



**Instituto Nacional de Vitivinicultura**

# COSECHA 2004

PRODUCCION DE UVAS

ELABORACIÓN DE VINOS Y OTROS PRODUCTOS

**ELABORADO  
DEPARTAMENTO DE ESTADÍSTICA Y ESTUDIOS DE MERCADO  
SUBGERENCIA DE ESTADÍSTICA Y ASUNTOS TÉCNICOS  
INTERNACIONALES**

**Mendoza, Argentina - Setiembre 2004**

***Responsables Instituto Nacional de Vitivinicultura***

**Ing. Enrique Luis Thomas**

**PRESIDENTE**

**Ing. Kevin Roger I. Caillet-Bois**

**Dirección General de Fiscalización**

**Ing. Cristina Pandolfi de Fernandez**

**Subgerencia de Estadística y Asuntos Técnicos Internacionales**

**Lic. Irma Silvia Cuello**

**Departamento de Estadísticas y Estudios de Mercado**

**Personal Técnico**

**Rosa Mancini de De Rosa**

**Norma Soro de Acosta**

**Amalia Mattioli de Rodriguez**

**e- mail**

**Departamento de Estadística y Estudios de Mercado: [dptoestadist@inv.gov.ar](mailto:dptoestadist@inv.gov.ar)  
[estudmer@inv.gov.ar](mailto:estudmer@inv.gov.ar)**

**Biblioteca: [biblinv@inv.gov.ar](mailto:bibliinv@inv.gov.ar)**

**Página web: [www.inv.gov.ar](http://www.inv.gov.ar)**

**Mendoza, Argentina – Setiembre 2004-**

## VENDIMIA 2004

El Instituto Nacional de Vitivinicultura realiza los siguientes operativos para llevar a cabo el **CONTROL DE COSECHA Y ELABORACIÓN**:

**Pronóstico de Cosecha:** todos los años en el mes de diciembre personal técnico efectúa el pronóstico de cosecha y el ajuste respectivo en el mes de febrero. Se estimó, para el año 2004, una producción de 22.318.600 quintales, de los cuales 17.745.106 qq corresponderían a Mendoza y 6.652.269 qq a San Juan. Se realizaron también evaluaciones en otras regiones vitícolas del país como Catamarca (Tinogasta), La Rioja, Río Negro, Neuquén, La Pampa y Córdoba, previendo un incremento con respecto al año 2003. En Salta se esperaba una cosecha similar al año anterior.

**ACUERDO VITIVINÍCOLA:** Los Gobiernos de las principales provincias vitivinícolas, Mendoza y San Juan, fijaron un cupo del 24% de la producción para la elaboración de mostos para compensar los stocks técnicos y para cubrir los requerimientos de mosto concentrado del mercado externo, con muy buenas expectativas para el año 2004. Al finalizar la cosecha, se logró el equilibrio propuesto que

**Controles:** Se llevaron a cabo inspecciones en las bodegas para examinar el tenor azucarino de la materia prima. Mediante los laboratorios móviles se realizaron determinaciones analíticas para evaluar la relación grado alcohólico - riqueza en azúcar de la materia prima elaborada.

También se incrementaron los controles a través del cruzamiento de la información obtenida de la carga de los formularios en los sistemas informáticos para verificar la correspondencia entre la uva ingresada para elaborar y el viñedo de procedencia, la confrontación del tenor azucarino declarado por los elaboradores y el obtenido por el Instituto y la relación de la información lograda en las distintas Declaraciones Juradas.

permitió replantear las estrategias a seguir .



## **CARACTERÍSTICAS DE LA COSECHA**

La sanidad de las uvas fue muy buena. Los factores climáticos favorables y las enfermedades se presentaron sólo de manera aislada, contribuyendo a un aumento en la producción de uvas con respecto al año 2003. Las condiciones climáticas imperantes en el ciclo de la vendimia permitieron la obtención de vinos de calidad por la muy buena maduración de las uvas con muy buen grado alcohólico.

En esta cosecha se produjo una mayor demanda de uvas de superior calidad enológica para elaborar vinos acordes a los requerimientos de los mercados internacionales y para abastecer al mercado interno. Los precios de las uvas de calidad se incrementaron variando según la zona de producción.

El informe preparado por el Centro de Licenciados en Enología e Industria Frutihortícola de la Republica Argentina (C.L.E.I.F.R.A.) y los resultados obtenidos en la **Evaluación de los vinos de San Juan (EVISAN)** destacaron las cualidades de los vinos obtenidos por las distintas provincias concluyendo:

**Mendoza:** La vendimia 2004 fue de muy buena calidad. Se obtuvieron vinos tintos de colores rojos intensos y blancos de muy buen aroma y estructura como consecuencia de los días de abundante sol.

En el Oasis Norte el clima cálido favoreció el mayor tenor alcohólico de los vinos. Los blancos (Chenin, Chardonnay, Tocai , etc) mostraron buena intensidad cromática, aromas frutales intensos y bien definidos y los vinos tintos (Bonarda, Syrah, Barbera, Tempranillo y Malbec) buena concentración aromática, especialmente en frutas rojas.

En el Oasis Este la primavera fue seca y el verano con abundantes días de alta temperatura y lluvias en febrero y marzo. Estos factores incidieron en el logro de vinos blancos muy aromáticos, especialmente merecen destacarse frutados de Variedades Chenin, Sauvignon Blanc y Torrontés. Los tintos jóvenes o rosados elaborados a base de Syrah, Malbec o Merlot muestran notable aptitud para el consumo inmediato. Los tintos se presentan interesante a la vista, nariz y boca, especialmente los Malbec, Bonarda, Sangiovesse y Syrah.

El Oasis Zona Alto del Río Mendoza se caracterizó por un invierno seco y temperaturas por debajo de 0° C, primavera seca con algunos vientos zonda, verano intenso y seco, con ingreso de aire del sudeste argentino en febrero y marzo. Estas condiciones permitieron un mejor desarrollo de la madurez y aporte de agua. Se obtuvieron vinos de calidad superior. Interesantes colores a la vista, notas intensas a flores y frutas rojas en los vinos tintos, complejidad en boca, con taninos maduros. Se destacan en particular los varietales Bonarda, Malbec, Merlot, Syrah y Cabernet Sauvignon. Vinos ricos en alcohol. Entre los vinos blancos cabe destacar la intensidad aromática del Chardonnay.

En la Zona del Valle de Uco, la primavera y el verano fueron cálidos y secos, con varios días con viento zonda. La amplitud térmica característica del área aseguró la concentración de color en las uvas tintas y el perfume en las blancas. Muy buena cosecha para vinos de calidad. Especialmente en variedades como Malbec, Merlot, Tempranillo, Bonarda. Bases de espumantes de marcada calidad en Chardonnay y Pinot Noir.

En el Oasis Sur se dieron primavera y verano secos y cálidos, con presencia de viento zonda y un final de verano con algunas lluvias que no comprometieron la calidad de la materia prima. Vendimia de muy buena calidad principalmente en vinos de variedades tintas, Malbec, Merlot y Syrah y vinos blancos frutados.

### **San Juan**

En general, en esta provincia se ha logrado excelente calidad y tipicidad en los vinos Chardonnay, Sauvignon Blanc, Pinot Gris, Viognier, Torrontes y Chenin. Asimismo vinos jóvenes, frescos, de tonalidades amarillo verdosos, muy aromáticos y frutados. Los tintos fueron de una gran calidad, con vinos de color intenso, con complejos aromas de frutos rojos y especias. En los productos de consumo anual aparecen los gustos suaves y correctos de taninos maduros, fáciles de beber. En los guarda encontramos exponentes de magnífico potencial, de estructura alcohólica envolvente, de gran concentración, carnosos que deparan una excelente guarda.

En el Valle de Tulum: la primavera y verano se presentaron con abundante sol y buenas temperaturas. Poco viento zonda y nivel adecuado de lluvias que permitieron

conseguir vinos de calidad. Los tintos con buena concentración en color, fruta y alcohol. Los blancos con muy buen carácter.

En el Valle del Ullum: el verano fue intenso con temperaturas altas. Cabe destacar los vinos elaborados de variedades como Cabernet Sauvignon con gran tipicidad, color y alcohol, de Malbec muy expresivos y de Merlot de notable complejidad.

En el Valle El Pedernal: El clima se presentó con temperaturas medias más bajas que el resto de los valles andinos sanjuaninos, viéndose reflejada en un correcto balance azúcar/acidez/polifenoles, que permitieron lograr tintos de muy buena calidad y blancos equilibrados, aptos para la guarda. Los vinos tintos de abundante color, nariz frutal y suaves en boca, especialmente en variedades como el Malbec, Cabernet Sauvignon, Syrah y Merlot.

En los blancos se destaca el Chardonnay con vinos finos y elegantes que demuestran una viticultura de altura con abundantes días de amplitudes térmicas.

## **LA RIOJA**

Esta región vitivinícola se caracteriza, el invierno se presenta corto y benévolo en temperaturas. Una primavera cálida y seca. Verano seco al comienzo con algunas precipitaciones al mediar el estío, donde favoreció el descenso de la temperatura y una madurez de la baya más íntegra y completa. Todo esto permitió realizar en los variedades blancos una vendimia diferencial, obteniéndose así sabores apropiados para cada mercado. Vinos tintos con abundante cantidad de fruta y taninos maduros. Blancos generosos y de raza, que nos hablan de una calidad más homogénea.

## **SALTA y CATAMARCA ( CAFAYATE- VALLES CALCHAQUÍES- VALLE DE SANTA MARIA)**

Buena marcha climática del año. Las lloviznas que se pudieron presentar en enero y febrero, de poca intensidad, permitió un atraso de la madurez, logrando así mejoras cualitativas tanto en vinos blancos (Chardonnay y Torrontés) o en los tintos.

## NEUQUEN- RIO NEGRO

El invierno fue seco y sin vientos en general, lográndose una correcta brotación y floración. Al finalizar octubre existió una helada en el Valle Medio del Río Negro y poco en el Alto Valle. Sin afectar San Patricio del Chañar, el Alto Valle del Río Colorado y Viedma.

Nuevos emprendimientos desafían a los tradicionales terruños argentinos. Vinos blancos frutados y pronto para beber. Bases de espumosos ricos en acidez. Tintos de excelente color, con mucha fruta, buena estructura y taninos maduros. Las lluvias en la mitad del verano no afectaron a la calidad de la uva

## LA COSECHA 2004 EN CIFRAS

La cosecha total ascendió a 26.509.729 quintales, siendo el 96,47% destinado a elaborar vinos y mostos con 25.574.605 quintales, el 1,64% fue a consumo en fresco con 434.495 quintales y el 1,89% a pasas de uva por un total de 500.269 quintales.

El 97,80% de la producción de uvas de vinificar se utilizó para elaborar vinos y mostos. El 34% fueron uvas tintas entre las que predominan la variedad Bonarda, Malbec, Syrah y Cabernet Sauvignon. El 26% correspondió a uvas blancas principalmente de la variedad Pedro Giménez, Torrontés Riojano, Moscatel de Alejandría, Chardonnay y Ugni Blanc, entre otras. El 40% correspondió a uvas rosadas, siendo las principales variedades Cereza, Criolla Grande y Moscatel Rosado.

### PRODUCCION DE UVA POR PROVINCIA - SEGÚN ORIGEN Y DESTINO UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS AÑO 2004 - EN QUINTALES

REGIÓN	PRODUCCIÓN (QQ)	
	DESTINO*	ORIGEN**
<b>CENTRO-OESTE</b>		
MENDOZA	<b>17.856.052</b>	<b>17.750.180</b>
SAN JUAN	<b>6.409.624</b>	<b>6.482.143</b>
<b>TOTAL</b>	<b>24.265.676</b>	<b>24.232.323</b>
<b>NOROESTE</b>		
SALTA	<b>239.049</b>	<b>231.123</b>
CATAMARCA	<b>151.313</b>	<b>176.794</b>
LA RIOJA	<b>801.958</b>	<b>821.759</b>
TUCUMAN	<b>119</b>	<b>531</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.192.438</b>	<b>1.230.207</b>
<b>SUR</b>		
NEUQUEN	<b>32.131</b>	<b>25.793</b>
RIO NEGRO	<b>61.224</b>	<b>67.562</b>
LA PAMPA	<b>1.247</b>	<b>1.500</b>
CHUBUT	<b>-</b>	<b>9</b>
<b>TOTAL</b>	<b>94.602</b>	<b>94.864</b>
<b>OTRAS PROVINCIAS</b>		
CORDOBA	<b>21.887</b>	<b>17.210</b>
<b>TOTAL</b>	<b>25.574.605</b>	<b>25.574.605</b>

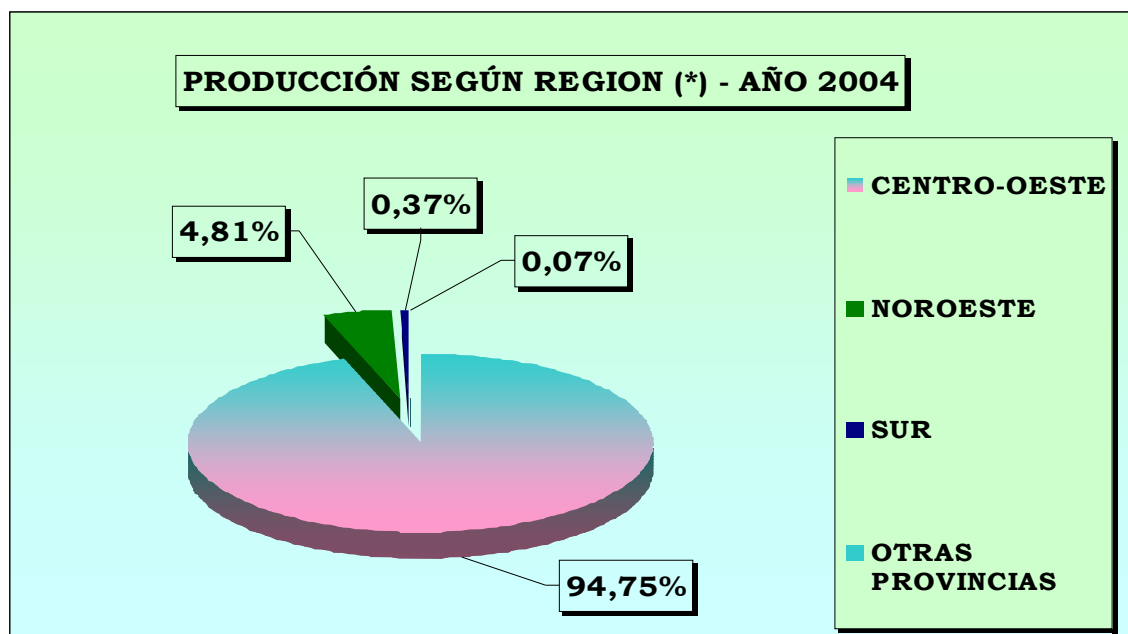
(\*) producción elaborada en establecimientos ubicados en las provincias

(\*\*) producción según ubicación del viñedo

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura



Además se derivaron a la elaboración 563.905 quintales de uvas de mesa, para pasas y otras uvas. El mayor volumen fue de la variedad Red Globe, Alfonso Lavalleé, Cardinal, California y Superior Seedless.



\*producción según ubicación del viñedo  
Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura

### **Región Centro-oeste (Mendoza y San Juan)**

- **Uva destinada a elaborar vinos y mostos (según origen)**

La principal región productora de uvas es la Centro-Oeste, que comprende las provincias de Mendoza y San Juan con 24.232.323 quintales cosechados en el año 2004. El 97,77% de las uvas destinadas a elaborar correspondió a uvas de vinificar y el 2,23% a uvas de mesa, pasas y otras uvas.

En cuanto al color de las variedades de vinificar, el 39,79% de las uvas cosechadas en la Región fueron tintas, el 48,16% rosadas y el 12,06% blancas.

Si se realiza un análisis por provincias se aprecia que en Mendoza el 40,45% correspondió a variedades rosadas, el 38,82% a tintas y el 20,73% a rosadas. En San Juan el 44,39% fueron variedades rosadas, el 34,84% blancas y el 20,77% tintas.

En esta región el 51,17% del total producido corresponde a variedades de alta calidad enológica con un total de 12.122.062 quintales, destacándose las tintas (32,58%). En Mendoza prevalecen las tintas de alta calidad, como Bonarda, Malbec, Cabernet

Sauvignon, Syrah, Tempranillo y Merlot; entre las blancas (18,70%) Pedro Giménez, Torrontés y Chardonnay. El 43,71% corresponde a otras variedades de vinificar.

En San Juan la producción de variedades de alta calidad representa el 36,08% y predominan la variedad Pedro Giménez, Syrah, Bonarda, Torrontés Riojano, Cabernet Sauvignon y Ugni Blanc. El 63,92% son otras variedades de vinificar.

**PRODUCCIÓN DE UVAS DE ALTA CALIDAD ENOLÓGICA DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS -SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - EN QUINTALES - AÑO 2004**

<b>Variedad</b>	<b>Mendoza</b>	<b>San Juan</b>	<b>Total</b>
Bonarda	2.000.864	319.314	<b>2.320.178</b>
Malbec	1.547.701	125.831	<b>1.673.532</b>
Cabernet Sauvignon	874.873	167.099	<b>1.041.972</b>
Syrah	711.693	373.888	<b>1.085.581</b>
Tempranillo	526.356	4.770	<b>531.126</b>
Sangiovese	293.695	4.770	<b>298.465</b>
Merlot	532.345	39.382	<b>571.727</b>
Barbera	55.738	21.582	<b>77.320</b>
Pinot Negro	86.643	1.460	<b>88.103</b>
Cabernet Franc	5.975	8.188	<b>14.163</b>
Tannat	11.959	5.704	<b>17.663</b>
<b>Total Tintas</b>	<b>6.647.842</b>	<b>1.071.988</b>	<b>7.719.830</b>
<b>% sobre total</b>	<b>37,58</b>	<b>17,85</b>	<b>32,58</b>
Pedro Gimenez	1.456.481	607.518	<b>2.063.999</b>
Torrontés Riojano	450.168	175.001	<b>625.169</b>
Ugni Blanc	334.342	140.241	<b>474.583</b>
Chenin	388.248	74.672	<b>462.920</b>
Chardonnay	402.750	65.328	<b>468.078</b>
Sauvignonasse	84.657	-	<b>84.657</b>
Sauvignon	87.317	19.869	<b>107.186</b>
Semillón	86.071	5.951	<b>92.022</b>
Viognier	15.527	5.949	<b>21.476</b>
Pinot Blanco	2.142	-	<b>2.142</b>
<b>Total Blancas</b>	<b>3.307.703</b>	<b>1.094.529</b>	<b>4.402.232</b>
<b>% sobre total</b>	<b>18,70</b>	<b>18,23</b>	<b>18,58</b>
<b>OTRAS VARIEDADES VINIFICAR</b>	<b>7.732.171</b>	<b>3.837.713</b>	<b>11.569.884</b>
<b>% sobre total</b>	<b>43,71</b>	<b>63,92</b>	<b>48,83</b>
<b>Total variedades de Vinificar destinadas a elaborar</b>	<b>17.687.716</b>	<b>6.004.230</b>	<b>23.691.946</b>

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura

Del total de 17.750.180 quintales producidos en viñedos de la provincia de Mendoza se trasladaron a San Juan 8.734 quintales de las variedades Torrontés Riojano, Criolla Grande, Moscatel Rosado, Moscato Bianco, Malbec y Tempranillo. Se recibieron 90.325 quintales de origen San Juan de variedades Cabernet Sauvignon, Cereza, Merlot, Malbec y Chenín, entre otras.

También se produjeron en esta Región 540.376 quintales de uvas de mesa, pasa y otras uvas que se destinaron a elaboración. En Mendoza 62.464 quintales y en San Juan 477.912 quintales. Las variedades fueron principalmente Red Globe, Alfonso Lavalée, Cardinal, California y Superior Seedless, entre otras.

Se elaboraron en establecimientos de la provincia de Mendoza 17.856.052 quintales y en San Juan 6.409.624 quintales.

- **Uva destinada a consumo en fresco y pasas (según origen)**

<b>Destino</b>	<b>Mendoza</b>	<b>San Juan</b>	<b>Total</b>
Consumo en fresco	25.224	382.975	<b>408.199</b>
Pasas	13.424	460.771	<b>474.195</b>
<b>Total</b>	<b>38.648</b>	<b>843.746</b>	<b>882.394</b>

En la Región se produjo un total de 882.394 quintales que se destinaron a usos no vínicos, especialmente en la provincia de San Juan, con el 95,62% del total de la región.

Las variedades más importantes destinadas a estos usos fueron Superior Seedless, Red Globe, Cereza, Moscatel de Alejandría y Cardinal, entre otras.

### **Región Noroeste (La Rioja, Catamarca, Salta y Tucumán)**

- **Uva destinada a elaborar vinos y mostos (según origen)**

Se destinaron a elaboración 1.230.206 quintales de uvas de las cuales el 99,34% fueron uvas de vinificar. El 80,33% de la producción correspondió a uvas de alta calidad enológica, siendo el 46,28% variedades blancas y el 34,05% tintas.

Se destacan las variedades Torrontés Riojano, Cabernet Sauvignon, Bonarda, Syrah y Malbec. El 19,67% fueron otras variedades de vinificar.

Se realizaron traslados fuera de la región por un total de 37.769 quintales con destino a Mendoza, Córdoba y San Juan. El resto de los movimientos de uva se realizaron entre provincias pertenecientes a la misma Región.

El 0,61% del total de uva destinada a la obtención de vinos y mostos fueron uvas de mesa y el 0,05% para pasas.

Se elaboraron en establecimientos de la Región 1.192.439 quintales de los cuales 801.958 quintales fue en La Rioja, 239.049 quintales en Salta, 151.313 quintales en Catamarca y 119 quintales en Tucumán.

- **Uva destinada a consumo en fresco y pasas (según origen)**

Se mandó a consumo en fresco un total de 810 quintales y a pasas de uva 26.434 quintales, esto último solamente en la provincia La Rioja.

**PRODUCCIÓN DE UVAS DE ALTA CALIDAD ENOLÓGICA DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS -SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - EN QUINTALES - AÑO 2004**

Variedad	La Rioja	Catamarca	Salta	Tucumán	TOTAL
Bonarda	77.427	6.818	3.475	-	87.720
Malbec	32.507	9.496	32.786	89	74.878
Cabernet Sauvignon	76.660	12.172	24.481	38	113.351
Syrah	68.884	10.632	1.405	-	80.921
Tempranillo	1.635	-	576	-	2.211
Sangiovese	1.257	-	-	-	1.257
Merlot	11.187	4.021	3.302	-	18.510
Barbera	27.758	241	1.624	-	29.623
Pinot Negro	39	1.195	-	-	1.234
Cabernet Franc	416	-	-	-	416
Tannat	-	285	5.716	-	6.001
<b>Total Tintas</b>	<b>297.770</b>	<b>44.860</b>	<b>73.365</b>	<b>127</b>	<b>416.122</b>
<b>% sobre total</b>	<b>36,45</b>	<b>25,85</b>	<b>31,74</b>	<b>23,92</b>	<b>34,05</b>
Pedro Gimenez	5.777	427	396	-	6.600
Torrontés Riojano	352.101	39.870	144.788	384	537.143
Ugni Blanc	930	-	-	-	930
Chenin	2.997	4	2.030	-	5.031
Chardonnay	11.509	4	2.073	-	13.586
Sauvignonasse	-	-	662	-	662
Sauvignon	810	-	323	-	1.133
Semillón	100	-	-	-	100
Viognier	232	-	-	-	232
Pinot Blanco	-	-	164	-	164
<b>Total Blancas</b>	<b>374.456</b>	<b>40.305</b>	<b>150.436</b>	<b>384</b>	<b>565.581</b>
<b>% sobre total</b>	<b>45,84</b>	<b>23,23</b>	<b>65,09</b>	<b>72,32</b>	<b>46,28</b>
<b>OTRAS VARIEDADES VINIFICAR</b>	<b>144.665</b>	<b>88.367</b>	<b>7.322</b>	<b>20</b>	<b>240.374</b>
<b>% sobre total</b>	<b>17,71</b>	<b>50,92</b>	<b>3,17</b>	<b>3,77</b>	<b>19,67</b>
<b>Total variedades de Vinificar destinadas a elaborar</b>	<b>816.891</b>	<b>173.532</b>	<b>231.123</b>	<b>531</b>	<b>1.222.077</b>

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura

## Región Sur (Río Negro, Neuquén, La Pampa y Chubut)

- Uva destinada a elaborar vinos y mostos (según origen)

Se produjeron 94.865 quintales de uvas de las que el 90,42% fueron uvas de vinificar y el 9,58% de mesa.

Del total de 84.272 quintales de uvas de vinificar el 80,38% correspondió a uvas de alta calidad enológica, principalmente tintas como Merlot, Malbec, Cabernet Sauvignon y Syrah. En las blancas las más importantes fueron Pedro Giménez, Torrontés Riojano, Sauvignon y Ugni Blanc. Las otras variedades de vinificar representaron el 19,62% del total.

### PRODUCCIÓN DE UVAS DE ALTA CALIDAD ENOLÓGICA DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS -SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - EN QUINTALES - AÑO 2004

Variedad	Río Negro	Neuquén	La Pampa	Chubut	Total
Bonarda	448	-	-	-	448
Malbec	6.257	7.325	-	-	13.582
Cabernet Sauvignon	1.800	4.624	300	-	6.724
Syrah	2.528	604	217	-	3.349
Tempranillo	515	-	-	-	515
Sangiovese	395	-	-	-	395
Merlot	9.636	6.519	450	9	16.614
Barbera	43	-	94	-	137
Pinot Negro	963	2.986	-	-	3.949
Cabernet Franc	99	-	203	-	302
Tannat	-	-	-	-	-
<b>Total Tintas</b>	<b>22.684</b>	<b>22.058</b>	<b>1.264</b>	<b>9</b>	<b>46.015</b>
<b>% sobre total</b>	<b>38,77</b>	<b>85,62</b>	<b>84,27</b>	<b>100,00</b>	<b>54,60</b>
Pedro Gimenez	7.178	-	-	-	7.178
Torrontés Riojano	4.320	-	-	-	4.320
Ugni Blanc	2.443	-	-	-	2.443
Chenin	401	-	-	-	401
Chardonnay	508	1.396	79	-	1.983
Sauvignonasse	93	-	-	-	93
Sauvignon	1.043	2.102	-	-	3.145
Semillón	1.975	76	-	-	2.051
Viognier	53	55	-	-	108
Pinot Blanco	-	-	-	-	-
<b>Total Blancas</b>	<b>18.014</b>	<b>3.629</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>21.722</b>
<b>% sobre total</b>	<b>30,79</b>	<b>14,09</b>	<b>5,27</b>	<b>-</b>	<b>25,78</b>
<b>OTRAS VARIEDADES</b>	<b>17.810</b>	<b>77</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>16.535</b>
<b>VINIFICAR</b>					
<b>% sobre total</b>	<b>30,44</b>	<b>0,30</b>	<b>10,47</b>	<b>-</b>	<b>19,62</b>
<b>Total variedades de</b>					
<b>Vinificar destinadas</b>	<b>58.508</b>	<b>25.764</b>	<b>1.500</b>	<b>9</b>	<b>84.272</b>
<b>a elaborar</b>					

Fuente: Instituto Nacional de Vitivinicultura

En cuanto a las uvas de mesa utilizadas en la elaboración de vinos y mostos se pueden mencionar la variedad Alfonso Lavallee, Victoria, Patagonia, Italia y Red Globe.

En esta Región se registraron principalmente movimientos de uvas entre las provincias que la constituyen y solamente La Pampa envió a Mendoza 253 quintales.

Se elaboraron 94.602 quintales en establecimientos de la Región, correspondiendo a Río Negro 61.224 quintales, a Neuquén 32.131 quintales y a La Pampa 1.247 quintales.

- **Uva destinada a consumo en fresco y pasas (según origen)**

Solamente en Río Negro se derivaron 25.435 quintales de uva para consumo en fresco.

### **Otras provincias (Córdoba y Misiones)**

Córdoba destinó a elaborar 10.897 quintales de uvas de vinificar principalmente uvas tintas, destacándose la variedad Greco Nero, Merlot y Malbec. En esta provincia se recibieron 88 quintales de uva Cabernet Sauvignon procedentes de Mendoza y 4.588 quintales de La Rioja destacándose las variedades Syrah, Malbec, Torrontés Riojano, Merlot y Bonarda.

Se vinificaron en establecimientos de la provincia un total de 21.887 quintales.

Misiones produjo en origen 51 quintales que se destinaron a consumo en fresco.

# COSECHA 2004

- DESTINO DE LA UVA INGRESADA A BODEGAS
- PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO



Variedad Chardonnay



Variedad Malbec

# DESTINO DE LA UVA INGRESADA A ESTABLECIMIENTOS



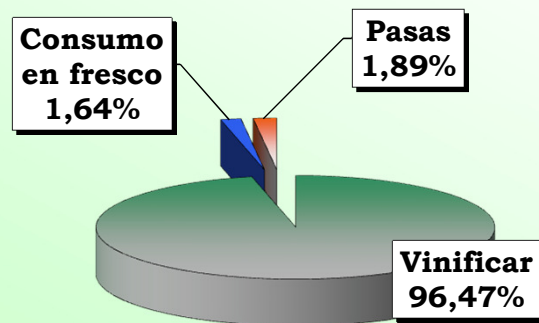


**DESTINO DE LA UVA INGRESADA A ESTABLECIMIENTOS EN EL PAÍS**  
**Distribución por provincias. Año 2004 - En quintales métricos**

<b>PROVINCIAS</b>	<b>Vinificar</b>	<b>Consumo en fresco</b>	<b>Pasas</b>	<b>TOTAL</b>
CATAMARCA	151.313	-	-	<b>151.313</b>
CORDOBA	21.887	-	-	<b>21.887</b>
LA RIOJA	801.958	789,00	26.434	<b>829.181</b>
LA PAMPA	1.247	-	-	<b>1.247</b>
MENDOZA	17.856.052	21.970	9.241	<b>17.887.263</b>
MISIONES	-	51	-	<b>51</b>
NEUQUÉN	32.131	-	-	<b>32.131</b>
RÍO NEGRO	61.224	25.427	-	<b>86.651</b>
SALTA	239.049	21	-	<b>239.070</b>
SAN JUAN	6.409.624	386.238	464.954	<b>7.260.816</b>
TUCUMÁN	119	-	-	<b>119</b>
<b>Total</b>	<b>25.574.605</b>	<b>434.495</b>	<b>500.629</b>	<b>26.509.729</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC/05 - CIU (FORM.1814)- CEC-04**

**DESTINO DE LA PRODUCCIÓN DE UVA  
- COSECHA 2004- EN PORCENTAJE**



FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC/05 - CIU (FORM.1814)- CEC-04

**DESTINO DE LA UVA INGRESADA A ESTABLECIMIENTOS**  
**Distribución por departamentos . Año 2004 - En quintales métricos**

<b>Departamentos</b>	<b>Vinificar</b>	<b>Consumo en fresco</b>	<b>Pasas</b>	<b>TOTAL</b>
<b>MENDOZA</b>				
General Alvear	533.758	30	-	<b>533.788</b>
Godoy Cruz	101.813	-	-	<b>101.813</b>
Guaymallén	847.223	915	-	<b>848.138</b>
Junín	1.578.399	-	-	<b>1.578.399</b>
La Paz	6.572	-	-	<b>6.572</b>
Las Heras	102.875	828	-	<b>103.703</b>
Lavalle	1.425.169	145	1.463	<b>1.426.777</b>
Luján	1.196.543	-	-	<b>1.196.543</b>
Maipù	1.995.150	3.526	5.368	<b>2.004.044</b>
Rivadavia	2.524.026	-	-	<b>2.524.026</b>
San Carlos	302.398	-	-	<b>302.398</b>
San Martín	4.894.361	15.581	2.410	<b>4.912.351</b>
San Rafael	919.286	945	-	<b>920.230</b>
Santa Rosa	956.586	-	-	<b>956.586</b>
Tunuyán	168.580	-	-	<b>168.580</b>
Tupungato	303.315	-	-	<b>303.315</b>
<b>TOTAL</b>	<b>17.856.052</b>	<b>21.970</b>	<b>9.241</b>	<b>17.887.263</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC/05 - CIU (FORM.1814)- CEC-04**

**DESTINO DE LA UVA INGRESADA A ESTABLECIMIENTOS**  
**Distribución por departamentos . Año 2004 - En quintales métricos**

<b>Departamentos</b>	<b>Vinificar</b>	<b>Consumo en fresco</b>	<b>Pasas</b>	<b>TOTAL</b>
<b>SAN JUAN</b>				
Albardón	370.643	43.280	46.181	<b>460.103</b>
Angaco	17.960	-	1.450	<b>19.410</b>
Capital	282.775	28.231	-	<b>311.005</b>
Caucete	1.136.167	3.726	53.362	<b>1.193.255</b>
Chimbas	779.452	10.881	-	<b>790.333</b>
Nueve de Julio	53.938	-	15.287	<b>69.225</b>
Pocito	632.409	16.434	44.348	<b>693.191</b>
Rawson	217.174	5.434	-	<b>222.607</b>
Rivadavia	74.869	-	43.158	<b>118.027</b>
San Martín	891.539	-	104.758	<b>996.298</b>
Santa Lucía	588.940	191.984	117.669	<b>898.593</b>
Sarmiento	655.617	-	-	<b>655.617</b>
Ullún	14.195	37.153	2.419	<b>53.767</b>
Veinticinco de Mayo	693.724	38.760	36.321	<b>768.805</b>
Zonda	224	10.356	-	<b>10.580</b>
<b>TOTAL</b>	<b>6.409.624</b>	<b>386.238</b>	<b>464.954</b>	<b>7.260.816</b>

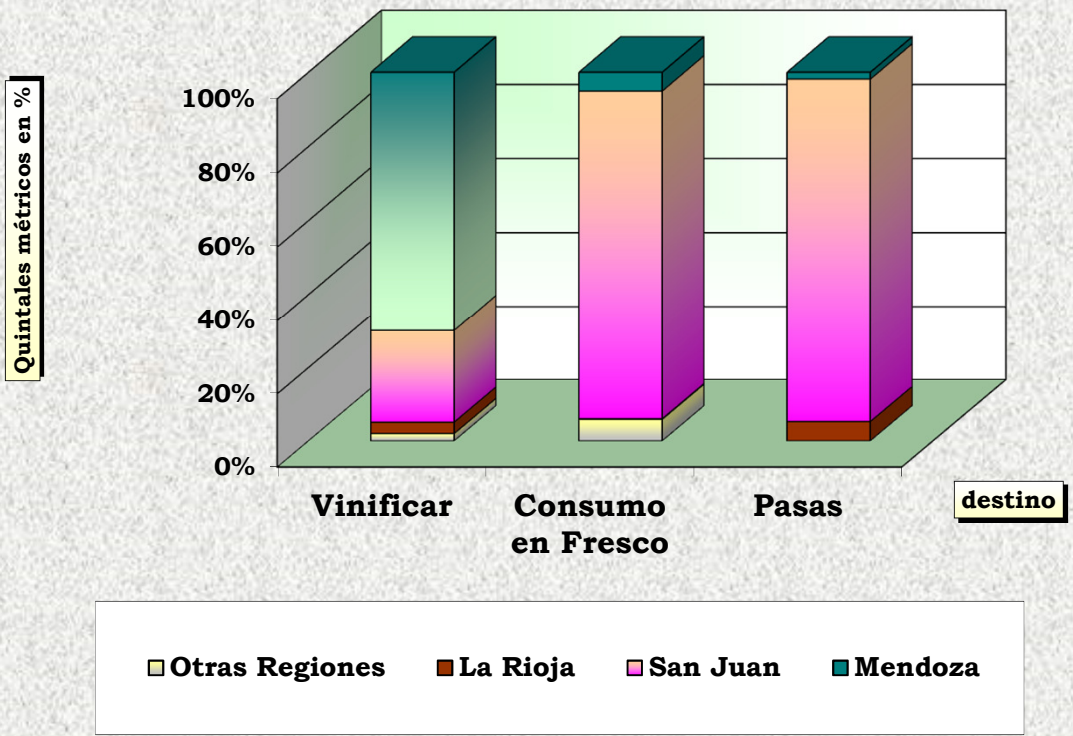
**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC/05 - CIU (FORM.1814)- CEC-04**

**DESTINO DE LA UVA INGRESADA A ESTABLECIMIENTOS**  
Distribución por departamentos . Año 2004 - En quintales métricos

<b>PROVINCIAS Departamentos</b>	<b>Vinificar</b>	<b>Consumo en fresco</b>	<b>Pasas</b>	<b>TOTAL</b>
<b>RIO NEGRO</b>				
Adolfo Alsina	540	8	-	547
Avellaneda	15.616	-	-	15.616
Conesa	99	-	-	99
El Cuy	255	-	-	255
General Roca	44.714	25.419	-	70.133
<b>TOTAL</b>	<b>61.224</b>	<b>25.427</b>	<b>-</b>	<b>86.651</b>
<b>NEUQUEN</b>				
Añelo	31.079	-	-	31.079
Confluencia	1.051	-	-	1.051
<b>TOTAL</b>	<b>32.131</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>32.131</b>
<b>LA PAMPA</b>				
Puelen	1.247	-	-	1.247
<b>TOTAL</b>	<b>1.247</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.247</b>
<b>LA RIOJA</b>				
Castro Barros	12.700	-	-	12.700
Cnel.Felipe Varela	60863	-	300	61.163
Chilecito	717.472	789	26.134	744.396
Gobernador Gordillo	10.655	-	-	10.655
San Blas de los Sauces	267	-	-	267
<b>TOTAL</b>	<b>801.958</b>	<b>789</b>	<b>26.434</b>	<b>829.182</b>
<b>CATAMARCA</b>				
Belen	1.310	-	-	1.310
Capital	266	-	-	266
Poman	1.728	-	-	1.728
Santa María	62.169	-	-	62.169
Tinogasta	85.840	-	-	85.840
<b>TOTAL</b>	<b>151.313</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>151.313</b>
<b>SALTA</b>				
Cafayate	189.654	21	-	189.675
Molinos	1.279	-	-	1.279
San Carlos	48.116	-	-	48.116
<b>TOTAL</b>	<b>239.049</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>239.070</b>
<b>TUCUMAN</b>				
Tafi	119	-	-	119
<b>TOTAL</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>119</b>
<b>CORDOBA</b>				
Colón	21.798	-	-	21.798
Rio Segundo	88	-	-	88
<b>TOTAL</b>	<b>21.887</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.887</b>
<b>MISIONES</b>				
Leandro N. Alem	-	51	-	51
<b>TOTAL</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>51</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC/05 - CIU (FORM.1814)- CEC-04

**DESTINO DE LA UVA INGRESADA A ESTABLECIMIENTOS  
AÑO 2004 - PARTICIPACION RELATIVA POR PROVINCIA**



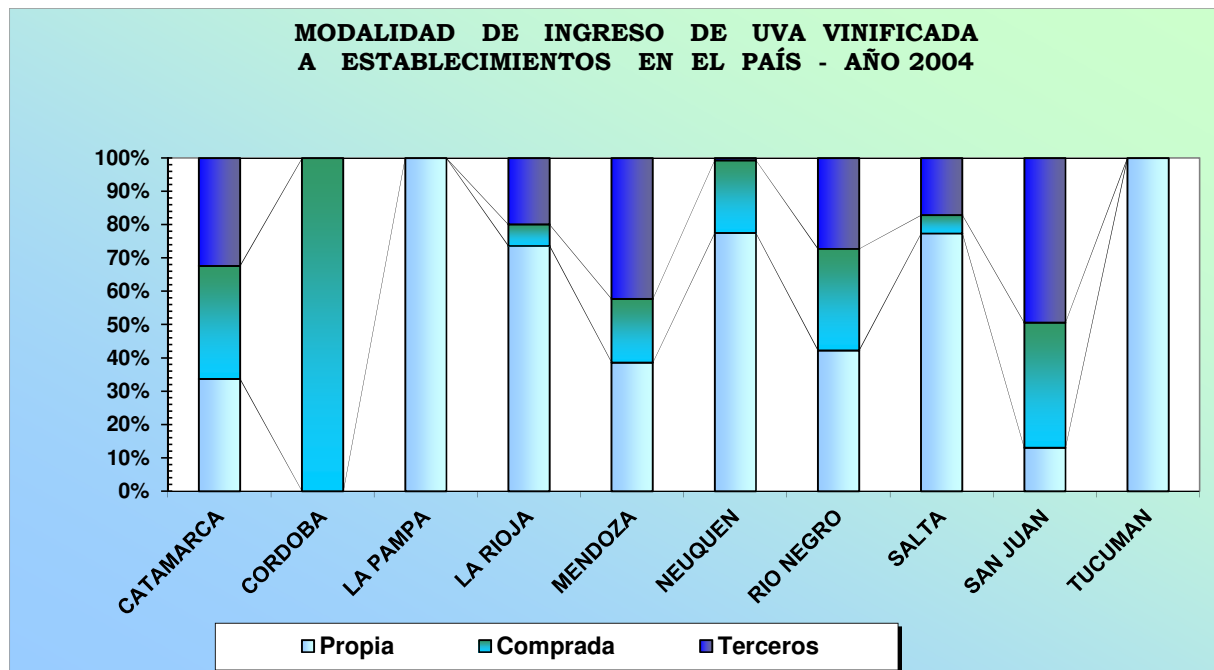
FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC/05 - CIU (FORM.1814)- CEC-04

# MODALIDAD DE INGRESO DE UVAS A ESTABLECIMIENTOS



**MODALIDAD DE INGRESO DE UVA VINIFICADA  
A ESTABLECIMIENTOS EN EL PAÍS**  
Distribución por provincias. Año 2004 - En quintales métricos

PROVINCIAS	Propia	Comprada	Terceros	TOTAL
CATAMARCA	50.995	51.368	48.949	<b>151.313</b>
CORDOBA	-	21.887	-	<b>21.887</b>
LA PAMPA	1.247	-	-	<b>1.247</b>
LA RIOJA	590.544	51.781	159.632	<b>801.958</b>
MENDOZA	6.898.594	3.409.297	7.548.162	<b>17.856.053</b>
NEUQUEN	24.905	7.016	209	<b>32.131</b>
RIO NEGRO	25.895	18.667	16.662	<b>61.224</b>
SALTA	184.998	13.165	40.886	<b>239.049</b>
SAN JUAN	836.727	2.407.123	3.165.775	<b>6.409.625</b>
TUCUMAN	119	-	-	<b>119</b>
<b>Total</b>	<b>8.614.025</b>	<b>5.980.304</b>	<b>10.980.275</b>	<b>25.574.604</b>



FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC-05



**MODALIDAD DE INGRESO DE UVA VINIFICADA A ESTABLECIMIENTOS  
MENDOZA Y SAN JUAN**

**Distribución por departamentos. Año 2004 - En quintales métricos**

Departamentos	Propia	Comprada	Terceros	TOTAL
<b>MENDOZA</b>				
General Alvear	212.984	163.823	156.950	<b>533.758</b>
Godoy Cruz	12.982	66.855	21.976	<b>101.813</b>
Guaymallén	435.172	166.148	245.903	<b>847.223</b>
Junín	542.186	173.294	862.918	<b>1.578.399</b>
La Paz	2.700	1.922	1.950	<b>6.572</b>
Las Heras	47.954	38.267	16.654	<b>102.875</b>
Lavalle	969.771	174.771	280.627	<b>1.425.169</b>
Luján	551.132	351.447	293.964	<b>1.196.543</b>
Maipú	701.836	513.941	779.373	<b>1.995.150</b>
Rivadavia	696.010	244.537	1.583.479	<b>2.524.026</b>
San Carlos	111.355	31.692	159.351	<b>302.398</b>
San Martín	1.636.272	882.604	2.375.486	<b>4.894.361</b>
San Rafael	347.109	250.409	321.768	<b>919.286</b>
Santa Rosa	515.495	153.615	287.476	<b>956.586</b>
Tunuyán	69.343	71.987	27.249	<b>168.580</b>
Tupungato	46.293	123.985	133.037	<b>303.315</b>
<b>TOTAL</b>	<b>6.898.594</b>	<b>3.409.297</b>	<b>7.548.162</b>	<b>17.856.052</b>

Departamentos	Propia	Comprada	Terceros	TOTAL
<b>SAN JUAN</b>				
Albardón	74.200	101.005	195.438	<b>370.643</b>
Angaco	5.317	37	12.606	<b>17.960</b>
Capital	62.153	164.367	56.255	<b>282.775</b>
Caucete	160.661	485.032	490.473	<b>1.136.167</b>
Chimbas	48.840	280.971	449.641	<b>779.452</b>
Nueve de Julio	23.835	1.244	28.858	<b>53.938</b>
Pocito	83.852	104.734	443.823	<b>632.409</b>
Rawson	64.758	17.826	134.589	<b>217.173</b>
Rivadavia	7.634	32.456	34.780	<b>74.869</b>
San Martín	80.885	419.976	390.679	<b>891.539</b>
Santa Lucía	140.686	193.624	254.629	<b>588.939</b>
Sarmiento	65.894	300.894	288.829	<b>655.617</b>
Ullún	1.115	458	12.621	<b>14.195</b>
Veinticinco de Mayo	16.895	304.314	372.515	<b>693.724</b>
Zonda	-	185	39	<b>224</b>
<b>TOTAL</b>	<b>836.727</b>	<b>2.407.123</b>	<b>3.165.775</b>	<b>6.409.624</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC-05**

**MODALIDAD DE INGRESO DE UVA VINIFICADA  
A ESTABLECIMIENTOS EN EL PAÍS**  
Distribución por provincias. Año 2004 - En quintales métricos

Departamentos	Propia	Comprada	Terceros	TOTAL
<b>RIO NEGRO</b>				
Adolfo Alsina	540	-	-	540
Avellaneda	5.227	10.389	-	15.616
Conesa	99	-	-	99
El Cuy	-	213	42	255
General Roca	20.029	8.066	16.620	44.714
<b>TOTAL</b>	<b>25.895</b>	<b>18.667</b>	<b>16.662</b>	<b>61.224</b>
<b>NEUQUÉN</b>				
Añelo	24.420	6.450	209	31.079
Confluencia	485	566	-	1.051
<b>TOTAL</b>	<b>24.905</b>	<b>7.016</b>	<b>209</b>	<b>32.131</b>
<b>LA PAMPA</b>				
Puelen	1.247	-	-	1.247
<b>TOTAL</b>	<b>1.247</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.247</b>
<b>LA RIOJA</b>				
Castro Barros	12.359	341	-	12.700
Cnel. Felipe Varela	60.863	-	-	60.863
Chilecito	506.412	51.428	159.632	717.472
Gobernador Gordillo	10.655	-	-	10.655
S. Blas de los Sauces	255	12	-	267
<b>TOTAL</b>	<b>590.544</b>	<b>51.781</b>	<b>159.632</b>	<b>801.958</b>
<b>CATAMARCA</b>				
Belén	1.310	-	-	1.310
Capital	-	266	-	266
Poman	-	1.728	-	1.728
Santa Maria	34.486	17.224	10.459	62.169
Tinogasta	15.200	32.150	38.490	85.840
<b>TOTAL</b>	<b>50.995</b>	<b>51.368</b>	<b>48.949</b>	<b>151.313</b>
<b>SALTA</b>				
Cafayate	139.333	9.809	40.512	189.654
Molinos	1.013	102	164	1.279
San Carlos	44.652	3.254	210	48.116
<b>TOTAL</b>	<b>184.998</b>	<b>13.165</b>	<b>40.886</b>	<b>239.049</b>
<b>CORDOBA</b>				
Colón	-	21.798	-	21.798
Río Segundo	-	88	-	88
<b>TOTAL</b>	<b>-</b>	<b>21.887</b>	<b>-</b>	<b>21.887</b>
<b>TUCUMÁN</b>				
Tafi	119	-	-	119
<b>TOTAL</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>119</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Form. CEC-05

**PRODUCCIÓN DE UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS  
SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y APTITUD DE LA UVA**



**Variedad Sauvignon**



**Variedad Bonarda**

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN -  
DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
Distribución por provincia, destino y color - Cosecha 2004 - En quintales métricos

DESTINO	COLOR	CATAMARCA	CORDOBA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO
VINIFICAR	Blancas	42.201	1.146	436.829	3.666.990	3.692	32.569
	Rosadas	85.444	-	76.975	7.155.004	3	1.969
	Tintas	45.888	9.751	303.087	6.865.722	22.069	23.969
<b>TOTAL UVAS VINIFICAR</b>		<b>173.532</b>	<b>10.897</b>	<b>816.891</b>	<b>17.687.716</b>	<b>25.764</b>	<b>58.508</b>
<i>% sobre total</i>		<b>98,16</b>	<b>63,32</b>	<b>99,41</b>	<b>99,65</b>	<b>99,89</b>	<b>86,60</b>
<b>TOTAL UVAS DE MESA</b>		<b>3.261</b>	<b>-</b>	<b>4.303</b>	<b>36.760</b>	<b>29</b>	<b>9.055</b>
<b>TOTAL UVAS PARA PASA</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>565</b>	<b>22.637</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>OTRAS UVAS</b>		<b>-</b>	<b>6.313</b>	<b>-</b>	<b>3.067</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>		<b>176.794</b>	<b>17.210</b>	<b>821.759</b>	<b>17.750.180</b>	<b>25.793</b>	<b>67.562</b>

DESTINO	COLOR	SALTA	SAN JUAN	CHUBUT	LA PAMPA	TUCUMAN	Total
VINIFICAR	Blancas	153.758	2.091.985	-	79	384	<b>6.429.632</b>
	Rosadas	3.519	2.664.978	-	159	19	<b>9.988.070</b>
	Tintas	73.846	1.247.267	9	1.263	127	<b>8.592.999</b>
<b>TOTAL UVAS VINIFICAR</b>		<b>231.123</b>	<b>6.004.230</b>	<b>9</b>	<b>1.500</b>	<b>531</b>	<b>25.010.701</b>
<i>% sobre total</i>		<b>100,00</b>	<b>92,63</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>97,80</b>
<b>TOTAL UVAS DE MESA</b>		<b>-</b>	<b>453.558</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>506.966</b>
<b>TOTAL UVAS PARA PASA</b>		<b>-</b>	<b>21.940</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>45.142</b>
<b>OTRAS UVAS</b>		<b>-</b>	<b>2.414</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11.794</b>
<b>TOTAL UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>		<b>231.123</b>	<b>6.482.143</b>	<b>9</b>	<b>1.500</b>	<b>531</b>	<b>25.574.603</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS - AÑO 2004 -  
En quintales métricos -VARIEDADES DE VINIFICAR**

VARIEDAD	CATAMARCA	CHUBUT	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	TOTAL
<b>BLANCAS</b>												
PEDRO GIMENEZ	427	-	-	-	5.777	1.456.481	-	7.178	396	607.518	-	<b>2.077.777</b>
TORRONTES RIOJANO	39.870	-	497	-	352.101	450.168	-	4.320	144.788	175.001	384	<b>1.167.129</b>
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	325	-	166	-	57.560	67.013	-	84	3.072	545.339	-	<b>673.559</b>
CHARDONNAY	4	-	143	79	11.509	402.750	1.396	508	2.073	65.328	-	<b>483.790</b>
UGNI BLANC	-	-	30	-	930	334.342	-	2.443	-	140.241	-	<b>477.986</b>
CHENIN	4	-	-	-	2.997	388.248	-	401	2.030	74.672	-	<b>468.352</b>
TORRONTES SANJUANINO	-	-	-	-	721	40.753	-	6.706	-	361.088	-	<b>409.269</b>
GIBI	-	-	-	-	-	139.720	-	-	-	19.862	-	<b>159.582</b>
SAUVIGNON	-	-	77	-	810	87.317	2.102	1.043	323	19.869	-	<b>111.540</b>
SEMILLON	-	-	-	-	100	86.071	76	1.975	-	5.951	-	<b>94.173</b>
SAUVIGNONASSE	-	-	-	-	-	84.657	-	93	662	-	-	<b>85.412</b>
TORRONTES MENDOCINO	-	-	-	-	-	17.250	64	6.501	-	25.978	-	<b>49.793</b>
MATICHA	-	-	-	-	-	38.258	-	115	-	-	-	<b>38.373</b>
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	1.570	-	-	-	1.660	13.253	-	-	-	8.413	-	<b>24.896</b>
VIOGNIER	-	-	-	-	232	15.527	55	53	-	5.949	-	<b>21.817</b>
PALOMINO	-	-	-	-	-	9.034	-	-	-	8.360	-	<b>17.394</b>
MOSCATO BIANCO	-	-	-	-	-	13.059	-	-	-	1.121	-	<b>14.180</b>
MALVASIA	-	-	46	-	1.955	-	-	76	-	10.859	-	<b>12.936</b>
MOSCATEL AMARILLO	-	-	-	-	-	11.403	-	776	-	-	-	<b>12.180</b>
RIESLING	-	-	-	-	71	6.980	-	101	250	2.782	-	<b>10.184</b>
SAINT JEANNETT	-	-	-	-	-	30	-	-	-	8.097	-	<b>8.127</b>
OTRAS	-	-	-	-	129	1.458	-	-	-	1.473	-	<b>3.060</b>
BOMBINO BIANCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.480	-	<b>2.480</b>
PINOT BLANCO	-	-	-	-	-	2.142	-	-	164	-	-	<b>2.306</b>
C G 26879 (INTA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	931	-	<b>931</b>
GRECANICO DORATO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	673	-	<b>673</b>
VERDELHO	-	-	-	-	-	612	-	-	-	-	-	<b>612</b>
MOSCATO GIALLO	-	-	-	-	278	-	-	-	-	-	-	<b>278</b>
PROSECCO	-	-	-	-	-	247	-	-	-	-	-	<b>247</b>
VERDUZZO	-	-	187	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>187</b>
PEDRO GIMENEZ RIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	124	-	-	-	<b>124</b>
SYLVANER	-	-	-	-	-	124	-	-	-	-	-	<b>124</b>
MACABEO	-	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-	<b>71</b>
VERDICCHIO	-	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	<b>67</b>
MARSANNE	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	<b>26</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>42.201</b>	<b>-</b>	<b>1.146</b>	<b>79</b>	<b>436.829</b>	<b>3.666.990</b>	<b>3.692</b>	<b>32.569</b>	<b>153.758</b>	<b>2.091.985</b>	<b>384</b>	<b>6.429.632</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS - AÑO 2004 -  
En quintales métricos -VARIEDADES DE VINIFICAR**

VARIEDAD	CATAMARCA	CHUBUT	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	TOTAL
<b>ROSADAS</b>												
CEREZA	85.430	-	-	-	63.506	2.354.248	-	637	306	2.518.202	-	<b>5.022.329</b>
CRIOLLA GRANDE	-	-	-	-	2.630	3.797.048	3	232	-	105.372	-	<b>3.905.285</b>
MOSCATEL ROSADO	-	-	-	159	586	877.704	-	972	180	16.424	-	<b>896.024</b>
VALENCI	-	-	-	-	1.039	77.343	-	65	-	3.364	-	<b>81.811</b>
CRIOLLA CHICA	13	-	-	-	1.867	26.447	-	-	3.034	20.815	19	<b>52.195</b>
BUONAMICO	-	-	-	-	873	15.548	-	-	-	434	-	<b>16.855</b>
PINOT GRIS (PINOT GRIGIO)	-	-	-	-	1.670	3.945	-	-	-	-	-	<b>5.615</b>
FERRAL	-	-	-	-	4.805	-	-	-	-	259	-	<b>5.064</b>
TRAMINER	-	-	-	-	-	839	-	-	-	15	-	<b>854</b>
CANELON	-	-	-	-	-	819	-	-	-	-	-	<b>819</b>
SAUVIGNON GRIS	-	-	-	-	-	575	-	64	-	-	-	<b>639</b>
GARNACHA (GRENACHE)	-	-	-	-	-	436	-	-	-	92	-	<b>528</b>
CRIOLLA MEDIANA	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	<b>53</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>85.444</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>159</b>	<b>76.975</b>	<b>7.155.004</b>	<b>3</b>	<b>1.969</b>	<b>3.519</b>	<b>2.664.978</b>	<b>19</b>	<b>9.988.070</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS - AÑO 2004 -**  
**En quintales métricos -VARIEDADES DE VINIFICAR**

VARIEDAD	CATAMARCA	CHUBUT	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	TOTAL
<b>TINTAS 1ERA. PARTE</b>												
BONARDA	6.818	-	-	-	77.427	2.000.864	-	448	3.475	319.314	-	<b>2.408.346</b>
MALBEC	9.496	-	494	-	32.507	1.547.701	7.325	6.257	32.786	125.831	89	<b>1.762.486</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	10.632	-	88	217	64.884	711.693	604	2.528	1.405	373.888	-	<b>1.165.938</b>
CABERNET SAUVIGNON	12.172	-	250	300	76.660	874.873	4.624	1.800	24.481	167.099	38	<b>1.162.297</b>
MERLOT	4.021	9	895	450	11.187	532.345	6.519	9.636	3.302	39.382	-	<b>607.747</b>
TEMPRANILLO	-	-	-	-	1.635	526.356	-	515	576	7.756	-	<b>536.837</b>
SANGIOVESE	-	-	-	-	1.257	293.695	-	395	-	4.770	-	<b>300.117</b>
BARBERA	241	-	117	94	27.758	55.738	-	43	1.624	21.582	-	<b>107.197</b>
BEQUIGNOL	-	-	-	-	-	95.470	-	-	-	9.617	-	<b>105.087</b>
PINOT NEGRO	1.195	-	7.605	-	39	86.643	2.986	963	-	1.460	-	<b>100.892</b>
GRECO NERO	-	-	-	-	2.034	837	-	-	-	63.277	-	<b>66.149</b>
ASPIRANT BOUCHET	-	-	-	-	852	53.680	-	-	-	5.154	-	<b>59.686</b>
NEBBIOLO	-	-	-	-	-	2.284	-	-	-	26.869	-	<b>29.153</b>
FINTENDO	-	-	-	-	-	814	-	-	-	26.634	-	<b>27.449</b>
TANNAT	285	-	-	-	-	6.226	-	-	5.716	13.077	-	<b>25.303</b>
CABERNET FRANC	-	-	-	203	416	11.959	-	99	480	5.704	-	<b>18.860</b>
CANARI	-	-	-	-	1.839	5.975	-	-	-	8.188	-	<b>16.002</b>
VERDOT	-	-	-	-	2.712	7.126	-	106	-	2.069	-	<b>12.014</b>
ALICANTE BOUSCHET	544	-	-	-	607	9.319	-	323	-	765	-	<b>11.558</b>
FER	-	-	-	-	648	9.390	-	-	-	825	-	<b>10.864</b>
LAMBRUSCO MAESTRI	224	-	-	-	-	4.843	-	-	-	5.317	-	<b>10.384</b>
CABERINTA (INTA C.G.14892)	55	-	-	-	189	8.135	-	-	-	-	-	<b>8.379</b>
CORDISCO	-	-	-	-	-	184	-	-	-	6.521	-	<b>6.704</b>
OTRAS	-	-	-	-	22	4.811	-	243	-	-	-	<b>5.076</b>
C.G.2539 (INTA)	-	-	-	-	-	4.771	-	-	-	-	-	<b>4.771</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS - AÑO 2004 -  
En quintales métricos -VARIEDADES DE VINIFICAR**

VARIEDAD	CATAMARCA	CHUBUT	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	TOTAL
<b>TINTAS 2DA PARTE</b>												
RABOSO	205	-	55	-	-	1.855	-	-	-	2.625	-	4.739
AGLIANICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.429	-	4.429
CARIGNAN	-	-	-	-	-	2.960	-	-	-	-	-	2.960
FREISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.679	-	2.679
ANCELOTTA	-	-	246	-	-	569	-	-	-	1.807	-	2.622
MEUNIER	-	-	-	-	-	1.253	-	-	-	-	-	1.253
ZINFANDEL	-	-	-	-	-	1.059	-	-	-	-	-	1.059
GRACIANA	-	-	-	-	-	1.056	-	-	-	-	-	1.056
C.G.4113 (INTA)	-	-	-	-	-	206	-	-	-	444	-	650
BASTARDO	-	-	-	-	-	-	-	613	-	-	-	613
FAVORITA DIAZ	-	-	-	-	414	-	-	-	-	-	-	414
NERO D,AVOLA	-	-	-	-	-	84	-	-	-	183	-	267
ARINARNOA	-	-	-	-	-	260	-	-	-	-	-	260
DOLCETTO	-	-	-	-	-	197	-	-	-	-	-	197
CALADOC	-	-	-	-	-	172	-	-	-	-	-	172
GAMAY	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-	-	97
CINSAUT	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	89
C.G. 14260 (INTA)	-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	-	78
RUBY CABERNET	-	-	-	-	-	59	-	-	-	-	-	59
JOUBERTIN	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	11
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>45.888</b>	<b>9</b>	<b>9.751</b>	<b>1.263</b>	<b>303.087</b>	<b>6.865.722</b>	<b>22.069</b>	<b>23.969</b>	<b>73.846</b>	<b>1.247.267</b>	<b>127</b>	<b>8.592.999</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>173.532</b>	<b>9</b>	<b>10.897</b>	<b>1.500</b>	<b>816.891</b>	<b>17.687.716</b>	<b>25.764</b>	<b>58.508</b>	<b>231.123</b>	<b>6.004.230</b>	<b>531</b>	<b>25.010.701</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04



**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS - AÑO 2004 -  
En quintales métricos -VARIEDADES DE MESA**

VARIEDAD	CATAMARCA	CHUBUT	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	TOTAL
<b>BLANCAS</b>												
SUPERIOR SEEDLES	-	-	-	-	-	323	-	-	-	39.758	-	40.081
ITALIA	-	-	-	-	132	58	-	1.405	-	27.037	-	28.632
ALMERIA	-	-	-	-	-	2.675	-	-	-	11.769	-	14.444
ALBA (INTA C G 90412)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.295	-	6.295
DATTIER DE BEYROUTH	837	-	-	-	-	2.361	-	-	-	2.986	-	6.184
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	1.803	-	2.258	-	4.061
PATAGONIA	-	-	-	-	-	-	-	1.517	-	1.700	-	3.217
SERNA	-	-	-	-	-	2.743	29	-	-	253	-	3.025
ACONCAGUA (INTA CG 88086)	-	-	-	-	-	1.400	-	-	-	-	-	1.400
PERLETTE	-	-	-	-	-	887	-	-	-	-	-	887
AURORA (INTA C G 91560)	-	-	-	-	547	113	-	-	-	-	-	660
CARINA	-	-	-	-	-	468	-	-	-	-	-	468
REINA DE LA VINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	-	132
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>837</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>679</b>	<b>11.027</b>	<b>29</b>	<b>4.725</b>	<b>-</b>	<b>92.188</b>	<b>-</b>	<b>109.485</b>
<b>ROSADAS</b>												
RED GLOBE	-	-	-	-	-	8.034	-	1.139	-	120.557	-	129.730
CARDINAL	-	-	-	-	1.097	1.321	-	8	-	54.264	-	56.691
FLAME SEEDLESS	-	-	-	-	-	1.300	-	-	-	6.203	-	7.504
EMPERADOR	-	-	-	-	-	287	-	10	-	2.804	-	3.102
TINOGASTEÑA	2.424	-	-	-	-	-	-	-	-	119	-	2.543
EMPERATRIZ (INTA C G 28467)	-	-	-	-	-	1.255	-	-	-	514	-	1.770
PERLON (INTA C G 89878)	-	-	-	-	-	744	-	-	-	-	-	744
RED SEEDLESS	-	-	-	-	-	421	-	-	-	-	-	421
PATRICIA	-	-	-	-	-	365	-	-	-	-	-	365
C G OTRAS	-	-	-	-	-	272	-	-	-	-	-	272
ARGENTINA	-	-	-	-	-	223	-	-	-	-	-	223
MOLINERA	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	30
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>2.424</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.097</b>	<b>14.253</b>	<b>-</b>	<b>1.157</b>	<b>-</b>	<b>184.461</b>	<b>-</b>	<b>203.393</b>
<b>TINTAS</b>												
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	-	-	-	1.464	10.081	-	2.705	-	112.304	-	126.554
BLACK SEEDLESS	-	-	-	-	-	-	-	468	-	13.531	-	13.999
CALIFORNIA	-	-	-	-	1.063	-	-	-	-	49.986	-	51.049
LATTUARIO NERO	-	-	-	-	-	946	-	-	-	-	-	946
MICHELE PALIERI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.087	-	1.087
OTRAS	-	-	-	-	-	454	-	-	-	-	-	454
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.527</b>	<b>11.480</b>	<b>-</b>	<b>3.173</b>	<b>-</b>	<b>176.908</b>	<b>-</b>	<b>194.088</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	<b>3.261</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.303</b>	<b>36.760</b>	<b>29</b>	<b>9.055</b>	<b>-</b>	<b>453.558</b>	<b>-</b>	<b>506.966</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS - AÑO 2004 -  
En quintales métricos -VARIEDADES PASAS Y OTRAS**

VARIEDAD	CATAMARCA	CHUBUT	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	TOTAL
<b>BLANCAS</b>												
ARIZUL (INTA C G 351)	-	-	-	-	565	5.896	-	-	-	13.248	-	19.710
SULTANINA BLANCA	-	-	-	-	-	11.897	-	-	-	6.501	-	18.398
<b>TOTAL BLANCAS</b>	-	-	-	-	<b>565</b>	<b>17.794</b>	-	-	-	<b>19.749</b>	-	<b>38.108</b>
<b>ROSADAS</b>												
MOSCATUEL (INTA C G 102295)	-	-	-	-	-	4.754	-	-	-	2.191	-	6.945
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	-	-	-	-	<b>4.754</b>	-	-	-	<b>2.191</b>	-	<b>6.945</b>
<b>TINTAS</b>												
PASIGA (INTA C G 26878)	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	89
<b>TOTAL TINTAS</b>	-	-	-	-	-	<b>89</b>	-	-	-	-	-	<b>89</b>
<b>TOTAL VARIEDADES PASAS</b>	-	-	-	-	<b>565</b>	<b>22.637</b>	-	-	-	<b>21.940</b>	-	<b>45.142</b>
COLECCION AMPELOGRAFICA	-	-	-	-	-	330	-	-	-	133	-	463
OTRAS	-	-	17	-	-	2.737	-	-	-	2.281	-	5.034
ISABELLA	-	-	6.296	-	-	-	-	-	-	-	-	6.296
<b>TOTAL OTRAS VARIEDADES</b>	-	-	<b>6.313</b>	-	-	<b>3.067</b>	-	-	-	<b>2.414</b>	-	<b>11.794</b>
<b>TOTAL UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>176.794</b>	<b>9</b>	<b>17.210</b>	<b>1.500</b>	<b>821.759</b>	<b>17.750.180</b>	<b>25.793</b>	<b>67.562</b>	<b>231.123</b>	<b>6.482.143</b>	<b>531</b>	<b>25.574.603</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE VINIFICAR -1ERA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	GENERAL ALVEAR	GODOY CRUZ	GUAYMALLEN	JUNIN	LA PAZ	LAS HERAS	LAVALLE	LUJAN
<b>BLANCAS</b>								
PEDRO GIMENEZ	13.696	-	15.982	162.413	7.061	33.990	213.065	30.619
TORRONTES RIOJANO	186	-	944	20.411	872	2.583	87.519	10.396
CHARDONNAY	511	-	3.163	42.933	58	1.865	18.366	43.842
CHENIN	9.601	-	1.170	29.513	11	2.701	48.413	15.076
UGNI BLANC	2.092	-	3.895	44.168	-	2.703	54.669	14.951
GIBI	-	-	63	7.519	-	302	28.817	265
SAUVIGNON	55	-	192	8.149	32	290	4.794	12.603
SEMILLON	131	-	-	1.517	-	805	1.222	17.244
SAUVIGNONASSE	236	-	-	9.636	-	-	-	1.983
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	1.208	-	155	4.716	-	-	11.130	372
TORRONTES SANJUANINO	59	-	155	3.101	359	344	1.633	819
MATICHA	-	-	694	2.284	-	1.508	6.762	-
TORRONTES MENDOCINO	301	-	113	2.657	-	-	2.400	-
VIOGNIER	-	-	-	-	-	-	-	1.946
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	1.050	-	-	-	-	139	3.037	401
MOSCATO BLANCO	-	-	-	1.727	-	165	1.391	191
MOSCATEL AMARILLO	-	-	-	63	-	-	5.189	-
PALOMINO	-	-	722	-	-	731	505	-
RIESLING	-	-	-	746	-	-	909	73
PINOT BLANCO	28	-	-	87	-	-	-	-
OTRAS	-	-	-	-	-	-	-	-
VERDELHO	-	-	-	-	-	-	-	-
PROSECCO	-	-	-	-	-	-	-	-
SYLVANER	-	-	-	124	-	-	-	-
VERDICCHIO	-	-	-	-	-	-	-	67
SAINT JEANNETT	-	-	-	-	-	-	-	-
MARSANNE	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>29.154</b>	<b>-</b>	<b>27.246</b>	<b>341.761</b>	<b>8.393</b>	<b>48.125</b>	<b>489.821</b>	<b>150.848</b>
<b>ROSADAS</b>								
CRIOLLA GRANDE	147.303	-	11.464	549.869	2.764	10.724	201.297	39.764
CEREZA	99.010	-	14.411	252.911	6.608	34.720	345.811	37.252
MOSCATEL ROSADO	40.959	-	8.639	94.646	2.811	12.328	67.373	13.934
VALENCI	53	-	3.541	7.503	-	1.503	15.554	5.136
CRIOLLA CHICA	53	-	530	2.083	-	414	9.200	303
BUONAMICO	-	-	556	792	-	-	879	413
PINOT GRIS (PINOT GRIGIO)	-	-	-	-	-	-	-	262
TRAMINER	-	-	-	-	-	-	-	-
CANELON	-	-	-	-	-	-	-	819
SAUVIGNON GRIS	-	-	-	-	-	-	-	-
GARNACHA (GRENACHE)	-	-	-	-	-	-	-	104
CRIOLLA MEDIANA	-	-	53	-	-	-	-	-
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>287.378</b>	<b>-</b>	<b>39.194</b>	<b>907.804</b>	<b>12.183</b>	<b>59.689</b>	<b>640.114</b>	<b>97.988</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE VINIFICAR -2DA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	MAIPU	RIVADAVIA	SAN CARLOS	SAN MARTIN	SAN RAFAEL	SANTA ROSA	TUNUYAN	TUPUNGATO	TOTAL
<b>BLANCAS</b>									
PEDRO GIMENEZ	164.689	260.301	13.132	342.911	62.370	104.489	15.828	15.936	<b>1.456.481</b>
TORRONTES RIOJANO	49.329	76.571	2.135	99.976	17.508	41.127	5.752	34.860	<b>450.168</b>
CHARDONNAY	54.825	27.988	18.295	35.652	15.758	16.351	34.568	88.577	<b>402.750</b>
CHEMIN	63.198	54.370	3.211	70.260	59.493	24.054	1.938	5.238	<b>388.248</b>
UGNI BLANC	22.936	50.039	571	82.406	1.401	48.331	502	5.678	<b>334.342</b>
GIBI	14.070	16.487	-	53.227	136	18.161	-	674	<b>139.720</b>
SAUVIGNON	9.295	17.007	1.749	10.206	4.094	4.433	9.059	5.359	<b>87.317</b>
SEMILLON	13.858	40	11.582	964	3.954	-	3.115	31.641	<b>86.071</b>
SAUVIGNONASSE	8.887	8.555	651	33.231	3.133	17.440	386	519	<b>84.657</b>
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	25.932	794	-	18.019	161	4.473	53	-	<b>67.013</b>
TORRONTES SANJUANINO	8.528	9.203	-	7.699	1.147	1.650	6	6.051	<b>40.753</b>
MATICHA	2.009	2.788	268	17.375	3.595	975	-	-	<b>38.258</b>
TORRONTES MENDOCINO	2.305	1.956	203	4.876	2.028	352	-	60	<b>17.250</b>
VIOGNIER	506	1.353	138	520	113	5.825	1.956	3.172	<b>15.527</b>
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	1.408	2.451	94	1.378	2.916	267	-	113	<b>13.253</b>
MOSCATO BIANCO	437	1.449	-	2.300	-	5.399	-	-	<b>13.059</b>
MOSCATEL AMARILLO	2.159	1.758	157	2.068	10	-	-	-	<b>11.403</b>
PALOMINO	-	3.858	-	1.653	1.011	554	-	-	<b>9.034</b>
RIESLING	1.268	541	-	1.626	1.097	462	260	-	<b>6.980</b>
PINOT BLANCO	14	-	-	-	95	68	1.550	300	<b>2.142</b>
OTRAS	-	190	114	-	1.155	-	-	-	<b>1.458</b>
VERDELHO	-	612	-	-	-	-	-	-	<b>612</b>
PROSECCO	116	-	-	-	131	-	-	-	<b>247</b>
SYLVANER	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>124</b>
VERDICCHIO	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>67</b>
SAINT JEANNETT	30	-	-	-	-	-	-	-	<b>30</b>
MARSANNE	-	-	-	-	-	26	-	-	<b>26</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>445.799</b>	<b>538.310</b>	<b>52.300</b>	<b>786.344</b>	<b>181.305</b>	<b>294.436</b>	<b>74.973</b>	<b>198.177</b>	<b>3.666.990</b>
<b>ROSADAS</b>									
CRIOLLA GRANDE	106.093	814.251	4.154	1.473.112	161.019	265.312	1.903	8.018	<b>3.797.048</b>
CEREZA	192.316	191.830	3.583	863.995	108.706	197.237	3.496	2.363	<b>2.354.248</b>
MOSCATEL ROSADO	60.456	113.875	795	275.414	110.761	74.212	983	520	<b>877.704</b>
VALENCI	13.036	3.973	710	21.619	841	2.690	1.063	122	<b>77.343</b>
CRIOLLA CHICA	912	1.537	696	7.675	564	1.506	369	605	<b>26.447</b>
BUONAMICO	943	4.137	-	4.059	2.607	1.162	-	-	<b>15.548</b>
PINOT GRIS (PINOT GRIGIO)	-	470	503	-	-	502	2.208	-	<b>3.945</b>
TRAMINER	131	-	209	-	-	-	-	499	<b>839</b>
CANELON	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>819</b>
SAUVIGNON GRIS	-	-	-	-	-	-	575	-	<b>575</b>
GARNACHA (GRENACHE)	-	77	-	134	39	82	-	-	<b>436</b>
CRIOLLA MEDIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>53</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>373.887</b>	<b>1.130.149</b>	<b>10.650</b>	<b>2.646.007</b>	<b>384.536</b>	<b>542.703</b>	<b>10.595</b>	<b>12.127</b>	<b>7.155.004</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE VINIFICAR -3ERA.PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	GENERAL ALVEAR	GODOY CRUZ	GUAYMALLEN	JUNIN	LA PAZ	LAS HERAS	LAVALLE	LUJAN
<b>TINTAS</b>								
BONARDA	31.019	-	9.741	153.145	3.291	12.542	277.576	57.686
MALBEC	3.409	82	19.153	165.180	1.410	10.591	35.262	364.719
CABERNET SAUVIGNON	10.813	-	4.024	44.090	1.140	10.596	48.349	134.586
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	27.714	-	6.550	59.101	802	5.428	111.435	20.155
MERLOT	3.082	-	2.001	41.566	-	2.672	21.683	57.028
TEMPRANILLO	1.974	-	3.957	27.103	794	2.151	45.965	18.975
SANGIOVESE	527	-	442	37.299	137	6.432	42.747	9.534
BEQUIGNOL	-	-	3.213	5.902	-	4.714	9.145	1.871
PINOT NEGRO	-	-	-	-	-	-	1.117	8.899
BARBERA	-	-	853	2.567	81	40	10.953	5.490
ASPIRANT BOUCHET	98	-	-	4.922	1.891	301	10.587	2.791
CABERNET FRANC	-	-	-	-	-	-	562	4.604
FER	785	-	-	68	-	-	1.311	-
ALICANTE BOUSCHET	-	-	-	-	-	-	2.039	29
CABERINTA (INTA C.G.14892)	271	-	-	1.627	-	207	1.011	752
VERDOT	-	-	-	301	-	-	144	3.191
TANNAT	-	-	-	98	-	-	454	1.382
CANARI	-	-	-	772	-	-	252	226
LAMBRUSCO MAESTRI	17	-	-	153	-	-	555	-
OTRAS	-	-	-	416	-	-	-	404
C.G.2539 (INTA)	682	-	-	-	-	-	-	-
CARIGNAN	-	-	-	-	-	-	-	2.647
NEBBIOLO	-	-	-	-	-	-	651	467
RABOSO	-	-	-	282	-	-	-	200
MEUNIER	-	-	-	-	-	-	-	744
ZINFANDEL	-	-	-	-	-	-	-	-
GRACIANA	136	-	-	-	-	-	-	330
GRECO NERO	-	-	-	-	-	-	-	-
FINTENDO	-	-	30	381	-	-	306	-
ANCELOTTA	-	-	-	94	-	-	-	-
ARINARNOA	-	-	-	-	-	-	-	-
C.G.4113 (INTA)	-	-	-	-	-	-	-	-
DOLCETTO	-	-	-	-	-	-	93	-
CORDISCO	-	-	-	-	-	-	54	-
CALADOC	-	-	-	-	-	-	-	-
GAMAY	-	-	-	-	-	-	-	-
CINSAUT	-	-	-	33	-	-	-	-
NERO D,AVOLA	-	-	-	-	-	-	-	-
C.G. 14260 (INTA)	78	-	-	-	-	-	-	-
RUBY CABERNET	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>80.605</b>	<b>82</b>	<b>50.014</b>	<b>545.100</b>	<b>9.546</b>	<b>55.673</b>	<b>622.252</b>	<b>696.707</b>
<b>TOTAL VARIEDADES</b>								
	<b>397.137</b>	<b>82</b>	<b>116.454</b>	<b>1.794.665</b>	<b>30.121</b>	<b>163.486</b>	<b>1.752.187</b>	<b>945.543</b>
<b>DE VINIFICAR</b>								

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE VINIFICAR -4TA.PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	MAIPU	RIVADAVIA	SAN CARLOS	SAN MARTIN	SAN RAFAEL	SANTA ROSA	TUNUYAN	TUPUNGATO	TOTAL
<b>TINTAS</b>									
BONARDA	170.616	276.270	8.701	566.677	129.269	162.084	23.728	118.518	<b>2.000.864</b>
MALBEC	278.575	140.723	180.832	67.200	46.165	32.482	82.783	119.134	<b>1.547.701</b>
CABERNET SAUVIGNON	145.951	80.425	46.592	114.441	57.309	52.893	66.769	56.895	<b>874.873</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	60.258	104.295	11.115	162.925	56.514	65.313	8.709	11.378	<b>711.693</b>
MERLOT	66.537	35.462	25.258	61.111	34.269	20.645	50.692	110.338	<b>532.345</b>
TEMPRANILLO	69.754	37.458	77.961	126.485	14.495	28.842	41.814	28.628	<b>526.356</b>
SANGIOVESE	64.891	26.618	856	63.544	5.470	17.020	5.924	12.254	<b>293.695</b>
BEQUIGNOL	2.719	2.730	722	52.903	-	6.957	144	4.452	<b>95.470</b>
PINOT NEGRO	6.291	760	9.839	457	3.513	2.899	13.132	39.736	<b>86.643</b>
BARBERA	7.227	3.724	116	8.743	926	4.990	2.532	7.498	<b>55.738</b>
ASPIRANT BOUCHET	3.670	4.523	82	15.638	33	8.540	603	-	<b>53.680</b>
CABERNET FRANC	3.128	586	1.518	642	345	-	241	333	<b>11.959</b>
FER	-	-	73	-	6.587	-	394	173	<b>9.390</b>
ALICANTE BOUSCHET	341	3.054	-	1.965	103	1.543	245	-	<b>9.319</b>
CABERINTA (INTA C.G.14892)	431	2.330	-	-	1.505	-	-	-	<b>8.135</b>
VERDOT	1.113	370	287	60	-	-	1.566	94	<b>7.126</b>
TANNAT	338	1.842	1.106	928	12	67	-	-	<b>6.226</b>
CANARI	-	547	820	345	2.277	738	-	-	<b>5.975</b>
LAMBRUSCO MAESTRI	144	2.221	-	529	420	98	654	-	<b>4.843</b>
OTRAS	-	422	-	842	63	329	-	2.334	<b>4.811</b>
C.G.2539 (INTA)	170	-	-	2.310	1.143	466	-	-	<b>4.771</b>
CARIGNAN	187	87	-	-	20	-	20	-	<b>2.960</b>
NEBBIOLO	4	839	-	323	-	-	-	-	<b>2.284</b>
RABOSO	-	-	-	1.373	-	-	-	-	<b>1.855</b>
MEUNIER	222	72	-	-	-	-	-	215	<b>1.253</b>
ZINFANDEL	-	-	-	114	-	945	-	-	<b>1.059</b>
GRACIANA	-	-	-	266	324	-	-	-	<b>1.056</b>
GRECO NERO	-	367	-	398	71	-	-	-	<b>837</b>
FINTENDO	97	-	-	-	-	-	-	-	<b>814</b>
ANCELOTTA	15	-	-	-	-	460	-	-	<b>569</b>
ARINARNOA	-	-	-	-	-	260	-	-	<b>260</b>
C.G.4113 (INTA)	206	-	-	-	-	-	-	-	<b>206</b>
DOLCETTO	51	-	-	-	53	-	-	-	<b>197</b>
CORDISCO	-	-	-	-	-	129	-	-	<b>184</b>
CALADOC	-	-	-	-	-	172	-	-	<b>172</b>
GAMAY	10	-	-	-	-	87	-	-	<b>97</b>
CINSAUT	-	-	56	-	-	-	-	-	<b>89</b>
NERO D,AVOLA	-	-	-	-	-	84	-	-	<b>84</b>
C.G. 14260 (INTA)	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>78</b>
RUBY CABERNET	-	-	-	59	-	-	-	-	<b>59</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>882.946</b>	<b>725.724</b>	<b>365.934</b>	<b>1.250.279</b>	<b>360.886</b>	<b>408.044</b>	<b>299.949</b>	<b>511.980</b>	<b>6.865.722</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>1.702.632</b>	<b>2.394.183</b>	<b>428.884</b>	<b>4.682.631</b>	<b>926.727</b>	<b>1.245.184</b>	<b>385.517</b>	<b>722.284</b>	<b>17.687.716</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE MESA 1ERA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

Variedad	GENERAL ALVEAR	GODOY CRUZ	GUAYMALLEN	JUNIN	LA PAZ	LAS HERAS	LAVALLE	LUJAN
<b>BLANCAS</b>								
SERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMERIA	-	-	576	-	-	363	-	-
DATTIER DE BEYROUGH	2.311	-	-	-	-	-	-	-
ACONCAGUA (INTA CG 88086)	665	-	-	-	-	-	-	-
PERLETTE	-	-	-	-	-	-	-	-
CARINA	-	-	-	-	-	-	-	-
SUPERIOR SEEDLES	-	-	-	-	-	-	-	-
AURORA (INTA C G 91560)	-	-	-	-	-	-	113	-
ITALIA	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>2.977</b>	<b>-</b>	<b>576</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>363</b>	<b>113</b>	<b>-</b>
<b>ROSADAS</b>								
RED GLOBE	-	-	95	907	97	883	598	-
CARDINAL	-	-	-	-	-	-	116	-
FLAME SEEDLESS	-	-	-	-	-	869	-	-
EMPERATRIZ (INTA C G 28467)	-	-	-	-	-	-	-	-
PERLON (INTA C G 89878)	-	-	-	-	-	-	-	-
RED SEEDLESS	-	-	-	-	-	-	-	-
PATRICIA	219	-	-	-	-	-	-	-
EMPERADOR	-	-	-	-	-	-	-	-
C G OTRAS	-	-	-	-	-	-	272	-
ARGENTINA	-	-	-	-	-	-	-	-
MOLINERA	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>219</b>	<b>-</b>	<b>95</b>	<b>907</b>	<b>97</b>	<b>1.752</b>	<b>986</b>	<b>-</b>
<b>TINTAS</b>								
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	-	84	1.073	-	308	1.375	-
LATTUARIO NERO	-	-	-	215	-	-	-	-
OTRAS	-	-	-	-	-	-	230	-
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>84</b>	<b>1.288</b>	<b>-</b>	<b>308</b>	<b>1.605</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	<b>3.195</b>	<b>-</b>	<b>755</b>	<b>2.195</b>	<b>97</b>	<b>2.423</b>	<b>2.704</b>	<b>-</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE MESA 2DA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

Variedad	MAIPU	RIVADAVIA	SAN CARLOS	SAN MARTIN	SAN RAFAEL	SANTA ROSA	TUNUYAN	TUPUNGATO	TOTAL
<b>BLANCAS</b>									
SERNA				1.314	793	636			2.743
ALMERIA		1.603		133					2.675
DATTIER DE BEYROUTH					49				2.361
ACONCAGUA (INTA CG 88086)				65	535			134	1.400
PERLETTE		887							887
CARINA				213	255				468
SUPERIOR SEEDLES		153		3		167			323
AURORA (INTA C G 91560)									113
ITALIA				58					58
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>-</b>	<b>2.643</b>	<b>-</b>	<b>1.787</b>	<b>1.632</b>	<b>802</b>	<b>-</b>	<b>134</b>	<b>11.027</b>
<b>ROSADAS</b>									
RED GLOBE	213	671	36	3.898	-	637	-	-	8.034
CARDINAL	109	-	-	836	-	260	-	-	1.321
FLAME SEEDLESS	-	-	-	432	-	-	-	-	1.300
EMPERATRIZ (INTA C G 28467)	-	783	-	472	-	-	-	-	1.255
PERLON (INTA C G 89878)	-	408	-	337	-	-	-	-	744
RED SEEDLESS	-	-	-	421	-	-	-	-	421
PATRICIA	-	-	-	-	-	-	-	147	365
EMPERADOR	-	-	-	287	-	-	-	-	287
C G OTRAS	-	-	-	-	-	-	-	-	272
ARGENTINA	-	-	-	223	-	-	-	-	223
MOLINERA	30	-	-	-	-	-	-	-	30
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>352</b>	<b>1.861</b>	<b>36</b>	<b>6.905</b>	<b>-</b>	<b>897</b>	<b>-</b>	<b>147</b>	<b>14.253</b>
<b>TINTAS</b>									
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	324	-	6.917	-	-	-	-	10.081
LATTUARIO NERO	30	-	-	316	-	385	-	-	946
OTRAS	-	-	-	223	-	-	-	-	454
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>30</b>	<b>324</b>	<b>-</b>	<b>7.456</b>	<b>-</b>	<b>385</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11.480</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	<b>382</b>	<b>4.829</b>	<b>36</b>	<b>16.148</b>	<b>1.632</b>	<b>2.085</b>	<b>-</b>	<b>281</b>	<b>36.760</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04



**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES PASAS Y OTRAS- 1ERA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

Variedad	GENERAL ALVEAR	GODOY CRUZ	GUAYMALLEN	JUNIN	LA PAZ	LAS HERAS	LAVALLE	LUJAN
<b>BLANCAS</b>								
ARIZUL (INTA C G 351)	-	-	-	226	-	-	2.450	259
SULTANINA BLANCA	-	-	-	1.368	-	-	7.418	-
<b>TOTAL BLANCAS</b>	-	-	-	<b>1.594</b>	-	-	<b>9.868</b>	<b>259</b>
<b>ROSADAS</b>								
MOSCATUEL (INTA C G 102295)	-	-	-	-	-	-	929	-
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	-	-	-	-	-	<b>929</b>	-
<b>TINTAS</b>								
PASIGA (INTA C G 26878)	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL TINTAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL VARIEDADES PASAS</b>	-	-	-	<b>1.594</b>	-	-	<b>10.797</b>	<b>259</b>
COLECCION AMPELOGRAFICA	-	-	-	-	-	-	-	83
OTRAS	-	-	-	571	-	-	-	-
<b>TOTAL VARIEDADES PASAS</b>	-	-	-	<b>571</b>	-	-	-	<b>83</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>400.332</b>	<b>82</b>	<b>117.209</b>	<b>1.799.025</b>	<b>30.218</b>	<b>165.910</b>	<b>1.765.688</b>	<b>945.884</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN-DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE MENDOZA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES PASAS Y OTRAS- 2DA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

Variedad	MAIPU	RIVADAVIA	SAN CARLOS	SAN MARTIN	SAN RAFAEL	SANTA ROSA	TUNUYAN	TUPUNGATO	TOTAL
<b>BLANCAS</b>									
ARIZUL (INTA C G 351)	-	872	-	1.276	-	813	-	-	<b>5.896</b>
SULTANINA BLANCA	2.335	50	-	598	15	113	-	-	<b>11.897</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>2.335</b>	<b>923</b>	<b>-</b>	<b>1.875</b>	<b>15</b>	<b>926</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17.794</b>
<b>ROSADAS</b>									
MOSCATUEL (INTA C G 102295)	-	706	-	300	743	2.077	-	-	<b>4.754</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>-</b>	<b>706</b>	<b>-</b>	<b>300</b>	<b>743</b>	<b>2.077</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.754</b>
<b>TINTAS</b>									
PASIGA (INTA C G 26878)	-	-	-	-	89	-	-	-	<b>89</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>89</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>89</b>
<b>TOTAL VARIEDADES PASAS</b>	<b>2.335</b>	<b>1.628</b>	<b>-</b>	<b>2.174</b>	<b>847</b>	<b>3.003</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22.637</b>
COLECCION AMPELOGRAFICA	-	-	-	247	-	-	-	-	<b>330</b>
OTRAS	-	1.102	-	546	518	-	-	-	<b>2.737</b>
<b>TOTAL VARIEDADES PASAS</b>	<b>-</b>	<b>1.102</b>	<b>-</b>	<b>793</b>	<b>518</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.067</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>1.705.349</b>	<b>2.401.741</b>	<b>428.920</b>	<b>4.701.745</b>	<b>929.723</b>	<b>1.250.271</b>	<b>385.517</b>	<b>722.565</b>	<b>17.750.180</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES DE VINIFICAR - 1ERA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	ALBARDON	ANGACO	CALINGASTA	CAPITAL	CAUCETE	CHIMBAS	IGLESIA	JACHAL	NUEVE DE JULIO
<b>BLANCAS</b>									
PEDRO GIMENEZ	1.628	21.718	83	-	81.398	2.801	-	-	68.266
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	30.116	14.036	-	-	76.389	19.280	-	-	28.787
TORRONTES SANJUANINO	3.421	50.333	1.014	270	118.215	3.152	100	-	11.586
TORRONTES RIOJANO	1.438	11.897	252	-	35.090	7.472	-	-	7.608
UGNI BLANC	609	7.529	-	-	49.246	102	-	-	9.026
CHENIN	940	2.581	-	-	2.193	1.087	-	-	3.525
CHARDONNAY	93	1.798	-	-	21.965	162	-	99	5.097
TORRONTES MENDOCINO	-	-	-	-	1.498	466	-	-	-
SAUVIGNON	-	-	-	-	5.942	-	-	213	1.758
GIBI	-	220	-	-	7.041	104	-	-	-
MALVASIA	-	744	-	-	-	832	-	-	-
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	-	313	-	-	236	334	-	-	-
PALOMINO	-	484	-	-	-	-	-	-	727
SAINT JEANNETT	1.171	-	-	-	2.228	-	-	-	295
SEMILLON	-	-	-	-	2.691	-	-	-	1.129
VIOGNIER	-	-	-	-	2.420	-	-	-	1.197
RIESLING	-	-	-	-	286	-	-	-	-
BOMBINO BIANCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTRAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOSCATO BIANCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C G 26879 (INTA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRECANICO DORATO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>39.416</b>	<b>111.653</b>	<b>1.349</b>	<b>270</b>	<b>406.838</b>	<b>35.792</b>	<b>100</b>	<b>312</b>	<b>138.999</b>
<b>ROSADAS</b>									
CEREZA	76.005	123.138	463	4.339	434.760	97.013	-	421	212.343
CRIOLLA GRANDE	164	3.643	192	-	19.601	2.568	-	163	6.166
CRIOLLA CHICA	807	1.240	-	-	5.898	-	-	-	2.031
MOSCATEL ROSADO	-	-	-	-	523	-	-	-	-
VALENCI	-	-	-	-	2.448	-	-	-	-
BUONAMICO	-	-	-	-	-	434	-	-	-
FERRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GARNACHA (GRENACHE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRAMINER	-	-	-	-	15	-	-	-	-
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>76.976</b>	<b>128.021</b>	<b>655</b>	<b>4.339</b>	<b>463.246</b>	<b>100.016</b>	<b>-</b>	<b>584</b>	<b>220.540</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES DE VINIFICAR - 2DA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	POCITO	RAWSON	RIVADAVIA	SAN MARTIN	SANTA LUCIA	SARMIENTO	ULLUN	VEINTICINCO DE MAYO	ZONDA	TOTAL
<b>BLANCAS</b>										
PEDRO GIMENEZ	18.705	26.455	3.454	58.417	12.968	141.016	2.213	167.879	518	<b>607.518</b>
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	15.929	3.553	21.236	36.131	15.330	73.210	18.462	149.055	43.823	<b>545.339</b>
TORRONTES SANJUANINO	20.062	4.323	2.079	57.714	8.133	19.842	-	60.205	642	<b>361.088</b>
TORRONTES RIOJANO	10.664	10.135	4.191	22.997	4.749	33.314	-	25.089	106	<b>175.001</b>
UGNI BLANC	3.125	3.139	1.845	11.348	674	16.973	2.365	34.261	-	<b>140.241</b>
CHENIN	5.425	-	2.499	11.617	112	23.540	-	21.153	-	<b>74.672</b>
CHARDONNAY	4.380	1.512	-	3.110	226	15.152	1.128	8.561	2.045	<b>65.328</b>
TORRONTES MENDOCINO	2.790	38	-	1.392	-	15.583	-	4.212	-	<b>25.978</b>
SAUVIGNON	835	-	-	3.084	-	1.916	199	5.922	-	<b>19.869</b>
GIBI	-	-	-	-	-	1.184	-	11.313	-	<b>19.862</b>
MALVASIA	2.080	198	-	346	1.287	1.247	-	4.124	-	<b>10.859</b>
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	1.180	-	-	275	-	3.669	635	1.771	-	<b>8.413</b>
PALOMINO	559	285	-	-	223	2.389	-	3.694	-	<b>8.360</b>
SAINT JEANNETT	254	-	-	-	227	1.187	-	1.435	1.299	<b>8.097</b>
SEMILLON	287	-	-	-	-	-	-	1.845	-	<b>5.951</b>
VIOGNIER	-	-	-	-	234	2.097	-	-	-	<b>5.949</b>
RIESLING	-	707	-	-	-	1.434	-	356	-	<b>2.782</b>
BOMBINO BIANCO	-	-	-	-	-	-	2.480	-	-	<b>2.480</b>
OTRAS	-	801	-	92	-	580	-	-	-	<b>1.473</b>
MOSCATO BIANCO	-	-	-	-	-	1.121	-	-	-	<b>1.121</b>
C G 26879 (INTA)	-	-	-	-	-	931	-	-	-	<b>931</b>
GRECANICO DORATO	-	-	-	-	-	-	673	-	-	<b>673</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>86.274</b>	<b>51.145</b>	<b>35.304</b>	<b>206.523</b>	<b>44.163</b>	<b>356.385</b>	<b>28.155</b>	<b>500.873</b>	<b>48.434</b>	<b>2.091.985</b>
<b>ROSADAS</b>										
CEREZA	268.764	150.531	16.727	141.911	155.718	390.260	21.312	413.937	10.558	<b>2.518.202</b>
CRIOLLA GRANDE	910	1.347	1.590	4.480	4.212	26.740	-	33.597	-	<b>105.372</b>
CRIOLLA CHICA	-	357	-	2.010	775	1.332	-	6.365	-	<b>20.815</b>
MOSCATEL ROSADO	764	272	-	-	-	10.609	1.938	2.317	-	<b>16.424</b>
VALENCI	-	-	-	-	465	337	-	115	-	<b>3.364</b>
BUONAMICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>434</b>
FERRAL	-	66	-	-	-	-	194	-	-	<b>259</b>
GARNACHA (GRENACHE)	-	-	-	-	-	-	-	-	92	<b>92</b>
TRAMINER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>15</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>270.437</b>	<b>152.573</b>	<b>18.318</b>	<b>148.402</b>	<b>161.170</b>	<b>429.278</b>	<b>23.444</b>	<b>456.331</b>	<b>10.650</b>	<b>2.664.978</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**

**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES DE VINIFICAR - 3ERA. PARTE**

**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

<b>VARIEDAD</b>	<b>ALBARDON</b>	<b>ANGACO</b>	<b>CALINGASTA</b>	<b>CAPITAL</b>	<b>CAUCETE</b>	<b>CHIMBAS</b>	<b>IGLESIA</b>	<b>JACHAL</b>	<b>NUEVE DE JULIO</b>
<b>TINTAS</b>									
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	10.536	4.899	-	-	94.476	7.381	-	41	28.671
BONARDA	4.435	5.659	54	159	75.594	6.889	-	-	28.663
CABERNET SAUVIGNON	2.403	5.361	576	-	24.506	1.866	-	194	14.013
MALBEC	267	3.374	499	-	24.059	638	-	-	8.489
GRECO NERO	672	2.638	-	-	12.922	1.717	-	-	3.187
MERLOT	-	343	-	-	7.269	-	-	-	1.443
NEBBIOLO	-	-	-	-	283	149	-	-	946
FINTENDO	-	-	-	-	2.460	-	-	-	-
BARBERA	164	-	-	-	4.906	220	-	-	328
TANNAT	-	-	-	-	4.538	-	-	-	469
BEQUIGNOL	-	255	-	-	2.119	-	-	-	392
CANARI	-	-	-	-	3.349	-	-	-	582
TEMPRANILLO	-	-	-	-	1.427	-	-	-	921
CORDISCO	-	-	-	-	2.025	-	-	-	-
CABERNET FRANC	-	-	-	-	3.351	-	-	-	375
LAMBRUSCO MAESTRI	-	647	-	-	989	177	-	-	-
ASPIRANT BOUCHET	-	-	-	-	34	-	-	-	69
SANGIOVESE	-	109	-	-	411	-	-	-	-
AGLIANICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREISA	789	1.890	-	-	-	-	-	-	-
RABOSO	-	-	-	-	385	-	-	-	-
VERDOT	-	-	-	-	811	-	-	-	869
ANCELOTTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINOT NEGRO	-	-	-	-	102	-	-	-	-
FER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALICANTE BOUSCHET	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.G.4113 (INTA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NERO D,AVOLA	-	-	-	-	183	-	-	-	-
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>19.267</b>	<b>25.174</b>	<b>1.129</b>	<b>159</b>	<b>266.201</b>	<b>19.036</b>	<b>-</b>	<b>235</b>	<b>89.420</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>135.660</b>	<b>264.849</b>	<b>3.132</b>	<b>4.768</b>	<b>1.136.285</b>	<b>154.844</b>	<b>100</b>	<b>1.131</b>	<b>448.959</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES DE VINIFICAR - 4TA.. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	POCITO	RAWSON	RIVADAVIA	SAN MARTIN	SANTA LUCIA	SARMIENTO	ULLUN	VEINTICINCO DE MAYO	ZONDA	TOTAL
<b>TINTAS</b>										
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	41.126	12.088	4.751	31.924	7.091	60.117	6.506	58.058	6.223	<b>373.888</b>
BONARDA	14.948	5.159	161	21.935	11.427	90.331	1.522	51.635	743	<b>319.314</b>
CABERNET SAUVIGNON	11.672	3.404	1.067	15.319	1.551	43.272	5.520	30.296	6.079	<b>167.099</b>
MALBEC	10.709	2.611	909	16.834	3.265	21.704	2.656	26.375	3.442	<b>125.831</b>
GRECO NERO	5.492	793	455	3.418	5.365	12.910	100	13.607		<b>63.277</b>
MERLOT	2.414	1.240	31	7.137	1.284	8.673	1.177	7.076	1.296	<b>39.382</b>
NEBBIOLO	218	579	-	924	951	14.987	-	7.832	-	<b>26.869</b>
FINTENDO	-	2.922	483	1.795	452	16.275	-	2.248	-	<b>26.634</b>
BARBERA	144	-	3.020	6.546	425	5.661	-	168	-	<b>21.582</b>
TANNAT	170	42	-	726	-	2.956	-	468	3.708	<b>13.077</b>
BEQUIGNOL	156	329	644	885	-	825	-	4.013	-	<b>9.617</b>
CANARI	1.737	-	-	-	-	744	-	1.776	-	<b>8.188</b>
TEMPRANILLO	166	298	-	58	-	3.850	-	1.035	-	<b>7.756</b>
CORDISCO	-	-	-	962	-	-	1.651	1.840	43	<b>6.521</b>
CABERNET FRANC	-	-	-	-	-	348	-	-	1.630	<b>5.704</b>
LAMBRUSCO MAESTRI	-	-	482	817	74	303	-	1.827	-	<b>5.317</b>
ASPIRANT BOUCHET	-	-	-	3.739	90	376	-	846	-	<b>5.154</b>
SANGIOVESE	-	-	-	1.594	-	1.234	-	1.423	-	<b>4.770</b>
AGLIANICO	-	-	-	-	-	-	-	4.429	-	<b>4.429</b>
FREISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2.679</b>
RABOSO	-	321	-	-	53	610	-	1.256	-	<b>2.625</b>
VERDOT	-	-	-	-	-	47	-	341	-	<b>2.069</b>
ANCELOTTA	-	-	-	1.180	-	-	-	627	-	<b>1.807</b>
PINOT NEGRO	1.063	-	-	61	-	-	-	235	-	<b>1.460</b>
FER	-	559	-	-	-	-	-	267	-	<b>825</b>
ALICANTE BOUSCHET	-	-	-	235	451	-	-	80	-	<b>765</b>
C.G.4113 (INTA)	-	-	-	-	-	-	-	444	-	<b>444</b>
NERO D,AVOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>183</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>90.014</b>	<b>30.344</b>	<b>12.004</b>	<b>116.089</b>	<b>32.479</b>	<b>285.222</b>	<b>19.132</b>	<b>218.200</b>	<b>23.163</b>	<b>1.247.267</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>446.726</b>	<b>234.061</b>	<b>65.626</b>	<b>471.014</b>	<b>237.812</b>	<b>1.070.885</b>	<b>70.731</b>	<b>1.175.404</b>	<b>82.247</b>	<b>6.004.230</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**

**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES DE MESA - 1ERA PARTE**

**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	ALBARDON	ANGACO	CALINGASTA	CAPITAL	CAUCETE	CHIMBAS	IGLESIA	JACHAL	NUEVE DE JULIO
<b>BLANCAS</b>									
SUPERIOR SEEDLES	5.385	498	-	-	5.576	252	-	-	1.644
ITALIA	1.153	279	-	-	2.063	1.025	-	-	2.813
ALMERIA	-	-	-	-	5.546	-	-	-	-
ALBA (INTA C G 90412)	1.035	-	-	-	-	652	-	-	-
DATTIER DE BEYROUTH	-	-	-	176	178	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	125	-	-	-	-
PATAGONIA	-	-	-	-	597	308	-	-	-
SERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REINA DE LA VINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>7.573</b>	<b>777</b>	<b>-</b>	<b>176</b>	<b>14.084</b>	<b>2.237</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.456</b>
<b>ROSADAS</b>									
RED GLOBE	1.432	53	-	1.063	11.493	522	-	-	5.245
CARDINAL	7.085	4.495	-	927	3.491	3.787	-	-	936
FLAME SEEDLESS	134	-	-	-	292	470	-	-	-
EMPERADOR	-	-	-	-	428	53	-	-	-
EMPERATRIZ (INTA C G 28467)	-	-	-	-	-	-	-	-	514
TINOGASTE#A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>8.651</b>	<b>4.549</b>	<b>-</b>	<b>1.990</b>	<b>15.704</b>	<b>4.832</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.695</b>
<b>TINTAS</b>									
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	8.361	1.295	-	73	23.817	2.582	-	-	1.889
CALIFORNIA	448	126	-	-	11.866	1.715	-	-	2.322
BLACK SEEDLESS	6.018	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHELE PALIERI	-	-	-	-	654	-	-	-	-
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>14.826</b>	<b>1.421</b>	<b>-</b>	<b>73</b>	<b>36.337</b>	<b>4.297</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.210</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	<b>31.051</b>	<b>6.746</b>	<b>-</b>	<b>2.238</b>	<b>66.125</b>	<b>11.365</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.362</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES DE MESA - 2DA PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	POCITO	RAWSON	RIVADAVIA	SAN MARTIN	SANTA LUCIA	SARMIENTO	ULLUN	VEINTICINCO DE MAYO	ZONDA	TOTAL
<b>BLANCAS</b>										
SUPERIOR SEEDLES	4.802	84	-	2.237	300	916	3.764	10.017	4.285	39.758
ITALIA	3.534	834	1.109	2.116	1.940	739	1.666	3.054	4.713	27.037
ALMERIA	593	-	-	-	-	652	946	3.776	257	11.769
ALBA (INTA C G 90412)	541	72	-	-	-	769	1.749	747	730	6.295
DATTIER DE BEYROUTH	1.956	-	-	-	-	158	520	-	-	2.986
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	804	1.329	2.258
PATAGONIA	-	-	-	-	-	320	-	476	-	1.700
SERNA	-	-	-	-	-	-	-	253	-	253
REINA DE LA VINA	-	-	-	132	-	-	-	-	-	132
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>11.425</b>	<b>989</b>	<b>1.109</b>	<b>4.485</b>	<b>2.239</b>	<b>3.552</b>	<b>8.645</b>	<b>19.128</b>	<b>11.314</b>	<b>92.188</b>
<b>ROSADAS</b>										
RED GLOBE	20.810	1.454	-	9.721	439	4.598	19.546	20.922	23.260	120556,62
CARDINAL	19.661	349	340	778	1.616	3.580	-	4.976	2.242	54264,44
FLAME SEEDLESS	314	-	-	-	91	407	2.342	539	1.615	6203,4
EMPERADOR	457	-	-	47	-	-	303	1.517	-	2803,9
EMPERATRIZ (INTA C G 28467)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	514,4
TINOGASTE#A	-	-	-	-	-	-	-	119	-	118,6
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>41.242</b>	<b>1.804</b>	<b>340</b>	<b>10.546</b>	<b>2.145</b>	<b>8.585</b>	<b>22.191</b>	<b>28.072</b>	<b>27.117</b>	<b>184.461</b>
<b>TINTAS</b>										
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	23.179	1.541	768	1.677	1.096	14.212	7.830	14.824	9.162	112.304
CALIFORNIA	2.068	3.945	1.228	787	3.972	7.266	145	13.799	300	49.986
BLACK SEEDLESS	1.201	-	-	-	-	-	196	5.445	671	13.531
MICHELE PALIERI	378	-	-	-	-	-	55	-	-	1.087
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>26.826</b>	<b>5.486</b>	<b>1.996</b>	<b>2.464</b>	<b>5.067</b>	<b>21.477</b>	<b>8.226</b>	<b>34.068</b>	<b>10.133</b>	<b>176.908</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	<b>79.493</b>	<b>8.279</b>	<b>3.445</b>	<b>17.495</b>	<b>9.452</b>	<b>33.614</b>	<b>39.062</b>	<b>81.268</b>	<b>48.564</b>	<b>453.558</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04



**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES PASAS Y OTRAS- 1ERA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	ALBARDON	ANGACO	CALINGASTA	CAPITAL	CAUCETE	CHIMBAS	IGLESIA	JACHAL	NUEVE DE JULIO
<b>BLANCAS</b>									
ARIZUL (INTA C G 351)	1.236	570	-		5.095	547			509
SULTANINA BLANCA	-	1.686	-		1.434				
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>1.236</b>	<b>2.256</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.529</b>	<b>547</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>509</b>
<b>ROSADAS</b>									
MOSCATUEL (INTA C G 102295)	-				741	290			
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>741</b>	<b>290</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL VARIEDADES PARA PASAS</b>	<b>1.236</b>	<b>2.256</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.269</b>	<b>837</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>509</b>
COLECCION AMPELOGRAFICA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTRAS	329	-	-	-	204	-	-	-	194
<b>TOTAL OTRAS VARIEDADES</b>	<b>329</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>204</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>194</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>168.275</b>	<b>273.850</b>	<b>3.132</b>	<b>7.006</b>	<b>1.209.883</b>	<b>167.046</b>	<b>100</b>	<b>1.131</b>	<b>465.022</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE SAN JUAN - AÑO 2004 - En quintales métricos- VARIEDADES PASAS Y OTRAS- 2DA. PARTE**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva.**

VARIEDAD	POCITO	RAWSON	RIVADAVIA	SAN MARTIN	SANTA LUCIA	SARMIENTO	ULLUN	VEINTICINCO DE MAYO	ZONDA	TOTAL
<b>BLANCAS</b>										
ARIZUL (INTA C G 351)	-	-	-	2.467	176	1.891	-	758	-	<b>13.248</b>
SULTANINA BLANCA	528	-	-	809	-	163	-	1.881	-	<b>6.501</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>528</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.276</b>	<b>176</b>	<b>2.054</b>	<b>-</b>	<b>2.639</b>	<b>-</b>	<b>19.749</b>
<b>ROSADAS</b>										
MOSCATUEL (INTA C G 102295)	82	-	-	-	-	-	216	806	56	<b>2.191</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>216</b>	<b>806</b>	<b>56</b>	<b>2.191</b>
<b>TOTAL VARIEDADES PARA PASAS</b>	<b>610</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.276</b>	<b>176</b>	<b>2.054</b>	<b>216</b>	<b>3.445</b>	<b>56</b>	<b>21.940</b>
COLECCION AMPELOGRAFICA	-	-	-	133	-	-	-	-	-	<b>133</b>
OTRAS	-	-	-	639	-	-	-	916	-	<b>2.281</b>
<b>TOTAL VARIEDADES PASAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>773</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>916</b>	<b>-</b>	<b>2.414</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>526.829</b>	<b>242.340</b>	<b>69.071</b>	<b>492.557</b>	<b>247.440</b>	<b>1.106.553</b>	<b>110.008</b>	<b>1.261.033</b>	<b>130.867</b>	<b>6.482.143</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE LA RIOJA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE VINIFICAR**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	CASTRO BARROS	CHILCITO	CNEL.FELIPE VARELA	FAMATINA	GRAL. LAMADRID	GRAL. SARMIENTO	SAN BLAS DE LOS SAUCES	TOTAL
<b>BLANCAS</b>								
TORRONTES RIOJANO	1.513	303.062	30.207	7.710	4.723	2.338	2.549	352.101
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	-	56.583	173	-	770	34	-	57.560
CHARDONNAY	915	10.594	-	-	-	-	-	11.509
PEDRO GIMENEZ	-	4.480	1.297	-	-	-	-	5.777
CHENIN	684	2.313	-	-	-	-	-	2.997
MALVASIA	-	1.955	-	-	-	-	-	1.955
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	-	1.543	117	-	-	-	-	1.660
UGNI BLANC	-	930	-	-	-	-	-	930
SAUVIGNON	203	607	-	-	-	-	-	810
TORRONTES SANJUANINO	-	721	-	-	-	-	-	721
MOSCATO GIALLO	278	-	-	-	-	-	-	278
VIOGNIER	232	-	-	-	-	-	-	232
OTRAS	-	129	-	-	-	-	-	129
SEMILLON	54	-	45	-	-	-	-	100
RIESLING	-	71	-	-	-	-	-	71
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>3.879</b>	<b>382.988</b>	<b>31.839</b>	<b>7.710</b>	<b>5.494</b>	<b>2.372</b>	<b>2.549</b>	<b>436.829</b>
<b>ROSADAS</b>								
CEREZA	-	40.423	17.560	2.211	1.404	1.909	-	63.506
FERRAL	252	3.723	-	58	-	-	772	4.805
CRIOLLA GRANDE	-	1.828	366	160	-	276	-	2.630
CRIOLLA CHICA	27	910	231	387	48	223	41	1.867
PINOT GRIS (PINOT GRIGIO)	-	1.670	-	-	-	-	-	1.670
VALENCI	-	1.039	-	-	-	-	-	1.039
BUONAMICO	-	873	-	-	-	-	-	873
MOSCATEL ROSADO	-	460	-	126	-	-	-	586
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>279</b>	<b>50.925</b>	<b>18.157</b>	<b>2.942</b>	<b>1.452</b>	<b>2.407</b>	<b>813</b>	<b>76.975</b>
<b>TINTAS</b>								
BONARDA	2.396	73.637	704	359	331	-	-	77.427
CABERNET SAUVIGNON	4.181	71.143	925	-	355	-	56	76.660
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	2.007	57.510	4.347	963	58	-	-	64.884
MALBEC	3.867	27.779	672	190	-	-	-	32.507
BARBERA	-	27.518	240	-	-	-	-	27.758
MERLOT	1.470	9.717	-	-	-	-	-	11.187
VERDOT	415	2.297	-	-	-	-	-	2.712
GRECO NERO	-	2.034	-	-	-	-	-	2.034
CANARI	-	1.839	-	-	-	-	-	1.839
TEMPRANILLO	-	1.635	-	-	-	-	-	1.635
SANGIOVESE	-	1.257	-	-	-	-	-	1.257
ASPIRANT BOUCHET	-	852	-	-	-	-	-	852
FER	-	194	107	347	-	-	-	648
ALICANTE BOUSCHET	-	459	148	-	-	-	-	607
CABERNET FRANC	377	39	-	-	-	-	-	416
FAVORITA DIAZ	414	-	-	-	-	-	-	414
CABERINTA (INTA C.G.14892)	-	189	-	-	-	-	-	189
PINOT NEGRO	-	39	-	-	-	-	-	39
OTRAS	-	22	-	-	-	-	-	22
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>15.126</b>	<b>278.159</b>	<b>7.143</b>	<b>1.859</b>	<b>744</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>303.087</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>19.284</b>	<b>712.072</b>	<b>57.139</b>	<b>12.510</b>	<b>7.690</b>	<b>4.779</b>	<b>3.418</b>	<b>816.891</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA DE LA RIOJA - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE MESA, PASAS Y OTRAS**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	CASTRO BARROS	CHILECITO	CNEL.FELIPE VARELA	FAMATINA	GRAL. LAMADRID	GRAL. SARMIENTO	SAN BLAS DE LOS SAUCES	TOTAL
<b>BLANCAS</b>								
AURORA (INTA C G 91560)	-	547	-	-	-	-	-	547
ITALIA	-	35	-	97	-	-	-	132
<b>TOTAL BLANCAS</b>	-	<b>582</b>	-	<b>97</b>	-	-	-	<b>679</b>
<b>ROSADAS</b>								
CARDINAL	-	1.097	-	-	-	-	-	1.097
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	<b>1.097</b>	-	-	-	-	-	<b>1.097</b>
<b>TINTAS</b>								
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	1.445	20	-	-	-	-	1.464
CALIFORNIA	-	1.063	-	-	-	-	-	1.063
<b>TOTAL TINTAS</b>	-	<b>2.508</b>	<b>20</b>	-	-	-	-	<b>2.527</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	-	<b>4.187</b>	<b>20</b>	<b>97</b>	-	-	-	<b>4.303</b>
<b>BLANCAS</b>								
ARIZUL (INTA C G 351)	-	565	-	-	-	-	-	565
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	-	<b>565</b>	-	-	-	-	-	<b>565</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>19.284</b>	<b>716.823</b>	<b>57.158</b>	<b>12.607</b>	<b>7.690</b>	<b>4.779</b>	<b>3.418</b>	<b>821.759</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA CATAMARCA - AÑO 2004 - En quintales métricos -**  
**Distribución por departamento, calidad y color de la uva**

VARIEDAD	ANDALGALA	BELEN	POMAN	SANTA MARIA	TINOGASTA	TOTAL
<b>BLANCAS</b>						
TORRONTES RIOJANO	-	9.406	412	23.787	6.266	<b>39.870</b>
RIESLINA (INTA C.G. 38049)	-	-	-	-	1.570	<b>1.570</b>
PEDRO GIMENEZ	-	-	-	-	427	<b>427</b>
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	-	-	325	-	-	<b>325</b>
CHENIN	-	-	-	-	4	<b>4</b>
CHARDONNAY	-	-	-	-	4	<b>4</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>-</b>	<b>9.406</b>	<b>737</b>	<b>23.787</b>	<b>8.271</b>	<b>42.201</b>
<b>ROSADAS</b>						
CEREZA	-	1.237	-	-	84.194	<b>85.430</b>
CRIOILLA CHICA	-	13	-	-	-	<b>13</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>-</b>	<b>1.250</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>84.194</b>	<b>85.444</b>
<b>TINTAS</b>						
CABERNET SAUVIGNON	-	-	-	11.203	969	<b>12.172</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	-	405	-	5.050	5.177	<b>10.632</b>
MALBEC	-	1.465	389	7.189	453	<b>9.496</b>
BONARDA	-	-	157	-	6.661	<b>6.818</b>
MERLOT	-	-	-	3.990	30	<b>4.021</b>
PINOT NEGRO	-	-	-	1.195	-	<b>1.195</b>
ALICANTE BOUSCHET	-	-	-	-	544	<b>544</b>
TANNAT	-	-	-	285	-	<b>285</b>
BARBERA	124	-	52	65	-	<b>241</b>
LAMBRUSCO MAESTRI	224	-	-	-	-	<b>224</b>
RABOSO	-	205	-	-	-	<b>205</b>
CABERINTA (INTA C.G.14892)	-	-	-	-	55	<b>55</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>348</b>	<b>2.075</b>	<b>597</b>	<b>28.978</b>	<b>13.890</b>	<b>45.888</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>348</b>	<b>12.731</b>	<b>1.335</b>	<b>52.764</b>	<b>106.355</b>	<b>173.532</b>
<b>BLANCAS</b>						
DATTIER DE BEYROUTH	-	-	-	-	837	<b>837</b>
<b>ROSADAS</b>						
TINOGASTEÑA	-	-	-	-	2.424	<b>2.424</b>
	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.261</b>	<b>3.261</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>348</b>	<b>12.731</b>	<b>1.335</b>	<b>52.764</b>	<b>109.616</b>	<b>176.794</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS  
 PROVINCIA CORDOBA - AÑO 2004 - En quintales métricos -  
 Distribución por departamento y color de la uva**

<b>VARIEDAD</b>	<b>COLÓN</b>	<b>CRUZ DEL EJE</b>	<b>ISCHILÍN</b>	<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL</b>
<b>BLANCAS</b>					
CHARDONNAY	-	458	39	-	<b>497</b>
MALVASIA	187	-	-	-	<b>187</b>
MOSCADEL DE ALEJANDRIA	-	-	166	-	<b>166</b>
SAUVIGNON	141	-	2	-	<b>143</b>
TORRONTES RIOJANO	77	-	-	-	<b>77</b>
UGNI BLANC	46	-	-	-	<b>46</b>
VERDUZZO	30	-	-	-	<b>30</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>481</b>	<b>458</b>	<b>207</b>	<b>-</b>	<b>1.146</b>
<b>TINTAS</b>					
PINOT NEGRO	7.267	-	294	44	<b>7.605</b>
MERLOT	699	-	17	179	<b>895</b>
MALBEC	494	-	-	-	<b>494</b>
CABERNET SAUVIGNON	250	-	-	-	<b>250</b>
ANCELOTTA	224	-	-	22	<b>246</b>
BARBERA	-	-	117	-	<b>117</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	88	-	-	-	<b>88</b>
RABOSO	55	-	-	-	<b>55</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>9.078</b>	<b>-</b>	<b>428</b>	<b>245</b>	<b>9.751</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>9.559</b>	<b>458</b>	<b>635</b>	<b>245</b>	<b>10.897</b>
<b>OTRAS VARIEDADES</b>					
ISABELLA	6.295	-	-	2	<b>6.296</b>
OTRAS	17	-	-	-	<b>17</b>
<b>TOTAL OTRAS VARIEDADES</b>	<b>6.312</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>6.313</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>15.871</b>	<b>458</b>	<b>635</b>	<b>247</b>	<b>17.210</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS  
 PROVINCIA NEUQUÉN, CHUBUT Y LA PAMPA - AÑO 2004 - En quintales métricos -**

**Distribución por departamento y color de la uva**

**PROVINCIA: NEUQUEN**

VARIEDAD	AÑELO	CONFLUENCIA	TOTAL
<b>BLANCAS</b>			
CHARDONNAY	1.339	57	<b>1.396</b>
SAUVIGNON	2.094	8	<b>2.102</b>
SEMILLON	-	76	<b>76</b>
TORRONTES MENDOCINO	-	64	<b>64</b>
VIOGNIER	55	-	<b>55</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>3.487</b>	<b>205</b>	<b>3.692</b>
<b>ROSADAS</b>			
CRIOLLA GRANDE	-	3	<b>3</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>TINTAS</b>			
CABERNET SAUVIGNON	4.582	42	<b>4624,24</b>
JOUBERTIN	-	11	<b>11</b>
MALBEC	7.184	141	<b>7325,21</b>
MERLOT	6.498	21	<b>6519,29</b>
PINOT NEGRO	2.983	3	<b>2985,75</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	386	217	<b>603,51</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>21.633</b>	<b>436</b>	<b>22.069</b>
<b>TOTAL VARIETADES DE VINIFICAR</b>	<b>25.120</b>	<b>643</b>	<b>25.764</b>
<b>BLANCAS</b>			
SERNA	-	29	<b>29</b>
<b>TOTAL VARIETADES DE MESA</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>29</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>25.120</b>	<b>672</b>	<b>25.793</b>

**PROVINCIA: LA PAMPA**

VARIEDAD	PUELEN	TOTAL
<b>BLANCAS</b>		
CHARDONNAY	79	<b>79</b>
<b>ROSADAS</b>		
MOSCATEL ROSADO	159	<b>159</b>
<b>TINTAS</b>		
MERLOT	450	<b>450</b>
CABERNET SAUVIGNON	300	<b>300</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	217	<b>217</b>
CABERNET FRANC	203	<b>203</b>
BARBERA	94	<b>94</b>
<b>TOTAL VARIETADES DE VINIFICAR</b>	<b>1.500</b>	<b>1.500</b>

**PROVINCIA: CHUBUT**

VARIEDAD	CUSHAMEN
<b>TINTAS</b>	
MERLOT	9
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA SALTA - AÑO 2004 - En quintales métricos -**  
**Distribución por departamento y color de la uva**

VARIEDAD	CACHI	CAFAYATE	MOLINOS	SAN CARLOS	TOTAL
<b>BLANCAS</b>					
TORRONTES RIOJANO	-	94.785	56	49.947	<b>144.788</b>
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	-	1.118	-	1.954	<b>3.072</b>
CHARDONNAY	-	2.073	-	-	<b>2.073</b>
CHENIN	-	2.030	-	-	<b>2.030</b>
SAUVIGNONASSE	-	662	-	-	<b>662</b>
PEDRO GIMENEZ	-	-	-	396	<b>396</b>
SAUVIGNON	-	310	12	-	<b>323</b>
RIESLING	-	250	-	-	<b>250</b>
PINOT BLANCO	-	164	-	-	<b>164</b>
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>-</b>	<b>101.392</b>	<b>68</b>	<b>52.298</b>	<b>153.758</b>
<b>ROSADAS</b>					
CRIOLLA CHICA	-	2.725	48	261	<b>3.034</b>
CEREZA	-	306	-	-	<b>306</b>
MOSCATEL ROSADO	-	180	-	-	<b>180</b>
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>-</b>	<b>3.211</b>	<b>48</b>	<b>261</b>	<b>3.519</b>
<b>TINTAS</b>					
MALBEC	181	24.606	216	7.784	<b>32.786</b>
CABERNET SAUVIGNON	38	22.102	157	2.184	<b>24.481</b>
TANNAT	44	5.271	37	364	<b>5.716</b>
BONARDA	-	1.305	-	2.170	<b>3.475</b>
MERLOT	-	3.258	-	45	<b>3.302</b>
BARBERA	-	889	-	736	<b>1.624</b>
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	-	1.405	-	-	<b>1.405</b>
TEMPRANILLO	-	576	-	-	<b>576</b>
CABERNET FRANC	-	480	-	-	<b>480</b>
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>263</b>	<b>59.891</b>	<b>410</b>	<b>13.281</b>	<b>73.846</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>263</b>	<b>164.494</b>	<b>526</b>	<b>65.839</b>	<b>231.123</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>263</b>	<b>164.494</b>	<b>526</b>	<b>65.839</b>	<b>231.123</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04



**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA RÍO NEGRO - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE VINIFICAR**  
**Distribución por departamento y color de la uva**

VARIEDAD	ADOLFO ALSINA	AVELLANEDA	GENERAL CONESA	EL CUY	GENERAL ROCA	TOTAL
<b>BLANCAS</b>						
PEDRO GIMENEZ	37	1.078	-	-	6.063	7.178
TORRONTES SANJUANINO	-	-	-	-	6.706	6.706
TORRONTES MENDOCINO	-	-	-	-	6.501	6.501
TORRONTES RIOJANO	-	238	22	-	4.059	4.320
UGNI BLANC	-	1.582	-	-	862	2.443
SEMILLON	-	267	39	132	1.537	1.975
SAUVIGNON	7	227	-	-	809	1.043
MOSCATEL AMARILLO	-	176	-	-	600	776
CHARDONNAY	-	84	-	-	424	508
CHENIN	-	354	7	-	40	401
PEDRO GIMENEZ RIO COLORADO	-	-	-	-	124	124
MATICHA	-	-	-	-	115	115
RIESLING	-	61	-	-	40	101
SAUVIGNONASSE	-	93	-	-	-	93
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	-	-	-	-	84	84
MALVASIA	-	-	-	-	76	76
MACABEO	-	-	-	-	71	71
VIOGNIER	-	-	-	-	53	53
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>44</b>	<b>4.160</b>	<b>68</b>	<b>132</b>	<b>28.165</b>	<b>32.569</b>
<b>ROSADAS</b>						
CEREZA	37	2	-	-	597	637
CRIOLLA GRANDE	-	-	-	-	232	232
MOSCATEL ROSADO	134	45	-	-	792	972
SAUVIGNON GRIS	-	-	-	-	64	64
VALENCI	-	-	-	-	65	65
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>171</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.751</b>	<b>1.969</b>
<b>TINTAS</b>						
MERLOT	207	785	-	191	8.454	9.636
MALBEC	108	534	22	38	5.556	6.257
SYRAH (SHIRAZ-SIRAH)	-	34	-	-	2.494	2.528
CABERNET SAUVIGNON	10	277	-	-	1.513	1.800
PINOT NEGRO	-	100	-	-	864	963
BASTARDO	-	-	-	-	613	613
TEMPRANILLO	-	83	-	-	433	515
BONARDA	-	-	-	-	448	448
SANGIOVESE	-	-	-	-	395	395
ALICANTE BOUSCHET	-	-	-	-	323	323
OTRAS	-	-	-	-	243	243
VERDOT	-	-	-	-	106	106
CABERNET FRANC	-	-	-	-	99	99
BARBERA	-	-	9	-	34	43
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>325</b>	<b>1.812</b>	<b>31</b>	<b>229</b>	<b>21.573</b>	<b>23.969</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>540</b>	<b>6.019</b>	<b>99</b>	<b>361</b>	<b>51.489</b>	<b>58.508</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: ELABORAR VINOS Y MOSTOS**  
**PROVINCIA RÍO NEGRO - AÑO 2004 - En quintales métricos - VARIEDADES DE MESA**  
**Distribución por departamento y color de la uva**

VARIEDAD	ADOLFO ALSINA	AVELLANEDA	GENERAL CONESA	EL CUY	GENERAL ROCA	TOTAL
ITALIA	-	1.338	-	-	68	1.405
PATAGONIA	-	1.517	-	-	-	1.517
VICTORIA	-	1.803	-	-	-	1.803
<b>TOTAL BLANCAS</b>	-	<b>4.657</b>	-	-	<b>68</b>	<b>4.725</b>
<b>ROSADAS</b>						
CARDINAL	-	3	-	-	4	8
EMPERADOR	-	10	-	-	-	10
RED GLOBE	-	1.005	-	-	134	1.139
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	<b>1.019</b>	-	-	<b>138</b>	<b>1.157</b>
<b>TINTAS</b>						
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	2.362	-	-	343	2.705
BLACK SEEDLESS	-	468	-	-	-	468
<b>TOTAL TINTAS</b>	-	<b>2.830</b>	-	-	<b>343</b>	<b>3.173</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	-	<b>8.506</b>	-	-	<b>549</b>	<b>9.055</b>
<b>TOTAL DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS</b>	<b>540</b>	<b>14.525</b>	<b>99</b>	<b>361</b>	<b>52.038</b>	<b>67.562</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - FORMULARIO CIU Y CEC-04

PRODUCCION DE UVA DESTINADA A ELABORAR  
VINOS Y MOSTOS

SEGUN ZONA DE ORIGEN DEL VIÑEDO



Variedad Merlot

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO  
UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS  
AÑO 2004 - En quintales métricos-**

PROVINCIA DE ORIGEN	PROVINCIA DESTINO										TOTAL
	CATAMARCA	CORDOBA	LA PAMPA	LA RIOJA	MENDOZA	NEUQUEN	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	TUCUMAN	
CATAMARCA	150.763	-	-	20.006	-	-	-	6.024	-	-	<b>176.794</b>
CHUBUT	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	<b>9</b>
CORDOBA	-	17.210	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>17.210</b>
LA PAMPA	-	-	1.247	-	253	-	-	-	-	-	<b>1.500</b>
LA RIOJA	549	4.588	-	781.952	24.108	-	-	1.490	9.073	-	<b>821.759</b>
MENDOZA	-	88	-	-	17.741.358	-	-	-	8.734	-	<b>17.750.180</b>
NEUQUEN	-	-	-	-	-	25.793	-	-	-	-	<b>25.793</b>
RIO NEGRO	-	-	-	-	-	6.338	61.224	-	-	-	<b>67.562</b>
SALTA	-	-	-	-	-	-	-	231.123	-	-	<b>231.123</b>
SAN JUAN	-	-	-	-	90.325	-	-	-	6.391.818	-	<b>6.482.143</b>
TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	412	-	119	<b>531</b>
<b>Total</b>	<b>151.313</b>	<b>21.887</b>	<b>1.247</b>	<b>801.958</b>	<b>17.856.052</b>	<b>32.131</b>	<b>61.224</b>	<b>239.049</b>	<b>6.409.624</b>	<b>119</b>	<b>25.574.603</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO**  
**UVA DESTINADA A ELABORAR VINOS Y MOSTOS -AÑO 2004 - En Quintales Métricos**  
**Distribución por Provincia y Departamentos**  
**PROVINCIA DE ORIGEN: MENDOZA**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA										
	GRAL ALVEAR	GODOY CRUZ	GUAYMALLEN	JUNIN	LA PAZ	LAS HERAS	LAVALLE	LUJAN	MAIPU	RIVADAVIA	SAN CARLOS
GRAL. ALVEAR	394.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GODOY CRUZ	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-
GUAYMALLEN	-	32	63.453	4.485	-	6.023	5.806	3.596	20.035	1.779	-
JUNIN	-	-	49.253	608.006	-	20	2.661	63.680	128.655	427.044	-
LA PAZ	-	-	-	3.545	6.572	-	-	1.474	6.901	69	-
LAS HERAS	-	2.206	29.072	-	-	48.457	28.715	10.478	37.180	2.051	-
LAVALLE	-	809	186.160	23.131	-	29.796	961.825	41.897	154.255	26.513	1.865
LUJAN	-	36.392	82.124	16.381	-	477	5.931	434.562	209.825	45.752	6.069
MAIPU	2.643	9.767	150.353	90.189	-	725	211.417	190.869	646.728	86.532	6.796
RIVADAVIA	-	1.112	29.180	301.631	-	4.198	8.170	35.716	100.122	1.508.975	998
SAN CARLOS	-	7.309	1.467	6.316	-	-	-	78.899	29.083	4.631	211.884
SAN MARTIN	-	5.411	203.971	392.344	-	12.385	176.155	48.881	311.004	235.137	427
SAN RAFAEL	137.102	-	-	-	-	-	-	8	-	3.611	-
SANTA ROSA	-	426	37.799	101.393	-	-	952	16.697	141.573	131.664	799
TUNUYAN	-	10.622	5.524	5.492	-	-	4.193	79.277	34.965	3.407	56.723
TUPUNGATO	-	20.947	7.213	23.147	-	795	-	171.259	147.684	18.185	16.802
<b>Total</b>	<b>533.758</b>	<b>95.032</b>	<b>845.568</b>	<b>1.576.057</b>	<b>6.572</b>	<b>102.875</b>	<b>1.405.824</b>	<b>1.177.292</b>	<b>1.968.093</b>	<b>2.495.348</b>	<b>302.363</b>

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA					PROVINCIA DE DESTINO: SAN JUAN				CÓRDOBA	TOTAL
	SAN MARTIN	SAN RAFAEL	SANTA ROSA	TUNUYAN	TUPUNGATO	CHIMBAS	POCITO	SAN MARTIN	SARMIENTO	RÍO SEGUNDO	
GRAL. ALVEAR	-	6.320	-	-	-	-	-	-	-	-	400.332
GODOY CRUZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
GUAYMALLEN	10.881	-	955	164	-	-	-	-	-	-	117.209
JUNIN	467.822	2.600	49.284	-	-	-	-	-	-	-	1.799.025
LA PAZ	7.632	-	4.027	-	-	-	-	-	-	-	30.218
LAS HERAS	7.751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165.910
LAVALLE	338.672	-	766	-	-	-	-	-	-	-	1.765.688
LUJAN	52.715	8.458	8.011	17.250	21.389	-	-	-	462	88	945.884
MAIPU	300.585	2.330	375	4.792	935	314	-	-	-	-	1.705.349
RIVADAVIA	260.869	10.424	139.001	1.347	-	-	-	-	-	-	2.401.741
SAN CARLOS	27.492	28.086	-	23.735	10.018	-	-	-	-	-	428.920
SAN MARTIN	3.123.301	4.703	183.637	4.204	93	-	94	-	-	-	4.701.745
SAN RAFAEL	-	789.003	-	-	-	-	-	-	-	-	929.723
SANTA ROSA	259.866	6.620	544.618	-	-	-	-	7.865	-	-	1.250.271
TUNUYAN	12.065	29.502	1.863	107.426	34.459	-	-	-	-	-	385.517
TUPUNGATO	21.231	26.349	24.050	9.662	235.241	-	-	-	-	-	722.565
<b>Total</b>	<b>4.890.881</b>	<b>914.394</b>	<b>956.586</b>	<b>168.580</b>	<b>302.133</b>	<b>314</b>	<b>94</b>	<b>7.865</b>	<b>462</b>	<b>88</b>	<b>17.750.180</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA**  
**AÑO 2004 - En quintales métricos**  
**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: SAN JUAN- PRIMERA PARTE**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA									
	ALBARDON	ANGACO	CAPITAL	CAUCETE	CHIMBAS	NUEVE DE JULIO	POCITO	RAWSON	RIVADAVIA	SAN MARTIN
ALBARDON	66.889	246	14.044	4.370	61.504	-	2.769	458	-	10.968
ANGACO	44.033	3.779	6.578	17.658	53.527	2.712	11.177	9.113	800	53.387
CALINGASTA	1.075	-	-	323	1.312	-	422	-	-	-
CAPITAL	705	-	1.160	482	4.619	-	-	-	-	41
CAUCETE	2.109	2.255	23.598	592.935	99.947	17.007	86.167	21.028	2.219	173.317
CHIMBAS	10.073	875	16.278	5.631	65.021	-	19.556	906	-	21.396
IGLESIA	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
JACHAL	421	-	-	547	-	-	-	-	-	-
NUEVE DE JULIO	63.377	-	22.423	55.955	38.794	18.910	32.628	5.795	5.249	59.355
POCITO	27.478	1.879	40.835	20.946	71.096	-	186.529	19.999	4.534	61.448
RAWSON	8.940	3.141	3.832	29.820	52.405	1.149	54.170	17.076	1.346	32.798
RIVADAVIA	681	151	6.753	599	5.310	-	9.496	7.004	27.295	6.119
SAN MARTIN	33.617	983	11.385	47.924	60.319	1.759	14.930	4.385	1.410	267.381
SANTA LUCIA	13.451	2.520	16.232	33.955	54.852	5.147	22.222	6.502	-	34.177
SARMIENTO	46.588	115	43.661	68.708	32.196	-	121.055	53.018	484	52.080
ULLUN	3.400	-	3.134	1.381	35.145	267	18.295	173	6.558	6.574
VEINTICINCO DE MAYO	39.199	534	53.444	245.986	102.831	6.987	43.468	71.719	4.225	97.284
ZONDA	8.606	1.481	19.320	8.523	35.222	-	5.822	-	20.750	7.351
<b>Total</b>	<b>370.643</b>	<b>17.960</b>	<b>282.775</b>	<b>1.135.741</b>	<b>774.101</b>	<b>53.938</b>	<b>628.706</b>	<b>217.174</b>	<b>74.869</b>	<b>883.675</b>

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA						PROVINCIA DE DESTINO: MENDOZA			
	SANTA LUCÍA	SARMIENTO	ULLUN	VEINTICINCO DE MAYO	ZONDA	TOTAL	GODOY CRUZ	GUAYMALLÉN	JUNÍN	LAVALLE
ALBARDON	1.477	347	-	5.204	-	168.275	-	-	-	-
ANGACO	41.147	4.744	-	23.318	-	271.972	-	-	-	-
CALINGASTA	-	-	-	-	-	3.132	-	-	-	-
CAPITAL	-	-	-	-	-	7.006	-	-	-	-
CAUCETE	97.971	3.695	153	85.517	-	1.207.918	-	-	-	-
CHIMBAS	22.913	-	-	4.396	-	167.046	-	-	-	-
IGLESIA	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-
JACHAL	163	-	-	-	-	1.131	-	-	-	-
NUEVE DE JULIO	55.928	67.954	-	36.570	-	462.940	-	-	-	2.082
POCITO	31.957	25.968	-	34.022	-	526.690	-	-	-	-
RAWSON	18.736	-	-	18.929	-	242.340	-	-	-	-
RIVADAVIA	1.409	-	164	2.673	-	67.655	-	-	-	-
SAN MARTIN	19.018	269	-	16.240	-	479.620	-	-	-	9.026
SANTA LUCIA	49.868	-	-	8.515	-	247.440	-	-	-	-
SARMIENTO	35.715	525.713	-	91.393	-	1.070.726	6.780	1.206	2.342	-
ULLUN	15.609	-	12.838	6.634	-	110.008	-	-	-	-
VEINTICINCO DE MAYO	191.971	26.465	1.040	343.835	-	1.228.988	-	448	-	8.236
ZONDA	5.057	-	-	16.476	224	128.832	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>588.940</b>	<b>655.155</b>	<b>14.195</b>	<b>693.724</b>	<b>224</b>	<b>6.391.818</b>	<b>6.780</b>	<b>1.654</b>	<b>2.342</b>	<b>19.345</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA  
AÑO 2004 - En quintales métricos**

**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: SAN JUAN- SEGUNDA PARTE**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	PROVINCIA DE DESTINO: MENDOZA							Total	TOTAL
	LUJÁN	MAIPÚ	RIVADAVIA	SAN CARLOS	SAN MARTIN	SAN RAFAEL	TUPUNGATO		
ALBARDON	-	-	-	-	-	-	-	-	168.275
ANGACO	-	-	1.879	-	-	-	-	1.879	273.850
CALINGASTA	-	-	-	-	-	-	-	-	3.132
CAPITAL	-	-	-	-	-	-	-	-	7.006
CAUCETE	-	-	1.965	-	-	-	-	1.965	1.209.883
CHIMBAS	-	-	-	-	-	-	-	-	167.046
IGLESIA	-	-	-	-	-	-	-	-	100
JACHAL	-	-	-	-	-	-	-	-	1.131
NUEVE DE JULIO	-	-	-	-	-	-	-	2.082	465.022
POCITO	138	-	-	-	-	-	-	138	526.829
RAWSON	-	-	-	-	-	-	-	-	242.340
RIVADAVIA	-	-	732	-	684	-	-	1.416	69.071
SAN MARTIN	-	-	3.910	-	-	-	-	12.937	492.557
SANTA LUCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	247.440
SARMIENTO	6.979	13.038	-	35	808	4.639	-	35.827	1.106.553
ULLUN	-	-	-	-	-	-	-	-	110.008
VEINTICINCO DE MAYO	-	-	20.191	-	1.987	-	1.182	32.045	1.261.033
ZONDA	1.195	840	-	-	-	-	-	2.035	130.867
<b>Total</b>	<b>8.313</b>	<b>13.878</b>	<b>28.678</b>	<b>35</b>	<b>3.479</b>	<b>4.639</b>	<b>1.182</b>	<b>90.325</b>	<b>6.482.143</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA**

**AÑO 2004 - En quintales métricos**

**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: LA RIOJA**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA					Total
	CASTRO BARROS	CNEL. FELIPE VARELA	CHILECITO	GOBERNADOR GORDILLO	S BLAS DE LOS SAUCES	
CASTRO BARROS	12.700	176	-	-	12	<b>12.889</b>
CHILECITO	-	681.403	-	10.655	-	<b>692.058</b>
CNEL. FELIPE VARELA	-	117	49.718	-	-	<b>49.835</b>
FAMATINA	-	12.607	-	-	-	<b>12.607</b>
GENERAL LAMADRID	-	-	7.690	-	-	<b>7.690</b>
GRAL SARMIENTO	-	-	3.456	-	-	<b>3.456</b>
S BLAS DE LOS SAUCES	-	3.163	-	-	255	<b>3.418</b>
<b>Total</b>	<b>12.700</b>	<b>697.466</b>	<b>60.863</b>	<b>10.655</b>	<b>267</b>	<b>781.952</b>

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	OTRAS PROVINCIAS DE DESTINO								TOTAL
	CATAMARCA	CÓRDOBA	MENDOZA		SALTA	SAN JUAN			
	POMAN	COLÓN	LUJÁN	MAIPÚ	CAFAYATE	CAUCETE	CHIMBAS	POCITO	
CASTRO BARROS	-	-	6.396	-	-	-	-	-	<b>19.284</b>
CHILECITO	549	4.588	4.534	13.178	1.490	426	-	-	<b>716.823</b>
CNEL. FELIPE VARELA	-	-	-	-	-	-	3.714	3.609	<b>57.158</b>
FAMATINA	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>12.607</b>
GENERAL LAMADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>7.690</b>
GRAL SARMIENTO	-	-	-	-	-	-	1.323	-	<b>4.779</b>
S BLAS DE LOS SAUCES	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>3.418</b>
<b>Total</b>	<b>549</b>	<b>4.588</b>	<b>10.930</b>	<b>13.178</b>	<b>1.490</b>	<b>426</b>	<b>5.038</b>	<b>3.609</b>	<b>821.759</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA**



**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA**  
**AÑO 2003 - En quintales métricos**  
**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: SALTA**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA			TOTAL
	CAFAYATE	MOLINOS	SAN CARLOS	
CACHI	-	263	-	<b>263</b>
CAFAYATE	160.951	429	3.114	<b>164.494</b>
MOLINOS	-	526	-	<b>526</b>
SAN CARLOS	20.777	61	45.002	<b>65.839</b>
<b>Total</b>	<b>181.728</b>	<b>1.279</b>	<b>48.116</b>	<b>231.123</b>

**PROVINCIA DE ORIGEN: TUCUMÁN**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DESTINO MISMA ZONA TAFI	SALTA CAFAYATE	TOTAL
TAFI	119	412	<b>531</b>
<b>Total</b>	<b>119</b>	<b>412</b>	<b>531</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA**

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA**  
**AÑO 2004 - En quintales métricos**  
**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: RÍO NEGRO**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA						PROVINCIA DE DESTINO NEUQUÉN		TOTAL
	ADOLFO ALSINA	AVELLANEDA	CONESA	EL CUY	GENERAL ROCA	TOTAL	AÑELO	CONFLUENCIA	
ADOLFO ALSINA	540	-	-	-	-	540	-	-	540
AVELLANEDA	-	13.510	-	-	883	14.393	132	-	14.525
CONESA	-	-	99	-	-	99	-	-	99
EL CUY	-	-	-	-	361	361	-	-	361
GENERAL ROCA	-	2.106	-	255	43.471	45.832	5.640	566	52.038
<b>Total</b>	<b>540</b>	<b>15.616</b>	<b>99</b>	<b>255</b>	<b>44.714</b>	<b>61.224</b>	<b>5.772</b>	<b>566</b>	<b>67.562</b>

**PROVINCIA DE ORIGEN: NEUQUÉN**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA		
	AÑELO	CONFLUENCIA	TOTAL
AÑELO	25.120	-	25.120
CONFLUENCIA	187	485	672
<b>Total</b>	<b>25.307</b>	<b>485</b>	<b>25.793</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA**

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA**  
**AÑO 2004 - En quintales métricos**  
**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: LA PAMPA**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DESTINO MISMA ZONA	OTRAS PROVINCIAS DE DESTINO MENDOZA	TOTAL
	PUELEN	SAN RAFAEL	
PUELEN	1.247	253	1.500
<b>Total</b>	<b>1.247</b>	<b>253</b>	<b>1.500</b>

**PROVINCIA DE ORIGEN: CHUBUT**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	OTRAS PROVINCIAS DE DESTINO	
	MENDOZA	TOTAL
	LUJAN	
CUCHAMEN	9	9
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>9</b>

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA**

**PRODUCCIÓN SEGÚN ORIGEN DEL VIÑEDO Y DESTINO DE LA UVA**  
**AÑO 2004 - En quintales métricos**  
**Distribución por Provincia y Departamentos**

**PROVINCIA DE ORIGEN: CATAMARCA**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA						OTRAS PROVINCIAS DESTINO		TOTAL
							SALTA	LA RIOJA	
	BELEN	CAPITAL	POMAN	SANTA MARIA	TINOGASTA	TOTAL	CAFAYATE	CHILECITO	
ANDALGALA	-	-	348	-	-	<b>348</b>	-	-	<b>348</b>
BELEN	1.310	-	-	11.421	-	<b>12.731</b>	-	-	<b>12.731</b>
POMAN	-	266	830	-	-	<b>1.097</b>	238	-	<b>1.335</b>
SANTA MARIA	-	-	-	46.978	-	<b>46.978</b>	5.786	-	<b>52.764</b>
TINOGASTA	-	-	-	3.770	85.840	<b>89.610</b>	-	20.006	<b>109.616</b>
<b>Total</b>	<b>1.310</b>	<b>266</b>	<b>1.178</b>	<b>62.169</b>	<b>85.840</b>	<b>150.763</b>	<b>6.024</b>	<b>20.006</b>	<b>176.794</b>

**PROVINCIA DE ORIGEN: CÓRDOBA**

DEPARTAMENTO DE ORIGEN	DEPARTAMENTO DE DESTINO MISMA ZONA	TOTAL
	COLÓN	
COLON	15.871	<b>15.871</b>
CRUZ DEL EJE	458	<b>458</b>
ISCHILIN	635	<b>635</b>
TOTAL	247	<b>247</b>
<b>Total</b>	<b>17.210</b>	<b>17.210</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

DESTINO:  
CONSUMO EN FRESCO

**PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: CONSUMO EN FRESCO**  
**- AÑO 2004 - Distribución por destino, color y calidad de la uva - En quintales métricos**

VARIEDAD	MENDOZA	RIO NEGRO	SALTA	SAN JUAN	LA RIOJA	MISIONES	TOTAL
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	-	-	9	19.941	-	-	19.950
PEDRO GIMENEZ	450	-	-	-	-	-	450
TORRONTES SANJUANINO	-	-	-	271	-	-	271
TORRONTES RIOJANO	15	-	8	157	-	-	180
SAINT JEANNETT	-	-	-	71	-	-	71
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>465</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>20.439</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20.922</b>
<b>ROSADAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
CEREZA	1.765	2	-	33.953	-	-	35.721
MOSCATEL ROSADO	5.754	5	-	39	-	-	5.799
CRIOLLA GRANDE	258	-	-	-	-	-	258
CRIOLLA CHICA	-	-	4	-	-	-	4
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>7.777</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>33.993</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>41.781</b>
<b>TINTAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
MERLOT	-	-	-	23	-	-	23
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	<b>8.242</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>54.455</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>62.726</b>
<b>BLANCAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
SUPERIOR SEEDLES	1.103	-	-	165.088	-	-	166.191
VICTORIA	332	3.832	-	6.476	-	-	10.639
ITALIA	-	2.190	-	2.606	-	-	4.796
ALMERIA	-	-	-	1.997	-	-	1.997
ALBA (INTA C G 90412)	-	-	-	828	186	-	1.014
DATTIER DE BEYROUTH	-	-	-	952	-	-	952
PATAGONIA	-	1.474	-	461	-	-	1.935
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>1.435</b>	<b>7.496</b>	<b>-</b>	<b>178.407</b>	<b>186</b>	<b>-</b>	<b>187.525</b>
<b>ROSADAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
RED GLOBE	14.500	11.533	-	80.487	-	-	106.520
CARDINAL	391	-	-	15.462	603	-	16.455
FLAME SEEDLESS	-	-	-	10.534	-	-	10.534
EMPERADOR	393	-	-	1.392	-	-	1.785
<b>TOTAL ROSADAS</b>	<b>15.284</b>	<b>11.533</b>	<b>-</b>	<b>107.875</b>	<b>603</b>	<b>-</b>	<b>135.295</b>
<b>TINTAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	6.207	-	13.468	-	-	19.675
CALIFORNIA	-	-	-	10.674	-	-	10.674
BLACK SEEDLESS	-	191	-	4.555	-	-	4.746
MICHELE PALIERI	-	-	-	323	-	-	323
LATTUARIO NERO	118	-	-	-	-	-	118
OTRAS	-	-	-	-	-	51	51
<b>TOTAL TINTAS</b>	<b>118</b>	<b>6.398</b>	<b>-</b>	<b>29.019</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>35.586</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	<b>16.837</b>	<b>25.427</b>	<b>-</b>	<b>315.301</b>	<b>789</b>	<b>51</b>	<b>358.405</b>
SULTANINA BLANCA	-	-	-	13.218	-	-	13.218
ARIZUL (INTA C G 351)	145	-	-	-	-	-	145
<b>TOTAL VARIEDADES PARA PASAS</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13.218</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13.363</b>
<b>OTRAS VARIEDADES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL UVA DESTINADA A CONSUMO EN FRESCO</b>	<b>25.224</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>382.975</b>	<b>789</b>	<b>51</b>	<b>434.495</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA

DESTINO:

ELABORACIÓN DE PASAS DE UVA

PRODUCCIÓN DE UVA SEGÚN PROVINCIA DE ORIGEN - DESTINO: PASAS

Distribución por destino, color y calidad de la uva - AÑO 2004 - En quintales métricos

Variedad	LA RIOJA	MENDOZA	SAN JUAN	Total
<b>BLANCAS</b>				
MOSCATEL DE ALEJANDRIA	-	-	1.320	1.320
TORRONTES RIOJANO	-	-	2.430	2.430
TORRONTES SANJUANINO	-	-	1.502	1.502
<b>TOTAL BLANCAS</b>	-	-	<b>5.251</b>	<b>5.251</b>
<b>ROSADAS</b>				
CEREZA	-	-	19.377	19.377
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	-	19.377	19.377
<b>TOTAL VARIEDADES DE VINIFICAR</b>	-	-	<b>24.628</b>	<b>24.628</b>
<b>BLANCAS</b>				
SUPERIOR SEEDLES	-	-	116.595	116.595
ALBA (INTA C G 90412)	-	-	694	694
PERLETTE	-	-	637	637
DAWN SEEDLESS	-	-	218	218
VICTORIA	-	-	83	83
<b>TOTAL BLANCAS</b>	-	-	<b>118.226</b>	<b>118.226</b>
<b>ROSADAS</b>				
FLAME SEEDLESS	-	3.403	47.986	51.388
C G OTRAS	-	-	1.468	1.468
RED GLOBE	-	-	852	852
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	<b>3.403</b>	<b>50.305</b>	<b>53.708</b>
<b>TINTAS</b>				
ALFONSO LAVALLEE (RIBIER)	-	-	439	439
BLACK SEEDLESS	-	-	3.280	3.280
<b>TOTAL TINTAS</b>	-	-	<b>3.718</b>	<b>3.718</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE MESA</b>	-	<b>3.403</b>	<b>172.250</b>	<b>175.653</b>
<b>BLANCAS</b>				
ARIZUL (INTA C G 351)	19.539	3.746	136.037	159.322
SULTANINA BLANCA	6.896	4.928	126.002	137.826
<b>TOTAL BLANCAS</b>	<b>26.434</b>	<b>8.674</b>	<b>262.040</b>	<b>297.148</b>
<b>ROSADAS</b>				
MOSCATUEL (INTA C G 102295)	-	-	1.077	1.077
OTRAS	-	-	776	776
<b>TOTAL ROSADAS</b>	-	-	<b>1.853</b>	<b>1.853</b>
<b>TINTAS</b>				
SULTANINA NEGRA	-	1.347	-	1.347
<b>TOTAL TINTAS</b>	-	<b>1.347</b>	-	<b>1.347</b>
<b>TOTAL VARIEDADES DE PASAS</b>	<b>26.434</b>	<b>10.021</b>	<b>263.893</b>	<b>300.348</b>
<b>TOTAL UVA DESTINADA A PASAS</b>	<b>26.434</b>	<b>13.424</b>	<b>460.771</b>	<b>500.629</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA



# ELABORACION DE VINOS Y OTROS PRODUCTOS



*AÑO 2004*

**ELABORACIÓN DE VINOS Y OTROS PRODUCTOS EN EL PAÍS**

Distribución por provincias. Año 2004 - En hectolitros.

PROVINCIAS	MENDOZA	SAN JUAN	RIO NEGRO	NEUQUÉN	LA PAMPA	LA RIOJA	CATAMARCA	CORDOBA	SALTA	TUCUMAN	TOTAL
<b>Vino</b>	<b>11.378.568</b>	<b>3.084.350</b>	<b>45.135</b>	<b>22.225</b>	<b>705</b>	<b>463</b>	<b>3.440</b>	<b>3.428</b>	<b>1.310</b>	-	<b>14.539.624</b>
Blanco	5.042.558	1.960.017	24.287	4.039	32	463	1.528	729	-	-	7.033.653
Color	6.336.010	1.124.333	20.848	18.186	673	-	1.912	2.700	1.310	-	7.505.971
<b>Vino Regional</b>	-	<b>17.520</b>	-	-	-	<b>577.706</b>	<b>97.284</b>	<b>12.748</b>	<b>180.286</b>	<b>88</b>	<b>885.632</b>
Blanco	-	10.925	-	-	-	313.993	41.429	704	118.352	78	485.481
Color	-	6.595	-	-	-	263.713	55.855	12.044	61.934	10	400.151
<b>Vino Dulce natural</b>	<b>37.152</b>	<b>347</b>	-	-	-	<b>23</b>	-	-	-	-	<b>37.522</b>
Blanco	32.652	347	-	-	-	23	-	-	-	-	33.022
Color	4.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.500
<b>Vino Especial B</b>	<b>471</b>	<b>1.040</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1.511</b>
Blanco	471	1.040	-	-	-	-	-	-	-	-	1.511
Color	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL VINOS</b>	<b>11.416.191</b>	<b>3.103.257</b>	<b>45.135</b>	<b>22.225</b>	<b>705</b>	<b>578.192</b>	<b>100.724</b>	<b>16.177</b>	<b>181.596</b>	<b>88</b>	<b>15.464.289</b>
<b>Mosto Sulfitado</b>	<b>2.580.990</b>	<b>1.910.690</b>	<b>2.028</b>	<b>130</b>	-	-	-	-	-	-	<b>4.493.837</b>
Blanco	2.471.340	1.786.115	2.028	130	-	-	-	-	-	-	4.259.612
Color	109.650	124.575	-	-	-	-	-	-	-	-	234.225
<b>Mosto Sulfitado Regional</b>	-	<b>2.340</b>	-	-	-	<b>42.145</b>	<b>17.905</b>	-	<b>885</b>	-	<b>63.275</b>
Blanco	-	2.340	-	-	-	16.675	17.905	-	885	-	37.805
Color	-	-	-	-	-	25.470	-	-	-	-	25.470
<b>Mosto Virgen</b>	<b>66.140</b>	<b>73.276</b>	-	-	-	<b>395</b>	-	-	-	-	<b>139.811</b>
Blanco	65.389	73.250	-	-	-	395	-	-	-	-	139.034
Color	751	26	-	-	-	-	-	-	-	-	777
<b>Mosto de Uva en Fermentación</b>	<b>2.627</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2.627</b>
Blanco	2.627	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.627
Color	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL MOSTOS</b>	<b>2.649.756</b>	<b>1.986.306</b>	<b>2.028</b>	<b>130</b>	-	<b>42.540</b>	<b>17.905</b>	-	<b>885</b>	-	<b>4.699.549</b>
<b>Jugo de uva</b>	<b>2.140</b>	-	-	-	-	<b>1.000</b>	-	<b>378</b>	-	-	<b>3.518</b>
Blanco	260	-	-	-	-	1.000	-	48	-	-	1.308
Color	1.880	-	-	-	-	-	-	330	-	-	2.210
<b>Aroma de uva</b>	-	<b>35</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>35</b>
<b>OTROS</b>	<b>2.140</b>	<b>35</b>	-	-	-	<b>1.000</b>	-	<b>378</b>	-	-	<b>3.553</b>
<b>TOTAL ELABORACION</b>	<b>14.068.087</b>	<b>5.089.598</b>	<b>47.163</b>	<b>22.355</b>	<b>705</b>	<b>621.732</b>	<b>118.628</b>	<b>16.555</b>	<b>182.480</b>	<b>88</b>	<b>20.167.392</b>

Información al cierre de la cosecha

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA.**

**ELABORACIÓN DE VINOS Y OTROS PRODUCTOS -**

**Distribución por departamentos - Año 2004 - En hectolitros.**

**PROVINCIA MENDOZA**

Departamentos	VINOS					
	BLANCO	COLOR	DULCE NAT. BLANCO	DULCE NAT. COLOR	OTROS	TOTAL
GENERAL ALVEAR	155.664	186.373	-	-	-	<b>342.037</b>
GODOY CRUZ	21.832	51.430	-	-	-	<b>73.262</b>
GUAYMALLEN	189.883	360.565	-	-	-	<b>550.449</b>
JUNIN	500.810	477.217	-	-	-	<b>978.027</b>
LA PAZ	465	3.769	-	-	-	<b>4.234</b>
LAS HERAS	36.070	33.623	-	-	-	<b>69.693</b>
LAVALLE	410.459	273.994	-	-	-	<b>684.453</b>
LUJAN	268.299	603.799	2.852	-	-	<b>874.950</b>
MAIPU	470.657	950.984	-	-	-	<b>1.421.641</b>
RIVADAVIA	633.426	861.151	-	-	-	<b>1.494.578</b>
SAN CARLOS	26.633	203.757	-	-	-	<b>230.390</b>
SAN MARTIN	1.725.139	1.383.213	-	-	-	<b>3.108.353</b>
SAN RAFAEL	237.781	404.322	29.800	4.500	471	<b>676.875</b>
SANTA ROSA	321.849	249.127	-	-	-	<b>570.976</b>
TUNUYAN	15.342	107.992	-	-	-	<b>123.334</b>
TUPUNGATO	28.248	184.692	-	-	-	<b>212.940</b>
<b>TOTAL</b>	<b>5.042.558</b>	<b>6.336.010</b>	<b>32.652</b>	<b>4.500</b>	<b>471</b>	<b>11.416.191</b>

Departamentos	MOSTOS						JUGO DE UVA		TOTAL
	SULFITADO BLANCO	SULFITADO COLOR	VIRGEN BLANCO	VIRGEN COLOR	OTROS	TOTAL	BLANCO	COLOR	
GENERAL ALVEAR	82.807	-	-	-	-	<b>82.807</b>	-	-	<b>424.844</b>
GODOY CRUZ	1.240	-	-	-	-	<b>1.240</b>	-	-	<b>74.502</b>
GUAYMALLEN	102.692	4.050	11.808	-	-	<b>118.550</b>	-	-	<b>668.999</b>
JUNIN	275.262	-	-	750	-	<b>276.012</b>	-	-	<b>1.254.039</b>
LA PAZ	978	-	-	-	-	<b>978</b>	-	-	<b>5.212</b>
LAS HERAS	11.148	-	-	-	1	<b>11.149</b>	-	-	<b>80.842</b>
LAVALLE	364.607	64.000	22.891	-	-	<b>451.498</b>	-	-	<b>1.135.952</b>
LUJAN	15.001	350	110	-	2.627	<b>18.088</b>	<b>150</b>	<b>1.040</b>	<b>894.229</b>
MAIPU	106.827	23.000	-	-	-	<b>129.827</b>	<b>110</b>	-	<b>1.551.578</b>
RIVADAVIA	488.720	-	29.390	-	-	<b>518.110</b>	-	-	<b>2.012.687</b>
SAN CARLOS	44	-	-	-	-	<b>44</b>	-	-	<b>230.434</b>
SAN MARTIN	796.136	-	1.170	-	-	<b>797.306</b>	-	<b>840</b>	<b>3.906.498</b>
SAN RAFAEL	39.088	-	-	-	-	<b>39.088</b>	-	-	<b>715.963</b>
SANTA ROSA	186.761	-	-	-	-	<b>186.761</b>	-	-	<b>757.737</b>
TUNUYAN	-	-	-	-	-	<b>-</b>	-	-	<b>123.334</b>
TUPUNGATO	29	18.250	20	-	-	<b>18.299</b>	-	-	<b>231.239</b>
<b>TOTAL</b>	<b>2.471.340</b>	<b>109.650</b>	<b>65.389</b>	<b>750</b>	<b>2.627</b>	<b>2.649.756</b>	<b>260</b>	<b>1.880</b>	<b>14.068.087</b>

Información al cierre de la cosecha

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA.**

**ELABORACIÓN DE VINOS Y OTROS PRODUCTOS -  
Distribución por departamentos - Año 2004 - En hectólitros.**

**PROVINCIA. SAN JUAN**

Departamentos	VINOS							TOTAL
	BLANCO	COLOR	DULCE NAT. BLANCO	DULCE NAT. COLOR	REGIONAL BLANCO	REGIONAL COLOR	OTROS	
ALBARDON	139.816	64.708	-	-	-	-	-	204.524
ANGACO	3.988	3.468	-	-	-	-	-	7.456
CAPITAL	113.489	63.804	-	-	-	-	1.040	178.333
CAUCETE	362.590	267.571	297	-	-	-	-	630.458
CHIMBAS	227.375	109.832	-	-	-	-	-	337.207
NUEVE DE JULIO	22.901	7.989	-	-	-	-	-	30.890
POCITO	274.415	88.415	-	-	10.925	6.595	-	380.350
RAWSON	103.723	32.549	-	-	-	-	-	136.272
RIVADAVIA	32.357	15.736	-	-	-	-	-	48.093
SAN MARTIN	239.733	197.053	50	-	-	-	-	436.835
SANTA LUCIA	128.178	48.869	-	-	-	-	-	177.047
SARMIENTO	112.149	159.781	-	-	-	-	-	271.930
ULLUN	4.636	3.623	-	-	-	-	-	8.259
VEINTICINCO DE MAYO	194.643	60.797	-	-	-	-	-	255.440
ZONDA	25	139	-	-	-	-	-	164
<b>TOTAL</b>	<b>1.960.017</b>	<b>1.124.333</b>	<b>347</b>	<b>-</b>	<b>10.925</b>	<b>6.595</b>	<b>1.040</b>	<b>3.103.256</b>

Departamentos	MOSTOS					TOTAL	AROMA	TOTAL
	SULFITADO BLANCO	SULFITADO COLOR	VIRGEN BLANCO	VIRGEN COLOR	SULFITADO REGIONAL BLANCO		DE UVA	
ALBARDON	77.700	-	12.397	-	-	90.097	-	294.621
ANGACO	6.861	-	-	-	-	6.861	-	14.317
CAPITAL	39.117	-	980	-	-	40.097	-	218.430
CAUCETE	244.981	822	20.090	-	-	265.893	-	896.351
CHIMBAS	187.296	84.813	13.800	-	-	285.909	-	623.116
NUEVE DE JULIO	12.550	-	-	-	-	12.550	-	43.440
POCITO	108.039	-	74	-	2.340	110.453	-	490.803
RAWSON	36.279	1.540	-	-	-	37.819	-	174.091
RIVADAVIA	12.220	-	-	-	-	12.220	-	60.313
SAN MARTIN	259.218	6.500	245	-	-	265.963	35	702.833
SANTA LUCIA	258.529	22.200	16.490	26	-	297.245	-	474.293
SARMIENTO	258.469	-	-	-	-	258.469	-	530.399
ULLUN	3.260	-	-	-	-	3.260	-	11.519
VEINTICINCO DE MAYO	281.596	8.700	9.174	-	-	299.470	-	554.910
ZONDA	-	-	-	-	-	-	-	164
<b>TOTAL</b>	<b>1.786.115</b>	<b>124.575</b>	<b>73.250</b>	<b>26</b>	<b>2.340</b>	<b>1.986.307</b>	<b>35</b>	<b>5.089.598</b>

Información al cierre de la cosecha

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA.**

**ELABORACIÓN DE VINOS Y OTROS PRODUCTOS**  
**Distribución por departamentos - Año 2004 - En hectólitros.**

Provincias y Departamentos	VINOS					MOSTOS					OTROS		TOTAL	
	BLANCO	COLOR	DULCE NATURAL BLANCO	REGIONAL BLANCO	REGIONAL COLOR	TOTAL	SULFITADO BLANCO	SULFITADO COLOR	VIRGEN UVA BLANCO	OTROS	TOTAL	MISTELA		JUGO DE UVA
<b>RÍO NEGRO</b>														
ADOLFO ALSINA	-	356	-	-	-	<b>356</b>					-	-	-	<b>356</b>
AVELLANEDA	7.638	4.024	-	-	-	<b>11.662</b>	640	-	-	-	<b>640</b>	-	-	<b>12.302</b>
CONESA	53	22	-	-	-	<b>75</b>					-	-	-	<b>75</b>
EL CUY	-	121	-	-	-	<b>121</b>					-	-	-	<b>121</b>
GENERAL ROCA	16.596	16.325	-	-	-	<b>32.921</b>	1.388	-	-	-	<b>1.388</b>	-	-	<b>34.309</b>
<b>TOTAL</b>	<b>24.287</b>	<b>20.848</b>	-	-	-	<b>45.135</b>	<b>2.028</b>	-	-	-	<b>2.028</b>	-	-	<b>47.163</b>
<b>NEUQUÉN</b>														
AÑELO	3.687	17.900	-	-	-	<b>21.587</b>					-	-	-	<b>21.587</b>
CONFLUENCIA	352	286	-	-	-	<b>638</b>	130	-	-	-	<b>130</b>	-	-	<b>768</b>
<b>TOTAL</b>	<b>4.039</b>	<b>18.186</b>	-	-	-	<b>22.225</b>	<b>130</b>	-	-	-	<b>130</b>	-	-	<b>22.355</b>
<b>LA PAMPA</b>														
PUELEN	32	673	-	-	-	<b>705</b>					-	-	-	<b>705</b>
<b>TOTAL</b>	<b>32</b>	<b>673</b>	-	-	-	<b>705</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>705</b>
<b>LA RIOJA</b>														
CASTRO BARROS	-	-	23	2.537	6.945	<b>9.505</b>					-	-	-	<b>9.505</b>
CHILECITO	463	-	-	285.465	234.502	<b>519.967</b>		18.850	395		<b>19.245</b>	-	1.000	<b>540.212</b>
CNEL.FELIPE VARELA	-	-	-	25.025	14.546	<b>39.570</b>		6.620			<b>6.620</b>	-	-	<b>46.190</b>
GOBER.GORDILLO	-	-	-	862	7.631	<b>8.492</b>					-	-	-	<b>8.492</b>
S BLAS DE L.SAUCES	-	-	-	105	90	<b>195</b>					-	-	-	<b>195</b>
<b>TOTAL</b>	<b>463</b>	-	<b>23</b>	<b>313.993</b>	<b>263.713</b>	<b>578.192</b>	<b>16.675</b>	<b>25.470</b>	<b>395</b>		<b>42.540</b>	-	<b>1.000</b>	<b>604.594</b>
<b>SALTA</b>														
CAFAYATE	1.310	-	-	86.236	56.153	<b>143.699</b>	250	-	-	-	<b>250</b>	-	-	<b>143.949</b>
MOLINOS	-	-	-	41	881	<b>922</b>					-	-	-	<b>922</b>
SAN CARLOS	-	-	-	32.075	4.900	<b>36.975</b>	635	-	-	-	<b>635</b>	-	-	<b>37.610</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.310</b>	-	-	<b>118.352</b>	<b>61.934</b>	<b>181.596</b>	<b>885</b>	-	-	-	<b>885</b>	-	-	<b>182.480</b>
<b>TUCUMÁN</b>														
TAFI	-	-	-	78	10	<b>88</b>					-	-	-	<b>88</b>
<b>TOTAL</b>	-	-	-	<b>78</b>	<b>10</b>	<b>88</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>88</b>
<b>CATAMARCA</b>														
BELEN	-	-	-	380	612	<b>992</b>					-	-	-	<b>992</b>
CAPITAL				113	94	<b>207</b>					-	-	-	<b>207</b>
POMAN	419	11	-	490	432	<b>1.353</b>					-	-	-	<b>1.353</b>
SANTA MARIA	1.109	1.901	-	19.371	23.736	<b>46.117</b>					-	-	-	<b>46.117</b>
TINOGASTA	-	-	-	21.075	30.980	<b>52.055</b>					-	-	-	<b>52.055</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.528</b>	<b>1.912</b>	-	<b>41.429</b>	<b>55.855</b>	<b>100.724</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>100.724</b>
<b>CÓRDOBA</b>														
COLON	729	2.632	-	704	12.044	<b>16.109</b>					-	-	378	<b>16.487</b>
RÍO SEGUNDO	-	68	-	-	-	<b>68</b>					-	-	-	<b>68</b>
<b>TOTAL</b>	<b>729</b>	<b>2.700</b>	-	<b>704</b>	<b>12.044</b>	<b>16.177</b>	-	-	-	-	-	-	<b>378</b>	<b>16.555</b>

Información al cierre de la cosecha

**FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA.**