

**DIRECCIÓN DE APOYO
TERRITORIAL Y AGENCIAS**

REPORTE SEMANAL ACTIVIDAD AGRÍCOLA PROVINCIAL

14 febrero de 2024

LA INFORMACIÓN VERTIDA EN EL PRESENTE INFORME ES RECIBIDA SEMANALMENTE DESDE LAS DISTINTAS DELEGACIONES, A TRAVES DE LOS DELEGADOS, INTERCAMBIO CON OTROS ORGANISMOS TÉCNICOS DEL ESTADO Y APORTES GENERADOS POR INFORMANTES CALIFICADOS EN ÁREAS DE INFLUENCIA DE CADA DELEGACIÓN

Cultivos de Primera

Resumen Actividad Campañas
2022/23 y 2023/24

	CULTIVO	INTENCIÓN	SIEMBRA	COSECHA	PÉRDIDAS	%SIEMBRA	%COSECHA	%PÉRDIDAS	Kg/ha
CAMPAÑA 2022 - 2023 (has)	CÁRTAMO	870	620	450	70	71,3%	72,6%	0,0%	-
	GARBANZO	1.400	1.300	1.260	0	92,9%	96,9%	0,0%	-
	GIRASOL	365.962	204.580	188.412	8.360	55,9%	92,1%	4,1%	1.457,80
	TRIGO	184.530	160.827	123.252	25.405	87,2%	76,6%	15,8%	792,92
	Σ	552.762	367.327	313.374	33.835	66,5%	85,3%	9,2%	

	CULTIVO	INTENCIÓN	SIEMBRA	COSECHA	PÉRDIDAS	%SIEMBRA	%COSECHA	%PÉRDIDAS	Kg/ha
CAMPAÑA 2023 - 2024 (has)	CÁRTAMO	250	50	0	0	20,0%	0,0%	0,0%	-
	GARBANZO	240	140	100	0	58,3%	71,4%	0,0%	-
	GIRASOL	315.553	155.768	124.103	9.500	49,4%	79,7%	6,1%	1.428,5
	TRIGO	140.863	101.735	93.115	6.550	72,2%	91,5%	6,4%	896,7
	Σ	456.906	257.693	217.318	16.050	56,4%	84,3%	6,2%	



CULTIVOS DE PRIMERA

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

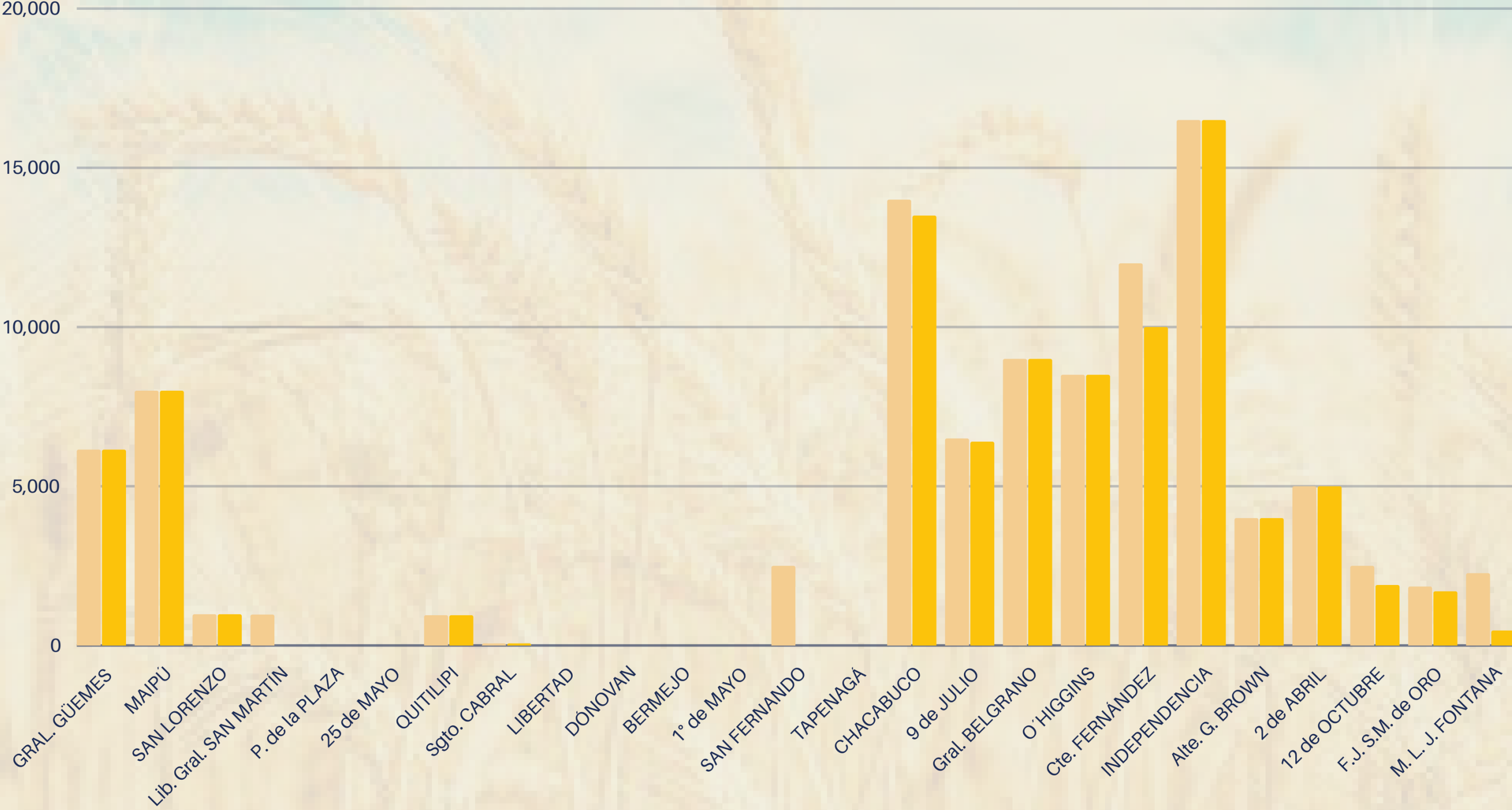
- **TRIGO** - *Triticum aestivum*
- **GIRASOL** - *Helianthus annuus*

14 febrero de 2024

**DIRECCIÓN DE APOYO
TERRITORIAL Y AGENCIAS**

TRIGO CAMPAÑA 2023/24

SUP. DE SIEMBRA vs. SUP. DE COSECHA



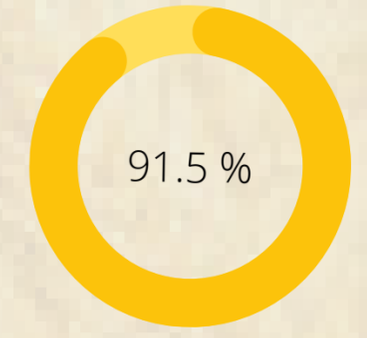
SUP. DE SIEMBRA

101.735

SUP. DE COSECHA

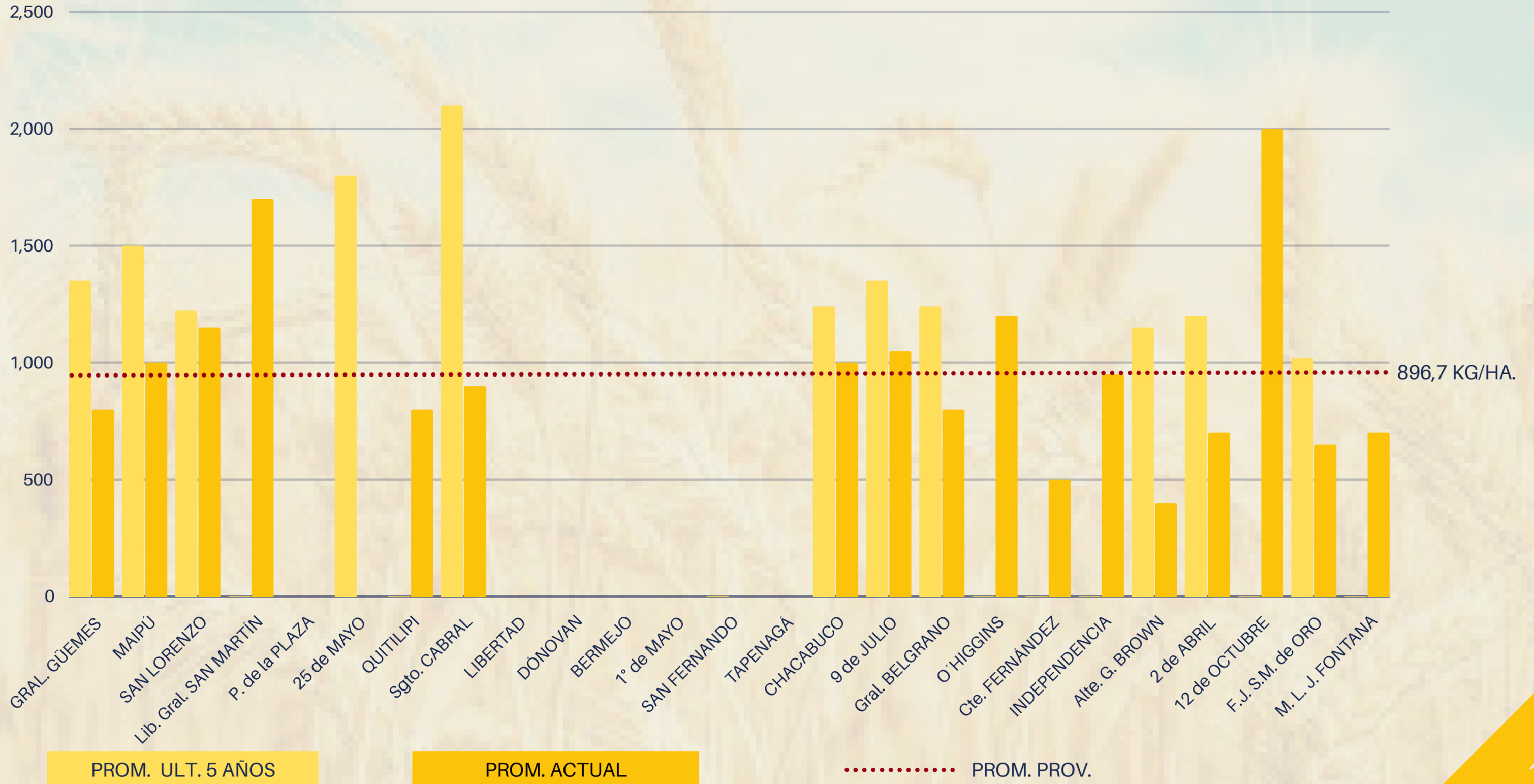
93.115

COSECHADO

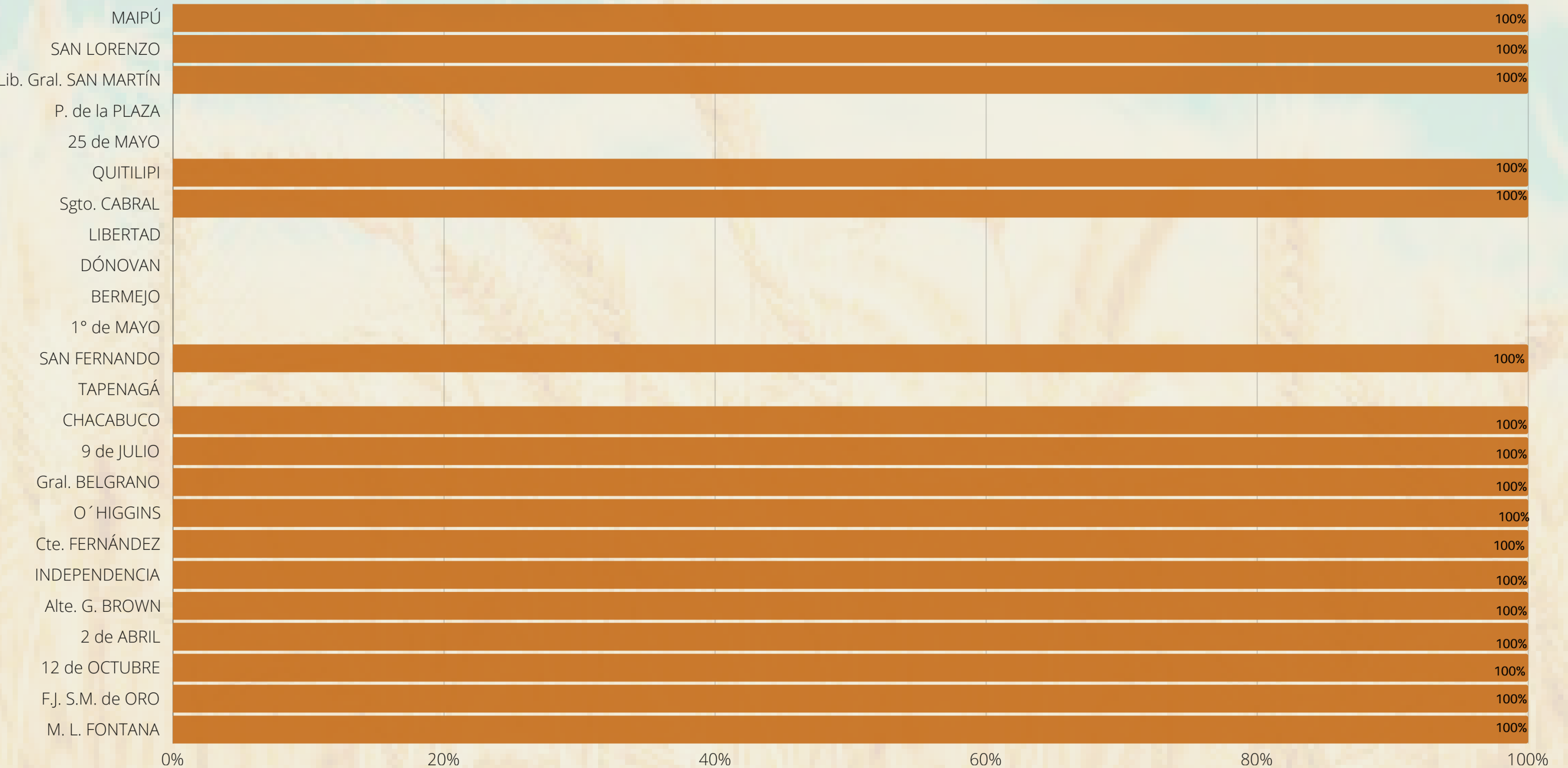


TRIGO CAMPAÑA 2023/24

COMPARATIVO DE RTOS. - KG./HA.

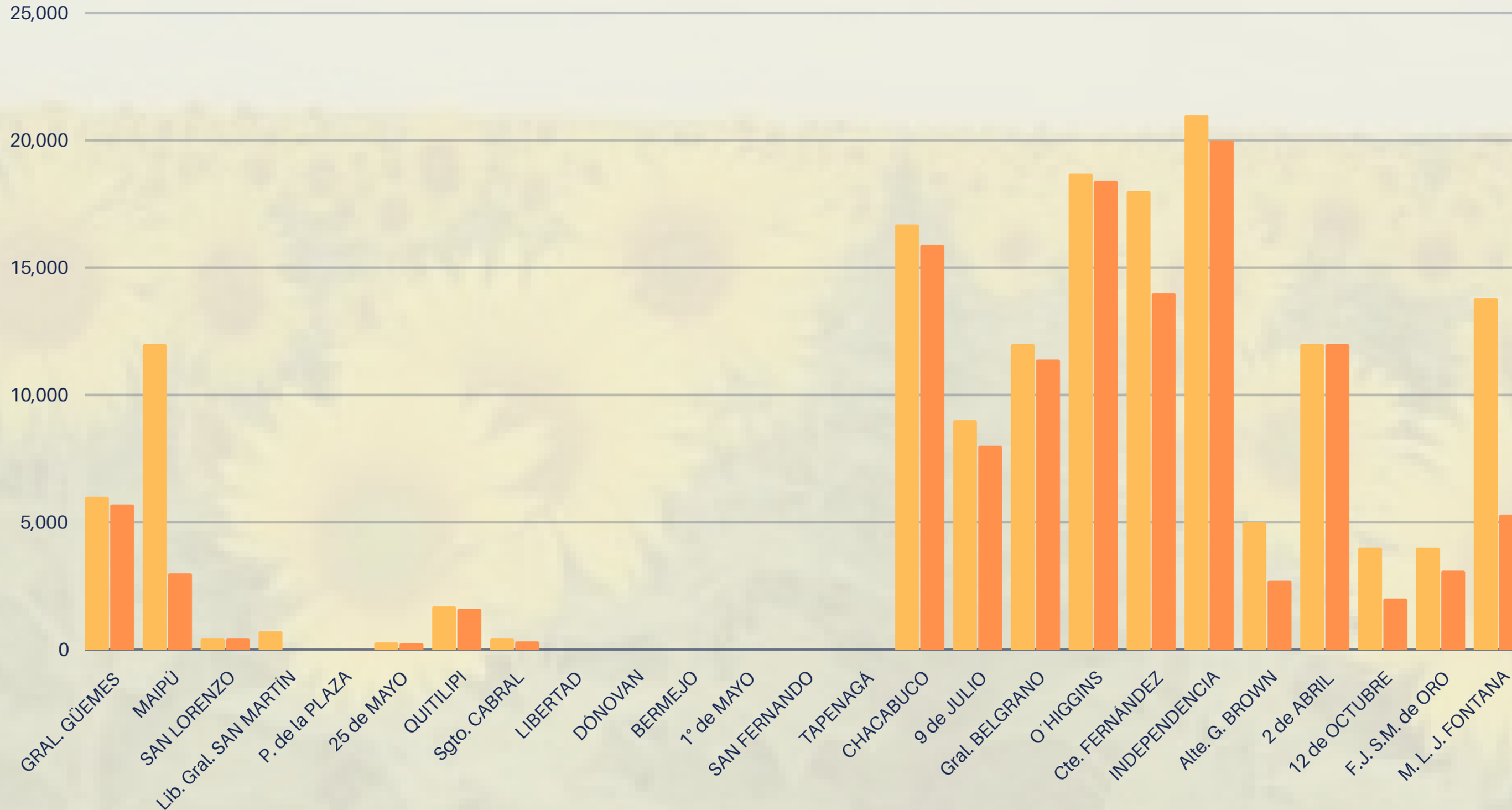


ESTIMACIÓN DEL % DE EVOLUCIÓN FENOLOGICA



GIRASOL CAMPAÑA 2023/24

SUP. DE SIEMBRA vs. SUP. DE COSECHA



SUP. DE SIEMBRA

155.768

SUP. DE COSECHA

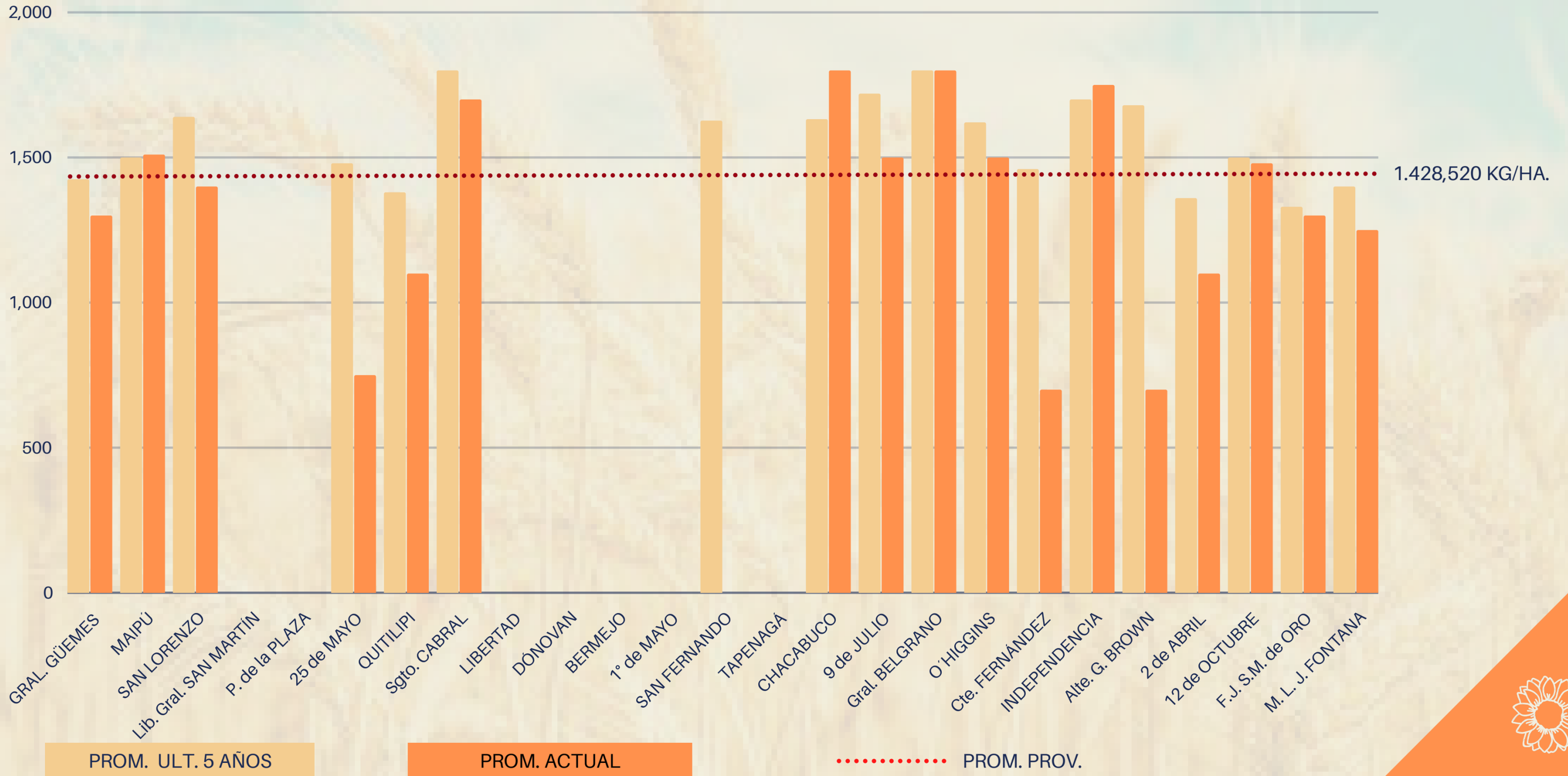
124.103

COSECHADO

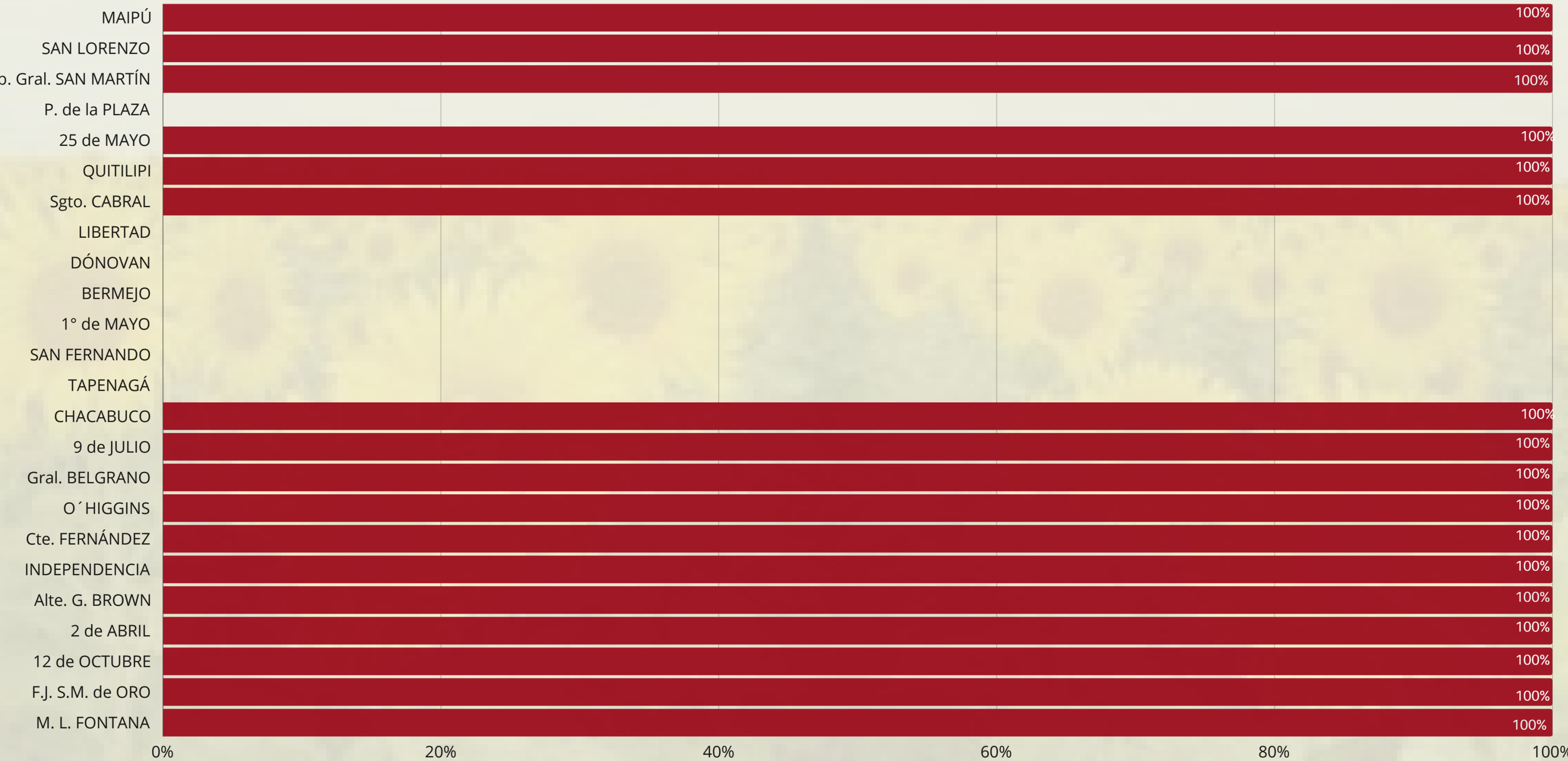


GIRASOL CAMPAÑA 2023/24

COMPARATIVO DE RTOS. - KG./HA.



ESTIMACIÓN DEL % DE EVOLUCIÓN FENOLOGICA





CULTIVOS DE SEGUNDA

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- ALGODÓN - *Gossypium hirsutum*
- MAÍZ - *Zea mays*
- SORGO - *Sorghum spp.*
- SOJA - *Glycine max*

Cultivos de Segunda

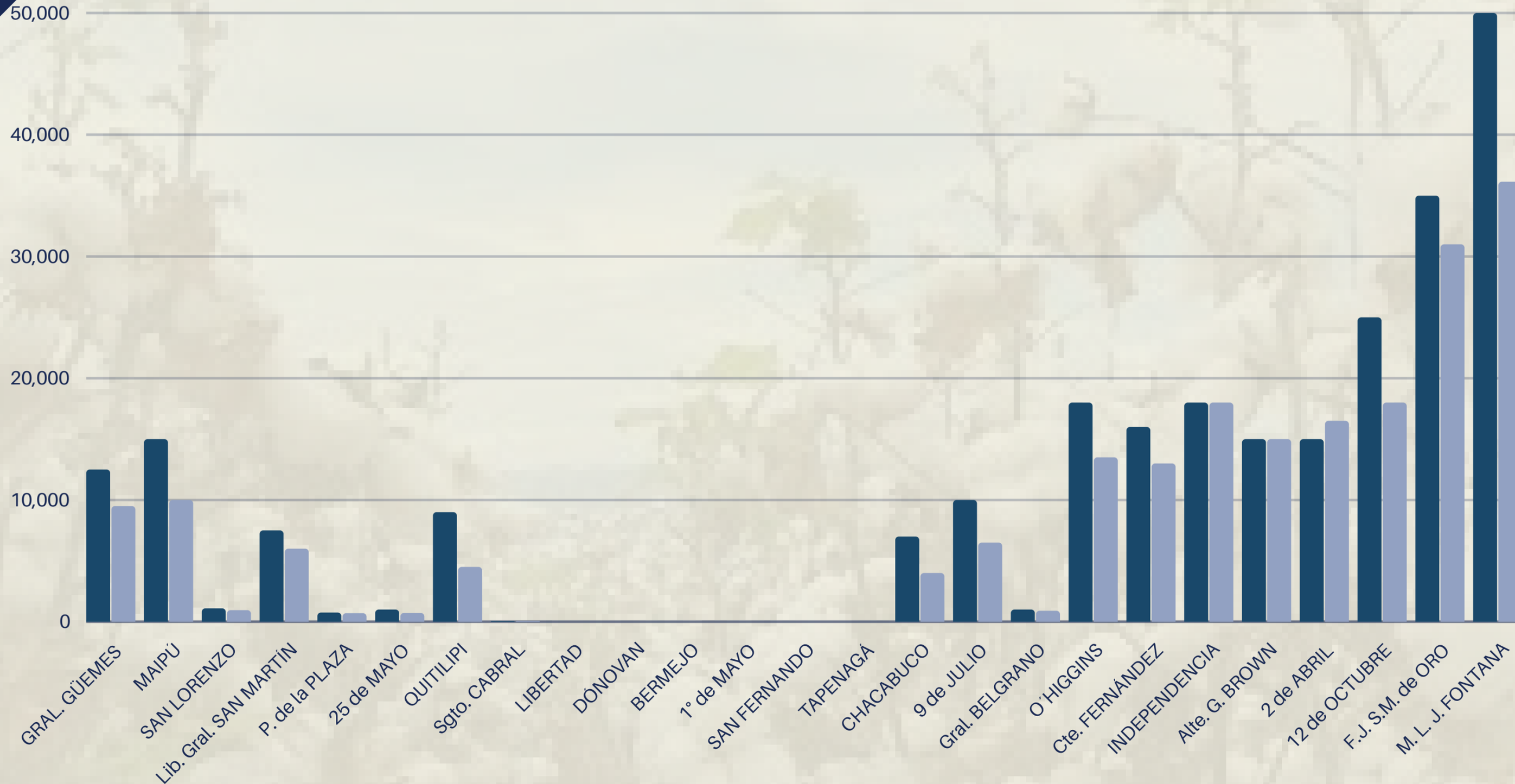
Resumen Actividad Campañas
2021/22 y 2022/23

	CULTIVO	INTENCIÓN	SIEMBRA	COSECHA	PÉRDIDAS	%SIEMBRA	%COSECHA	%PÉRDIDAS	Y _c /ha
CAMPAÑA 2022 - 2023 (has)	ALGODÓN	246.698	180.460	155.540	24.920	73,2%	86,2%	13,8%	1.570,39
	MAÍZ	293.500	225.000	212.000	13.000	76,7%	94,2%	5,8%	2.959,44
	SORGO	132.000	76.765	68.795	7.970	58,2%	89,6%	10,4%	2.139,31
	SOJA	705.100	621.170	538.670	82.500	88,1%	86,7%	13,3%	1.840,35
	ARROZ	6.400	5.800	370	0	90,6%	6,4%	0,0%	-
	OTROS	51.942	48.326	2.165	4.305	93,0%	4,5%	8,9%	
	Σ	1.435.640	1.157.521	977.540	132.695	80,6%	84,5%	11,5%	

	CULTIVO	INTENCIÓN	SIEMBRA	COSECHA	PÉRDIDAS	%SIEMBRA	%COSECHA	%PÉRDIDAS	Y _c /ha
CAMPAÑA 2023 - 2024 (has)	ALGODÓN	256.918	204.975	50	2.620	79,8%	0,0%	1,3%	-
	MAÍZ	311.200	229.498	180	3.720	73,7%	0,1%	1,6%	-
	SORGO	160.966	102.612	3.420	4.570	63,7%	3,3%	4,5%	-
	SOJA	680.222	565.480	1.070	15.600	83,1%	0,2%	2,8%	-
	ARROZ	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%	-
	OTROS	38.559	35.368	1.080	2.730	91,7%	3,1%	7,7%	
	Σ	1.447.865	1.137.933	5.800	29.240	78,6%	0,5%	2,6%	

ALGODÓN CAMPAÑA 2023/2024

SUP. DE INTENCION DE SIEMBRA vs. SUP DE SIEMBRA



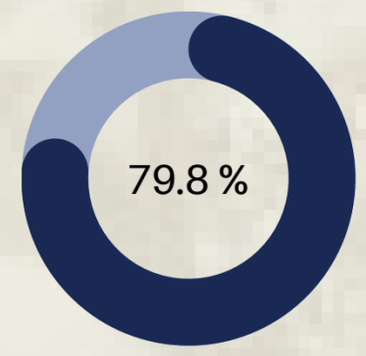
INT. DE SIEMBRA

256.918 Has

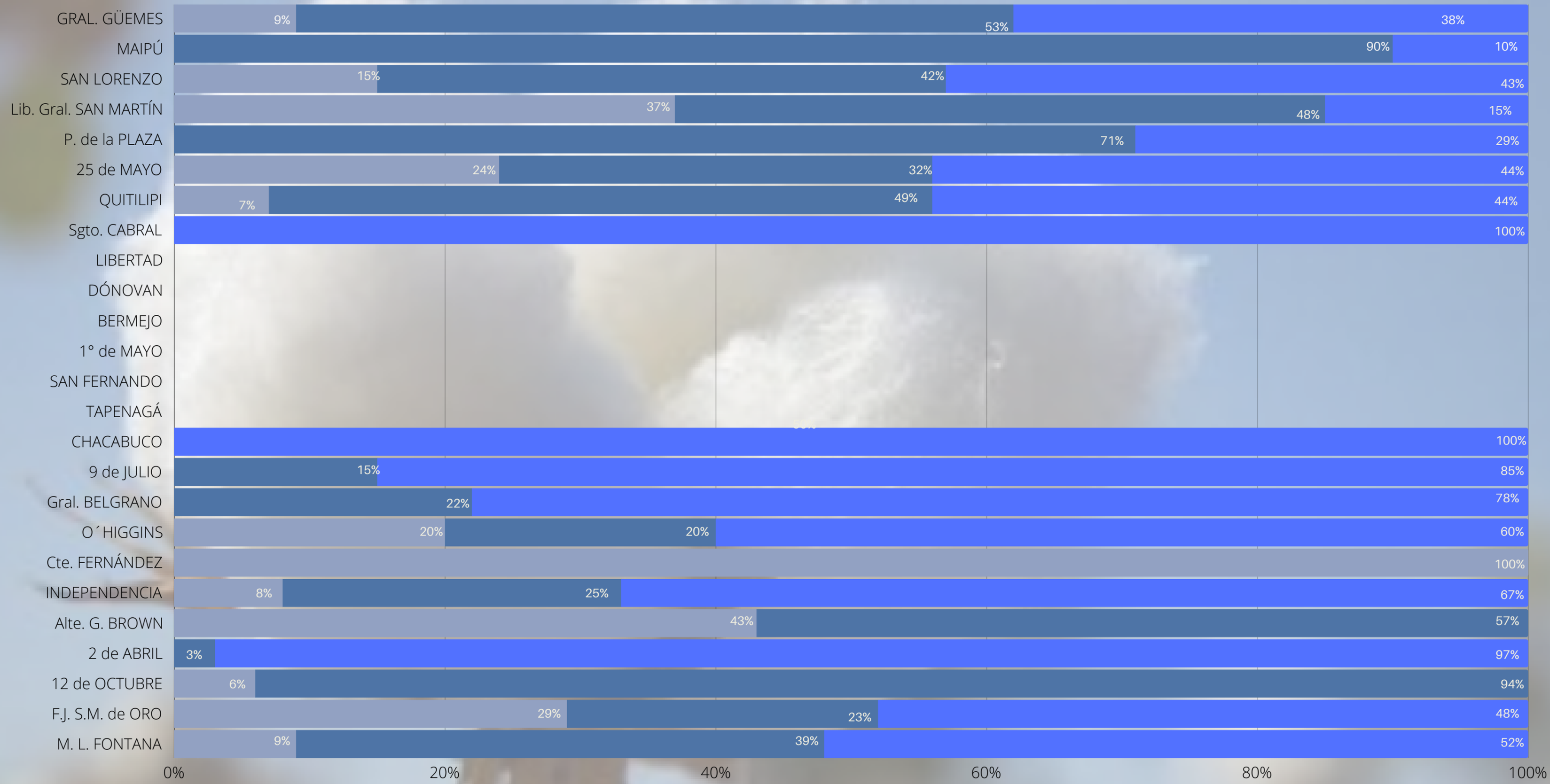
SUP. DE SIEMBRA

204.975 Has

% SEMBRADO

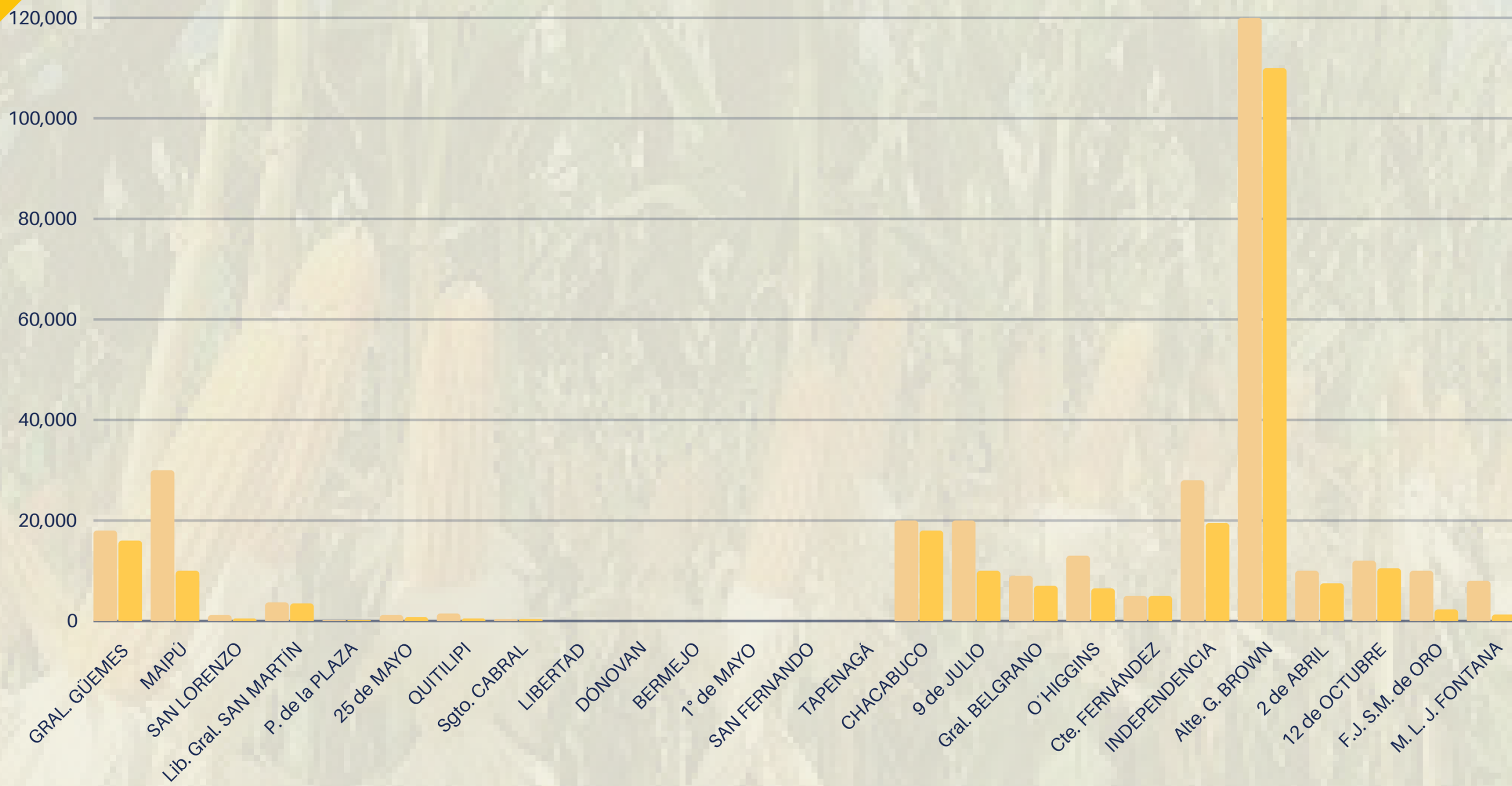


ESTIMACIÓN DEL % DE EVOLUCIÓN FENOLOGICA



MAÍZ CAMPAÑA 2023/2024

SUP. DE INTENCION DE SIEMBRA vs. SUP DE SIEMBRA



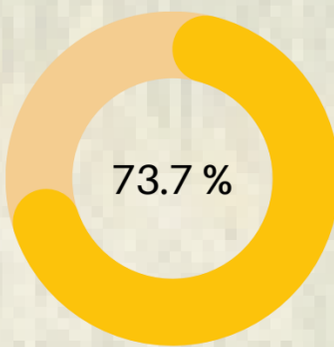
INT. DE SIEMBRA

311.200 Has

SUP. DE SIEMBRA

229.498 Has

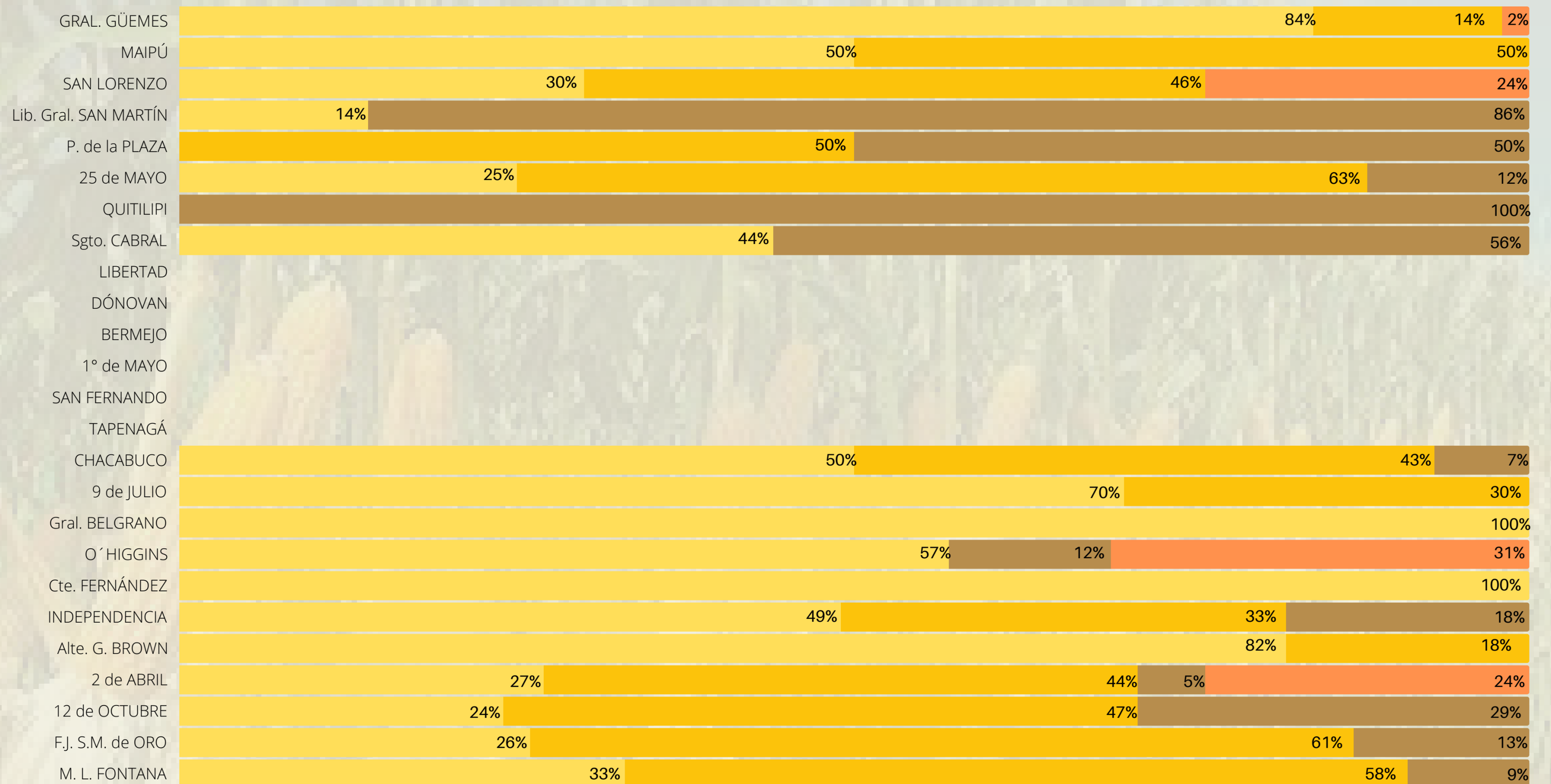
% SEMBRADO



ESTIMACIÓN DEL % DE EVOLUCIÓN FENOLOGICA

-----ETAPA VEGETATIVA----- |-----ETAPA REPRODUCTIVA-----

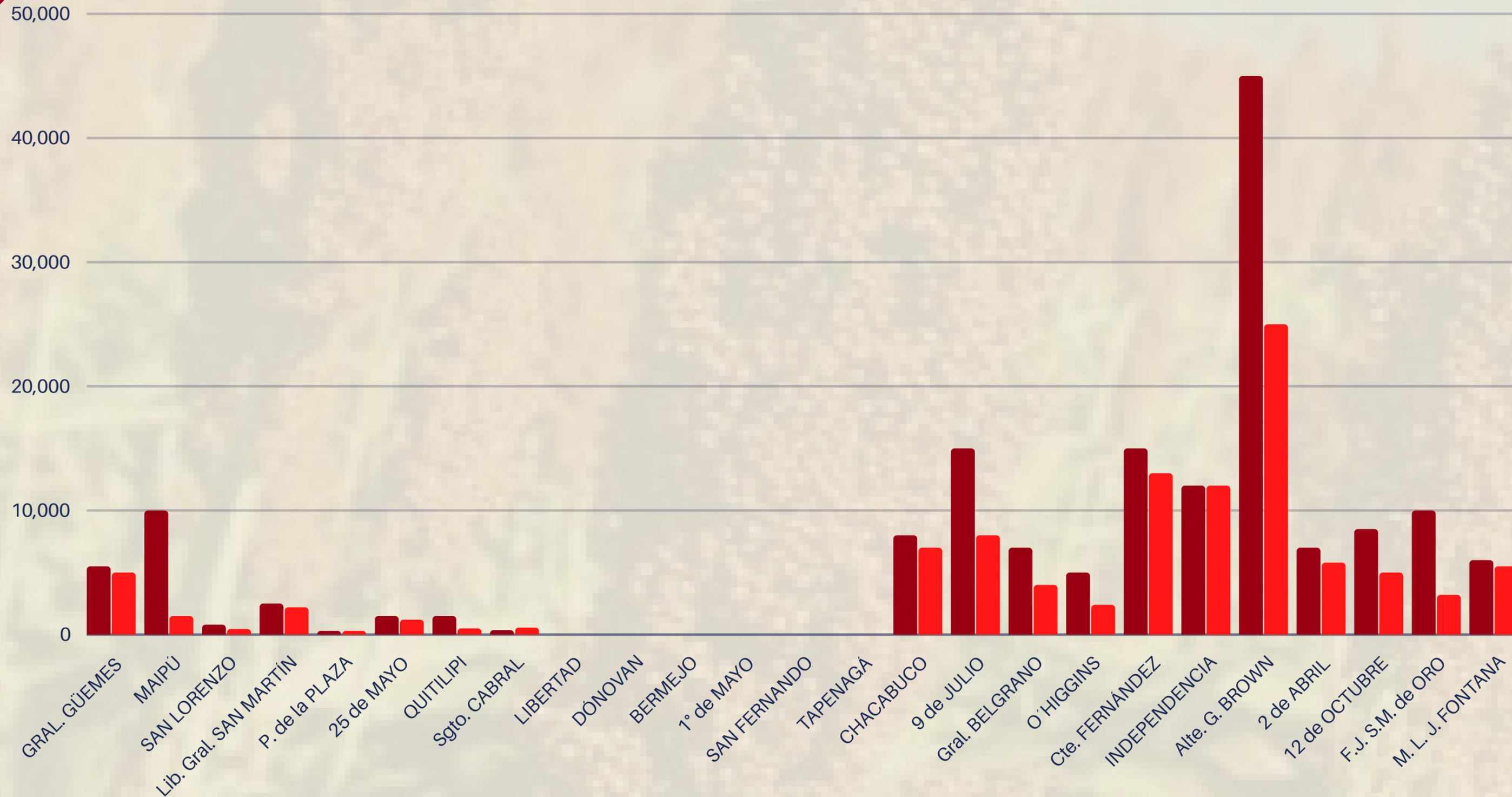
VE-V4: EMERGENCIA-CRECIMIENTO V5-Vn R1-R2 R3-R5: LLENADO DE GRANOS R6: MAD. FISIOLÓGICA



0% 20% 40% 60% 80% 100%

SORGO CAMPAÑA 2023/2024

SUP. DE INTENCION DE SIEMBRA vs. SUP DE SIEMBRA



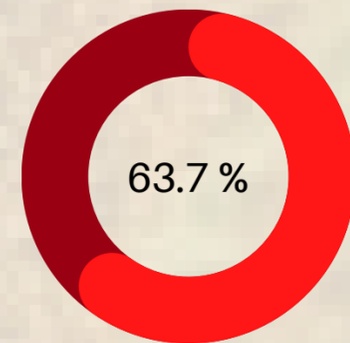
INT. DE SIEMBRA

160.966 Has

SUP. DE SIEMBRA

102.612 Has

% SEMBRADO

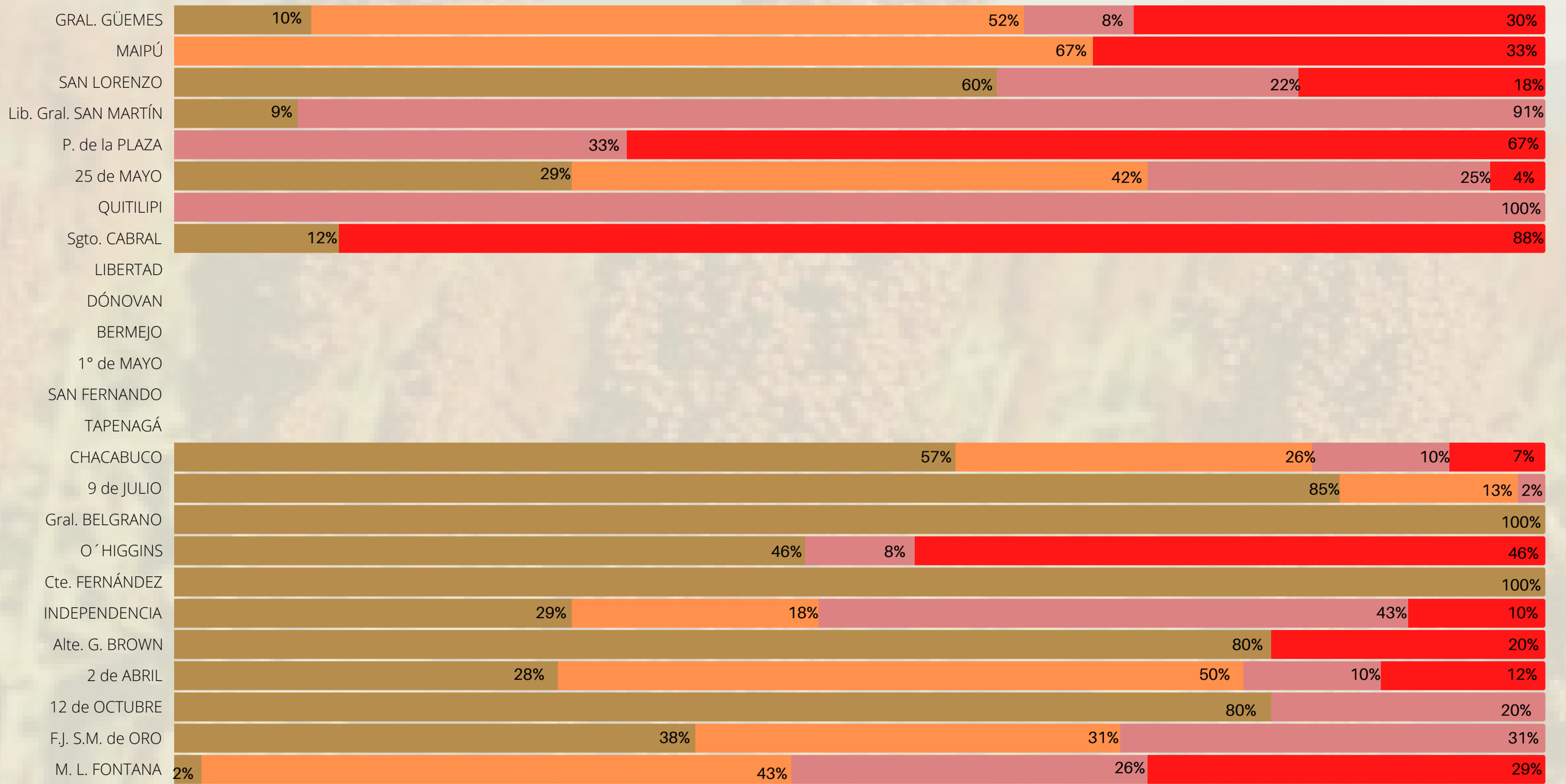


ESTIMACIÓN DEL % DE EVOLUCIÓN FENOLÓGICA

ETAPA VEGETATIVA

ETAPA REPRODUCTIVA

VE-V4: EMERGENCIA-CRECIMIENTO V5-Vn: PANOJAMIENTO-HOJA BANDERA R1-R2 R3-R5: LLENADO DE GRANOS R6: MAD. FISIOLÓGICA



0%

20%

40%

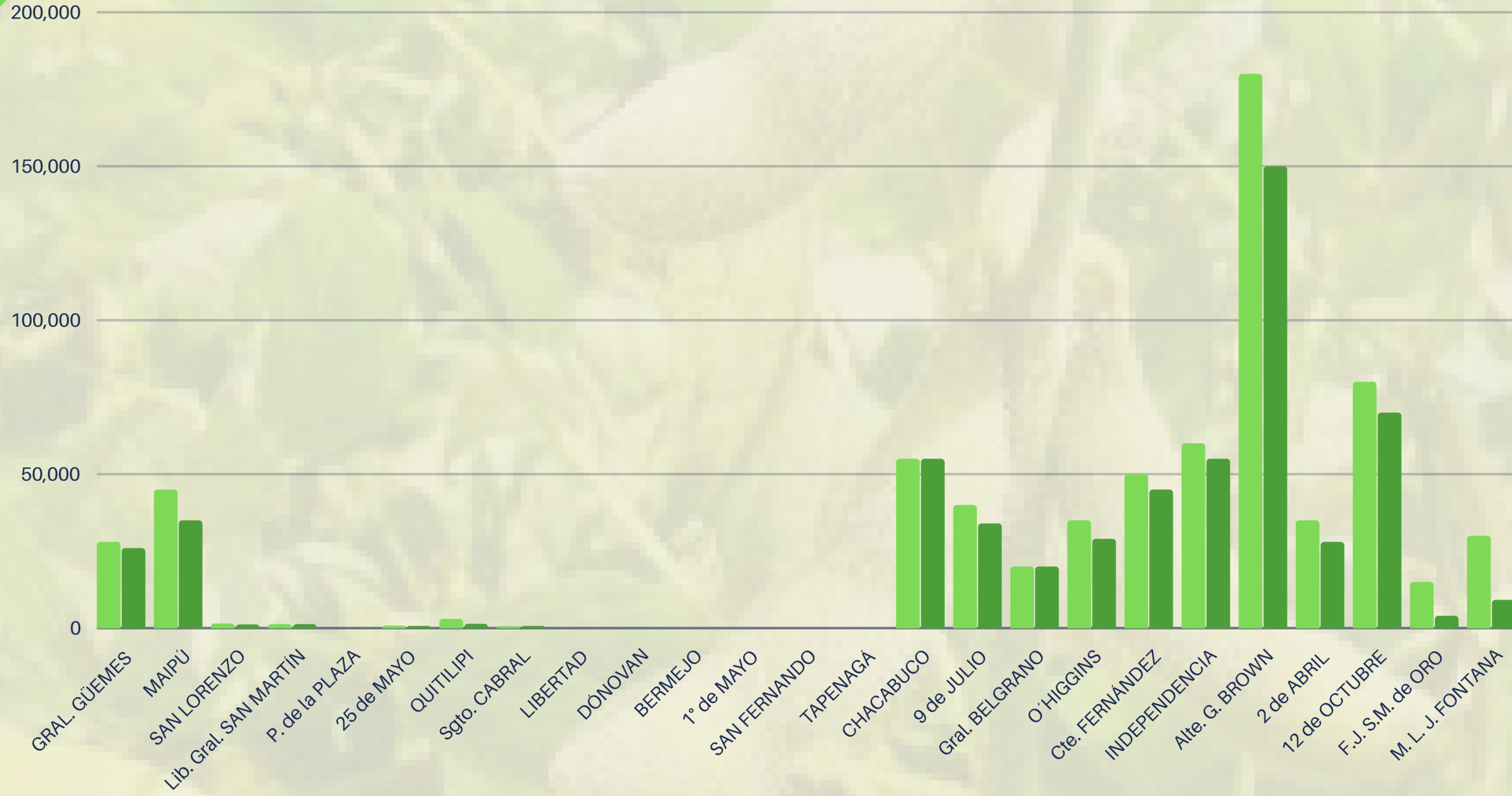
60%

80%

100%

SOJA CAMPAÑA 2023/2024

SUP. DE INTENCION DE SIEMBRA vs. SUP DE SIEMBRA



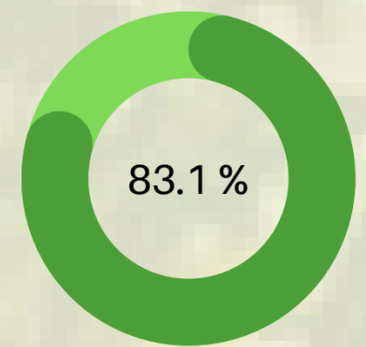
SUP. DE SIEMBRA

680.222 Has

SUP. DE SIEMBRA

565.480 Has

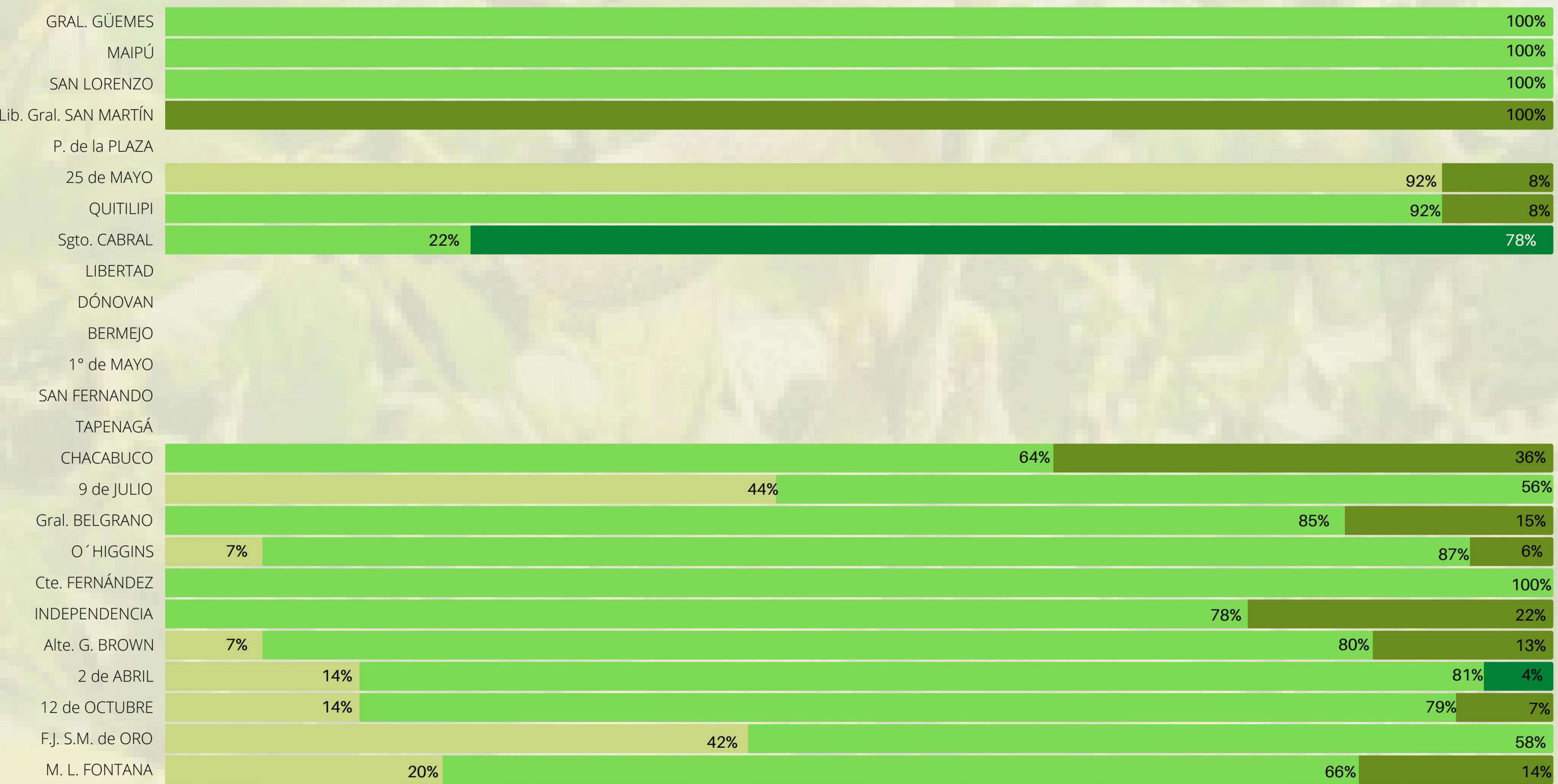
% SEMBRADO



ESTIMACIÓN DEL % DE EVOLUCIÓN FENOLOGICA

ETAPA VEGETATIVA | ETAPA REPRODUCTIVA

VE-VC: EMERGENCIA-COTILEDONAR | V1-Vn: FORMACIÓN DE NUDOS | R1-R4: FLORACIÓN-FORMACIÓN DE VAINAS | R5-R6: LLENADO DE GRANOS | R7-R8: MAD. FISIOLÓGICA



0% 20% 40% 60% 80% 100%



CONTINGENCIAS METEOROLÓGICAS

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- PRECIPITACIONES ACUMULADAS (CEDEI)
- CUADRO DISTRIBUCIÓN DE DAÑOS Y PÉRDIDAS
- GRÁFICOS DE PÉRDIDAS DE CULTIVO SEGÚN ETAPAS FENOLÓGICAS

Referencias para caracterizar el nivel de daños sobre cultivos



LEVE

- POSIBLE Y PRONTA RECUPERACIÓN DEL CULTIVO
- 10% MERMA DE RTO.
- NO TIENE IMPACTO SOBRE COSECHA



MODERADO

- SE EXTIENDE EL CICLO DEL CULTIVO
- DE 11% A 25% MERMA DE RTO.
- POSIBLES MERMAS EN CALIDAD DE COSECHA



GRAVE

- POCA RECUPERACIÓN
- DE 26% A 50% MERMA DE RTO.
- PÉRDIDAS IMPORTANTES POR CALIDAD



CRÍTICO

- NO HABRÁ RECUPERACIÓN
- MAS DE 50% MERMA DE RTO.
- COSECHA SIN CALIDAD



PÉRDIDA

- 100% IRRECUPERABLE
- NO HAY COSECHA POSIBLE

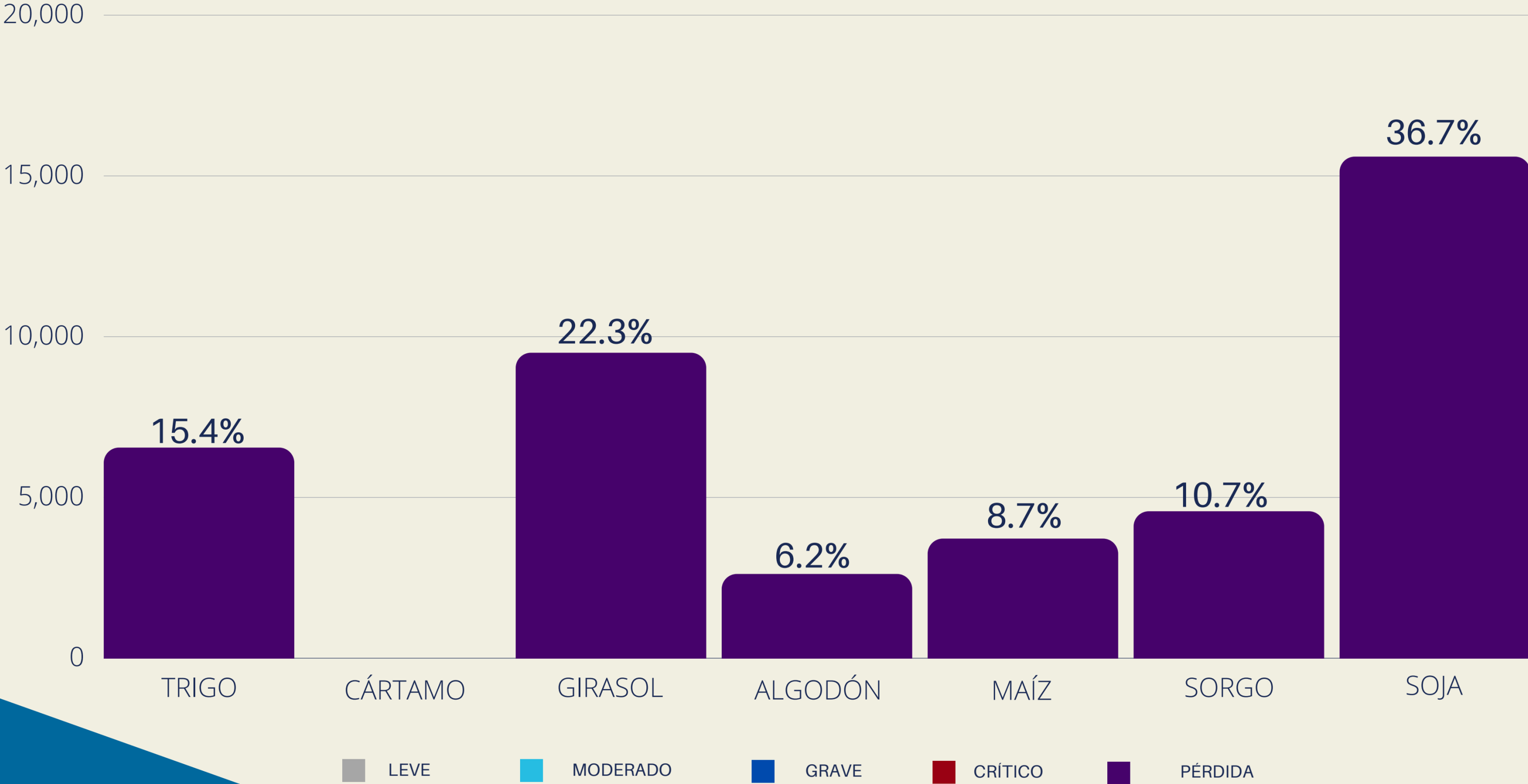
Daño (%) Estimado por Cultivo

CAMPAÑA 2023/24

NIVEL de DAÑO POR CULTIVO (has - %)							
CULTIVOS	LEVE	MODERADO	GRAVE	CRÍTICO	PERDIDA	∑ Daños	%Daño
TRIGO		0	0	0	6550	6550	15,4%
CÁRTAMO	0	0	0	0	0	0	0,0%
GIRASOL	0	0	0	0	9500	9500	22,3%
ALGODÓN	0	0	0	0	2620	2620	6,2%
MAÍZ	0	0	0	0	3720	3720	8,7%
SORGO	0	0	0	0	4570	4570	10,7%
SOJA	0	0	0	0	15600	15600	36,7%
∑	0	0	0	0	42560	42560	100,0%

Daño Porcentual por Cultivo

Total de Has Dañadas: 42.560 (100%)



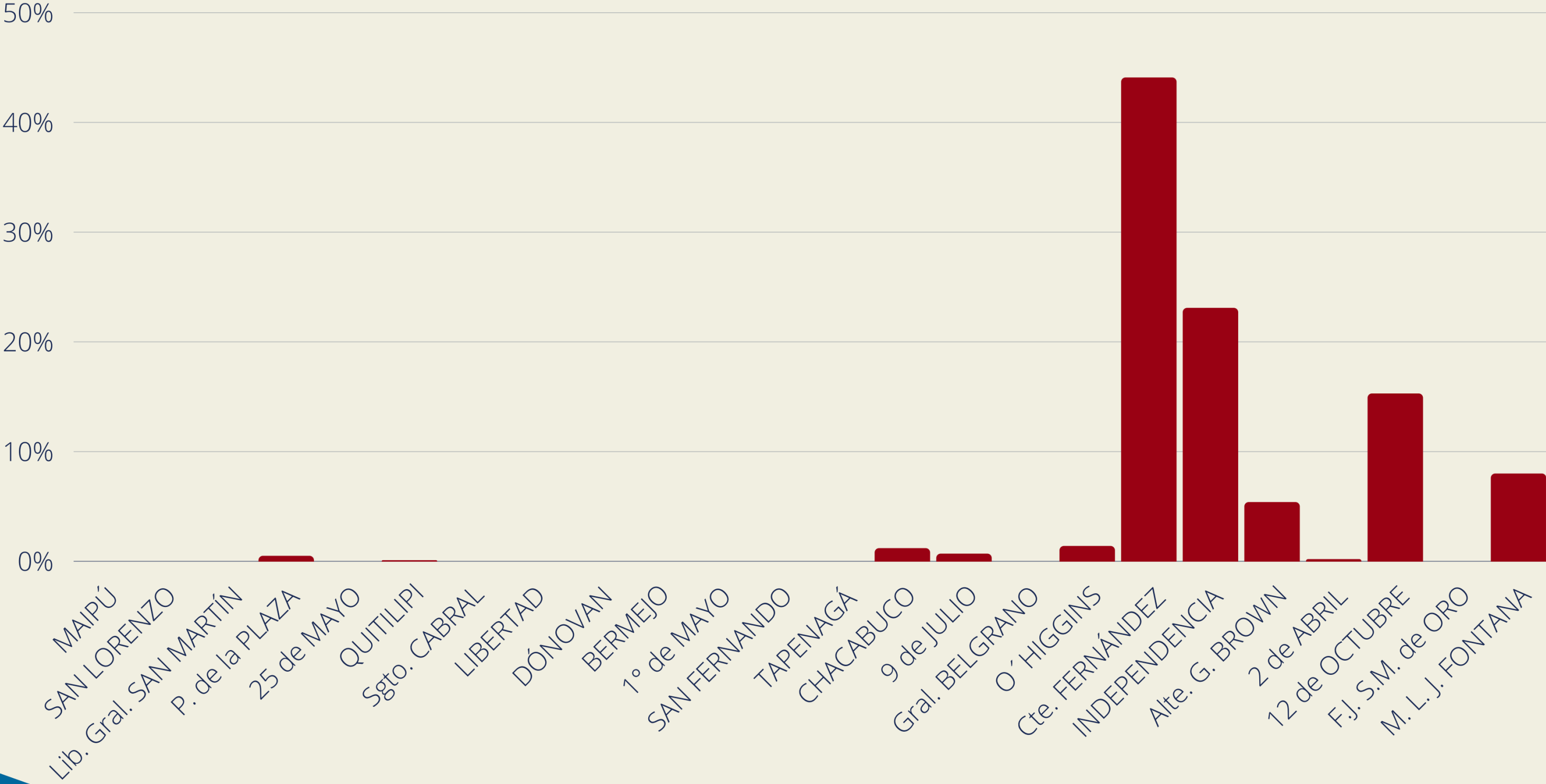
Porcentaje Sup. afectada por Departamento

CAMPAÑA 2023/24

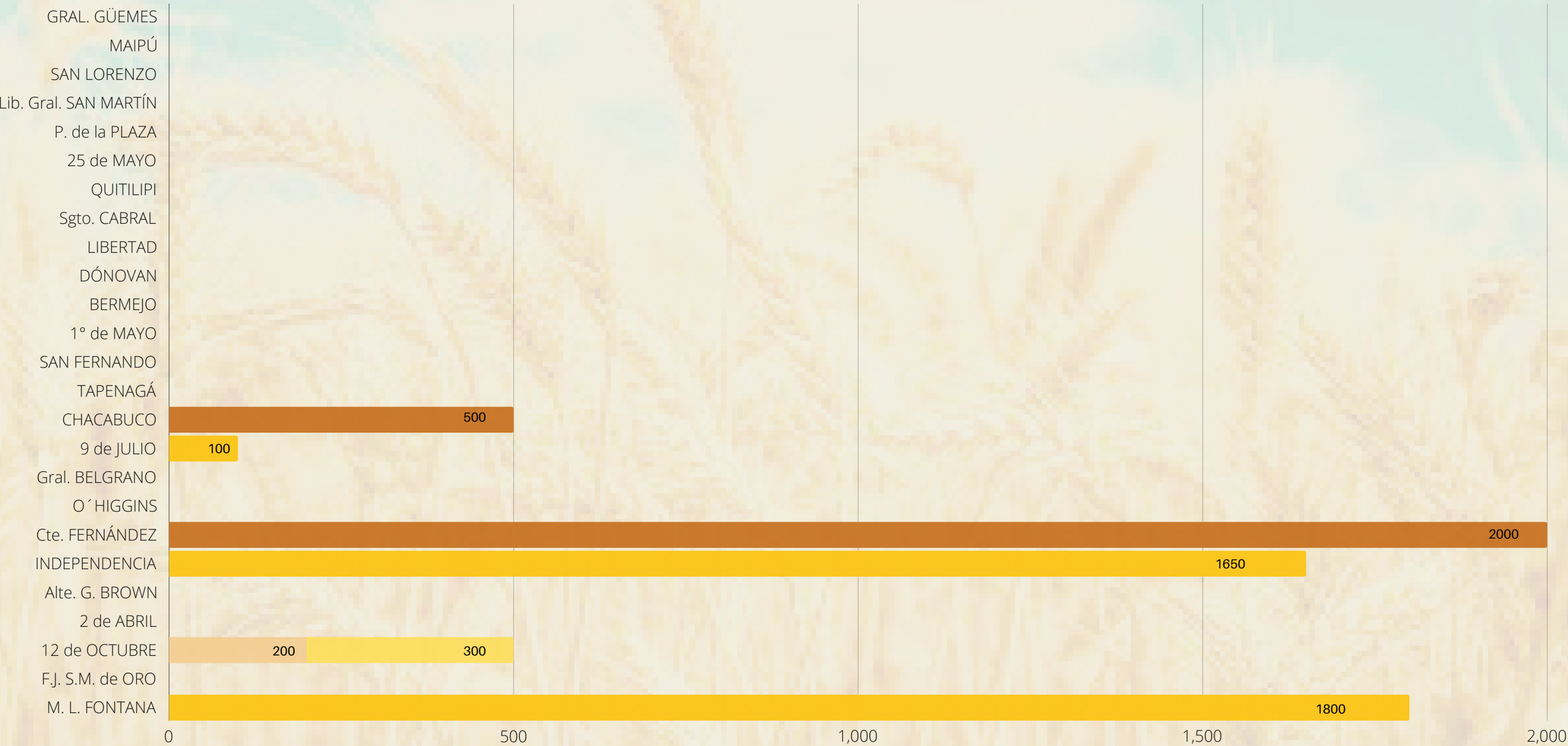
DEPARTAMENTO	LEVE	MODERADO	GRAVE	CRÍTICO	PERDIDA	Σ	% Daño
GRAL. GÜEMES	0	0	0	0	0	0	0,0%
MAIPÚ	0	0	0	0	0	0	0,0%
SAN LORENZO	0	0	0	0	0	0	0,0%
Lib. Gral. SAN MARTÍN	0	0	0	0	0	0	0,0%
P. de la PLAZA	0	0	0	0	210	210	0,5%
25 de MAYO	0	0	0	0	0	0	0,0%
QUITILIPÍ	0	0	0	0	50	50	0,1%
Sgto. CABRAL	0	0	0	0	0	0	0,0%
LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0,0%
DÓNOVAN	0	0	0	0	0	0	0,0%
BERMEJO	0	0	0	0	0	0	0,0%
1º de MAYO	0	0	0	0	0	0	0,0%
SAN FERNANDO	0	0	0	0	0	0	0,0%
TAPENAGÁ	0	0	0	0	0	0	0,0%
CHACABUCO	0	0	0	0	500	500	1,2%
9 de JULIO	0	0	0	0	300	300	0,7%
Gral. BELGRANO	0	0	0	0	0	0	0,0%
O´HIGGINS	0	0	0	0	600	600	1,4%
Cte. FERNÁNDEZ	0	0	0	0	18.750	18.750	44,1%
INDEPENDENCIA	0	0	0	0	9.850	9.850	23,1%
Alte. G. BROWN	0	0	0	0	2.300	2.300	5,4%
2 de ABRIL	0	0	0	0	100	100	0,2%
12 de OCTUBRE	0	0	0	0	6.500	6.500	15,3%
F.J. S.M. de ORO	0	0	0	0	0	0	0,0%
M. L. J. FONTANA	0	0	0	0	3.400	3.400	8,0%
	0	0	0	0	42.560	42.560	100,0%

Daño Porcentual por Departamento

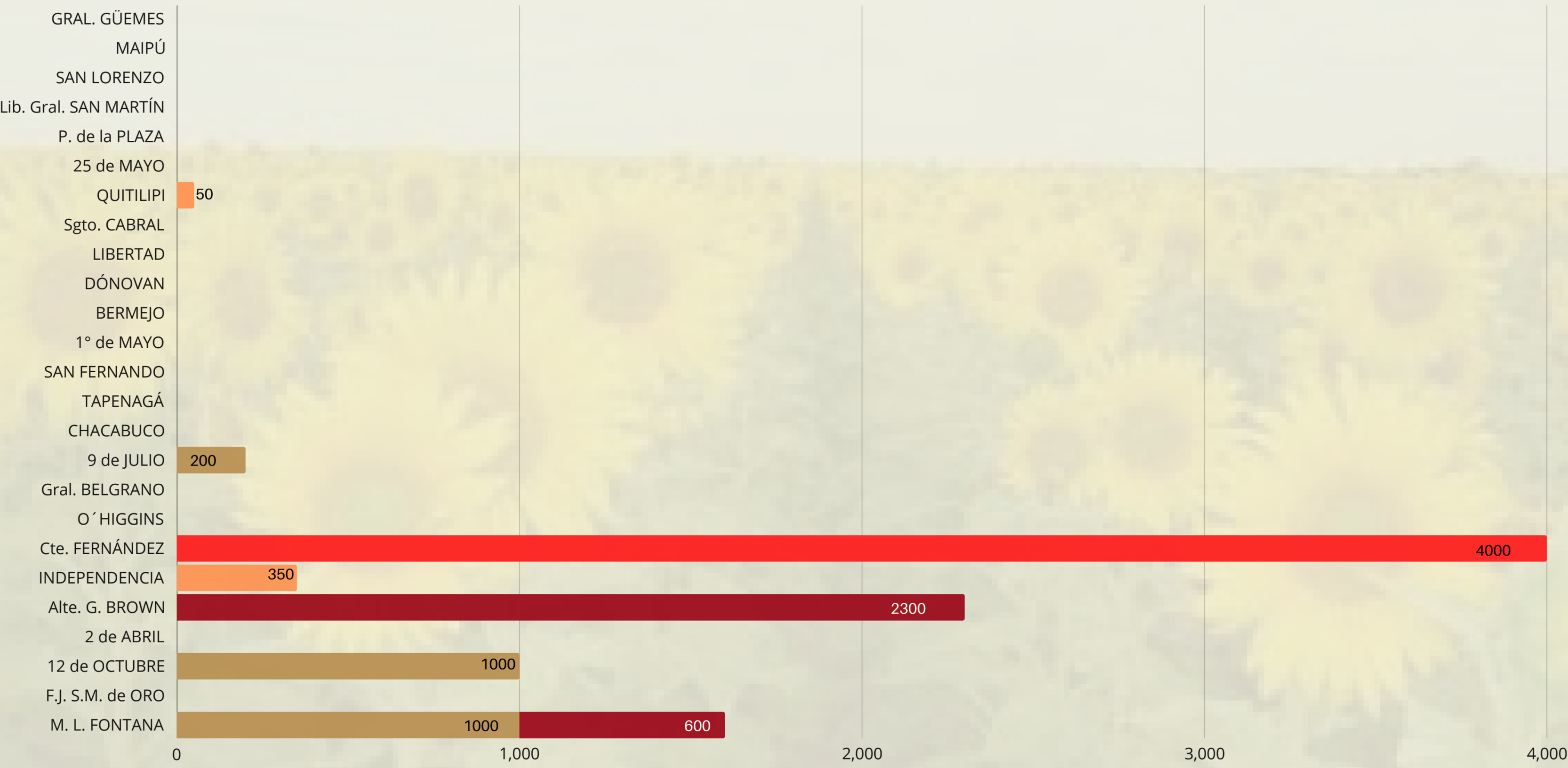
Total de Has Dañadas: 42.560 (100%)



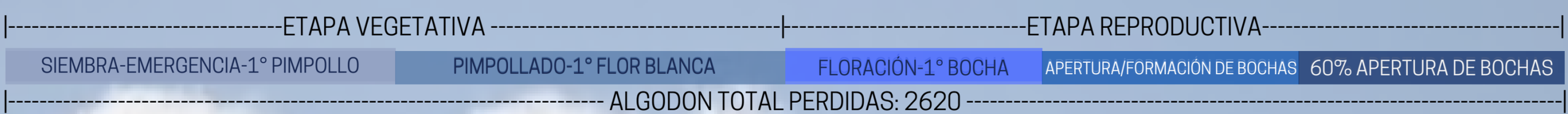
TRIGO-DISTRIBUCION DE PERDIDAS POR ETAPA FENOLÓGICA



GIRASOL-DISTRIBUCION DE PERDIDAS POR ETAPA FENOLÓGICA



ALGODON-DISTRIBUCION DE PERDIDAS POR ETAPA FENOLOGICA



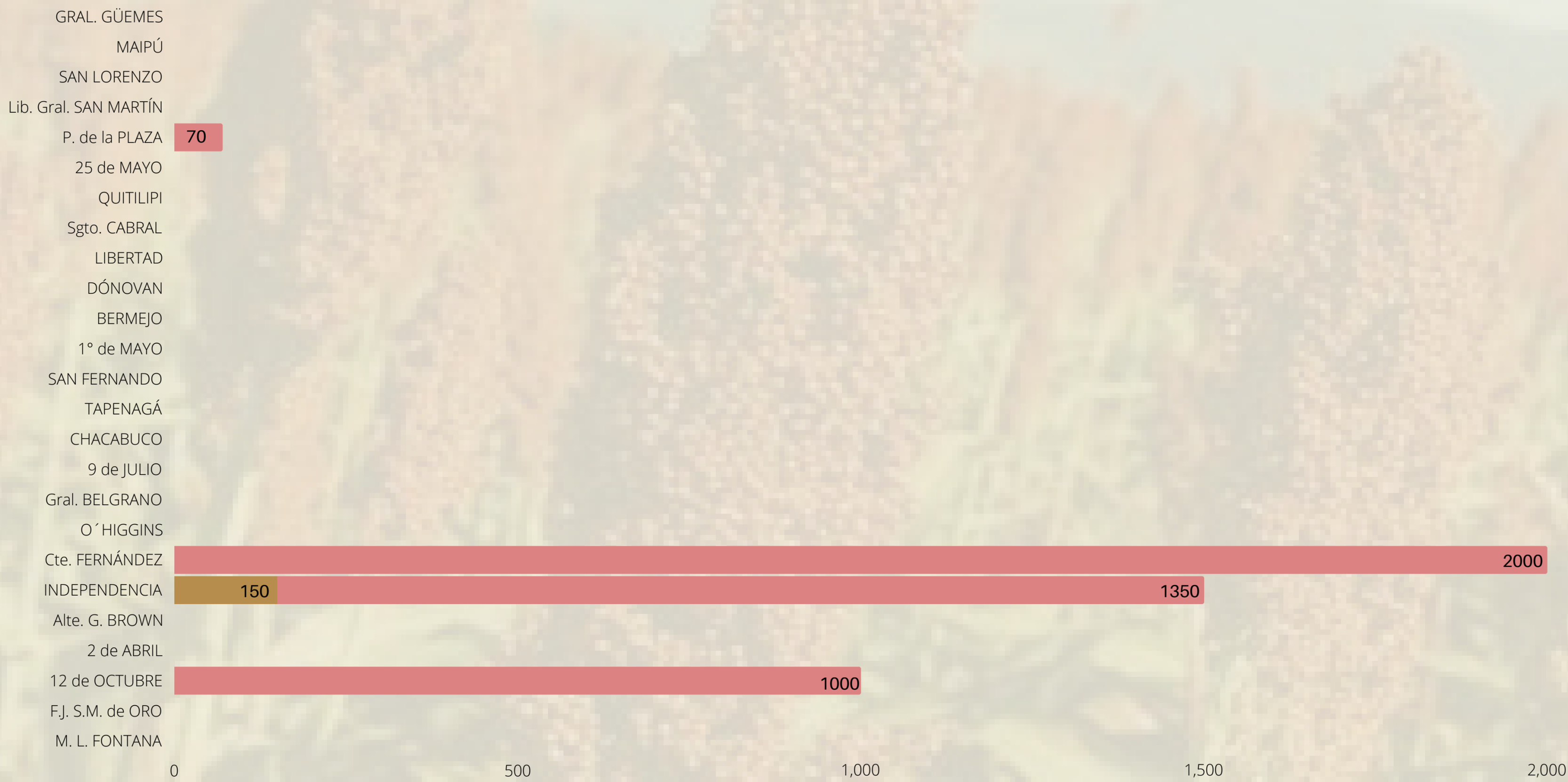
MAIZ-DISTRIBUCION DE PERDIDAS POR ETAPA FENOLOGICA



- GRAL. GÜEMES
- MAIPÚ
- SAN LORENZO
- Lib. Gral. SAN MARTÍN
- P. de la PLAZA
- 25 de MAYO
- QUITILIPÍ
- Sgto. CABRAL
- LIBERTAD
- DÓNOVAN
- BERMEJO
- 1° de MAYO
- SAN FERNANDO
- TAPENAGÁ
- CHACABUCO
- 9 de JULIO
- Gral. BELGRANO
- O´ HIGGINS
- Cte. FERNÁNDEZ
- INDEPENDENCIA
- Alte. G. BROWN
- 2 de ABRIL
- 12 de OCTUBRE
- F.J. S.M. de ORO
- M. L. FONTANA



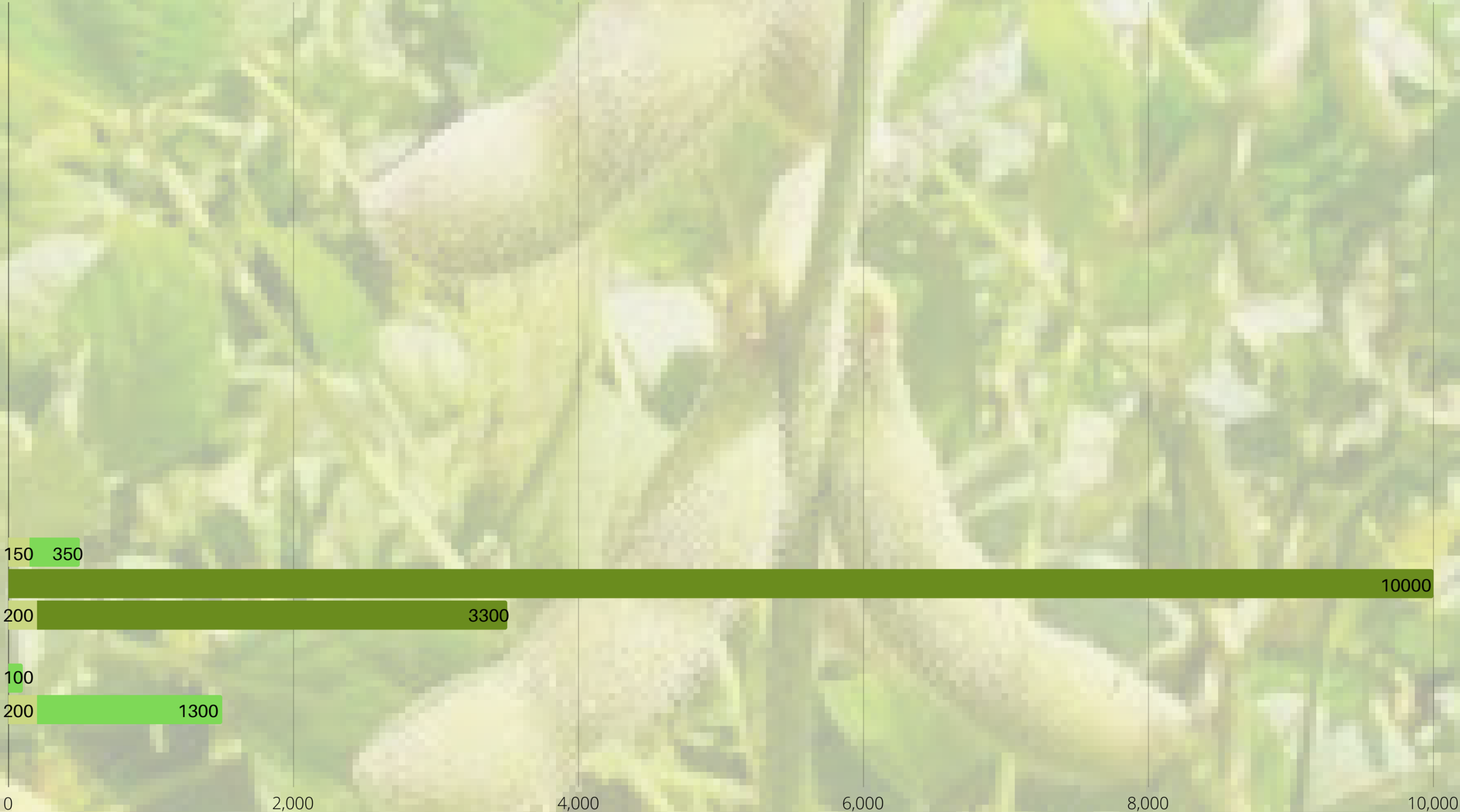
SORGO-DISTRIBUCION DE PERDIDAS POR ETAPA FENOLOGICA



SOJA- DISTRIBUCION DE PERDIDAS POR ETAPA FENOLOGICA



- GRAL. GÜEMES
- MAIPÚ
- SAN LORENZO
- Lib. Gral. SAN MARTÍN
- P. de la PLAZA
- 25 de MAYO
- QUITILUPI
- Sgto. CABRAL
- LIBERTAD
- DÓNOVAN
- BERMEJO
- 1° de MAYO
- SAN FERNANDO
- TAPENAGÁ
- CHACABUCO
- 9 de JULIO
- Gral. BELGRANO
- O´ HIGGINS
- Cte. FERNÁNDEZ
- INDEPENDENCIA
- Alte. G. BROWN
- 2 de ABRIL
- 12 de OCTUBRE
- F.J. S.M. de ORO
- M. L. FONTANA





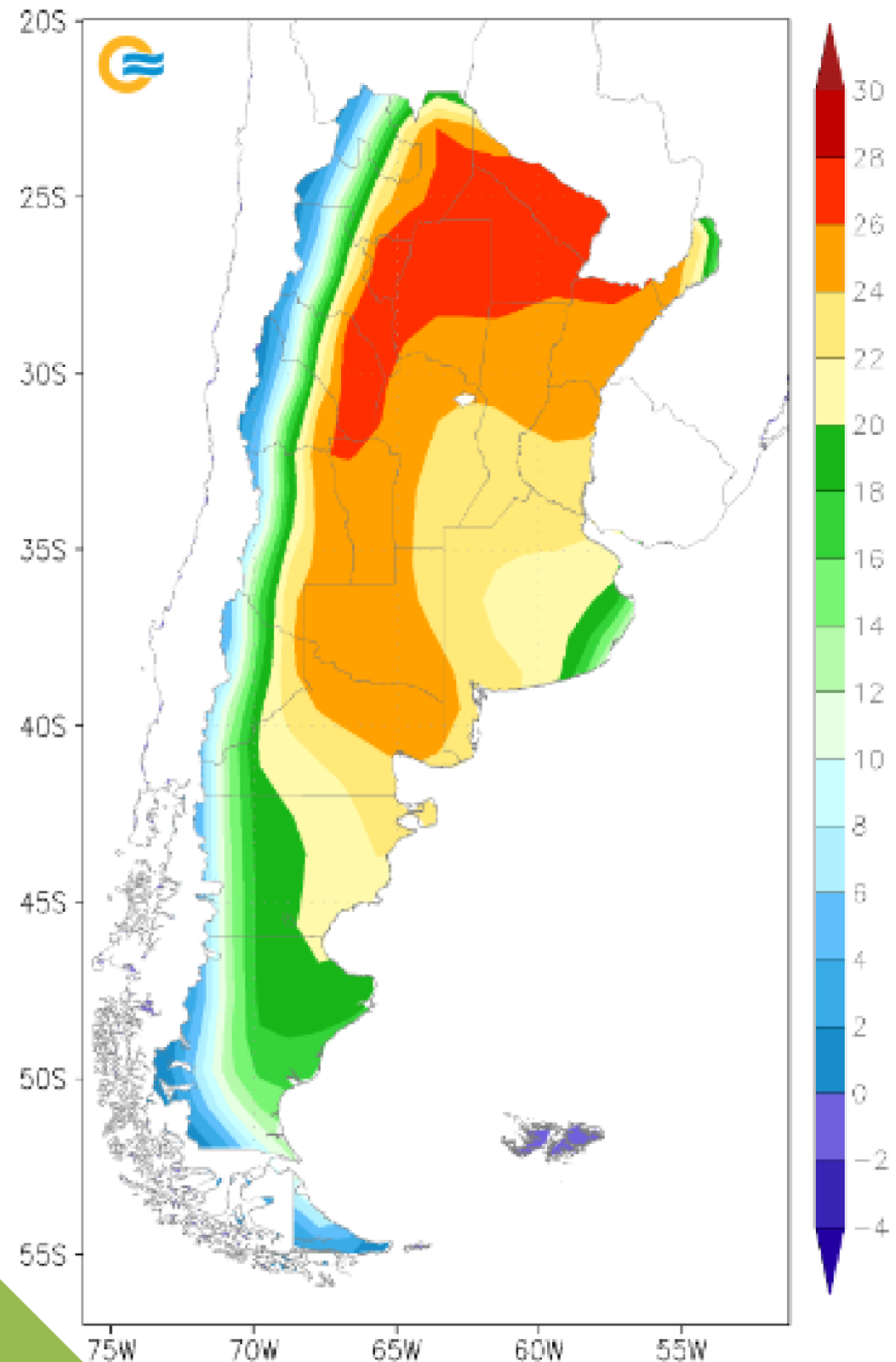
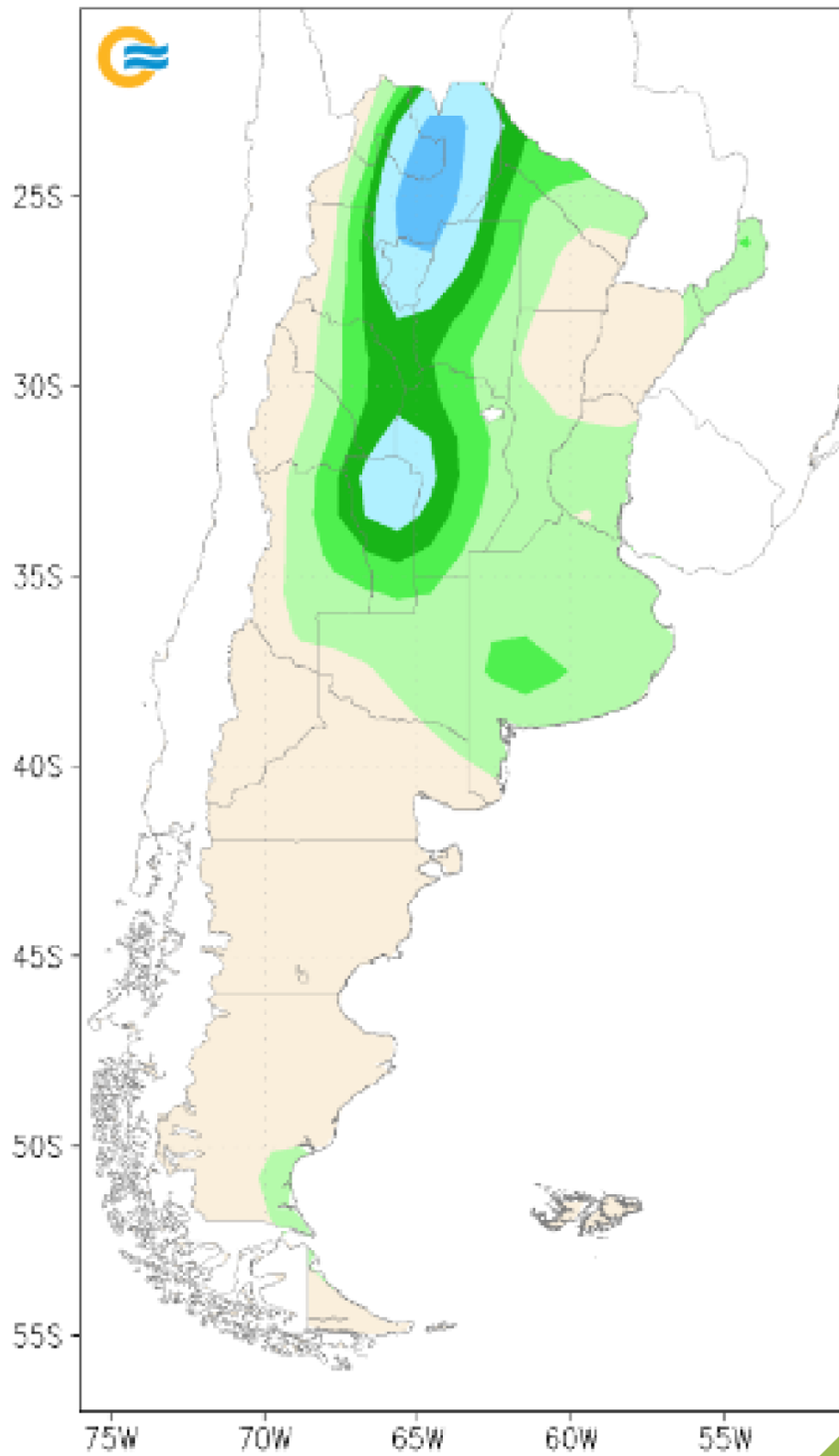
INFORMACIÓN METEOROLÓGICA

- PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES ACUMULADAS (SMN)
- PRONÓSTICO TEMPERATURAS MEDIAS (SMN)
- PRONÓSTICO PROYECCIÓN ENSO

14 febrero de 2024

**DIRECCIÓN DE APOYO
TERRITORIAL Y AGENCIAS**

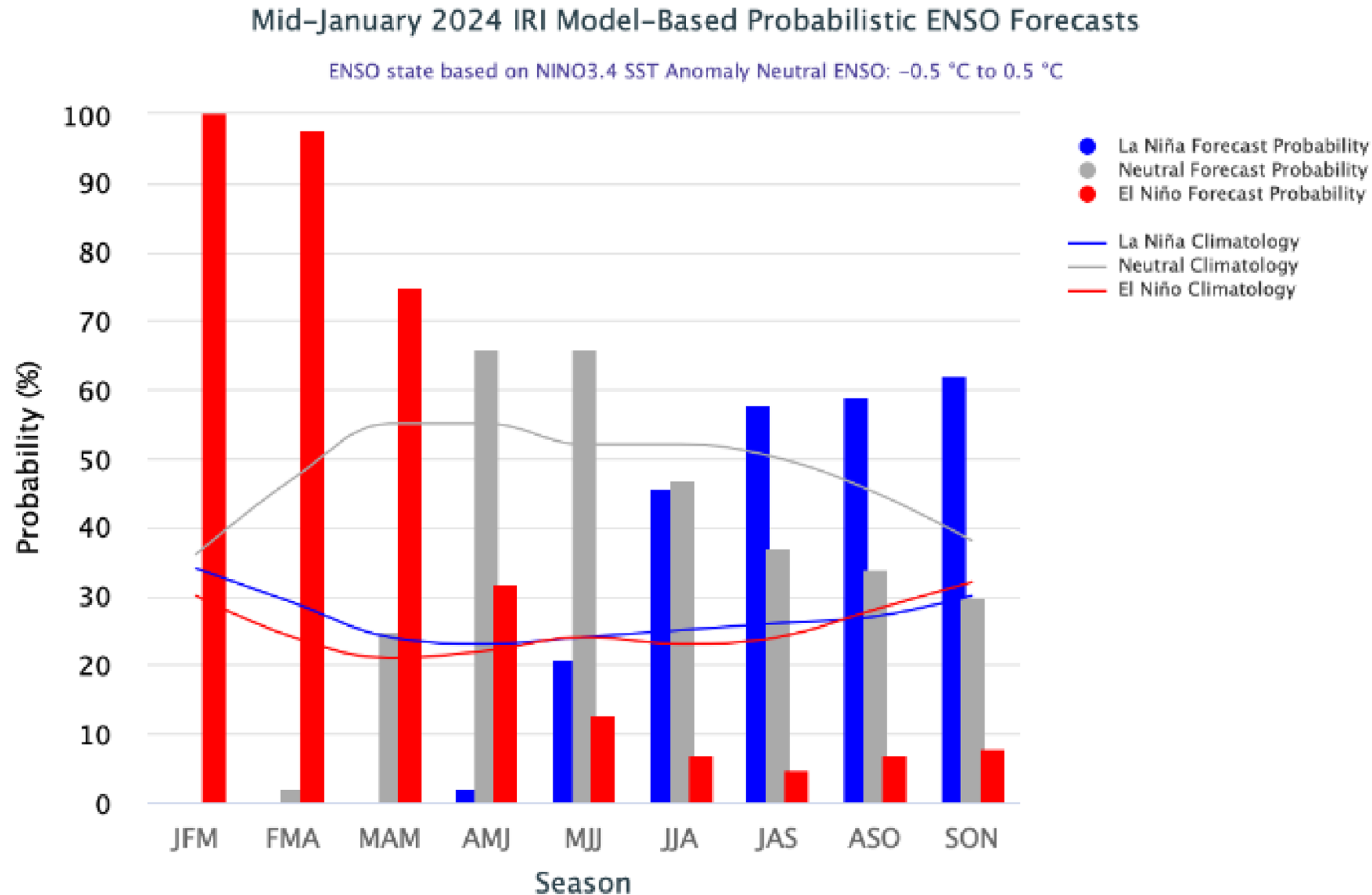
DEL 14 DE FEBRERO AL 20 DE FEBRERO DE 2024



Probabilidad Pronóstico Oficial ENSO

Proyección Trimestral

(<https://iri.columbia.edu/our-expertise/climate/forecasts/enso>)



CONSIDERACIONES A TENER EN CUENTA

- Históricamente El Niño y La Niña tienden a desarrollarse entre Abril y Junio.
- Alcanzan su Máximo entre Octubre y Febrero.
- Persisten entre 9 y 12 meses (ocasionalmente pueden exceder los 2 años).
- Se repiten cada 2 a 7 años.

Probabilidad Porcentual de Evolución de los Eventos NIÑA – NIÑO y NEUTRAL - Proyecciones Trimestrales

Season	La Niña	Neutral	El Niño
JFM	0	0	100
FMA	0	2	98
MAM	0	25	75
AMJ	2	66	32
MJJ	21	66	13
JJA	46	47	7
JAS	58	37	5
ASO	59	34	7
SON	62	30	8

(<https://iri.columbia.edu/our-expertise/climate/forecasts/enso>)



INFORMACIÓN MISCELÁNEA

- COTIZACIONES CULTIVOS EXTENSIVOS
- INFORMES AUXILIARES

14 febrero de 2024

**DIRECCIÓN DE APOYO
TERRITORIAL Y AGENCIAS**

Cotización Cultivo Algodón

Resumen Semanal
Cotizaciones de Fibra de Algodón en distintos Mercados y Granos:
al 8 de Febrero de 2024

Dólar Comprador \$ 809,00

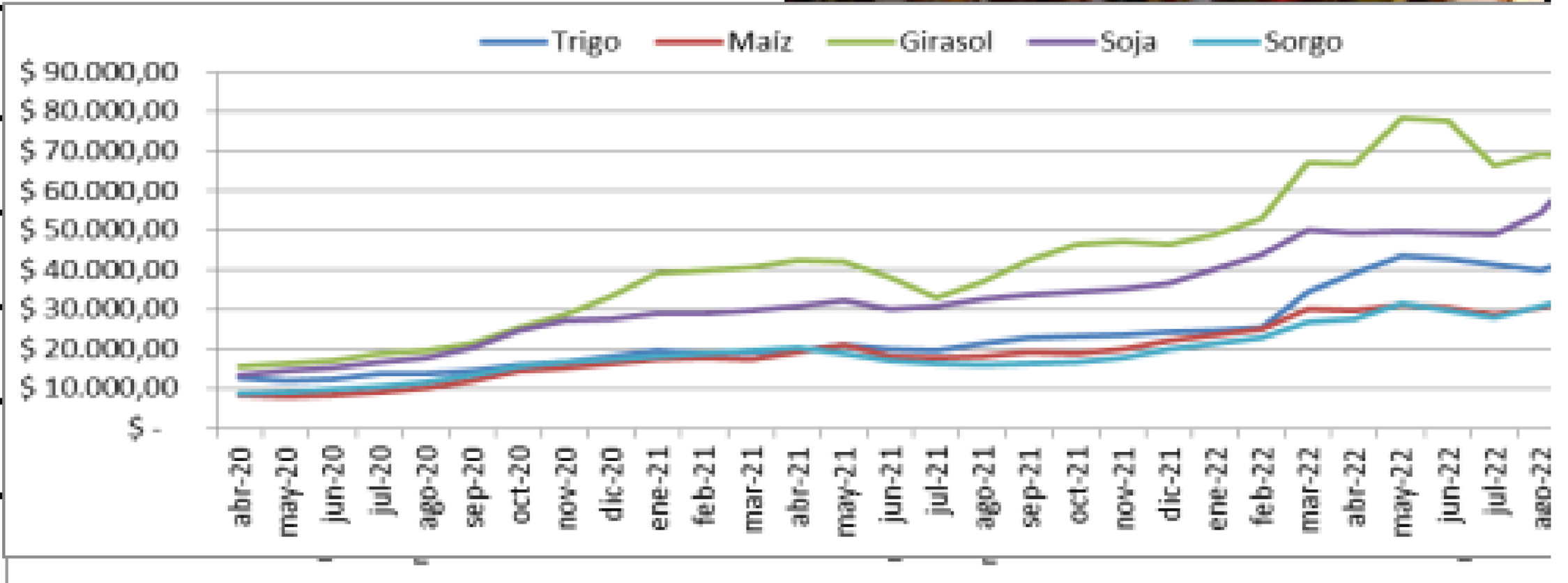
Dólar Vendedor \$ 849,00

Fibra: Cotizaciones diarias C.A.A.	Mercado Interno U\$S+IVA/kg.			Valor estimado y orientativo de Algodón Bruto+IVA*	Evolucion de las Cotizaciones Diarias Mercados: Internos, Exportacion FOB - Bs.As. - Grado C 1/2					
	Actual	Dif.Semana Anterior	Promedio Anual a la fecha		— Mercado Interno	— Mercado Externo	Mercado de Futuro y Opciones Nueva York Us./Ctvs./Lb.		Indice "A" Cotton Outlook (7-Feb)	
B	1,62	0,03	1,54	\$ 343.857,36 /Tn.					Us/Ctvs Lb 96,00	
B %	1,62	0,03	1,54							
C	1,61	0,02	1,54							
C %	1,61	0,03	1,54							
D	1,51	0,01	1,45							
D %	1,23	0,00	1,25							
E	1,03	0,00	1,04							
F	0,99	-0,01	1,01							
Fob. Bs. As. Us./Ctvs/Lb.					Precio de Referencia Grano de Algodón p/Industria Acelitera U\$S/TN + IVA Sobre Camion		Costo Estimado de Produccion	Indice "A" Cotton Outlook (7-Feb)		
7/2/2024	U\$S/KG	Actual	Dif. Con semana anterior				Mes	Cierre	Semana Anterior	Us/Ctvs Lb
Grado B	1,65	75	1,00	Reconquista	Cierre Anterior	\$/ha.	mar-24	87,54	84,78	96,00
Grado C	1,61	73	1,00	S/C	S/C	361.891,69	may-24	88,4	86,06	
Grado C %	1,57	71	1,00	Ric./Avellaneda		Rendimiento Indiferencia Estimado	jul-24	88,87	86,83	2,30
Grado D	1,50	68	1,00	S/C			oct-24	83,93	82,82	Semana anterior 93,70
Grado D %	1,32	60	1,00	Grano de Algodón p/Fornaje S/Camion Desmotadora de Origen U\$S/TN + IVA		kg/ha	dic-24	82,27	81,27	
Grado E	1,17	53	1,00			1.052,45	mar-25	82,69	81,38	
Grado F	1,10	50	1,00	170	207					
Cotizacion de Granos: Camara Arbitral de Cereales - \$/Tn.- 6/2/24										

Cotización Cultivos Extensivos

Cotizacion de Granos: Camara Arbitral de Cereales - \$/Tn.- 6/2/24

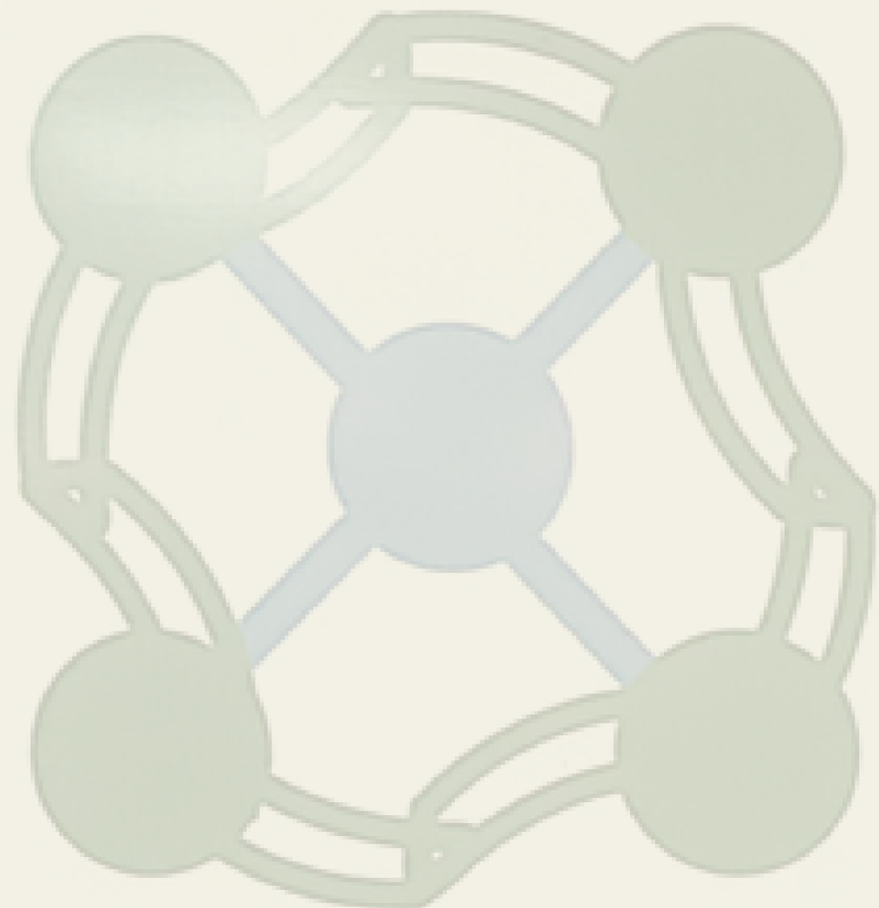
Productos	Ultima	Semana Anterior
Maiz Duro (Pizarra)	\$ 150.000,00	\$ 155.000,00
Girasol (Pizarra)	\$ 289.300,00	\$ 288.000,00
Soja (Pizarra)	\$ 285.000,00	\$ 289.500,00
Sorgo (Estimativo)	\$ 170.000,00	\$ 156.000,00
Trigo (Pizarra)	\$ 181.800,00	\$ 184.900,00



* Estimado en base a Cotizaciones Mercado Interno - Estos Valores pueden variar según Rto en desmote , carga y descarga, flete de acuerdo a distancia- Para un Rto. De 2000 kg./ha. de Algodón en Bruto, Rto . Desmote 33% Grado C1/2 - Incluye Cosecha, Flete y Comercialización



MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN Y EL DESARROLLO ECONÓMICO SOSTENIBLE



DATyA

Dirección de
Apoyo Territorial

Delegados de



Dirección de
Apoyo Territorial y Agencias
Chaco Gobierno de todos

UDT	LOCALIDAD	Delegado a cargo	Teléfono
1	J. J. Castelli	Hugo L. Kolazinski Jorge E. Tévez	364-4507008 364-4679460
	Miraflores	Alejandro Alvornoz	364-4354803
	Tres Isletas	Italo Parody	364-4671100
	Fuerte Esperanza	German Alvarez	379-4683234
	Ppa. Infierno	Lisandro Calis	364-4630882
2	V. Berthet	José Koloszuk	3735-625187
	San Martín	Luis Romero	362-4680900
	Las Garcitas	Andrea Dolce	379-4605502
	Ppa. del Indio	Daniel W. Serafini	3734-607118
	La Leonesa	Daniela Sanabria	362-4036569
	Colonias Unidas	Eduardo Dieringer	3734-405184
	Makallé	Pablo Kuray	362-4368673
Margarita Belén Colonia Benítez	Fernando Pegoraro	362-4717053	
3	P.R. Sáenz Peña	Gustavo Eyheralde	362-4717052
	Pcia. de la Plaza	Gustavo Modernel	362-4225505
	Machagai	Nadia Rodriguez	362-4680903
	Quitilipi	Facundo Limito	362-4680892
4	Hermoso Campo	Rubén A. Spahn	3735-539774
	Gral Pinedo	Verónica Reschini	3731-442088
	Santa Sylvina	Jorge E. Krawiec	3735-401939
	Chorotis	Enzo D. Krawiec	3735-471913
5	Charata	Luis Alberto Silva	3731-584702
	Corzuela	Miguel Samardich	362-4717050
	San Bernardo	Rubén Bundrea	3735-601014
	Las Breñas	Hernán Ferreira	3731-657611
	La Clotilde	Graciela Franchini	3735-540558
	Campo Largo Avia Terai	Juan Manuel Ojeda	362-4680836
6	C. Du Graty	Sergio D. Montes	3735-560609
	Villa Angela	Rubén Kosciak	3735-405780
	Basail	Marcelo Cáceres	362-4318019



MINISTERIO DE LA
PRODUCCIÓN Y EL DESARROLLO
ECONÓMICO SOSTENIBLE