



INSTITUTO NACIONAL
DE VITIVINICULTURA

República Argentina

INFORME ESPECIAL PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS

MENDOZA, ARGENTINA – Septiembre 2025

Informe elaborado por Coordinación de Promoción y Asuntos Técnicos

INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

Av. San Martín 430 / Ciudad (CP M5500AAR) / Mendoza / Argentina

www.inv.gov.ar

ÍNDICE

DEFINICIÓN DE PRODUCTO ORGÁNICO	3
SUPERFICIE ORGÁNICA COSECHADA EN ARGENTINA	3
PRODUCCIÓN DE UVA ORGÁNICA EN ARGENTINA	4
EXPORTACIONES DE PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS ARGENTINOS	6
MERCADO INTERNO DE PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS EN ARGENTINA.....	10



DEFINICIÓN DE PRODUCTO ORGÁNICO

Según la legislación vigente en Argentina, *se entiende por producto "orgánico", "ecológico" o "biológico", en adelante "orgánico", a todo sistema de producción sustentable en el tiempo, que mediante el manejo racional de los recursos naturales, sin la utilización de productos de síntesis química, brinde alimentos sanos y abundantes, mantenga o incremente la fertilidad del suelo y la diversidad biológica y que asimismo, permita la identificación clara por parte de los consumidores, de las características señaladas a través de un sistema de certificación que las garantice"* (SENASA, res 423/1992).

SUPERFICIE ORGÁNICA COSECHADA EN ARGENTINA

Los datos de superficie orgánica cosechada en Argentina provienen del SENASA, en base a lo informado por las Certificadoras responsables del seguimiento de este tipo de producción. El análisis elaborado en este apartado se realiza teniendo en cuenta lo publicado por SENASA en su página web.

La superficie orgánica cosechada total en Argentina en 2024 alcanzó las 86.061 ha, se observa un aumento de +14,0% en la última década, aunque con disminución de -10,8% en el último año (2023 vs 2024).

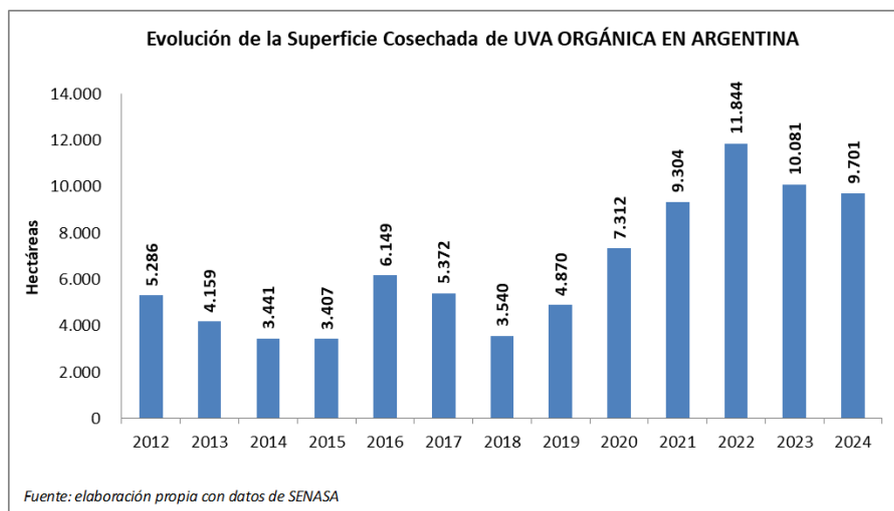
Argentina en 2024, cosechó 9.701 ha de vid certificada como orgánica lo cual corresponde al 11,3% del total de la superficie orgánica. Esto representa un aumento de +184,7% en la última década y una disminución de -3,8% en el último año. Si bien la tendencia indica crecimiento hasta el año 2022, hay una disminución en los últimos dos años. No obstante, la participación de la vid orgánica en el total de cultivos orgánicos cosechados sigue en aumento, pasando del 8,9% en 2012 al 11,3% en 2024.

Teniendo en cuenta que la superficie total de vid en el país al 31/12/23 (previo a la cosecha 2024) fue de 204.847 ha (INV, 2023), la superficie orgánica cosechada en 2024 representó el 4,7%.

SUPERFICIE ORGÁNICA COSECHADA - ARGENTINA (ha)

AÑO	Superficie de VID orgánica	Superficie Orgánica Total	Part% vid orgánica s/total
2012	5.286	59.613	8,9
2013	4.159	65.555	6,3
2014	3.441	68.476	5,0
2015	3.407	75.472	4,5
2016	6.149	83.663	7,3
2017	5.372	77.042	7,0
2018	3.540	80.877	4,4
2019	4.870	70.446	6,9
2020	7.312	84.328	8,7
2021	9.304	96.476	9,6
2022	11.844	109.987	10,8
2023	10.081	96.483	10,4
2024	9.701	86.061	11,3
var% 15-24	184,7	14,0	149,7
var% 23-24	-3,8	-10,8	7,9

Fuente: elaboración propia con datos de SENASA



PRODUCCIÓN DE UVA ORGÁNICA EN ARGENTINA

A partir de la campaña 2022, el INV comenzó a relevar datos del ingreso de uva orgánica a los establecimientos elaboradores de vino/mosto en el país. Estos volúmenes son declarados en el CIU (Certificado de Ingreso de Uva). Los datos presentados en este apartado provienen de lo declarado en los CIU al ingreso a establecimientos elaboradores.

Los datos provisorios de la campaña 2025 indican que fueron 138 establecimientos elaboradores de vino y/o mosto los que ingresaron uva orgánica por un total de 735.763 quintales, lo cual representa el 3,8% del total de uva destinada a elaboración en el país. Respecto a la cosecha 2024 se registra una disminución del -1,7% en el volumen cosechado de uva orgánica.

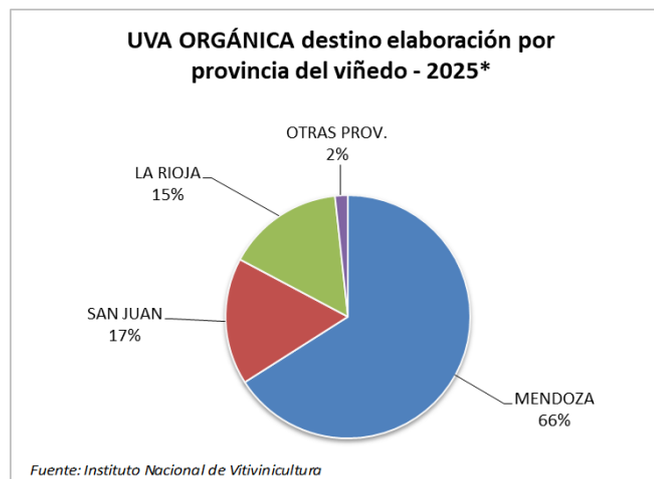
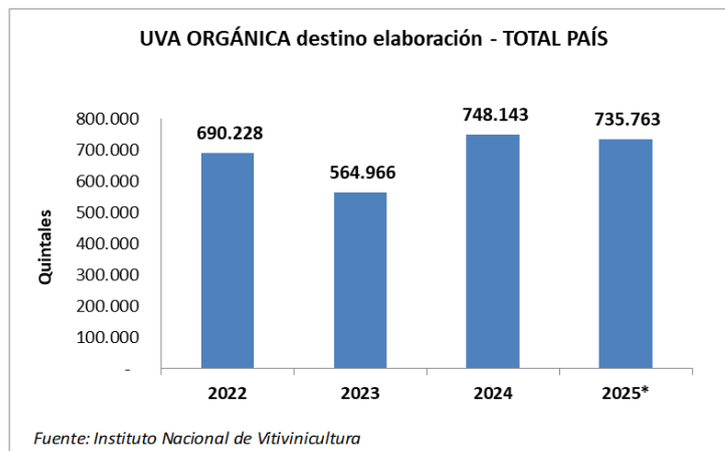
Mendoza cosechó el 66% del total de uva orgánica 2025, San Juan el 16,9% y La Rioja el 15,5%. Estas 3 provincias concentraron el 98,4% del total. Otras provincias que cosecharon uva orgánica este año fueron: Río Negro, Salta, Catamarca, Neuquén, Chubut y San Luis. Solo Mendoza (+0,6%) y San Juan (+5,5%) registran aumento de producción orgánica en el último año; San Luis registra cosecha de uva orgánica por primera en los últimos 4 años.

UVA ORGÁNICA DESTINO ELABORACIÓN - PRODUCCIÓN POR PROVINCIA DEL VIÑEDO (quintales)

PROVINCIA	2022	2023	2024	2025*	Part% 2025	Var%24-25
MENDOZA	416.428	343.485	482.396	485.236	66,0	0,6
SAN JUAN	126.670	91.751	117.590	124.099	16,9	5,5
LA RIOJA	130.606	121.010	133.843	113.933	15,5	-14,9
RIO NEGRO	4.237	2.153	4.577	3.689	0,5	-19,4
SALTA	3.723	2.283	2.992	2.773	0,4	-7,3
CATAMARCA	3.509	1.548	2.709	2.504	0,3	-7,6
NEUQUEN	1.624	708	2.181	1.683	0,2	-22,8
CHUBUT	3.367	2.016	1.829	1.362	0,2	-25,5
SAN LUIS	-	-	-	483	0,1	-
BUENOS AIRES	-	13	-	-	-	-
CORDOBA	66	-	16	-	-	-100,0
ENTRE RIOS	-	-	11	-	-	-100,0
TOTAL PAÍS	690.228	564.966	748.143	735.763	100,0	-1,7

2025*: datos provisorios

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura



UVA DESTINADA A ELABORACIÓN 2025*
PRODUCCIÓN TOTAL Y ORGÁNICA POR PROVINCIA DEL VIÑEDO (qq)

PROVINCIA	UVA ORGÁNICA	TOTAL PRODUCCIÓN	Part % uva orgánica s/ total provincia
MENDOZA	485.236	14.784.766	3,3
SAN JUAN	124.099	3.605.148	3,4
LA RIOJA	113.933	566.144	20,1
RIO NEGRO	3.689	43.472	8,5
SALTA	2.773	277.049	1,0
CATAMARCA	2.504	117.077	2,1
NEUQUEN	1.683	68.925	2,4
CHUBUT	1.362	1.845	73,8
SAN LUIS	483	1.066	45,3
OTRAS	-	35.917	-
TOTAL	735.763	19.501.409	3,8

2025*: datos provisorios

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura

Las provincias con mayor proporción relativa de uva orgánica respecto al total cosechado en 2025 son Chubut (73,8%), San Luis (45,3%) y La Rioja (20,1%).

El mayor volumen de uva orgánica ingresado a establecimientos elaboradores de vino/mosto corresponde a Malbec (34,0%) seguido por Cereza (14,5%). Luego figuran dos variedades blancas: Torrontés Riojano (8,2%) y Chardonnay (5,3%) que comparte el cuarto lugar con Cabernet Sauvignon (5,3%).

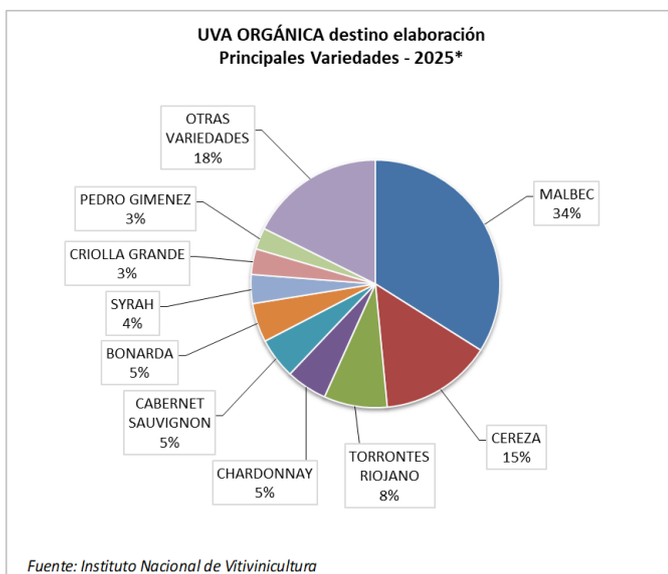
La importancia en la demanda de jugos orgánicos determina que variedades como Cereza, Pedro Giménez y Criolla Grande estén presentes en el top 10 de variedades de uva orgánica ingresadas a elaboración.

UVA ORGÁNICA CON DESTINO A ELABORAR POR VARIEDADES - 2025*

VARIEDAD	QUINTALES	Part %
MALBEC	250.041	34,0
CEREZA	106.707	14,5
TORRONTES RIOJANO	60.502	8,2
CHARDONNAY	39.173	5,3
CABERNET SAUVIGNON	39.130	5,3
BONARDA	37.502	5,1
SYRAH	27.732	3,8
CRIOLLA GRANDE	24.657	3,4
PEDRO GIMENEZ	20.618	2,8
ASPIRANT BOUSCHET	14.704	2,0
CABERNET FRANC	14.346	1,9
PINOT GRIS	12.963	1,8
ANCELOTTA	12.201	1,7
SAUVIGNON BLANC	9.738	1,3
PINOT NEGRO	7.260	1,0
OTRAS VARIEDADES	58.489	7,9
TOTAL PAÍS	735.763	100,0

2025*: datos provisorios

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura



EXPORTACIONES DE PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS ARGENTINOS

Los datos que se exponen a continuación provienen de lo publicado en la página web del SENASA.

El vino es el tercer producto orgánico de origen vegetal exportado por Argentina, luego del azúcar de caña y la pera.

En 2024, se exportaron 12.701 toneladas de productos orgánicos vitivinícolas, de los cuales 10.377 toneladas son de vino orgánico, 853 toneladas de mosto concentrado orgánico y 1.470 toneladas de pasas de uva orgánica. En el último año crecieron las exportaciones de los tres productos respecto al año anterior, vino +21,6%, mosto concentrado +113,3% y pasas de uva +254%.

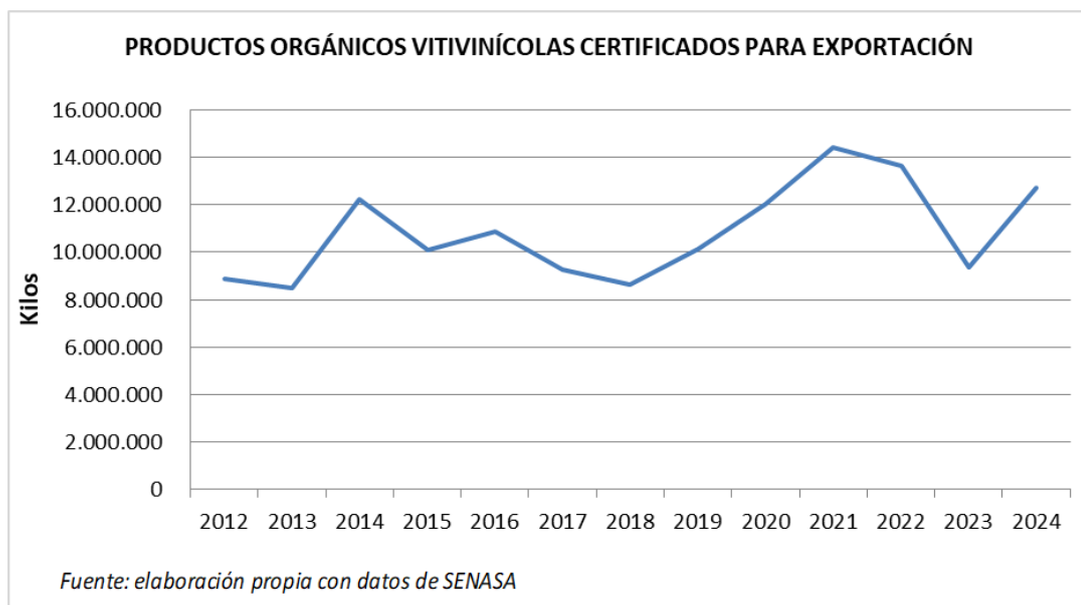
La tendencia de crecimiento en las exportaciones del total de productos orgánicos vitivinícolas es creciente a lo largo de los años con un máximo en el año 2021. En 2024 logran recuperarse, luego de dos años a la baja.

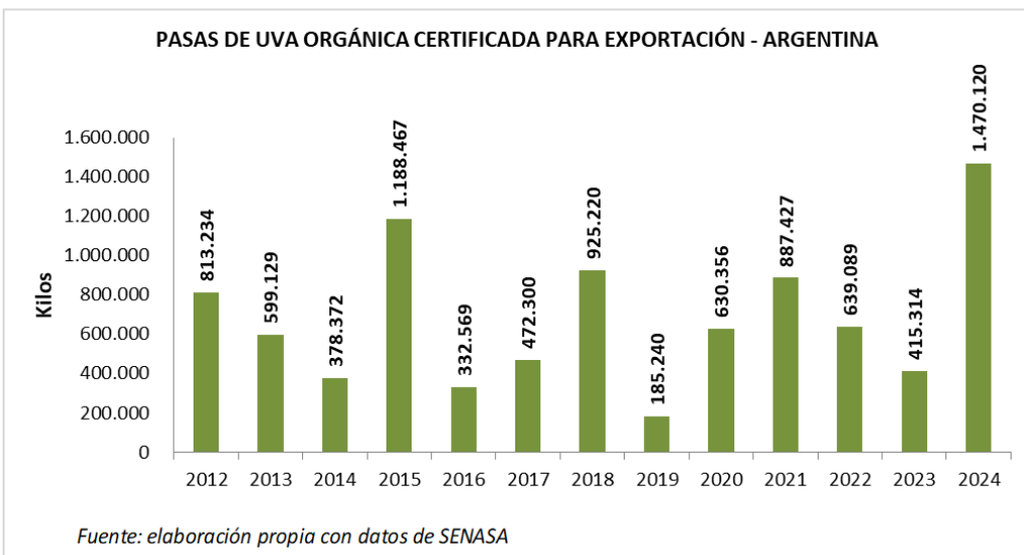
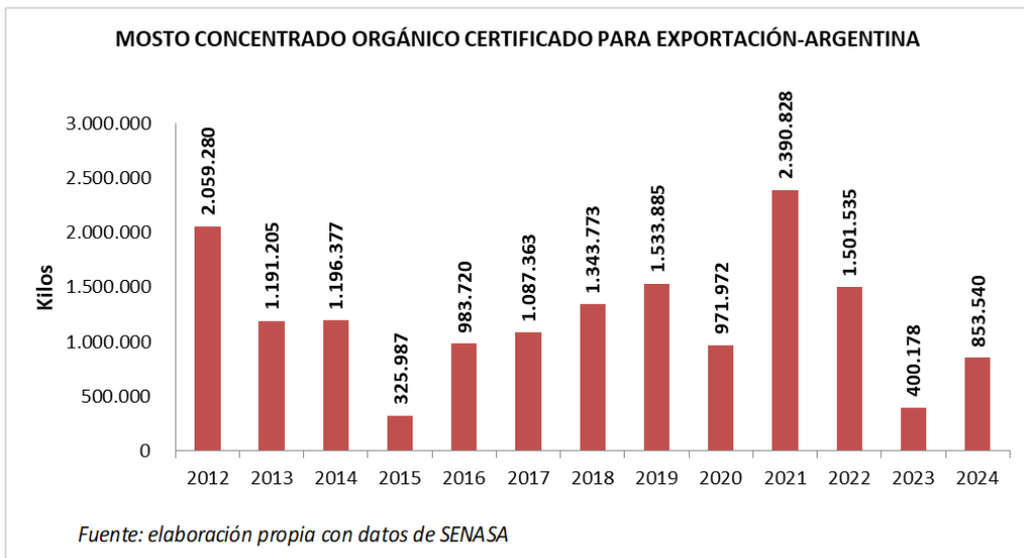
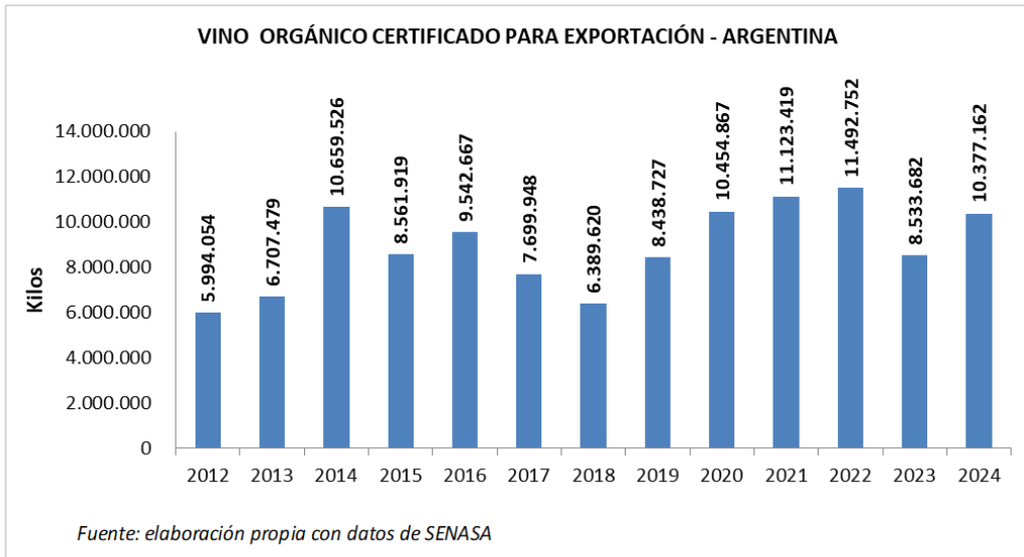
Las exportaciones de vino orgánico y mosto concentrado orgánico aumentan en el último año pero aún se encuentran por debajo de los volúmenes exportados en años anteriores.

Es interesante destacar el aumento de las exportaciones de pasas de uva orgánicas que alcanzaron en 2024 el mayor volumen exportado en toda la serie de datos considerada desde 2012, superando el anterior máximo de 1.188 toneladas del año 2015.

PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS CERTIFICADOS PARA EXPORTACIÓN (kg)				
AÑO	VINO	MOSTO CONCENTRADO	PASAS DE UVA	TOTAL
2012	5.994.054	2.059.280	813.234	8.866.568
2013	6.707.479	1.191.205	599.129	8.497.813
2014	10.659.526	1.196.377	378.372	12.234.275
2015	8.561.919	325.987	1.188.467	10.076.373
2016	9.542.667	983.720	332.569	10.858.956
2017	7.699.948	1.087.363	472.300	9.259.611
2018	6.389.620	1.343.773	925.220	8.658.613
2019	8.438.727	1.533.885	185.240	10.157.852
2020	10.454.867	971.972	630.356	12.057.195
2021	11.123.419	2.390.828	887.427	14.401.674
2022	11.492.752	1.501.535	639.089	13.633.376
2023	8.533.682	400.178	415.314	9.349.174
2024	10.377.162	853.540	1.470.120	12.700.822
var% 15-24	21,2	161,8	23,7	26,0
var% 23-24	21,6	113,3	254,0	35,8

Fuente: elaboración propia con datos de SENASA





Los países a los que Argentina exportó productos orgánicos vitivinícolas en 2024 aparecen en las siguientes tablas y gráficos. El principal destino es Estados Unidos (32%), seguido por Reino Unido (12,9%), Suecia (8,7%), Canadá (8,6%) y Alemania (6,1%).

El vino orgánico se exportó a 60 países, siendo Estados Unidos el principal destino (31%), seguido por Reino Unido (15%), Suecia (11%), Canadá (10%) y Dinamarca (6%).

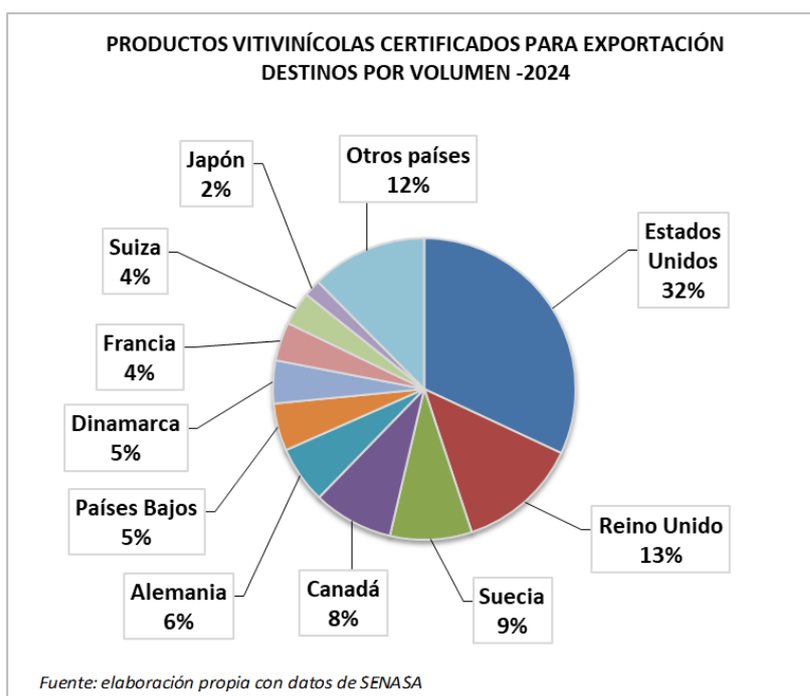
El mosto concentrado orgánico se exportó a 4 países en 2024 siendo Estados Unidos el principal destino (83%) seguido por Canadá (9%), Japón (5%) y Nueva Zelanda (3%).

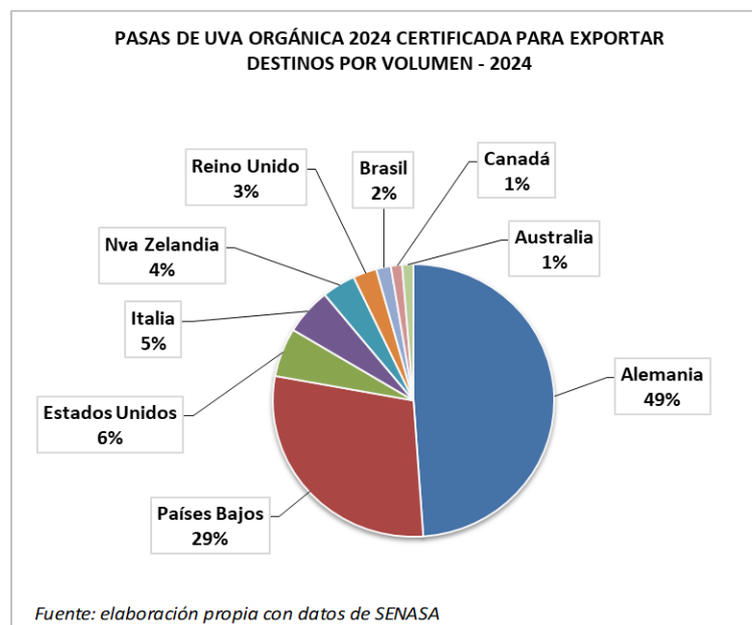
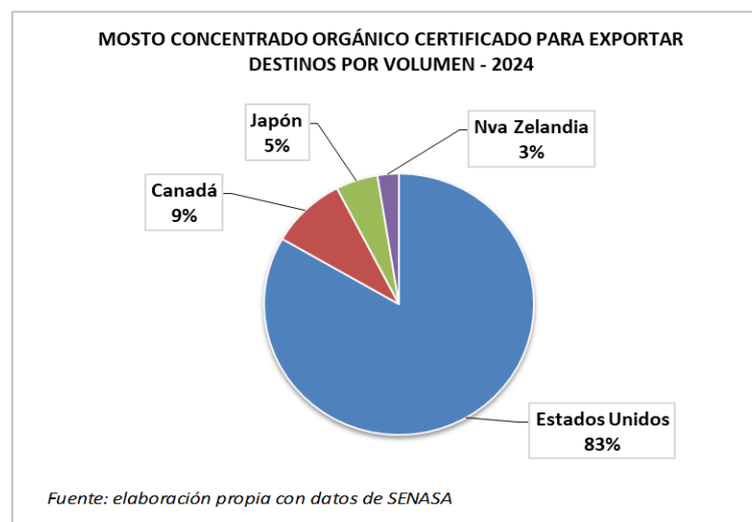
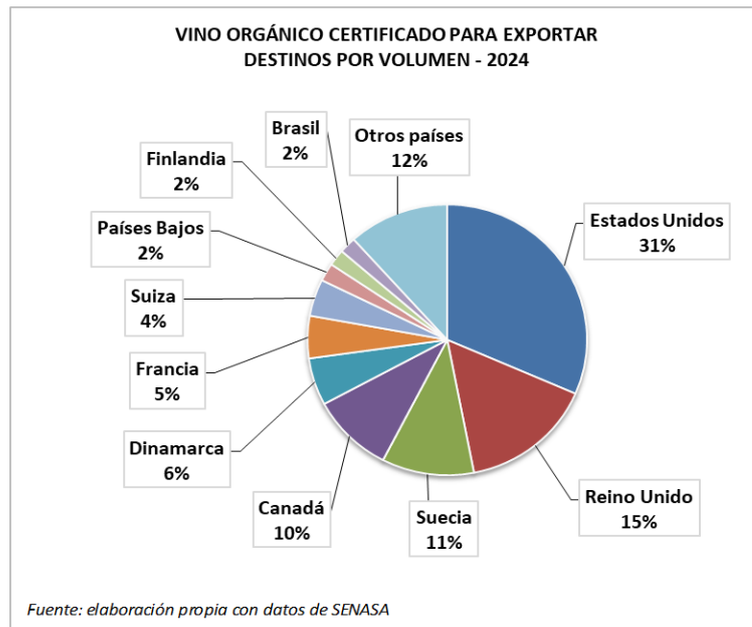
La pasa de uva orgánica en 2024 se exportó a 9 países, siendo Alemania el principal destino (49%), seguido por Países Bajos (29%), Estados Unidos (6%), Italia (5%) y Nueva Zelanda (4%).

PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS CERTIFICADOS PARA EXPORTACIÓN - PAÍSES DESTINO (kg)

PAÍS	VINO	MOSTO CONCENTRADO	PASAS DE UVA	TOTAL	Part % destino s/total país
Estados Unidos	3.269.341	711.340	84.880	4.065.561	32,0
Reino Unido	1.601.840	-	40.000	1.641.840	12,9
Suecia	1.106.036	-	-	1.106.036	8,7
Canadá	991.329	77.250	19.040	1.087.619	8,6
Alemania	59.905	-	718.828	778.733	6,1
Países Bajos	223.295	-	426.200	649.495	5,1
Dinamarca	586.061	-	-	586.061	4,6
Francia	525.735	-	-	525.735	4,1
Suiza	456.272	-	-	456.272	3,6
Japón	188.673	42.990	-	231.663	1,8
Brasil	202.250	-	24.734	226.984	1,8
Finlandia	203.416	-	-	203.416	1,6
Italia	100.456	-	80.437	180.893	1,4
Bélgica	134.220	-	-	134.220	1,1
México	90.432	-	-	90.432	0,7
Noruega	89.145	-	-	89.145	0,7
Chile	88.830	-	-	88.830	0,7
Nva Zelandia	4.968	21.960	57.000	83.928	0,7
Irlanda	81.158	-	-	81.158	0,6
Colombia	75.429	-	-	75.429	0,6
Australia	28.832	-	19.000	47.832	0,4
Otros (39)	269.549	-	-	269.549	2,1
TOTAL ARGENTINA	10.377.172	853.540	1.470.119	12.700.831	100,0

Fuente: elaboración propia con datos de SENASA





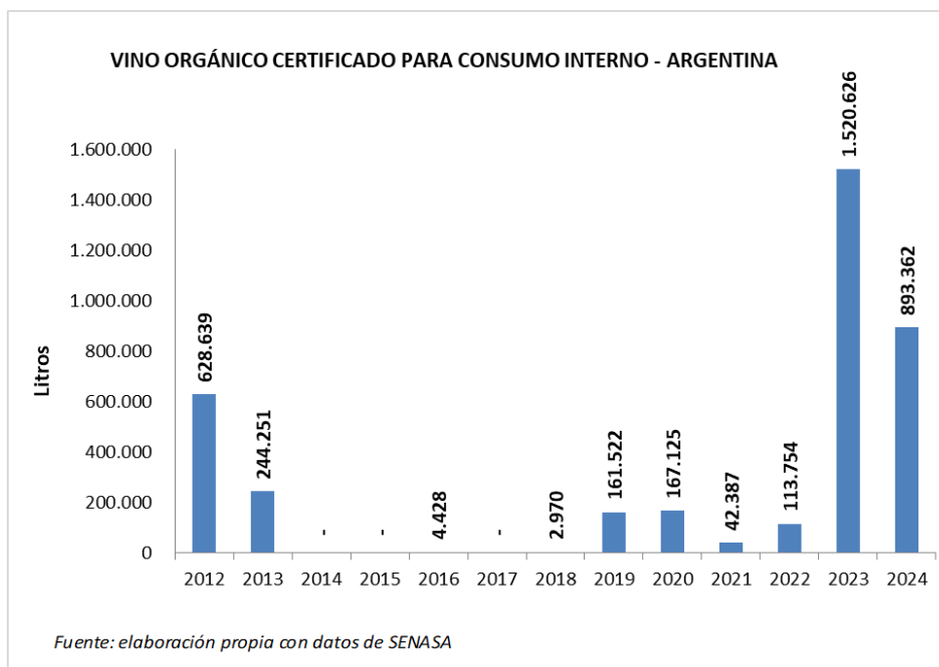
MERCADO INTERNO DE PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS EN ARGENTINA

Según datos publicados por SENASA en su página web, van creciendo a lo largo de los años los productos certificados con destino al consumo interno en Argentina.

PRODUCTOS ORGÁNICOS VITIVINÍCOLAS CERTIFICADOS PARA CONSUMO INTERNO (kg o l)				
AÑO	VINO	JUGO/MOSTO DE UVA	PASAS DE UVA	TOTAL
2012	628.639	-	3.492	632.131
2013	244.251	-	-	244.251
2014	-	-	-	-
2015	-	-	-	-
2016	4.428	-	5.740	10.168
2017	-	-	2.722	2.722
2018	2.970	-	7.280	10.250
2019	161.522	1.220	83.852	246.594
2020	167.125	-	-	167.125
2021	42.387	-	-	42.387
2022	113.754	2.097	871	116.722
2023	1.520.626	240	2.500	1.523.366
2024	893.362	-	6.532	899.894
var% 23-24	-41,3	-100,0	161,3	-40,9

Fuente: elaboración propia con datos de SENASA

En 2024 se certificaron 893.362 litros de vino orgánico con destino al consumo interno. La tendencia es creciente a lo largo de los años, no obstante, hay una disminución de -41,3% en el último año, luego de un 2023 que alcanzó el récord de los últimos 13 años, superando 1,5 millones de litros.



Las pasas de uva orgánica certificadas para el consumo interno en 2024 alcanzaron las 6.532 toneladas, el mayor volumen de los últimos 5 años, aunque sin llegar a los volúmenes de 2019 y 2018.

En 2024 no se certificó jugo/mosto de uva orgánico para el consumo interno.