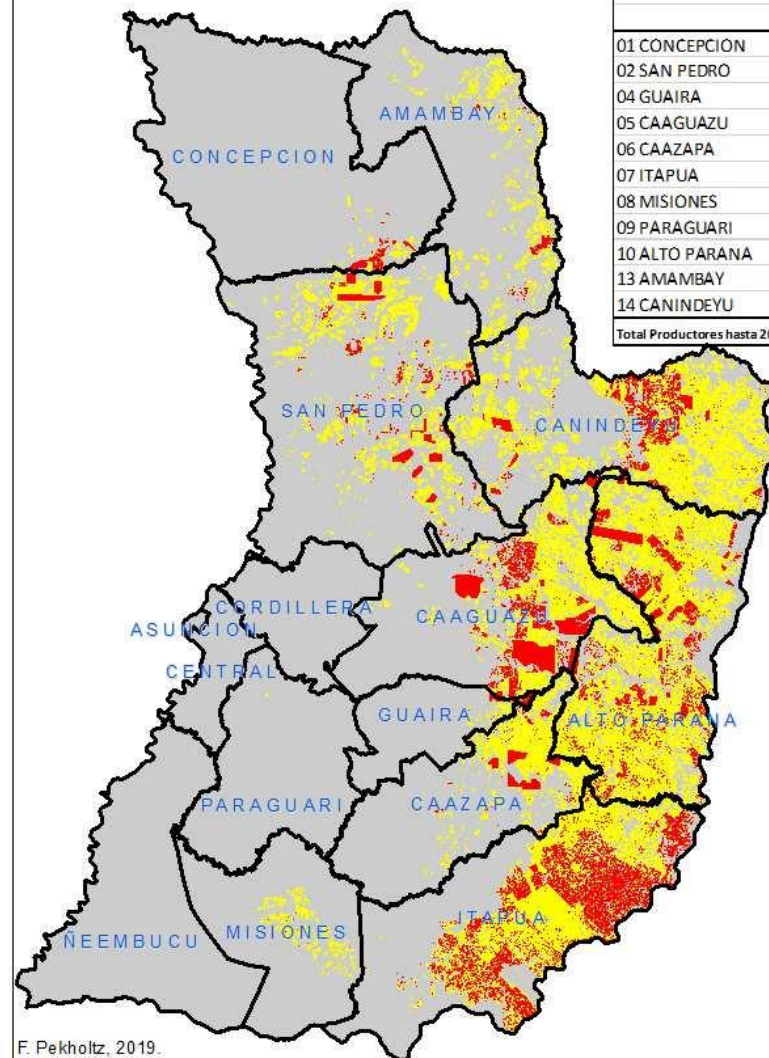
**SOJA 2018-2019
DISTRIBUCION GEOESPACIAL
Productores con
parcelas hasta 20 ha.**



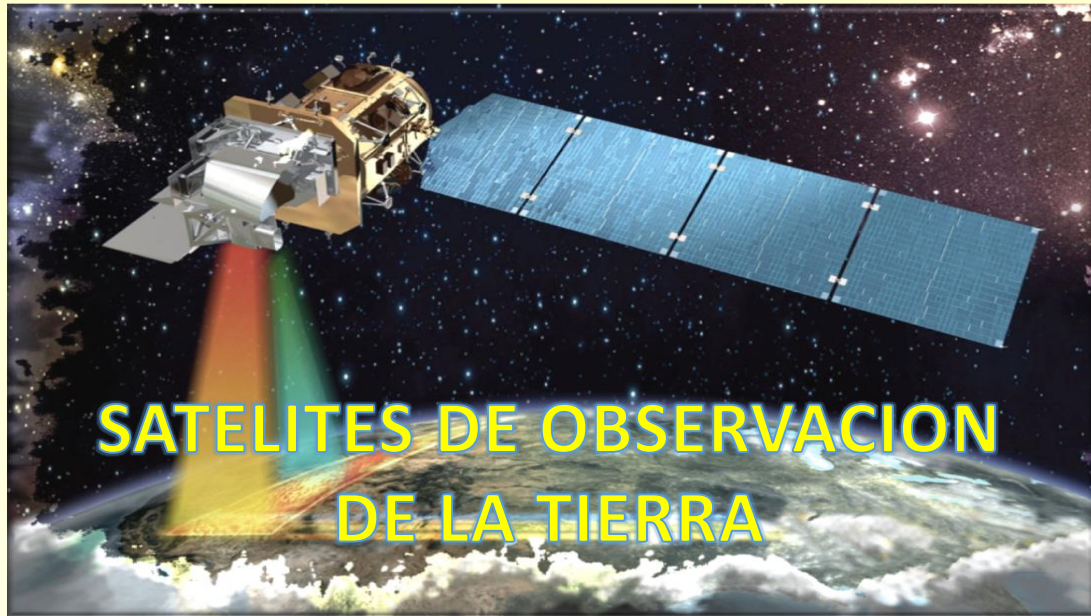
F. Pekholtz, 2019.

SOJA 2018-2019
DISTRIBUCION GEOESPACIAL
 Cantidad de Productores con
 parcelas hasta 20 ha.

Departamentos	Cantidad de Productores < 20 ha.
01 CONCEPCION	727
02 SAN PEDRO	3.445
04 GUAIRA	380
05 CAAGUAZU	8.609
06 CAAZAPA	1.538
07 ITAPUA	17.007
08 MISIONES	40
09 PARAGUARI	-
10 ALTO PARANA	10.001
13 AMAMBAY	517
14 CANINDEYU	5.424
Total Productores hasta 20 ha.	47.689



F. Peholtz, 2019.



SATELITES DE OBSERVACION DE LA TIERRA

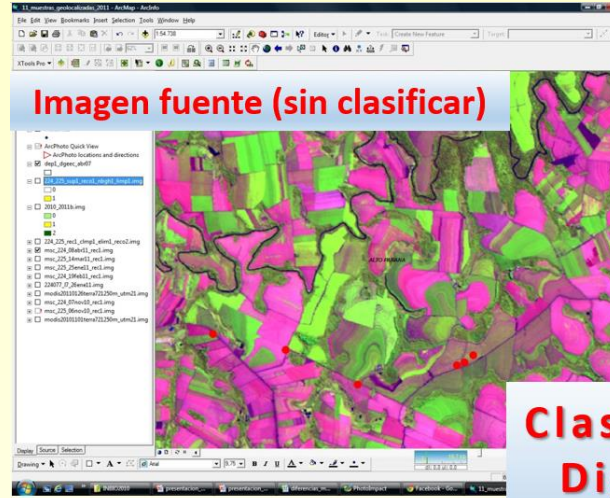
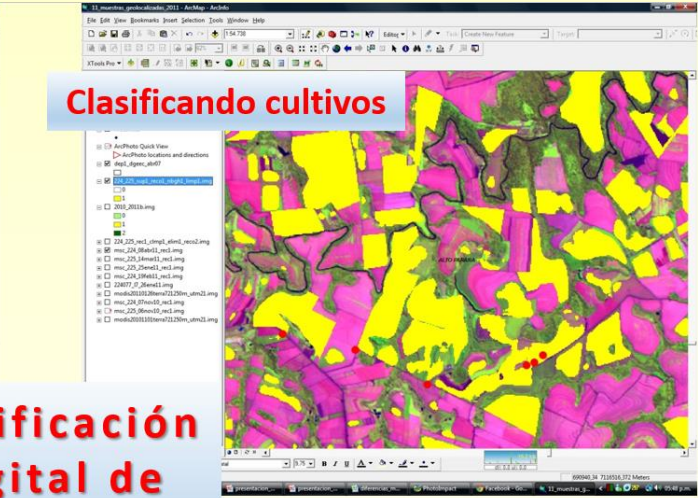


Imagen fuente (sin clasificar)



Clasificando cultivos

Clasificación Digital de Imágenes Satelitales



Por tierra

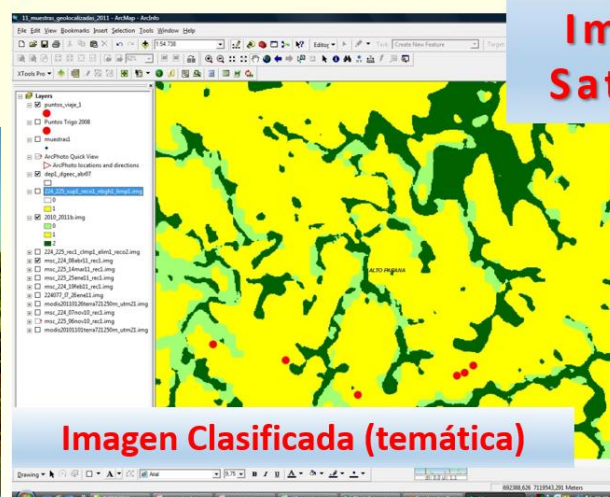


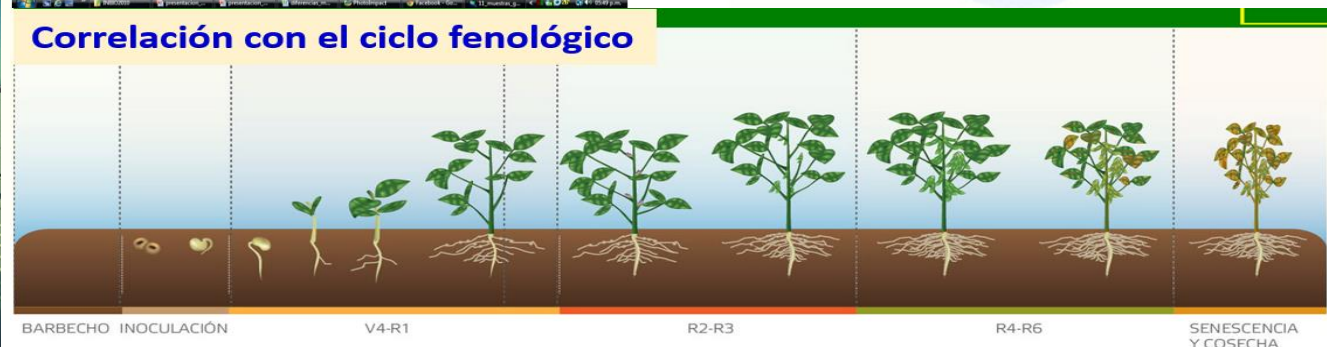
Imagen Clasificada (temática)



Encuentras y entrevistas a productores



Por aire



Correlación con el ciclo fenológico

BARBECHO INOCULACIÓN

V4-R1

R2-R3

R4-R6

SENESCENCIA Y COSECHA

Muchas Gracias...!!



**Análisis Geoespacial :
Federico Pekholtz,
2019**



Soja

Campaña 2018-2019

Situación de la cosecha y producción de soja de la campaña 2018-2019 y sus implicancias

Región Oriental del Paraguay



Asunción, 16/mayo/2019

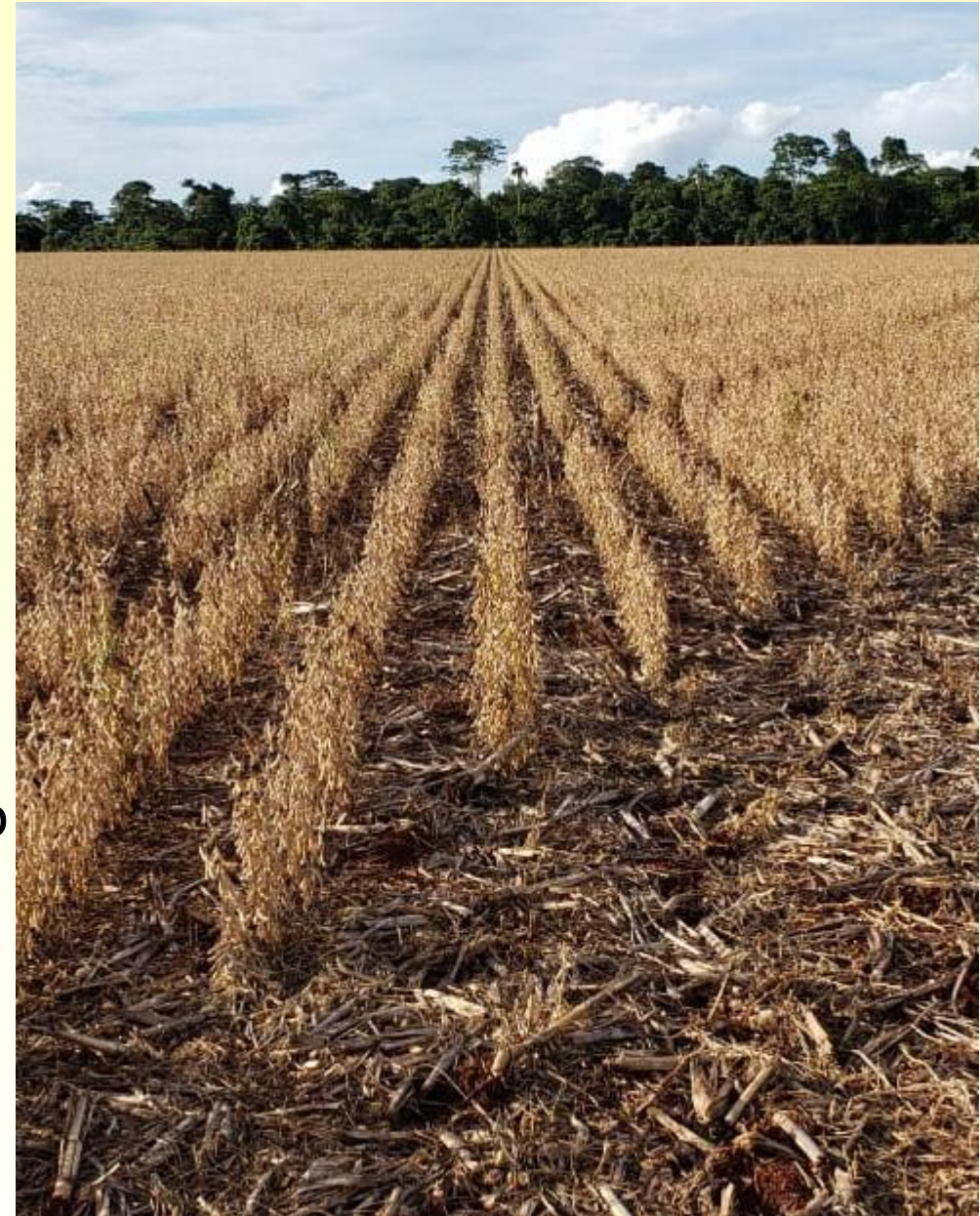
Campaña atípica

- **Soja Tempranera**

Siembras hasta el 15 de septiembre

- → Temperaturas frescas
 - → Exceso lluvias
 - → Pocas horas luz
- Plantas con poco desarrollo
Bajo rendimiento

1.000.000 hectáreas



Campaña atípica

- **Soja ciclo medio**

hasta el 10 de octubre

→ Temperaturas normal

→ buenas lluvias al inicio

→ Deficit de lluvias al llenado
de granos

Los mejores rendimientos de
esta cosecha

1.300.000 hectáreas



Campaña atípica

- **Soja Tardías**

siembras después del 10 de octubre

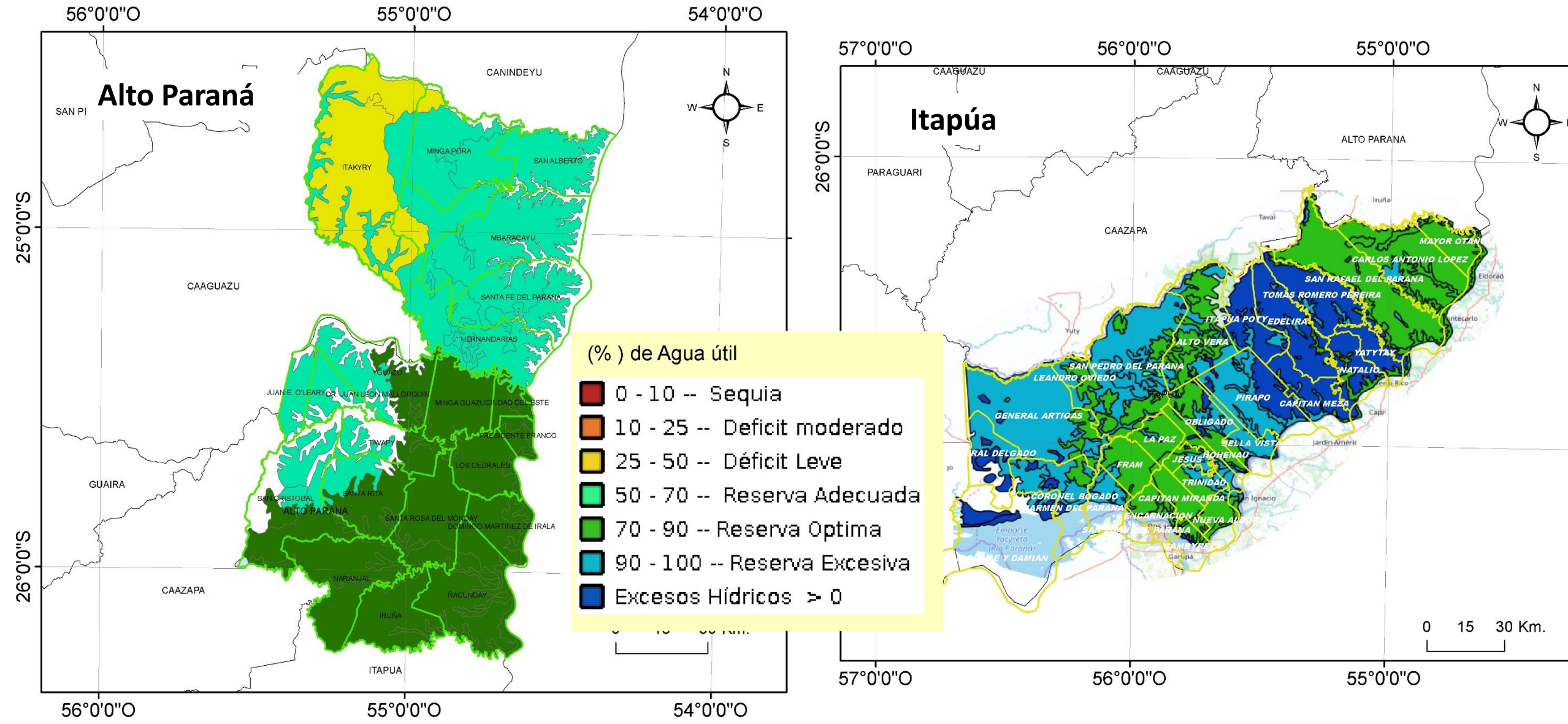
- → Temperaturas elevadas
- → Déficit hídrico
- → Aborto de flores
- → Aborto de vainas

Rendimientos
intermedios

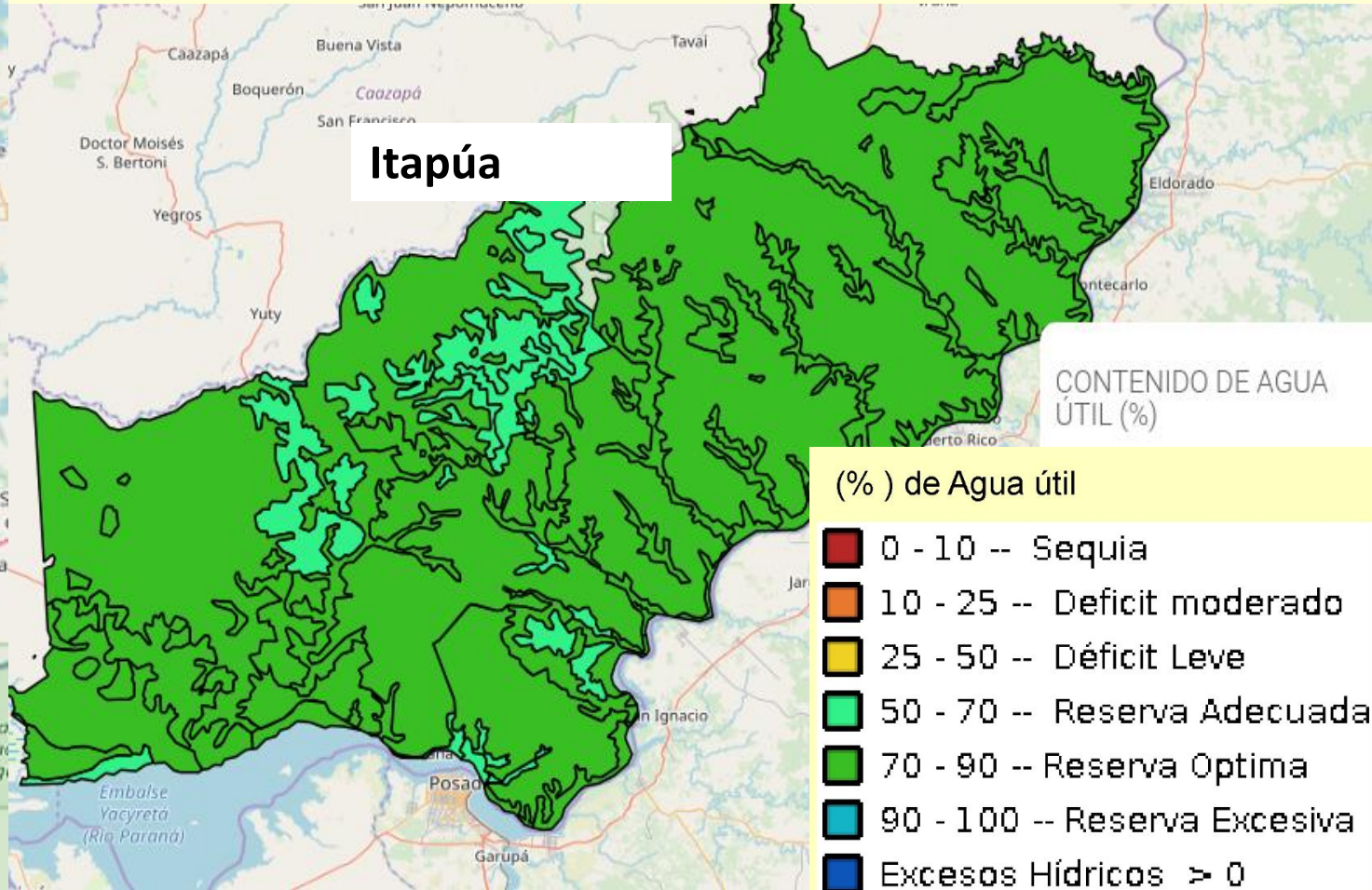
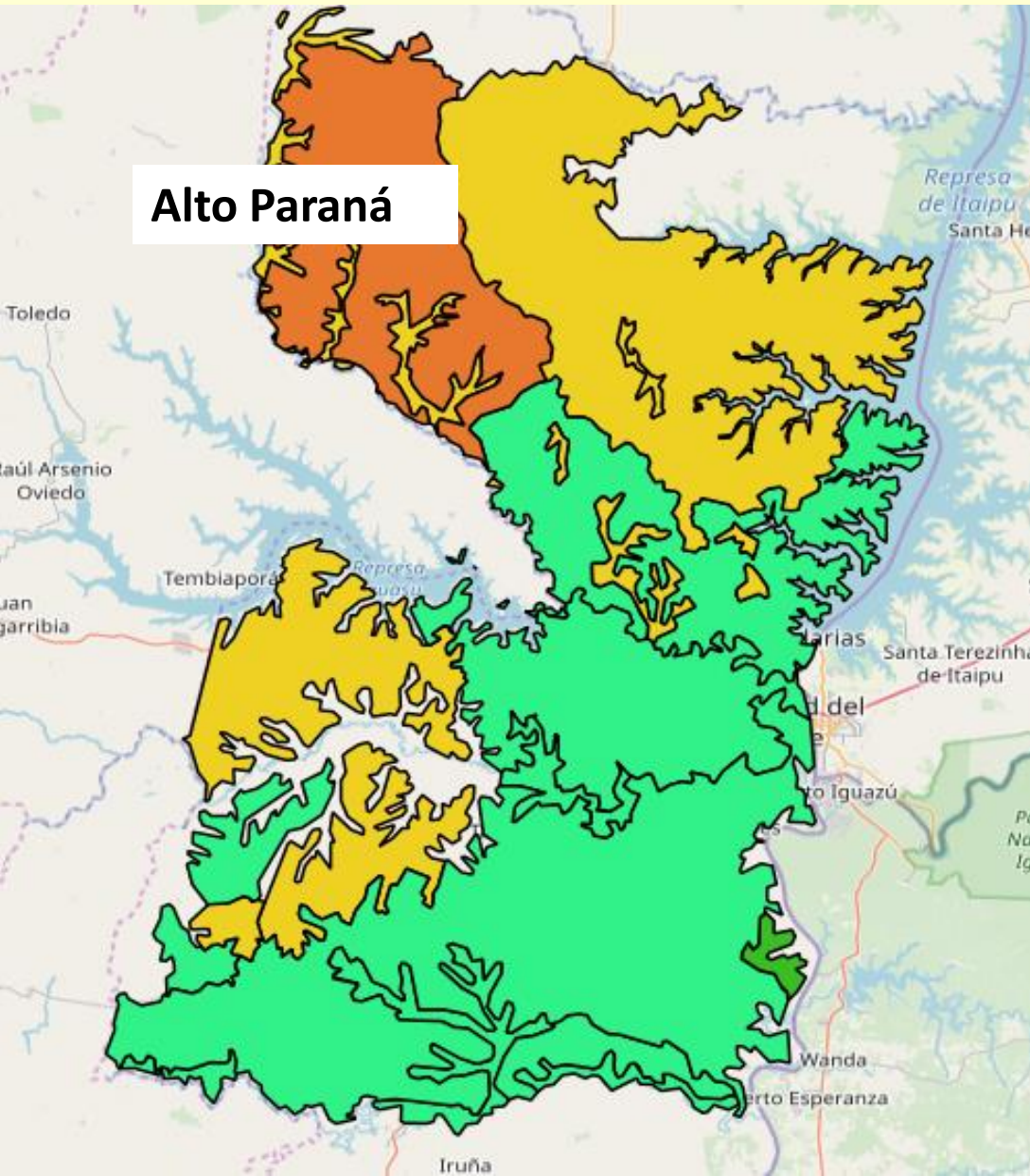
1.244.000 hectáreas



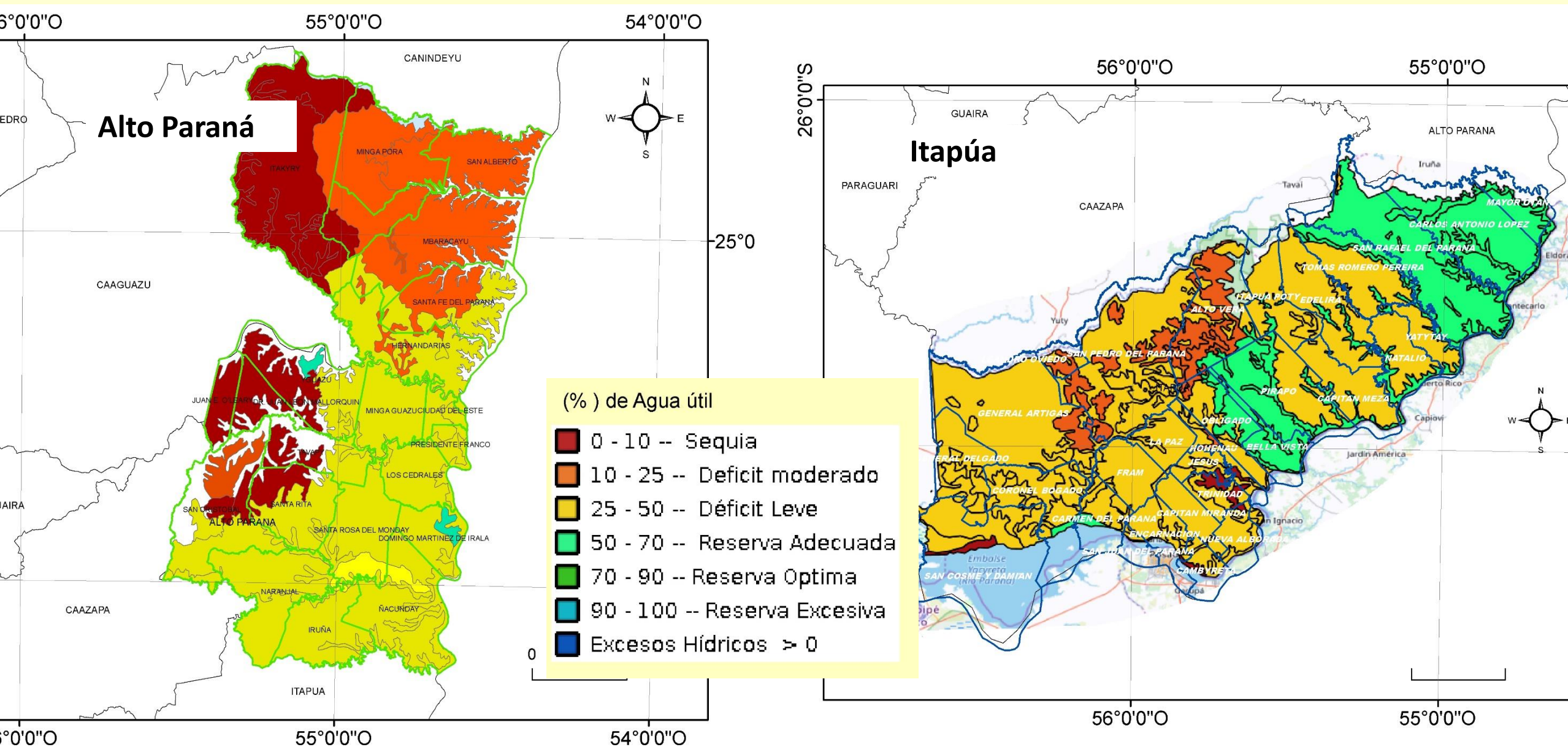
Humedad del suelo – 01/dic/2018



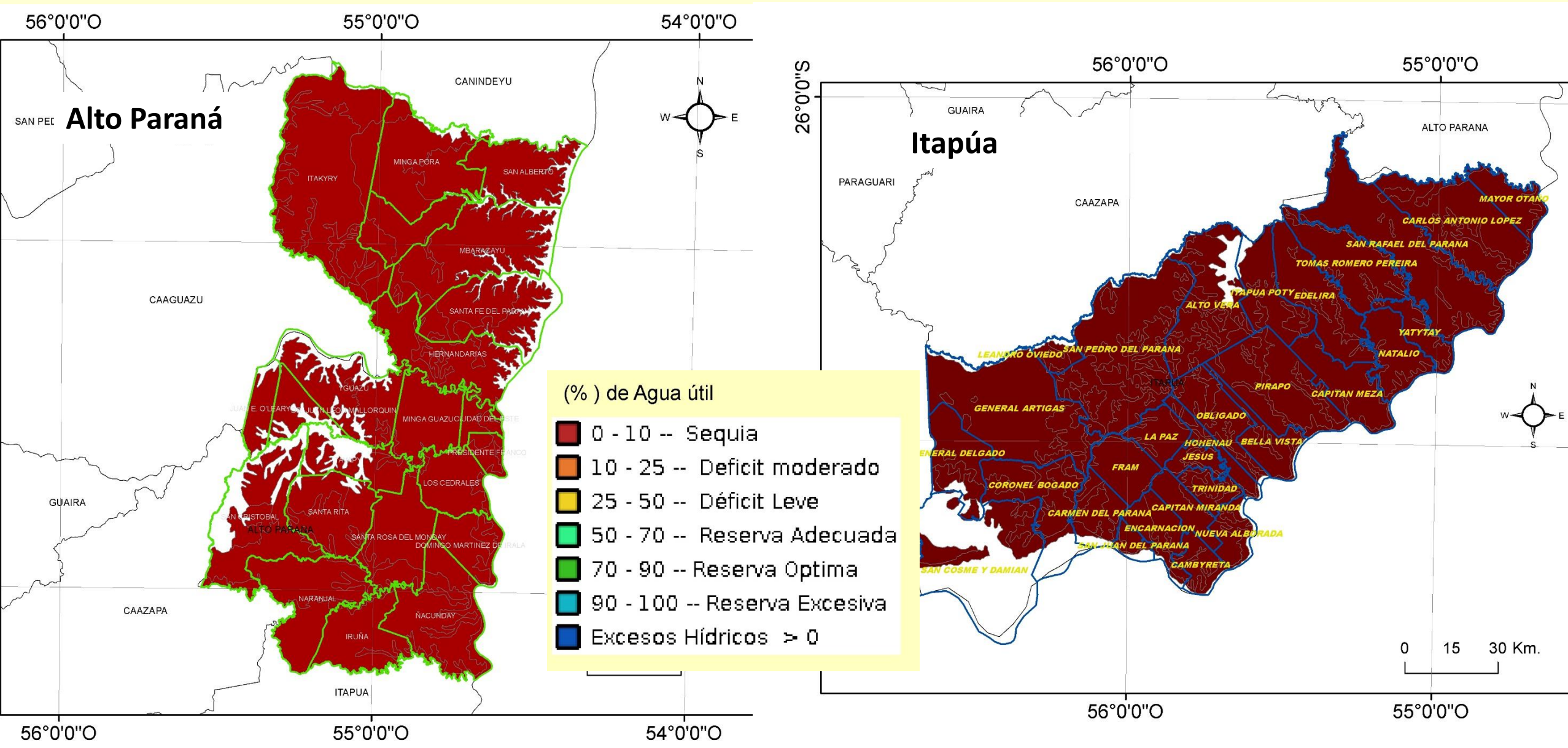
Humedad del suelo – 04/dic/2018



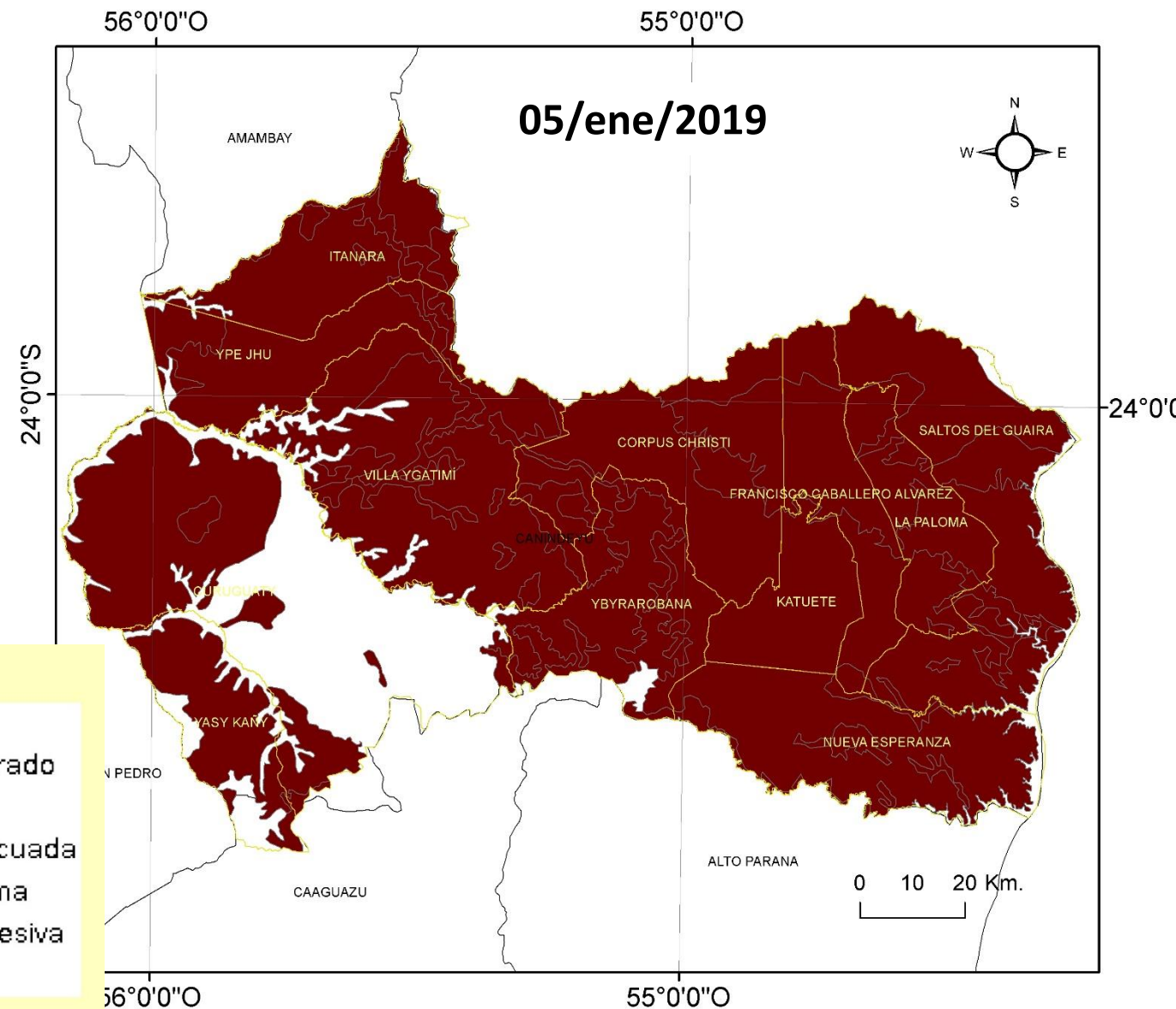
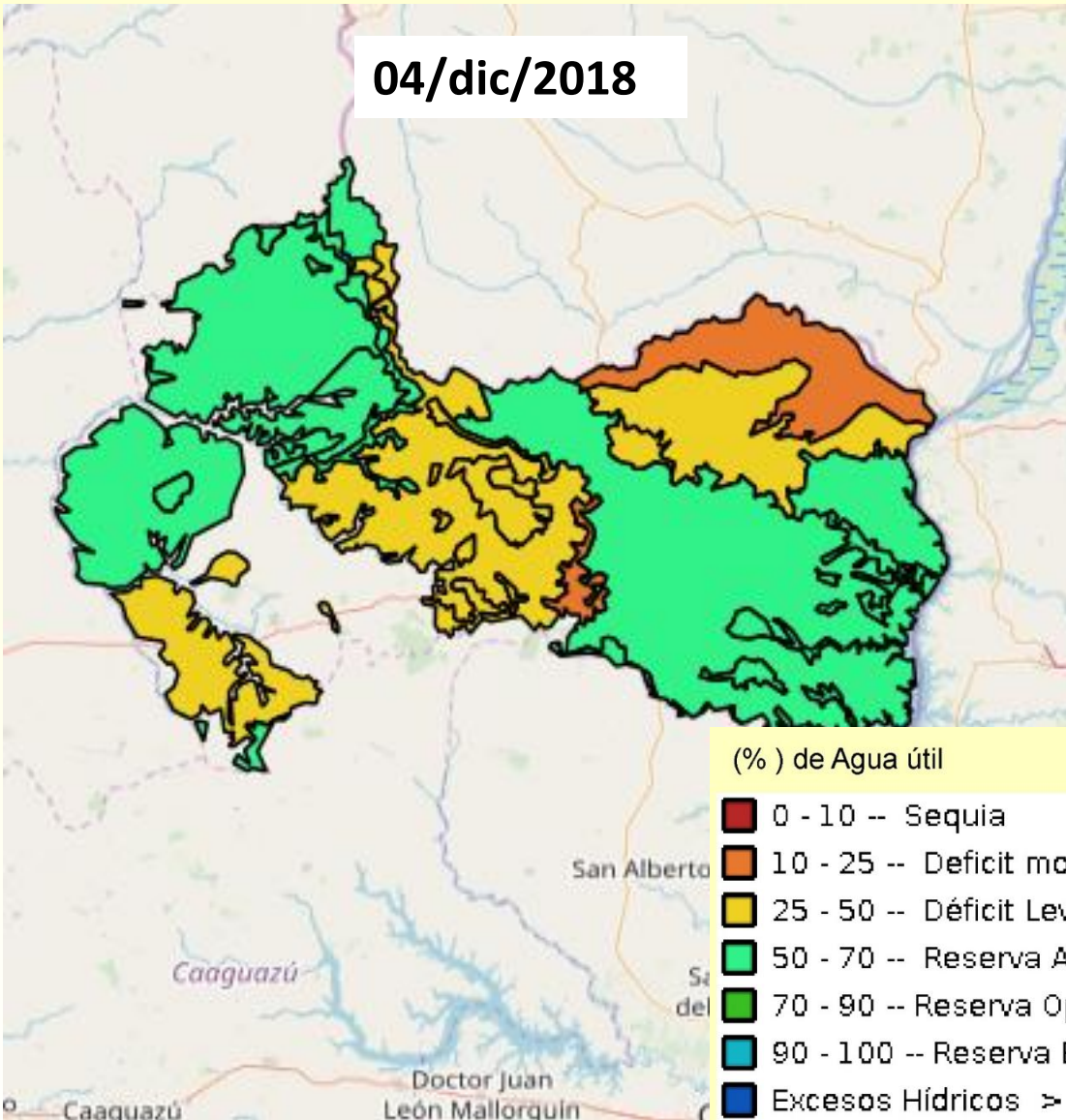
Humedad del suelo – 15/dic/2018



Humedad del suelo – 30/dic/2018



Humedad del suelo – Canindeyú



Humedad del suelo – San Pedro

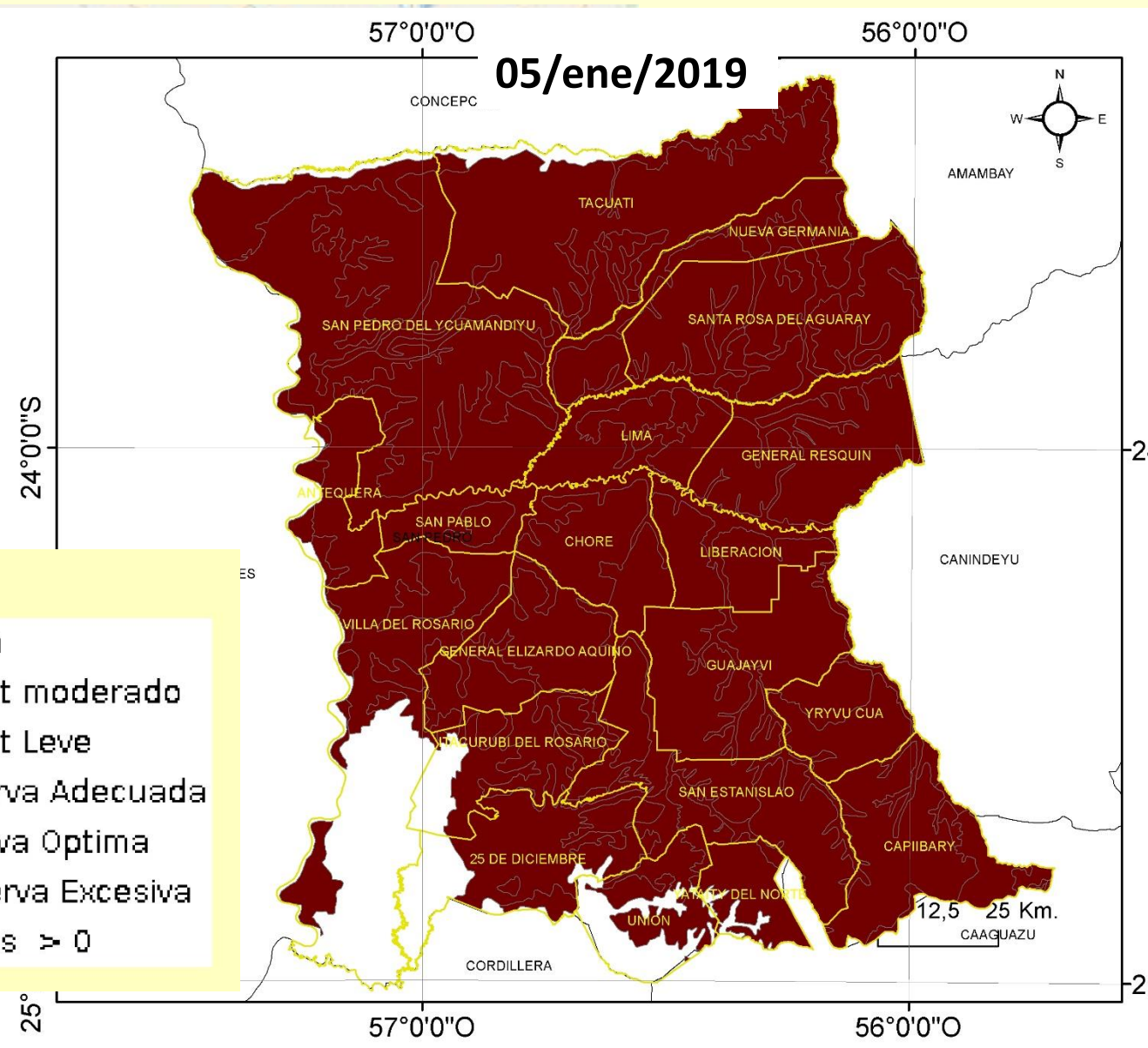
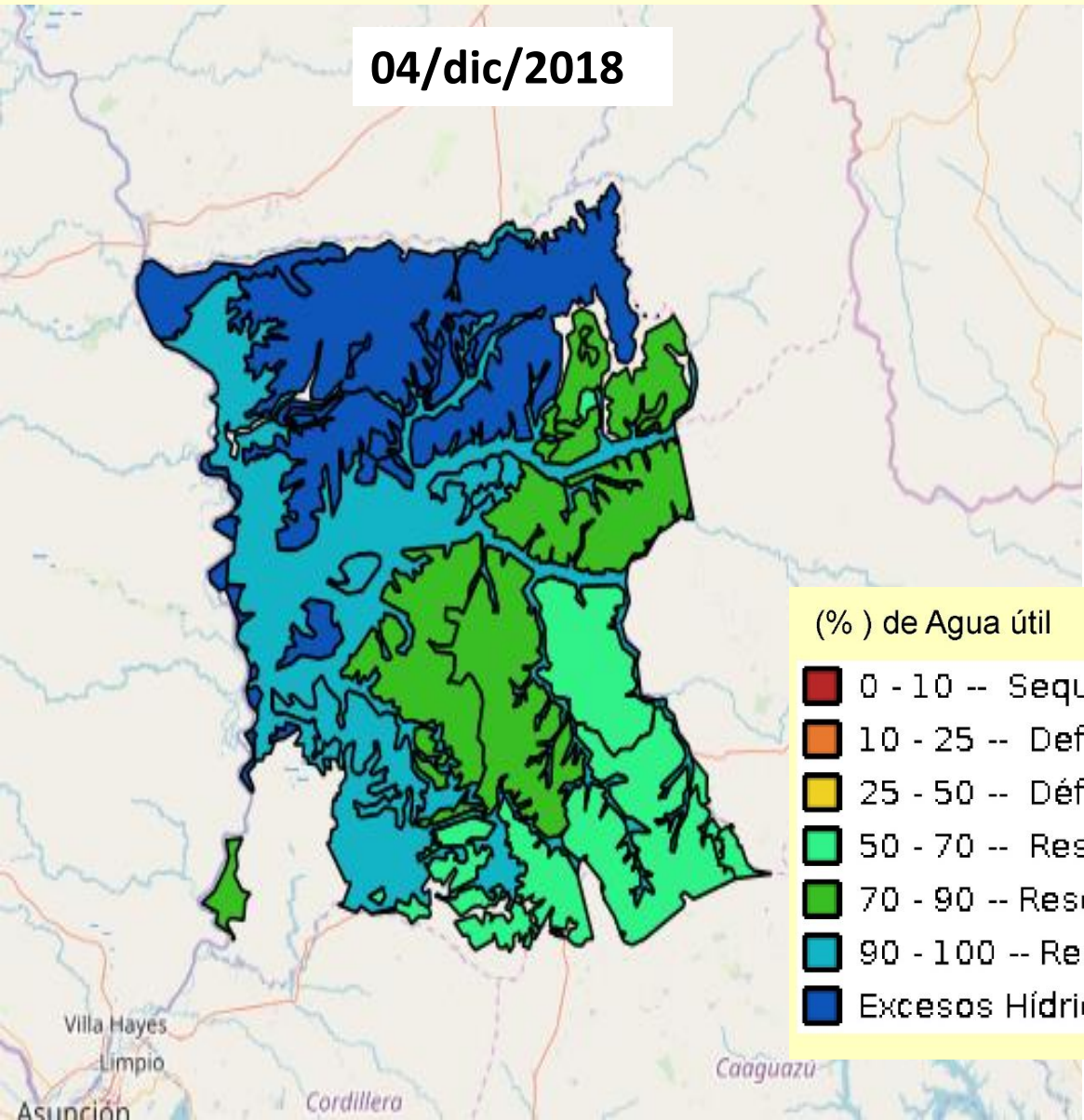
04/dic/2018

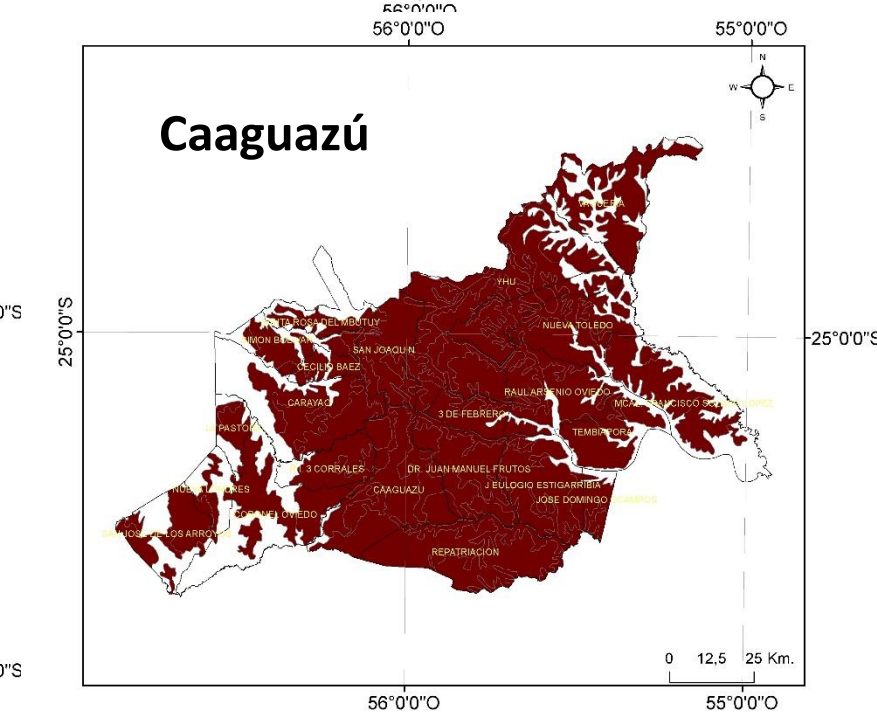
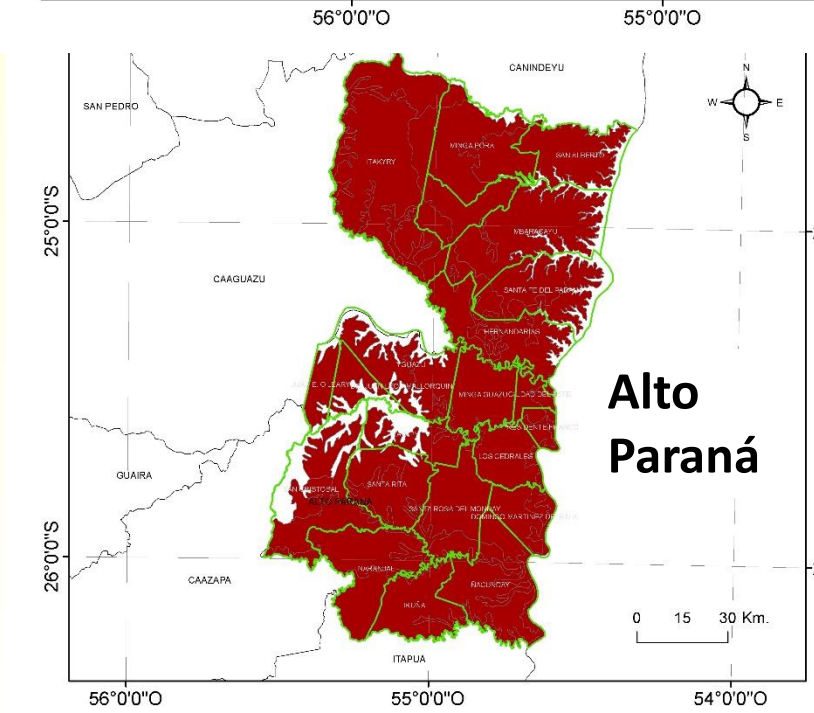
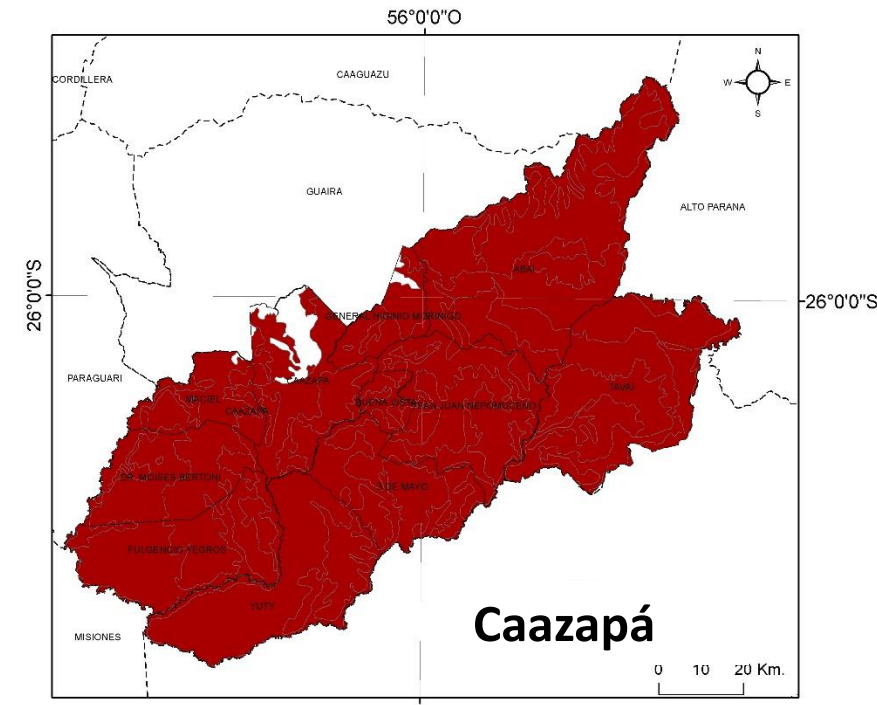
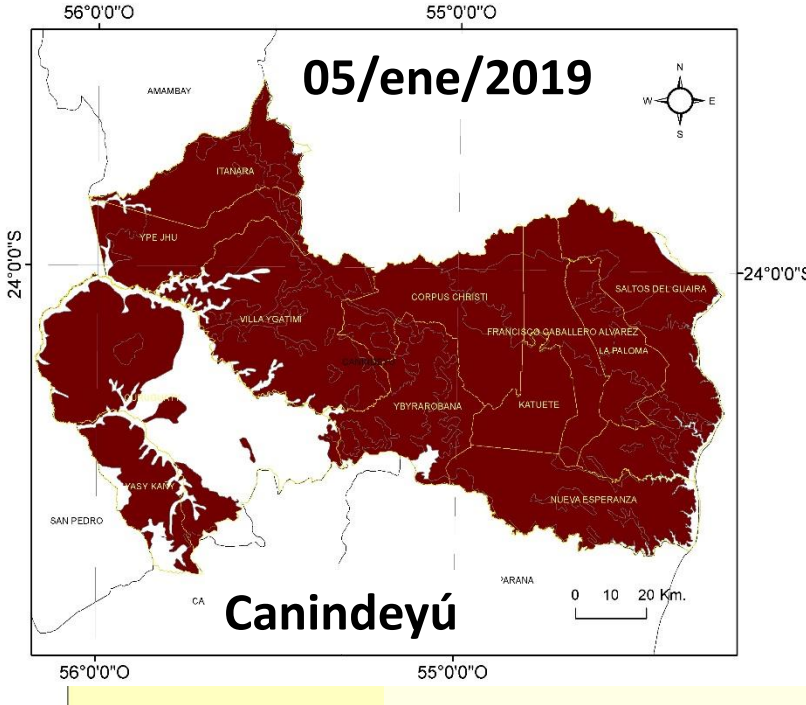
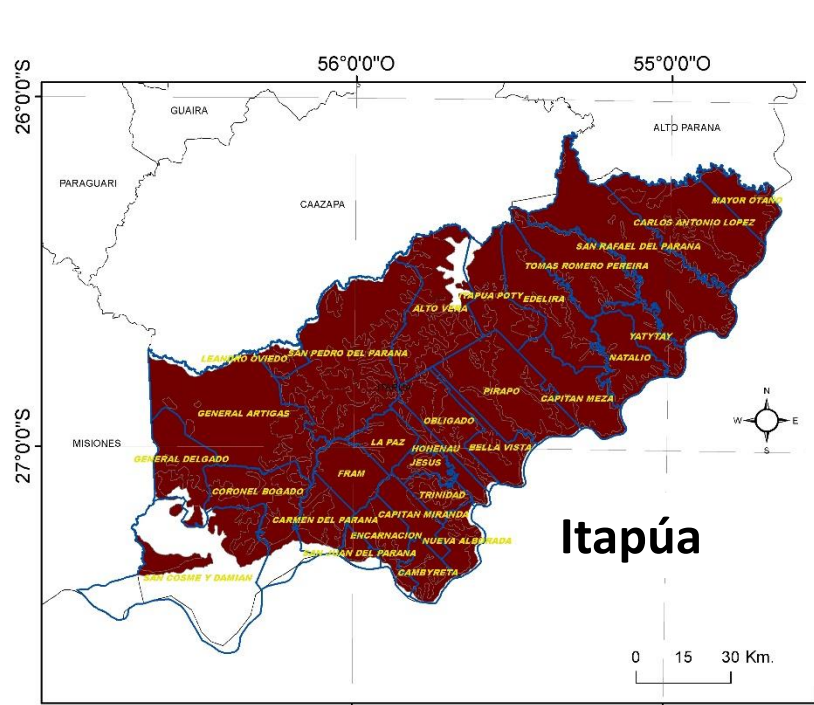
57°0'0"O

56°0'0"O

05/ene/2019

- (%) de Agua útil
- 0 - 10 -- Sequia
 - 10 - 25 -- Deficit moderado
 - 25 - 50 -- Déficit Leve
 - 50 - 70 -- Reserva Adecuada
 - 70 - 90 -- Reserva Optima
 - 90 - 100 -- Reserva Excesiva
 - Excesos Hídricos > 0





Superficie de siembra de SOJA

Campaña 2018-2019

Ciclo	Área (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (t)
Tempraneras	1.000.000	1.800	1.800.000
Medias	1.300.000	2.600	3.380.000
Tardías	1.244.000	2.150	2.674.600
Total	3.544.000	2.216	7.854.600

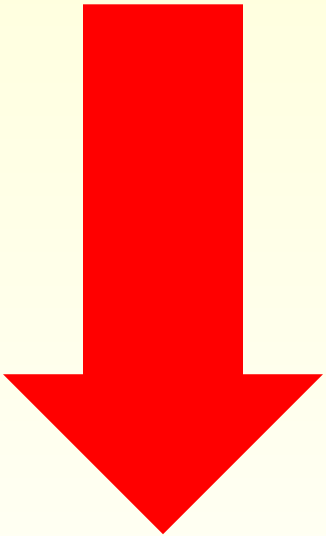


Con relación a la campaña pasada

PÉRDIDA

2.407.975 toneladas

23,5 %

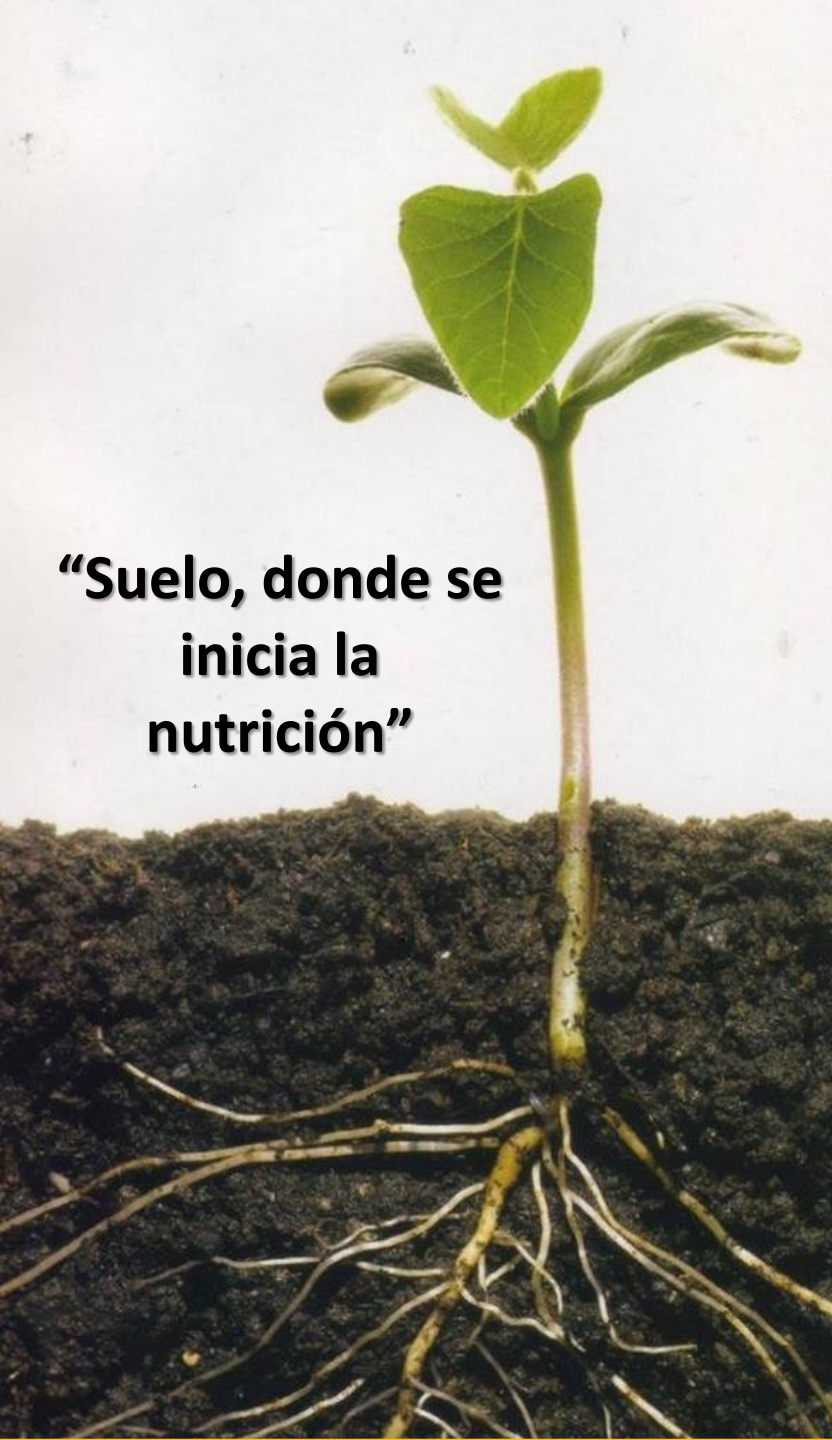


ZAFRIÑA ??????????????????



Baja disponibilidad de semillas de buena calidad para la próxima zafra

**“Suelo, donde se
inicia la
nutrición”**



Implicancias agronómicas futuras

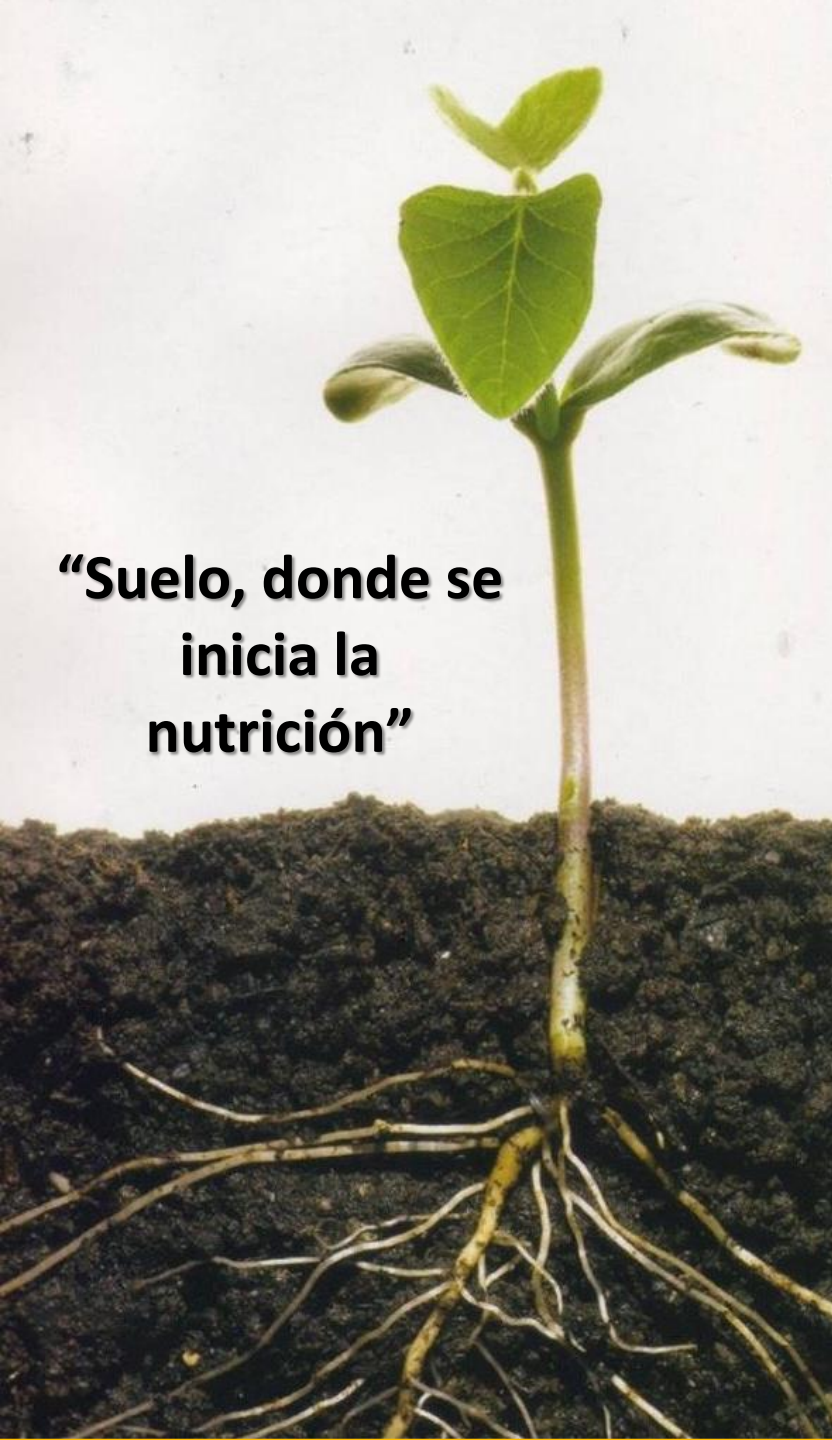
Los problemas generados con la baja rentabilidad del cultivo de soja tendrá un impacto de:

- Disminución de la **rotación de cultivos** en los campos (uso de plantas de cobertura), que es indispensable para mantener altas productividades, disminución de erosión, control de enfermedades y plagas.
- Disminución en el área de **siembra de trigo** (cultivo financiado por la soja), apeligrando la provisión insumos para la canasta básica familiar, harina y pan.
- **Restricción al uso adecuado de fertilizantes**, el agricultor tenderá a utilizar subdosis, buscando abaratar costos de producción.



Implicancias agronómicas futuras

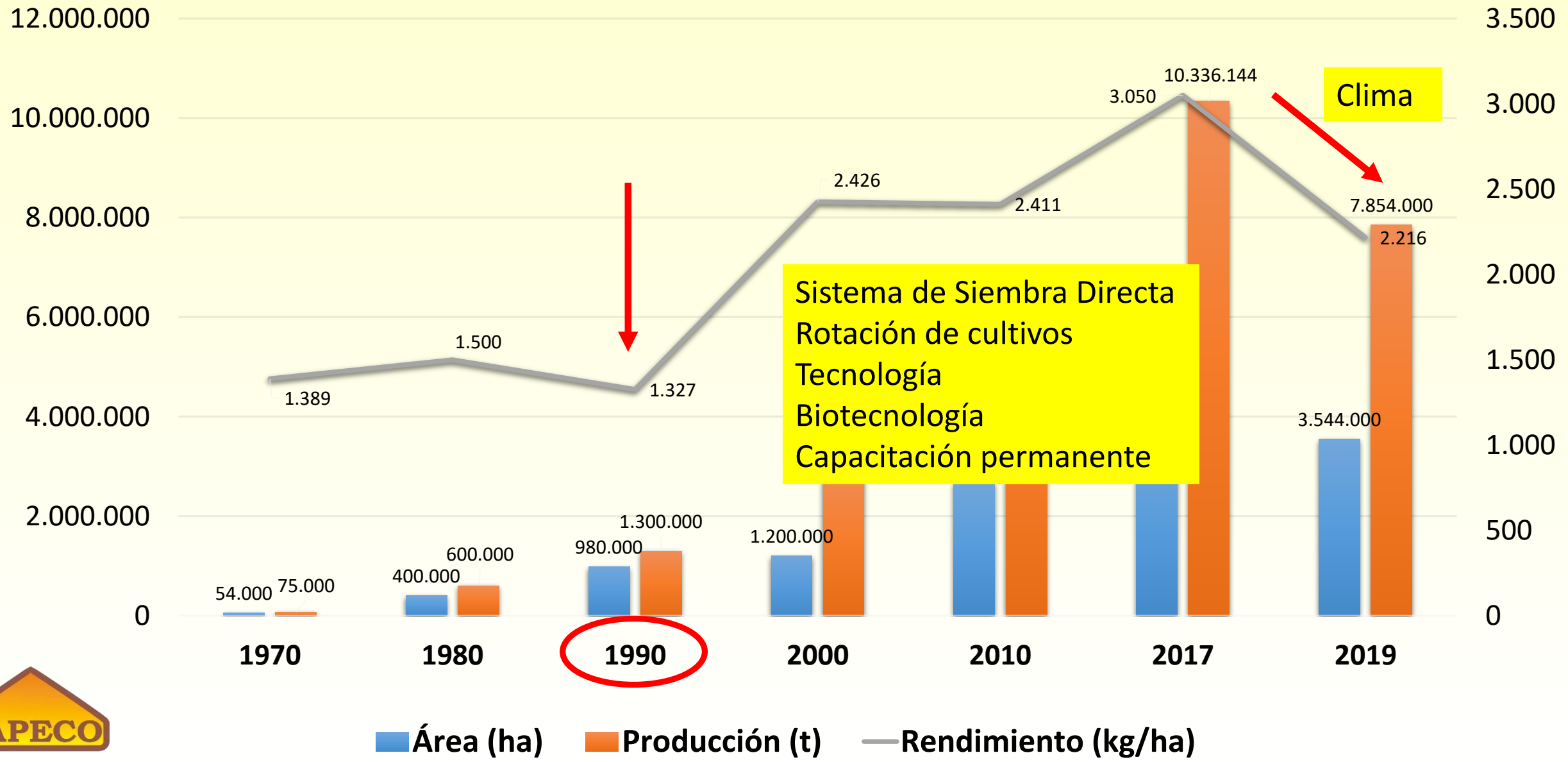
**“Suelo, donde se
inicia la
nutrición”**



- Esto traerá como consecuencia cultivos de campaña siguiente con deficiencia nutricional cuales son más susceptibles a ataques de plagas y enfermedades que redundan en menor productividad.
- Caída en las inversiones de maquinarias e infraestructura en las fincas.
- Se estima que el agricultor necesite como mínimo dos campañas buenas para sobreponerse a esta situación, y que el área bajo Sistema de Siembra Directa se recupere.



Evolución del área (ha), producción (t) y rendimiento (kg/ha) de SOJA – Periodo 1970 - 2019



ZAFRA VERANO 2018/19 SOJA

Costo alto de los Insumos
Baja productividad (clima)
Precio mas bajo en 11 años

PRO
EN VIVO



CONTACTO
TELFÓNICO

Ing. Héctor Cristaldo
Presidente de la UGP

PRO
MEDIODÍA

SOJA

PRONOTICIAS

"REGISTRAMOS BAJO RENDIMIENTO Y VENDEMOS CON EL PEOR PRECIO"

Cae la Producción y el Ingreso de Divisas

- SEQUIA: 23,5 % caída de la producción
- PRECIO: 20 % menos que la campaña anterior
- Ingresos de divisas : 1.340.497.530 U\$ menos que el año pasado

Efectos en la cadena productiva: cae la prestación de servicios de transporte, financieros y comerciales.

ULTIMA HORA NACIONALES IMPRESO D10 MUNDO ARTE TURISMO ESPECIALES MUNDO ANIMAL

ECONOMÍA

Estiman que 50% de flota naviera está hoy parada

05 DE MAYO DE 2019

ULTIMA HORA NACIONALES IMPRESO D10 MUNDO ARTE TURISMO ESPECIALES MUNDO ANIMAL

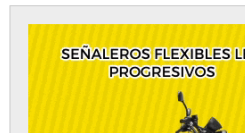
Sector agropecuario reporta bajo nivel de aumento de créditos

08 DE MAYO DE 2019



La actual desaceleración económica del país, generada especialmente por los efectos de factores climáticos en la producción de soja y de energía eléctrica, está siendo acompañada por un panorama menos alentador en la concesión de créditos.

Al cierre del primer trimestre del año, apenas el 3,57% del sector agrícola y el

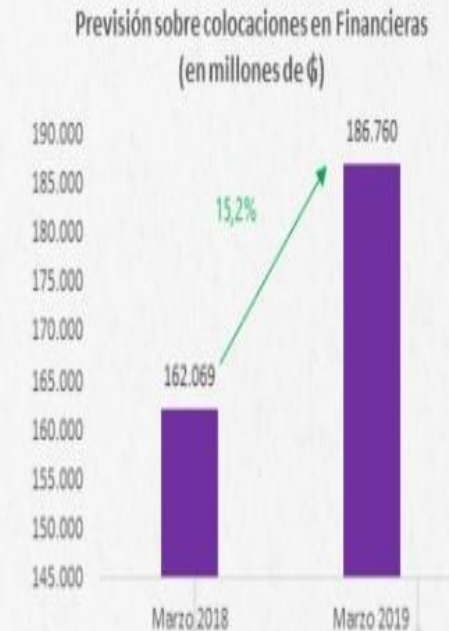


Aumento de la mora incide en las previsiones de las financieras

Las previsiones sobre las colocaciones de las financieras mostraron un incremento del 15,2% llevando a cabo un comparativo entre marzo del 2018 y el 2019 y excluyendo los datos de Financiera Río correspondientes al pasado año, reflejando así los mayores niveles de riesgos.

Esto fue acompañado de una suba de la morosidad en 0,29p.p., ratio que pasó de de 5,75% al 6,04% año tras año.










El comportamiento de los créditos según su categoría explicaría en parte el aumento de las previsiones, ya que en términos interanuales el saldo de los créditos con categoría 3 y 5, los cuales implican muchos días de mora, aumentó en 0,10p.p. y 0,30p.p., respectivamente.



Fuente: Elaboración MCS en base a datos del BCP.

Las condiciones económicas se suman a las agronómicas la proyección de precios hasta julio 2020

Lunes 13 Mayo









Month	Options	Charts	Last	Change	Pri
MAY 2019	OPT		813'2	-16'2	829
JUL 2019	OPT		824'4	-17'6	842
AUG 2019	OPT		830'6	-18'0	848
SEP 2019	OPT		836'0	-18'0	854
NOV 2019	OPT		846'0	-18'2	864
JAN 2020	OPT		857'6	-17'2	875
MAR 2020	OPT		868'2	-15'2	883
MAY 2020	OPT		879'4	-14'6	894
JUL 2020	OPT		891'0	-14'0	905

Miercoles15 Mayo

18:56 Soybean Futures Quotes - C...
https://www.cmegroup.com

CME Group

Market Data Platform (MDP). These prices are not based on market activity.

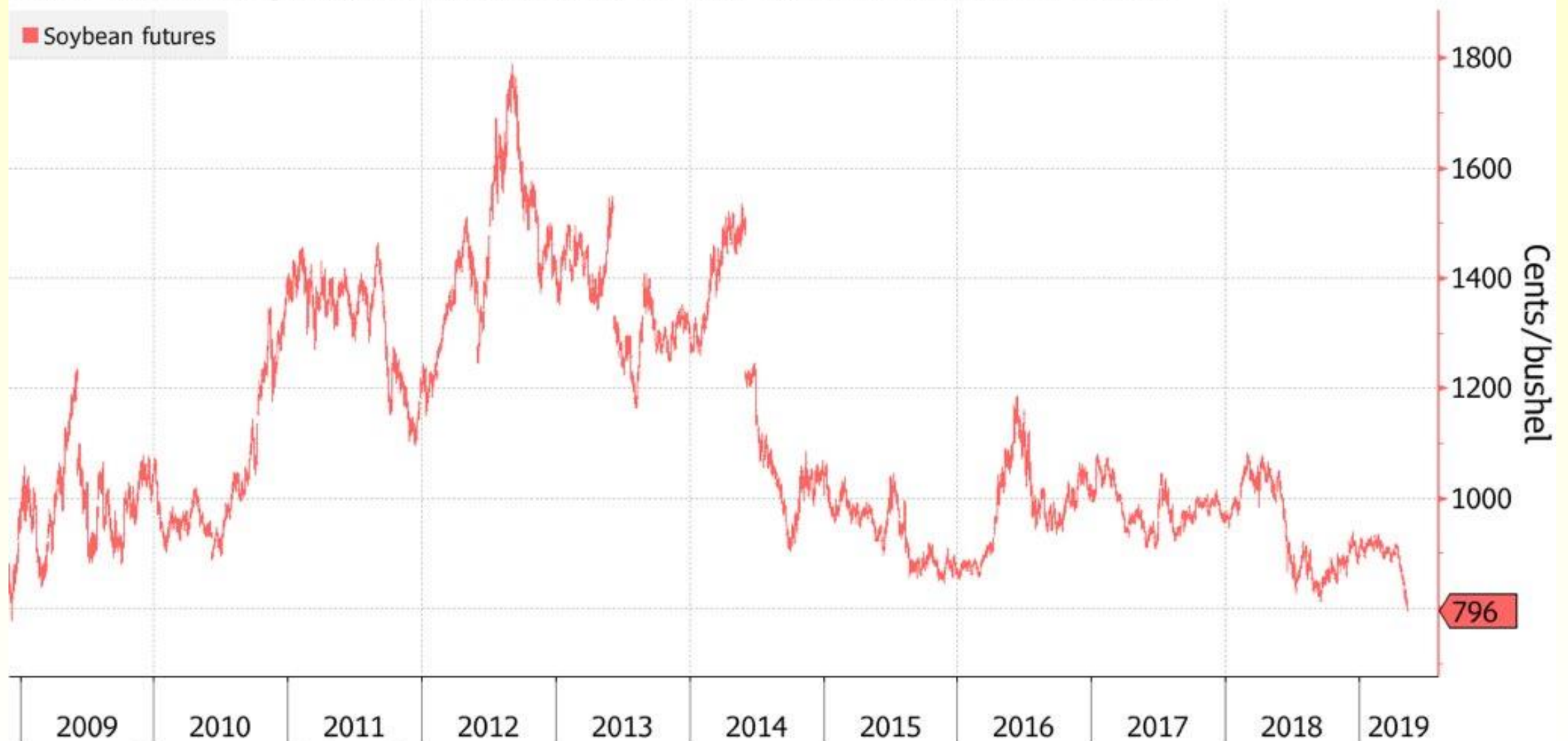
Month	Options	Charts	Last	Change	Prior Settle
JUL 2019	OPT		-	-	835'4
AUG 2019	OPT		-	-	842'0
SEP 2019	OPT		-	-	848'0
NOV 2019	OPT		-	-	859'6
JAN 2020	OPT		-	-	872'4
MAR 2020	OPT		-	-	881'4
MAY 2020	OPT		-	-	892'0
JUL 2020	OPT		-	-	904'0

CME Group uses cookies on this site to improve your experience. By continuing to use this site, you accept the use of Cookies. You have the right to review our [Cookie Policy](#) and modify your preferences.

Accept

Decade Low

Most-active soybean contract falls to the lowest since late 2008



Source: Chicago Board of Trade

Amenazas exteriores que agravan la situación

- Crisis entre Estados Unidos y China afecta los precios y las exportaciones de soja.
- Argentina aplicará un arancel de 2,5% por ingreso de soja a su territorio.



PRODUCTIVACM.COM

Nuevo régimen argentino perjudicaría a soja paraguaya

Las cuantiosas pérdidas en la zafra, la depreciación de los commodities, e...

Blomberg

Mercados

Los tweets de Trump Trade envían a los mercados de granos a un mínimo de 42 años

Por Michael Hirtzer y Mario Parker
6 de mayo de 2019 9:02 GMT-4 Actualizado en 6 de mayo de 2019 19:00 GMT-4

- ▶ La esperanza se desvanece para un rápido final a los aranceles de los cultivos de China.
- ▶ Los mercados agrícolas ya están sufriendo de existencias hinchadas.



Está en jaque el futuro de la soja, uno de los pulmones de la economía nacio...

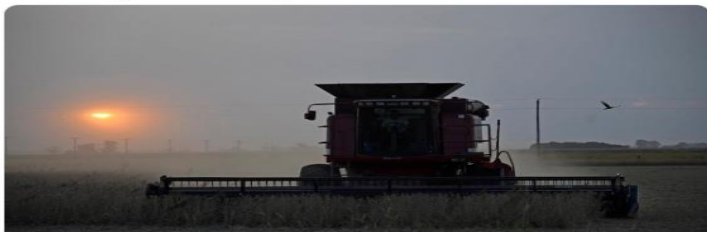
Colapsa el mercado de la soja: el precio no para de bajar, es el menor en 10 años y el área puede caer 30% en la próxima siembra

elobservador.com.uy

Esteban Moscardillo
@moscardilloe

Seguir

El informe del USDA debilita la recuperación de la soja a corto plazo -



El informe del USDA debilita la recuperación de la soja a corto plazo
El organismo ha dado a conocer que los stocks norteamericanos se ubicarían en 26.4 millones de toneladas, lo que implica algo más de 1 mill tt por encima de las clarín.com

valorsoja.com

Inicio | Agricultura | Ganadería | Lechería | Clima

Valor Soja > Actualidad
miércoles, 08 de mayo de 2019

Desastre: el USDA advierte que en el presente ciclo 2018/19 China importará 10 millones de toneladas menos de soja por el impacto de la fiebre porcina africana

Noticia ultra bajista.

La importación de poroto de soja por parte de China en el presente ciclo 2018/19 sería de 84 millones de toneladas, una cifra 10 millones menor a la registrada en 2017/18 debido al desastre productivo generado en la nación asiática por la fiebre porcina africana.

Así lo indica un informe elaborado por Abigail Nguema, agregada agrícola del Departamento Agrícola de EE.UU. (USDA) en China, el cual, si...



Tu búsqueda...

viernes, 10 de mayo de 2019

Seguir a @valorsoja

3.500.000 RESERVAS ASIGNADAS

Valor Soja 872 Me gusta



**UNA ZAFRA
PREOCUPANTE
QUE GOLPEA
SERIAMENTE LA
ECONOMÍA DEL
PAÍS**



Asunción, 16/mayo/2019