



ARGENTINA

REGIONES VITIVINÍCOLAS

WINESOFARGENTINA.COM

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofarg)

 [@winesofarg](https://www.twitter.com/winesofarg)

REGIONES VITIVINÍCOLAS

Un recorrido de norte a sur



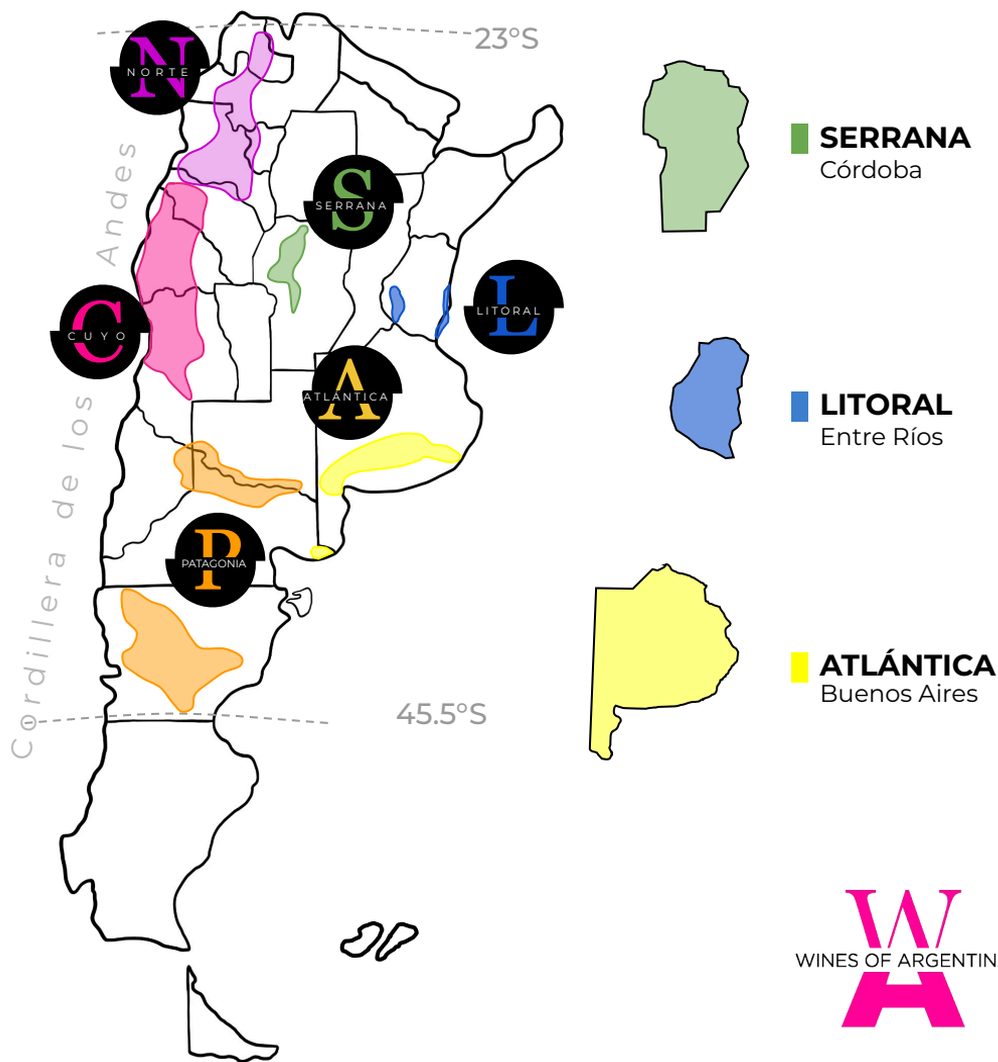
NORTE



CUYO



PATAGONIA





REGIONES VITIVINÍCOLAS

Un recorrido de norte a sur



SUPERFICIE CULTIVADA

204.847
Hectáreas

Total país

23,027
N° de viñedos

188.687
Hectáreas

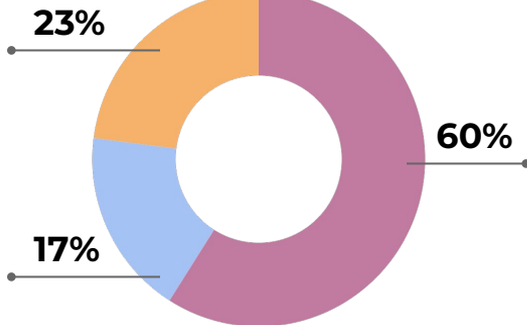
Aptas para elaboración

92.1%

Tintas
(elaboración)
113.152 ha

Blancas
(elaboración)
32.498 ha

Rosadas
(elaboración)
43.036 ha



*Fuente: Informe Anual de Superficie - INV (base congelada al 31/12/2023).





JUJUY | SALTA | TUCUMÁN | CATAMARCA

región NORTE



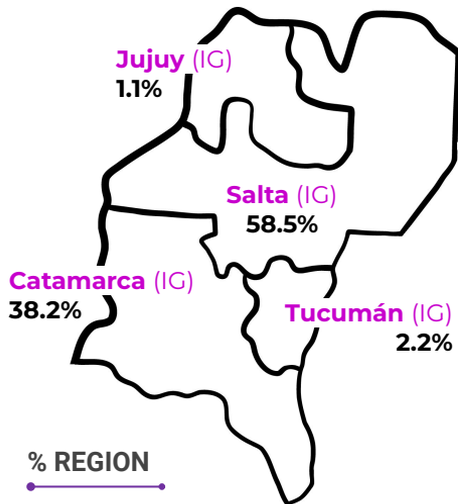
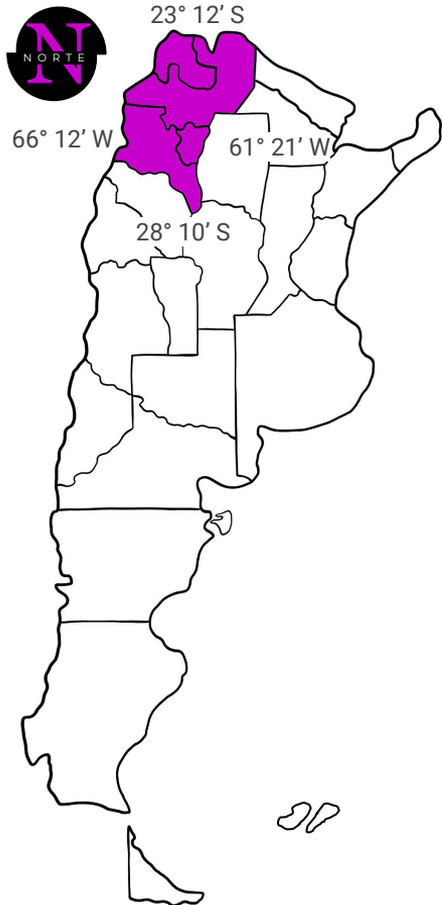
WINESOFARGENTINA.COM

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofarg)

 [@winesofarg](https://twitter.com/winesofarg)

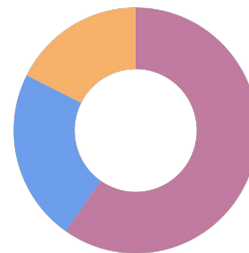
> REGIÓN NORTE



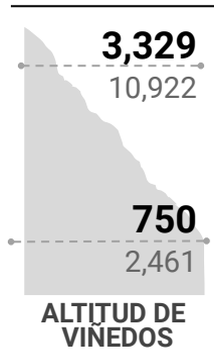
SUPERFICIE CULTIVADA*

6.487,1
Hectáreas

3.44%



Red 61.6%
White 21.1%
Pink 17.3%



msnm/psnm

La región está atravesada por una serie de valles: los **Valles Calchaquíes (IG)** y los ubicados en Jujuy (**Valles Templados** y **Quebrada de Humahuaca -IG**).

Los vinos de la región presentan notable influencia del *terroir*, fuertemente marcado por la **altura**, y de gran carácter varietal. Si bien Malbec es la variedad más cultivada, el **Torrontés** es, por excelencia, el **emblema de la región**.

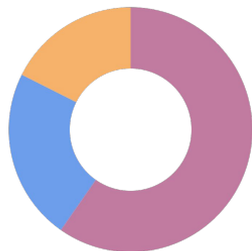
REGIÓN NORTE



VARIETADES

Distribución por color
(elaboración)*

SUPERFICIE CULTIVADA*
6.487,1
Hectáreas
3.44%
del país



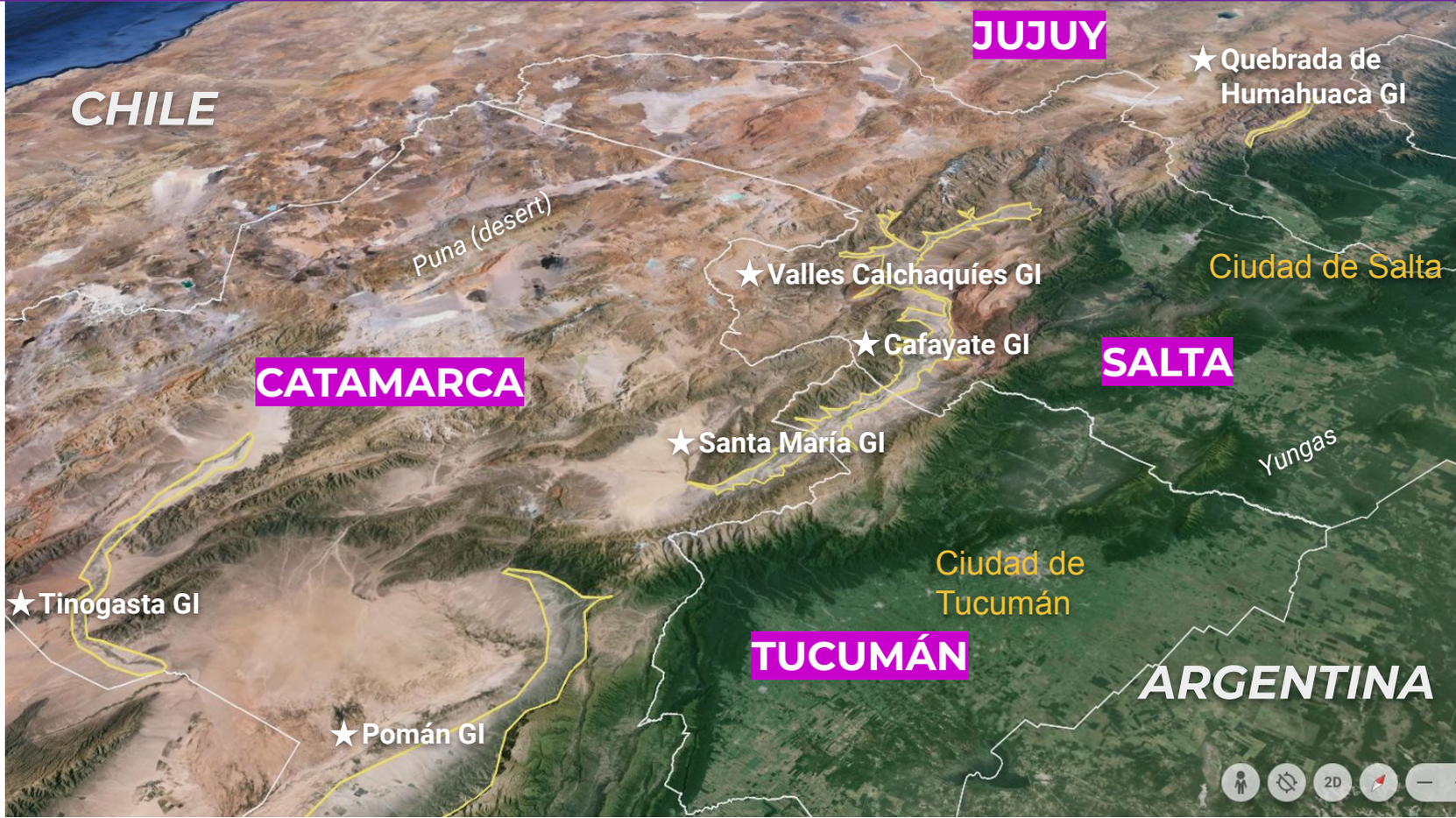
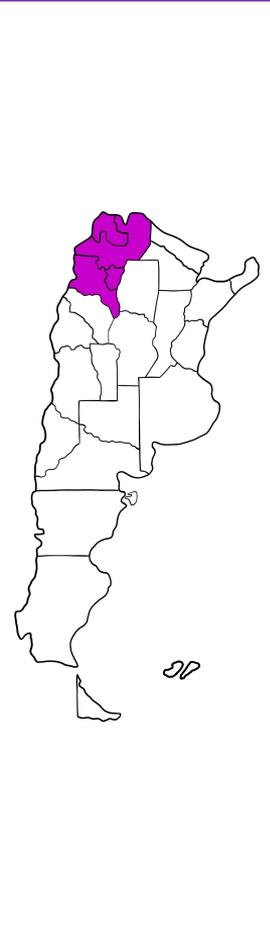
Tintas **61.6%**
Blancas **21.1%**
Rosadas **17.3%**



PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Torrontés Riojano
- Cereza
- Cabernet Sauvignon
- Syrah

| NORTE | Ha | % Total Variedad (en Argentina) | % Total Región |
|---------------------------|----------------|------------------------------------|----------------|
| VARIETADES TINTAS | 3.998,9 | 3,53% | 61,64% |
| Malbec | 2.233,8 | 4,76% | 34,43% |
| Bonarda | 156,2 | 0,91% | 2,41% |
| Cabernet Sauvignon | 823,6 | 6,24% | 12,70% |
| Syrah | 227,1 | 2,11% | 3,50% |
| Merlot | 114,9 | 2,29% | 1,77% |
| Tempranillo | 24,2 | 0,52% | 0,37% |
| Pinot Noir | 29,1 | 1,48% | 0,45% |
| Tannat | 153,2 | 18,44% | 2,36% |
| Cabernet Franc | 78,5 | 4,23% | 1,21% |
| Petit Verdot | 27,2 | 4,29% | 0,42% |
| Otras tintas | 68,1 | 0,67% | 1,05% |
| VARIETADES BLANCAS | 1.367,4 | 4,21% | 21,08% |
| Pedro Giménez | 14,0 | 0,16% | 0,22% |
| Torrontés Riojano | 1.190,3 | 16,67% | 18,35% |
| Chardonnay | 47,7 | 0,86% | 0,74% |
| Moscatel de Alejandría | 24,2 | 1,32% | 0,37% |
| Chenin | 10,9 | 0,71% | 0,17% |
| Riesling | 7,3 | 10,10% | 0,11% |
| Sauvignon Blanc | 48,4 | 2,65% | 0,75% |
| Semillón | 2,5 | 0,43% | 0,04% |
| Torrontés Mendocino | 0,0 | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,0 | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 5,3 | 0,87% | 0,08% |
| Otras blancas | 16,7 | 0,59% | 0,26% |
| VARIETADES ROSADAS | 1.120,8 | 2,60% | 17,28% |
| Cereza | 1.015,7 | 4,12% | 15,66% |
| Criolla Grande | 9,8 | 0,08% | 0,15% |
| Criolla Chica | 81,1 | 24,45% | 1,25% |
| Criolla Mediana | 0,1 | 1,25% | 0,00% |
| Otras rosadas | 14,0 | 0,24% | 0,22% |
| TOTALES | 6.487,1 | 3,44% | 100,00% |



REGIÓN NORTE

Indicaciones Geográficas (IGs)

JUJUY

- Quebrada de Humahuaca

SALTA

- Cachi
- Cafayate / Valle de Cafayate
- Molinos
- San Carlos

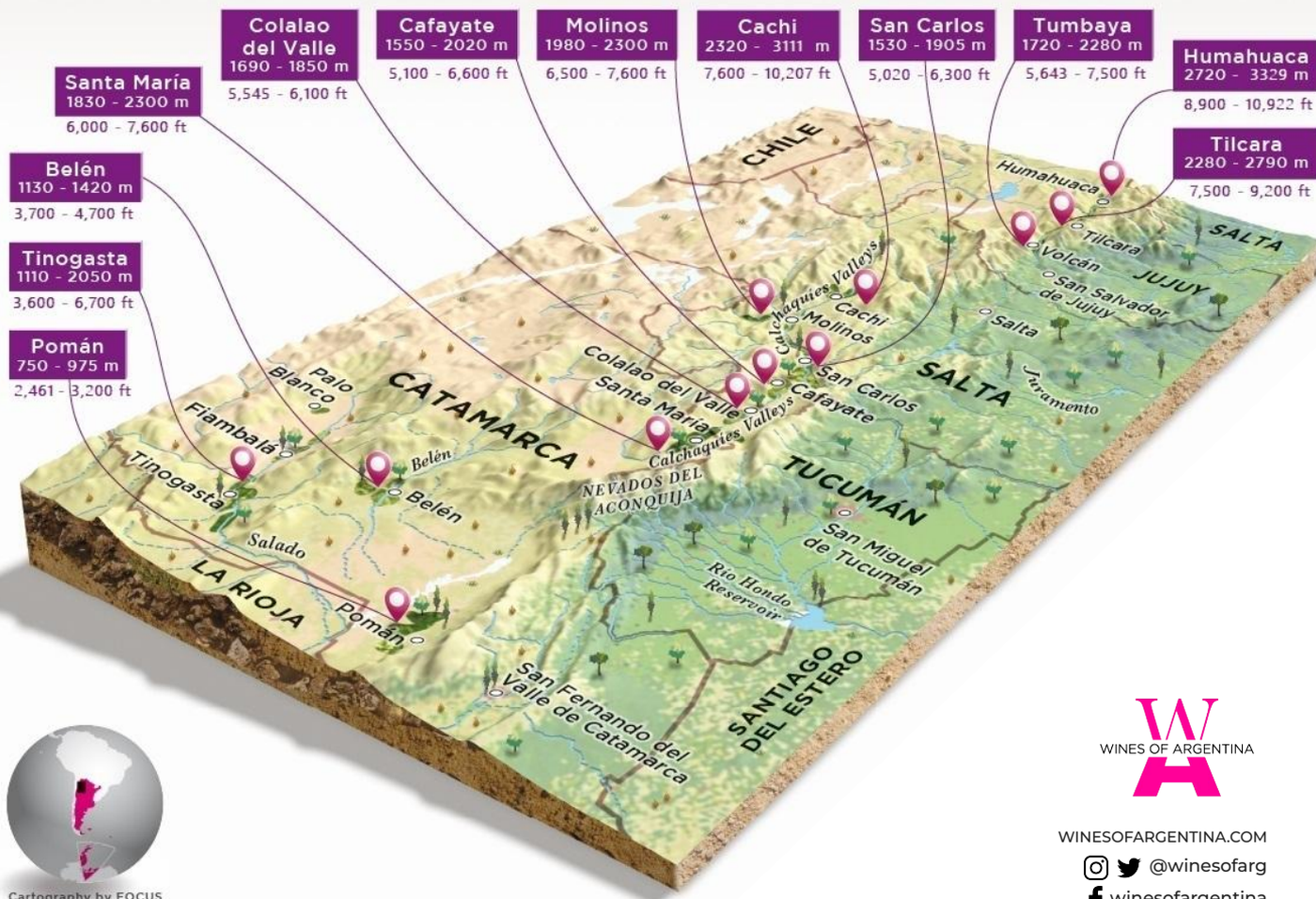
TUCUMÁN

- Tafí

CATAMARCA

- Belén
- Pomán
- Santa María
- Tinogasta

VALLES CALCHAQUÍES



Cartography by FOCUS



WINES OF ARGENTINA

WINESOFARGENTINA.COM

@winesofarg

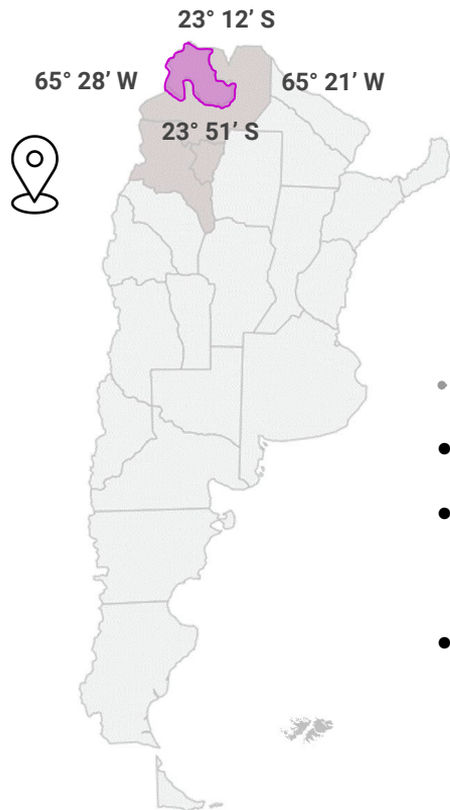
winesofargentina



JUJUY

NORTE





SUPERFICIE
CULTIVADA

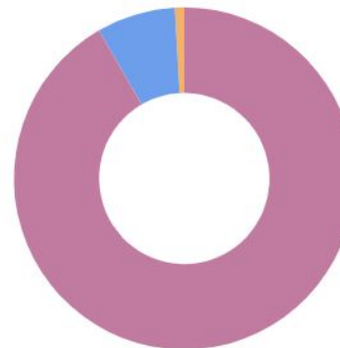
73.2
Hectáreas



0.04%
del país

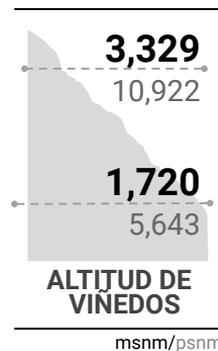


1.13%
de la región



Tintas **86.29%**
Blancas **12.37%**
Rosadas **1.34%**

- Ubicada en el extremo más al noroeste del país.
- La viticultura se desarrolla en altura, principalmente en la zona de los **Valles Templarios** y en la **Quebrada de Humahuaca (IG)**.
- En la localidad de Uquía, en la mina de Moya, se asienta el viñedo productivo más alto del mundo a 3.329 msnm



17.1°C
63°F
TEMP.

Media anual



140 mm/año
5.5/7.4 in/año
LLUVIAS

Media anual

VARIEDADES

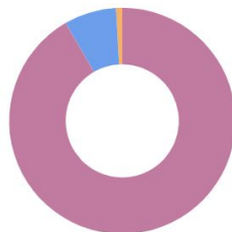
Distribución por color
(elaboración)*

SUPERFICIE CULTIVADA*

73.2

Hectáreas

0.04%
del país



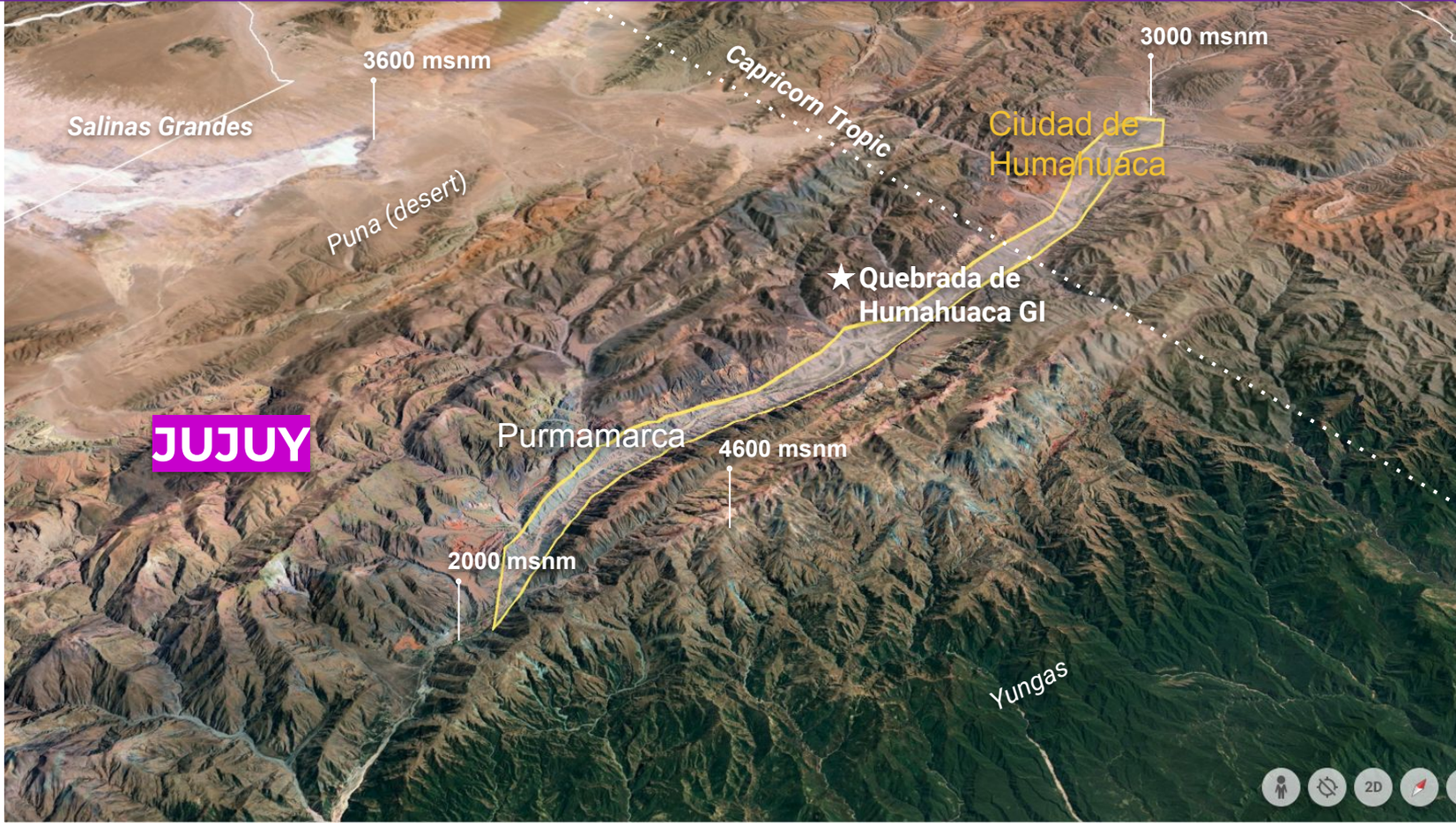
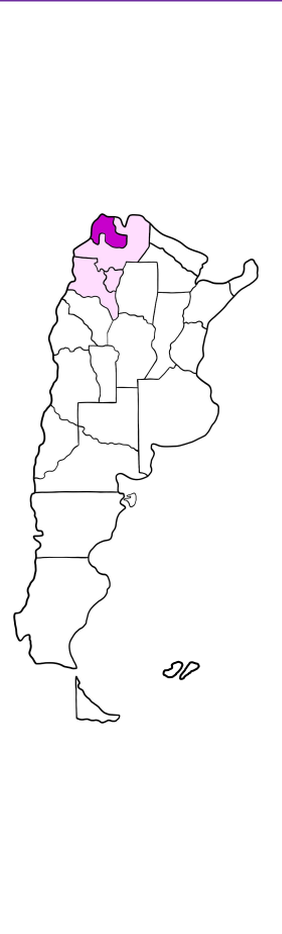
Tintas **86.29%**
Blancas **12.37%**
Rosadas **1.34%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Syrah
- Cabernet Franc
- Cabernet Sauvignon
- Merlot
- Sauvignon Blanc

| JUJUY | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 63,12 | 0,03% | 0,97% | 86,29% | 100,00% |
| Malbec | 30,70 | 0,02% | 0,47% | 41,97% | 48,64% |
| Bonarda | 0,59 | 0,00% | 0,01% | 0,81% | 0,93% |
| Cabernet Sauvignon | 5,18 | 0,00% | 0,08% | 7,08% | 8,21% |
| Syrah | 8,44 | 0,00% | 0,13% | 11,54% | 13,37% |
| Merlot | 4,14 | 0,00% | 0,06% | 5,66% | 6,56% |
| Tempranillo | 0,57 | 0,00% | 0,01% | 0,78% | 0,90% |
| Pinot Noir | 0,85 | 0,00% | 0,01% | 1,16% | 1,35% |
| Tannat | 1,79 | 0,00% | 0,03% | 2,45% | 2,84% |
| Cabernet Franc | 8,38 | 0,00% | 0,13% | 11,46% | 13,28% |
| Petit Verdot | 0,84 | 0,00% | 0,01% | 1,15% | 1,33% |
| Otras tintas | 1,64 | 0,00% | 0,03% | 2,24% | 2,60% |
| Variedades blancas | 9,05 | 0,00% | 0,14% | 12,37% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Riojano | 0,99 | 0,00% | 0,02% | 1,35% | 10,94% |
| Chardonnay | 2,88 | 0,00% | 0,04% | 3,94% | 31,82% |
| Moscatel de Alejandría | 0,03 | 0,00% | 0,00% | 0,04% | 0,33% |
| Chenin | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Riesling | 0,51 | 0,00% | 0,01% | 0,70% | 5,64% |
| Sauvignon Blanc | 2,22 | 0,00% | 0,03% | 3,03% | 24,53% |
| Semillón | 1,38 | 0,00% | 0,02% | 1,89% | 15,25% |
| Torrontés Mendocino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 0,29 | 0,00% | 0,00% | 0,40% | 3,20% |
| Otras blancas | 0,75 | 0,00% | 0,01% | 1,03% | 8,29% |
| Variedades rosadas | 0,98 | 0,00% | 0,02% | 1,34% | 100,00% |
| Cereza | 0,01 | 0,00% | 0,00% | 0,01% | 1,02% |
| Criolla Grande | 0,10 | 0,00% | 0,00% | 0,14% | 10,20% |
| Criolla Chica | 0,38 | 0,00% | 0,01% | 0,52% | 38,78% |
| Criolla Mediana | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 0,49 | 0,00% | 0,01% | 0,67% | 50,00% |



REGIÓN NORTE JUJUY

Indicaciones Geográficas (IGs)

JUJUY

→ Quebrada de
Humahuaca



WINES OF ARGENTINA

WINESOFARGENTINA.COM

Instagram icon @winesofarg

Facebook icon winesofargentina



Cartography by FOCUS



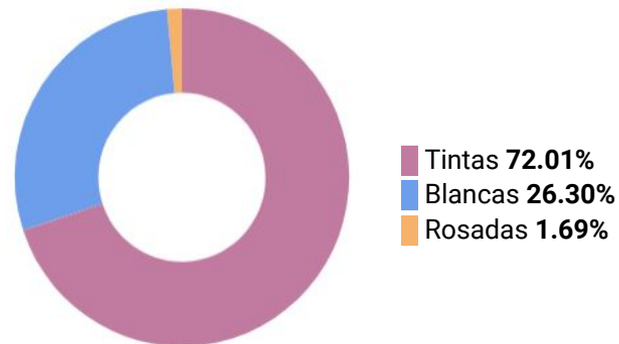
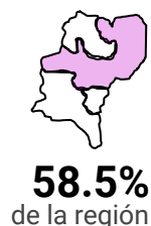
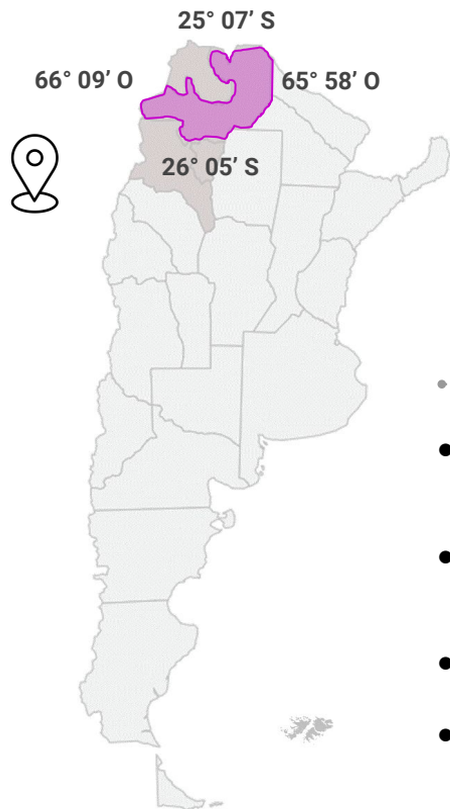
REGIÓN NORTE > JUJUY
ARGENTINA



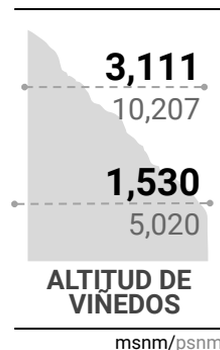


SALTA NORTE

W
WINES OF ARGENTINA
A



- La actividad vitivinícola se asienta principalmente en los **Valles Calchaquíes (IG)**.
- Viticultura fuertemente marcada por la presencia de **viñedos de altura**.
- El departamento de Cafayate es el centro de referencia de la viticultura del Norte.



15°C
59°F
TEMP.

Media anual



203 mm/año
8 in/año
LLUVIAS

Media anual

VARIEDADES

Distribución por color
(elaboración)*

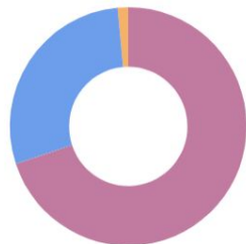


SUPERFICIE
CULTIVADA*

3.794.5

Hectáreas

2.01%
del país



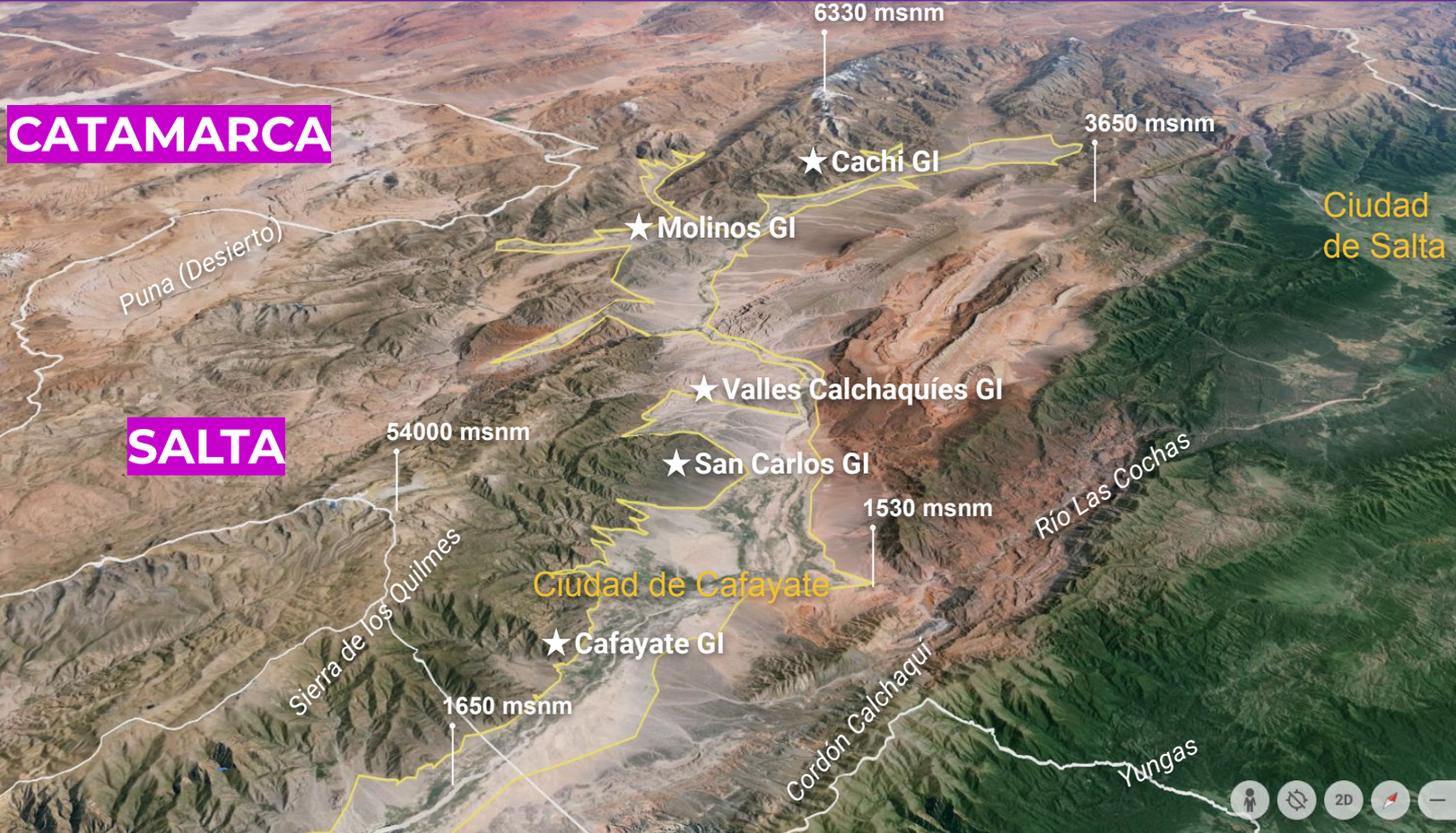
Tintas **72.01%**
Blancas **26.30%**
Rosadas **1.69%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Torrontés Riojano
- Cabernet Sauvignon
- Tannat
- Merlot

| SALTA | 3794,5 | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 2732,3 | 1,45% | 42,12% | 72,01% | 100,00% |
| Malbec | 1792,8 | 0,95% | 27,64% | 47,25% | 65,62% |
| Bonarda | 51,1 | 0,03% | 0,79% | 1,35% | 1,87% |
| Cabernet Sauvignon | 495,6 | 0,26% | 7,64% | 13,06% | 18,14% |
| Syrah | 36,3 | 0,02% | 0,56% | 0,96% | 1,33% |
| Merlot | 54,1 | 0,03% | 0,83% | 1,43% | 1,98% |
| Tempranillo | 8,0 | 0,00% | 0,12% | 0,21% | 0,29% |
| Pinot Noir | 20,7 | 0,01% | 0,32% | 0,55% | 0,76% |
| Tannat | 138,1 | 0,07% | 2,13% | 3,64% | 5,05% |
| Cabernet Franc | 60,7 | 0,03% | 0,94% | 1,60% | 2,22% |
| Petit Verdot | 24,8 | 0,01% | 0,38% | 0,65% | 0,91% |
| Otras tintas | 50,1 | 0,03% | 0,77% | 1,32% | 1,83% |
| Variedades blancas | 998,1 | 0,53% | 15,39% | 26,30% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 1,4 | 0,00% | 0,02% | 0,04% | 0,14% |
| Torrontés Riojano | 864,4 | 0,46% | 13,32% | 22,78% | 86,60% |
| Chardonnay | 39,5 | 0,02% | 0,61% | 1,04% | 3,96% |
| Moscatel de Alejandría | 13,4 | 0,01% | 0,21% | 0,35% | 1,34% |
| Chenin | 10,9 | 0,01% | 0,17% | 0,29% | 1,09% |
| Riesling | 6,8 | 0,00% | 0,10% | 0,18% | 0,68% |
| Sauvignon Blanc | 44,0 | 0,02% | 0,68% | 1,16% | 4,41% |
| Semillón | 1,1 | 0,00% | 0,02% | 0,03% | 0,11% |
| Torrontés Mendocino | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 5,0 | 0,00% | 0,08% | 0,13% | 0,50% |
| Otras blancas | 11,6 | 0,01% | 0,18% | 0,31% | 1,16% |
| Variedades rosadas | 64,1 | 0,03% | 0,99% | 1,69% | 100,00% |
| Cereza | 2,4 | 0,00% | 0,04% | 0,06% | 3,74% |
| Criolla Grande | 0,4 | 0,00% | 0,01% | 0,01% | 0,62% |
| Criolla Chica | 53,5 | 0,03% | 0,82% | 1,41% | 83,46% |
| Criolla Mediana | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 7,8 | 0,00% | 0,12% | 0,21% | 12,17% |



CATAMARCA

SALTA



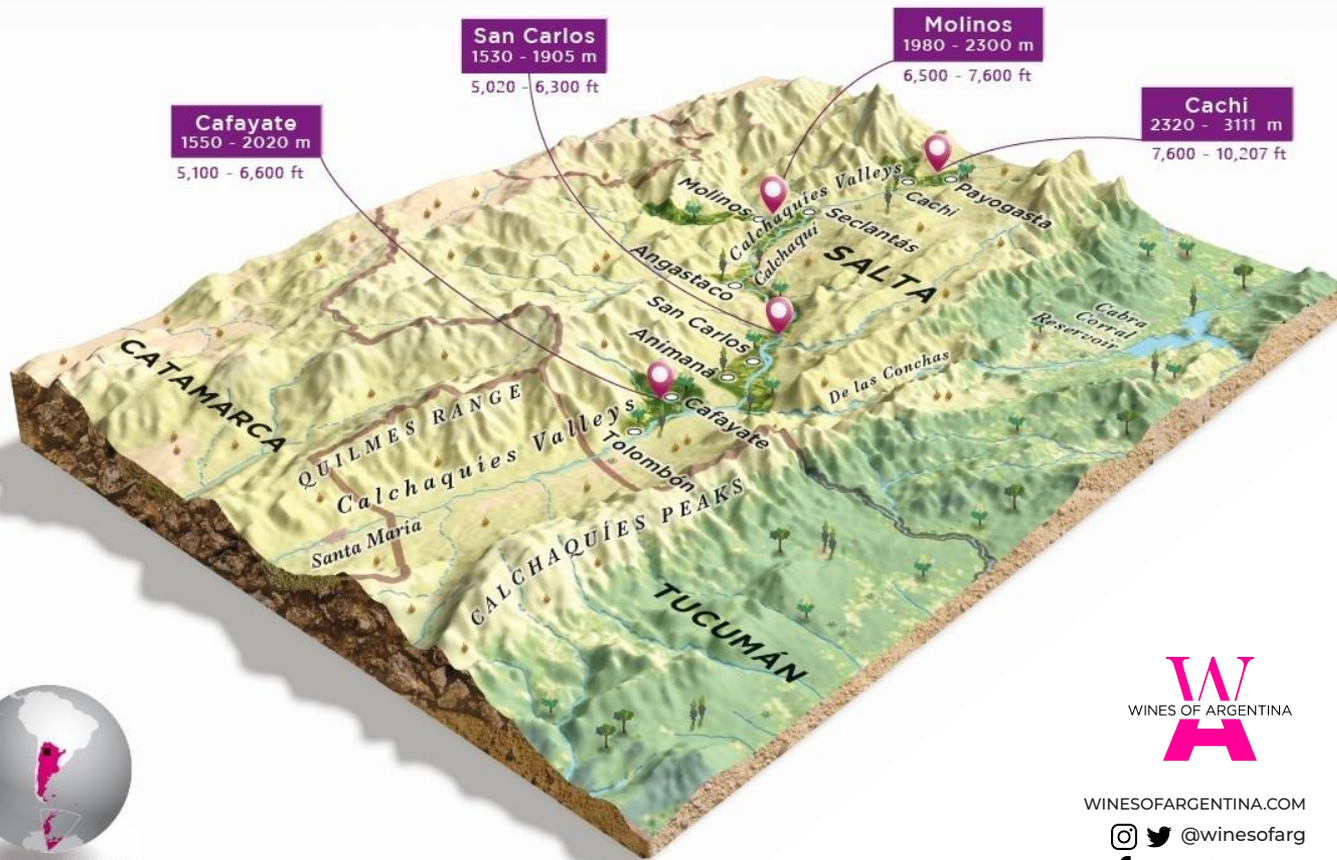
REGIÓN NORTE SALTA

Indicaciones Geográficas (IGs)

SALTA

- Cachi
- Cafayate / Valle de Cafayate
- Molinos
- San Carlos

VALLES CALCHAQUÍES



Cartography by FOCUS



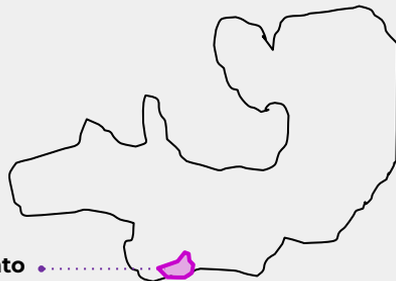
WINESOFARGENTINA.COM

@winesofarg

winesofargentina

Cafayate (IG)

- Valle de Cafayate (IG), al suroeste de la provincia, es el valle vitivinícola más importante de Salta y un centro de referencia para la viticultura de la región.
- Concentra el 60% de la superficie total cultivada en los Valles Calchaquíes.



Departamento Cafayate



SUPERFICIE CULTIVADA

2,823.0
Hectáreas

Departamento Cafayate



74.39%
Provincia

Departamento Cafayate



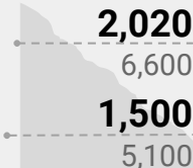
PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Torrontés Riojano
- Cabernet Sauvignon
- Tannat
- Merlot



26° 05' S
65° 58' O

LOCALIZACIÓN
ÁREA CULTIVADA



ALTITUD DE VINEDOS

msnm/psnm



16.2°C
61°F
TEMP.

Media anual



186 mm/año
7.3 in/año
LLUVIAS

Media anual



SUELO

Suelos franco arenosos, formados a partir de granos gruesos con gravilla y arenas finas en la superficie. Estas son características similares a las capas del subsuelo, pero con fracciones de arenas más finas en profundidad e inclusión de cantos rodados.

TUCUMÁN

NORTE



> REGIÓN NORTE TUCUMÁN



**SUPERFICIE
CULTIVADA**

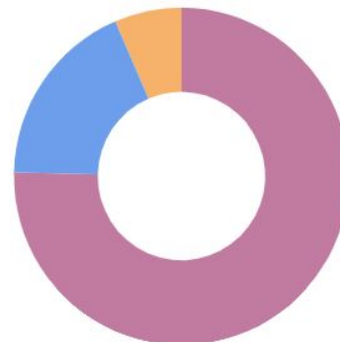
144.4
Hectáreas



0.08%
del país

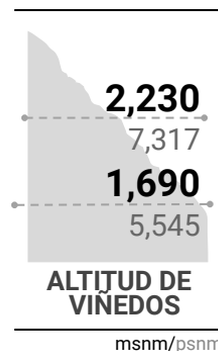


2.23%
de la región



Tintas 75.62%
Blancas 17.30%
Rosadas 7.07%

- Arraigada en los Valles Calchaquíes IG, la elaboración del vino se desarrolla en las localidades de Amaicha del Valle y Colalao del Valle (en el departamento de Tafí del Valle IG).
- A pesar de ser la provincia más pequeña en extensión, es la más densamente poblada del país.
- Presenta gran valor histórico y cultural.



16°C
61°F
TEMP.

Media anual



100 mm/año
3.9 in/año
LLUVIAS

Media anual

VARIEDADES

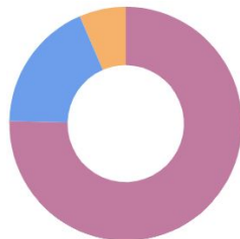
Distribución por color
(elaboración)*

SUPERFICIE CULTIVADA*

144.4

Hectáreas

0.08%
del país



Tintas 75.62%
Blancas 17.30%
Rosadas 7.07%



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Torrontés Riojano
- Cabernet Sauvignon
- Cabernet Franc
- Criolla Chica

| TUCUMÁN | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 109,17 | 0,06% | 1,68% | 75,62% | 100,00% |
| Malbec | 68,96 | 0,04% | 1,06% | 47,77% | 63,17% |
| Bonarda | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Cabernet Sauvignon | 21,32 | 0,01% | 0,33% | 14,77% | 19,53% |
| Syrah | 1,25 | 0,00% | 0,02% | 0,87% | 1,15% |
| Merlot | 5,35 | 0,00% | 0,08% | 3,71% | 4,90% |
| Tempranillo | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Pinot Noir | 0,01 | 0,00% | 0,00% | 0,01% | 0,01% |
| Tannat | 3,29 | 0,00% | 0,05% | 2,28% | 3,01% |
| Cabernet Franc | 7,34 | 0,00% | 0,11% | 5,08% | 6,72% |
| Petit Verdot | 1,65 | 0,00% | 0,03% | 1,14% | 1,51% |
| Otras tintas | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Variedades Blancas | 24,98 | 0,01% | 0,39% | 17,30% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Riojano | 22,42 | 0,01% | 0,35% | 15,53% | 89,75% |
| Chardonnay | 0,74 | 0,00% | 0,01% | 0,51% | 2,96% |
| Moscatel de Alejandría | 0,21 | 0,00% | 0,00% | 0,15% | 0,84% |
| Chenin | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Riesling | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Sauvignon Blanc | 1,60 | 0,00% | 0,02% | 1,11% | 6,41% |
| Semillón | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Mendocino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,01 | 0,00% | 0,00% | 0,01% | 0,04% |
| Viognier | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras blancas | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Variedades Rosadas | 10,21 | 0,01% | 0,16% | 7,07% | 100,00% |
| Cereza | 0,13 | 0,00% | 0,00% | 0,09% | 1,27% |
| Criolla Grande | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Chica | 8,03 | 0,00% | 0,12% | 5,56% | 78,65% |
| Criolla Mediana | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 2,05 | 0,00% | 0,03% | 1,42% | 20,08% |

REGIÓN NORTE TUCUMÁN

Indicaciones Geográficas (IGs)

TUCUMÁN

→ Tafí

VALLES CALCHAQUÍES



Cartography by FOCUS



WINES OF ARGENTINA

WINESOFARGENTINA.COM

Instagram icon @winesofarg

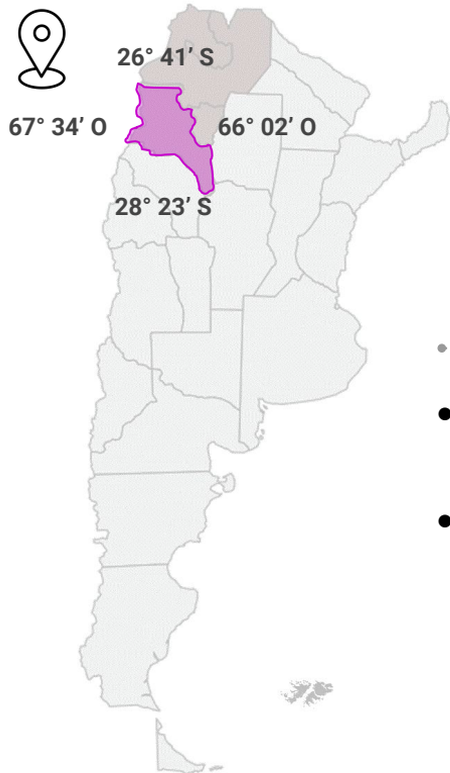
Facebook icon winesofargentina

CATAMARCA

NORTE



> REGIÓN NORTE CATAMARCA



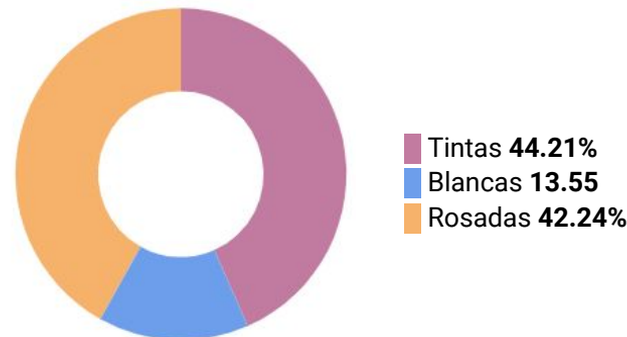
SUPERFICIE CULTIVADA
2,475.1
Hectáreas



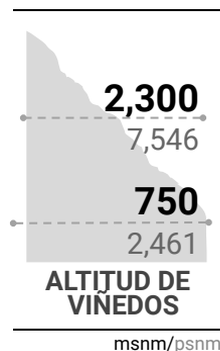
1.31%
del país



38.15%
de la región



- La palabra Catamarca proviene del idioma quechua y significa *“fortaleza en la ladera”*.
- El cultivo de la vid se desarrolla principalmente en una serie de valles ubicados en los departamentos del oeste, en el eje comprendido entre las localidades de Tinogasta-Fiambalá y Santa María, que forma parte de los Valles Calchaquíes IG.



18°C
64°F
TEMP.
Media anual

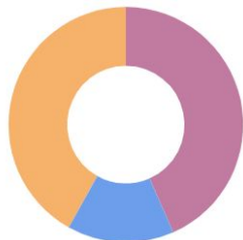


432mm/año
17 in/año
LLUVIAS
Media anual

VARIETADES

Distribución por color
(elaboración)*


SUPERFICIE CULTIVADA*
2,475.1
Hectáreas
1.31%
del país 



 Tintas **44.21%**
 Blancas **13.55%**
 Rosadas **42.24%**



PRINCIPALES VARIETADES

- Torrontés Riojano
- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Syrah
- Bonarda

| CATAMARCA | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|----------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 1094,30 | 0,58% | 16,87% | 44,21% | 100,00% |
| Malbec | 372,00 | 0,20% | 5,73% | 15,03% | 33,99% |
| Bonarda | 105,10 | 0,06% | 1,62% | 4,25% | 9,60% |
| Cabernet Sauvignon | 306,70 | 0,16% | 4,73% | 12,39% | 28,03% |
| Syrah | 189,50 | 0,10% | 2,92% | 7,66% | 17,32% |
| Merlot | 55,40 | 0,03% | 0,85% | 2,24% | 5,06% |
| Tempranillo | 16,20 | 0,01% | 0,25% | 0,65% | 1,48% |
| Pinot Noir | 8,40 | 0,00% | 0,13% | 0,34% | 0,77% |
| Tannat | 11,80 | 0,01% | 0,18% | 0,48% | 1,08% |
| Cabernet Franc | 10,50 | 0,01% | 0,16% | 0,42% | 0,96% |
| Petit Verdot | 0,70 | 0,00% | 0,01% | 0,03% | 0,06% |
| Other red varieties | 18,00 | 0,01% | 0,28% | 0,73% | 1,64% |
| Variedades blancas | 335,30 | 0,18% | 5,17% | 13,55% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 12,60 | 0,01% | 0,19% | 0,51% | 3,76% |
| Torrontés Riojano | 302,50 | 0,16% | 4,66% | 12,22% | 90,22% |
| Chardonnay | 4,60 | 0,00% | 0,07% | 0,19% | 1,37% |
| Moscatel de Alejandría | 10,60 | 0,01% | 0,16% | 0,43% | 3,16% |
| Chenin | 0,03 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,01% |
| Riesling | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Sauvignon Blanc | 0,60 | 0,00% | 0,01% | 0,02% | 0,18% |
| Semillón | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Mendocino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Other white varieties | 4,37 | 0,00% | 0,07% | 0,18% | 1,30% |
| Variedades rosadas | 1045,50 | 0,55% | 16,12% | 42,24% | 100,00% |
| Cereza | 1013,20 | 0,54% | 15,62% | 40,94% | 96,91% |
| Criolla Grande | 9,30 | 0,00% | 0,14% | 0,38% | 0,89% |
| Criolla Chica | 19,20 | 0,01% | 0,30% | 0,78% | 1,84% |
| Criolla Mediana | 0,10 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,01% |
| Other pink varieties | 3,70 | 0,00% | 0,06% | 0,15% | 0,35% |

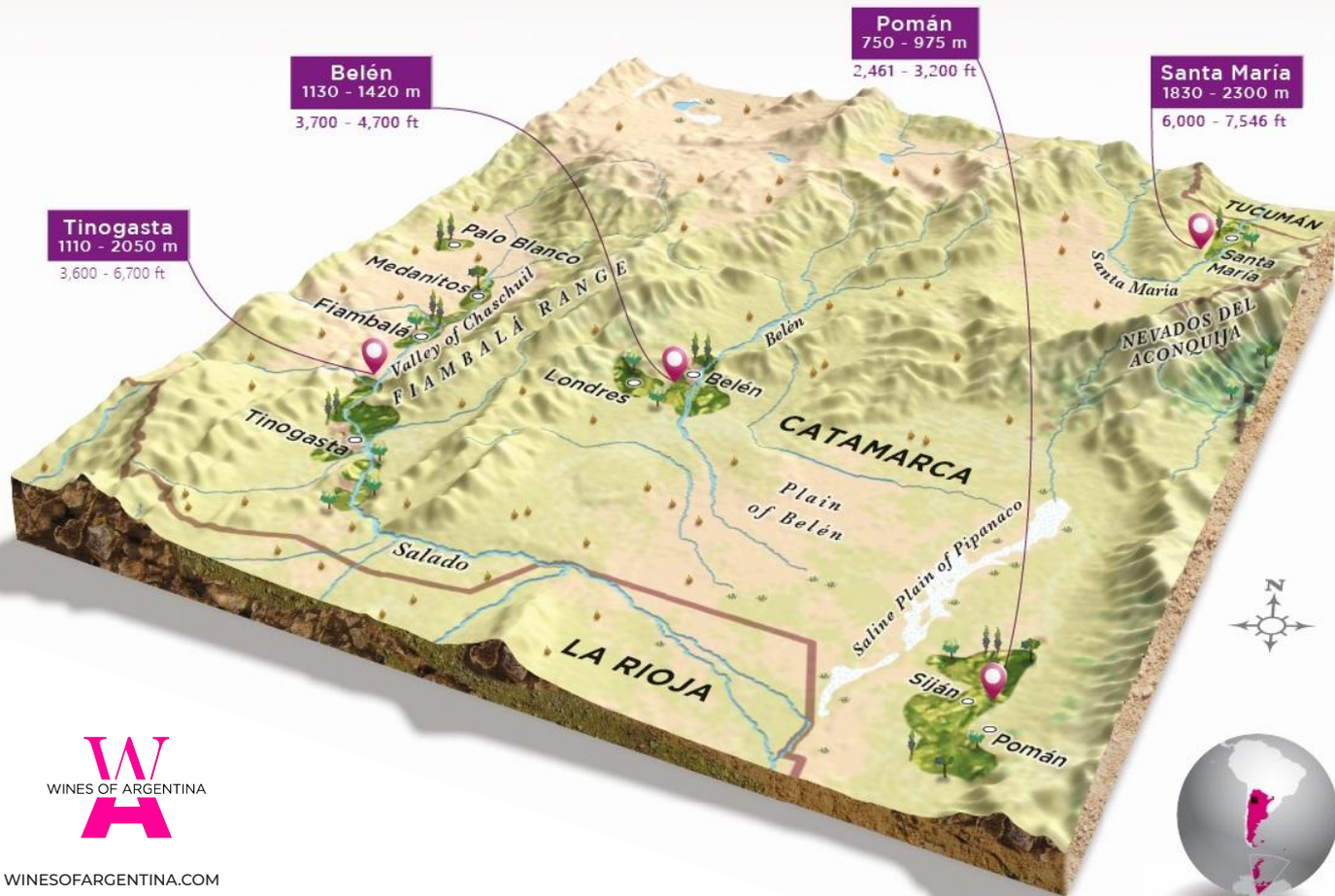
REGIÓN NORTE CATAMARCA

Indicaciones Geográficas (IGs)

CATAMARCA

- Belén
- Pomán
- Santa María
- Tinogasta

VALLES CALCHAQUÍES



WINESOFARGENTINA.COM



Tinogasta (IG)

- El eje Tinogasta-Fiambalá comprende una serie de valles cordilleranos en el sudoeste de Catamarca.



SUPERFICIE CULTIVADA

1,452.7
Hectáreas

Departamento Tinogasta



58.69%
Provincia

Departamento Tinogasta



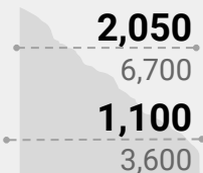
PRINCIPALES VARIETADES

- Cereza
- Syrah
- Bonarda
- Torrontés Riojano
- Malbec



28°04' S
67° 34' O

LOCALIZACIÓN
ÁREA CULTIVADA



ALTITUD DE VINEDOS

msnm/psnm



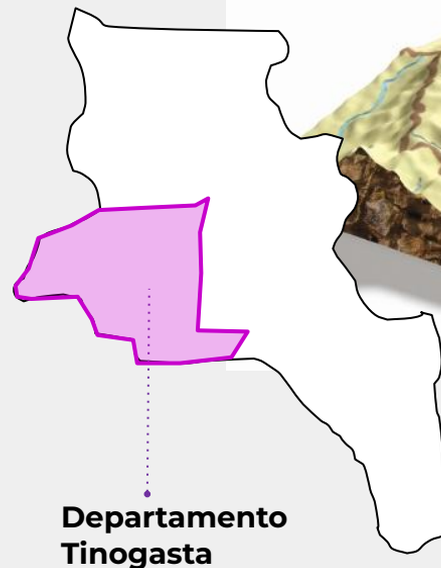
17.3°C
63.1°F
TEMP.

Media anual



148 mm/año
5.8 in/año
LLUVIAS

Media anual



Departamento Tinogasta

Tinogasta
1110 - 2050 m
3,600 - 6,700 ft

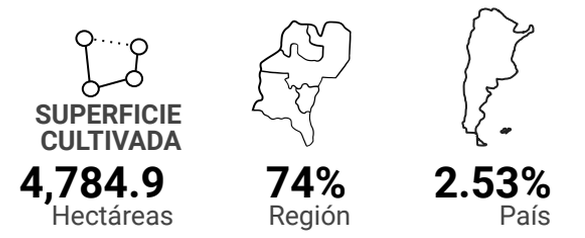




Explorando los **Valles Calchaquíes**



VALLES CALCHAQUÍES IG



- Sistema intermontano de 270 km que atraviesa 3 provincias: **Salta, Tucumán y Catamarca.**
- Formado hace 5 millones de años con el ascenso de las Sierras de Quilmes y Aconquija.
- Más de 2.000 años de historia Diaguita Calchaquí.
- Tradición vitivinícola desde el siglo XVIII.
- **Notable efecto terroir:** Tintos con Carácter & Torrontés.

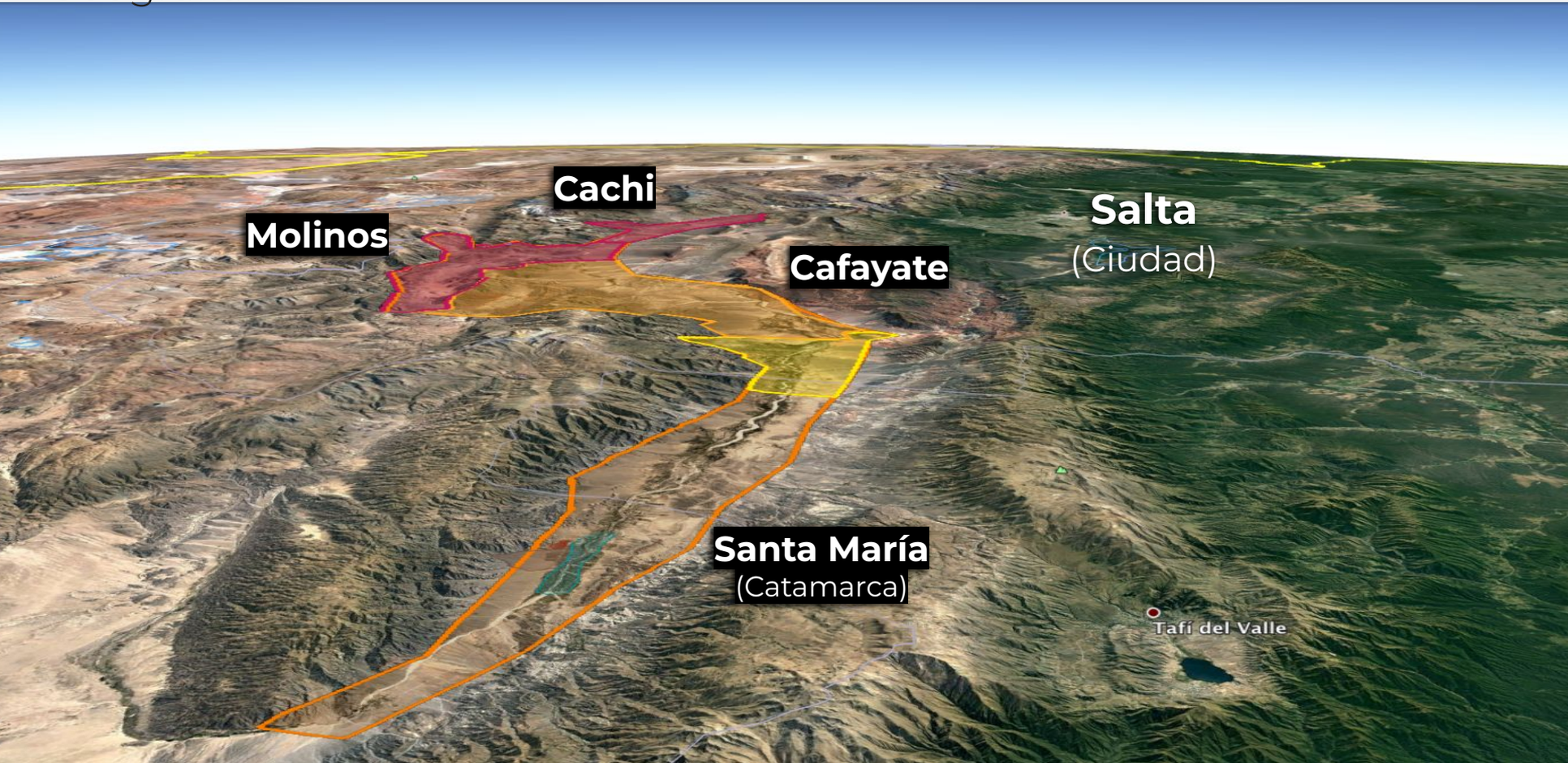


- Los viñedos van desde los **1.650 msnm** (5.410 en la base del valle cerca de Cafayate , hasta **3.111 msnm** (10.201 en Altura Máxima Payogasta, Cachi).
 - Se asientan 6 de los viñedos más altos de Argentina; comparado con otras regiones constituye un **punto elevado en el mapa vitivinícola mundial** .
 - 23 pequeños productores están trabajando a unos 2.200 msnm (7.220 en los Altos Valles Calchaquíes y en la vecina provincia de Jujuy).
 - La elaboración de vino en los Valles Calchaquíes resulta un proceso mucho más complejo y costoso que en Mendoza, debido al menor rendimiento de los viñedos a mayor altura y a la falta de infraestructura y proveedores ubicados principalmente en Mendoza).
-

> REGIÓN NORTE

VALLES CALCHAQUÍES IG

Geografía



Molinos

Cachi

Cafayate

Salta
(Ciudad)

Santa María
(Catamarca)

Tafi del Valle

- Los mejores aspectos del vino provienen de la piel de las uvas, incluyendo el color, la intensidad del sabor y la concentración de polifenoles .
 - El grosor de la piel generado por las **condiciones extremas de terroir** también da lugar a un perfil gustativo diferencial comparado con otras regiones, con aromas fuertes y especiados de aceitunas y frutas negras, notas herbáceas y taninos marcados.
 - Las investigaciones sobre los beneficios derivados de los vinos de altura confirman que su consumo regular contribuye positivamente a una vida más larga y activa.
 - Esto se explica por la alta concentración de polifenoles, un antioxidante natural.
-



LA RIOJA | SAN JUAN | MENDOZA

región CUYO



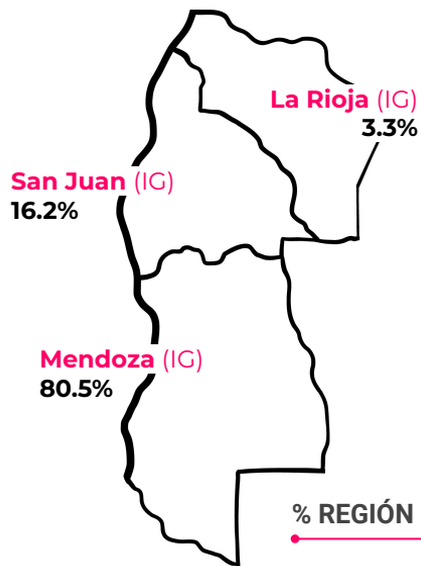
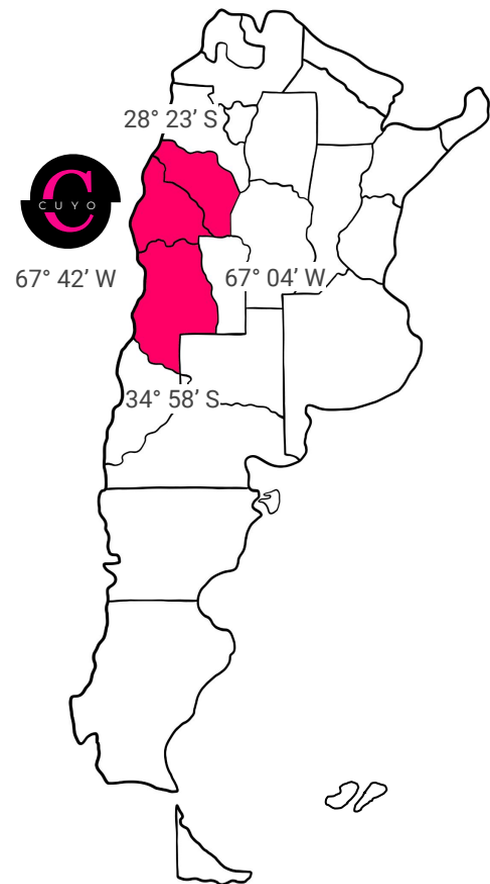
WINESOFARGENTINA.COM

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofargentina)

 [@winesofarg](https://twitter.com/winesofarg)

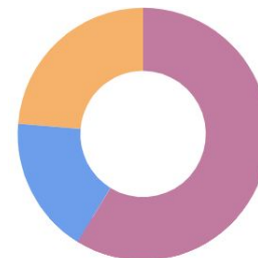
> REGIÓN CUYO



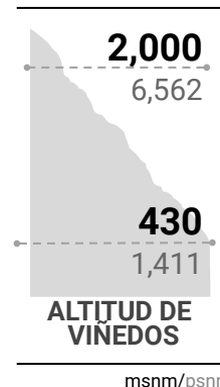
CULTIVATED
SURFACE*

178,005.5
Hectares

94.3%



Tintas 59.5%
Blancas 17%
Rosadas 23.5%



- Región árida y fértil ubicada en el centro-oeste del país, al pie de la cordillera de los Andes. Cuyo significa “tierra de desiertos” en lengua Huarpe Millcayac.
- Comprende las provincias de **La Rioja, San Juan y Mendoza** y es la región más prolífica de Sudamérica y una de las más importantes a nivel mundial.
- La región tiene un clima semidesértico con poca vegetación. El agua pura de deshielo alimenta los principales ríos de la región, que se utilizan a través de un sistema de presas y canales para regar los cultivos.

VARIEDADES

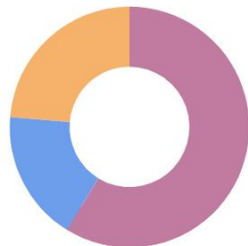
Distribución por color
(elaboración)*



**SUPERFICIE
CULTIVADA***

178,005.5
Hectáreas

94.34%
del país



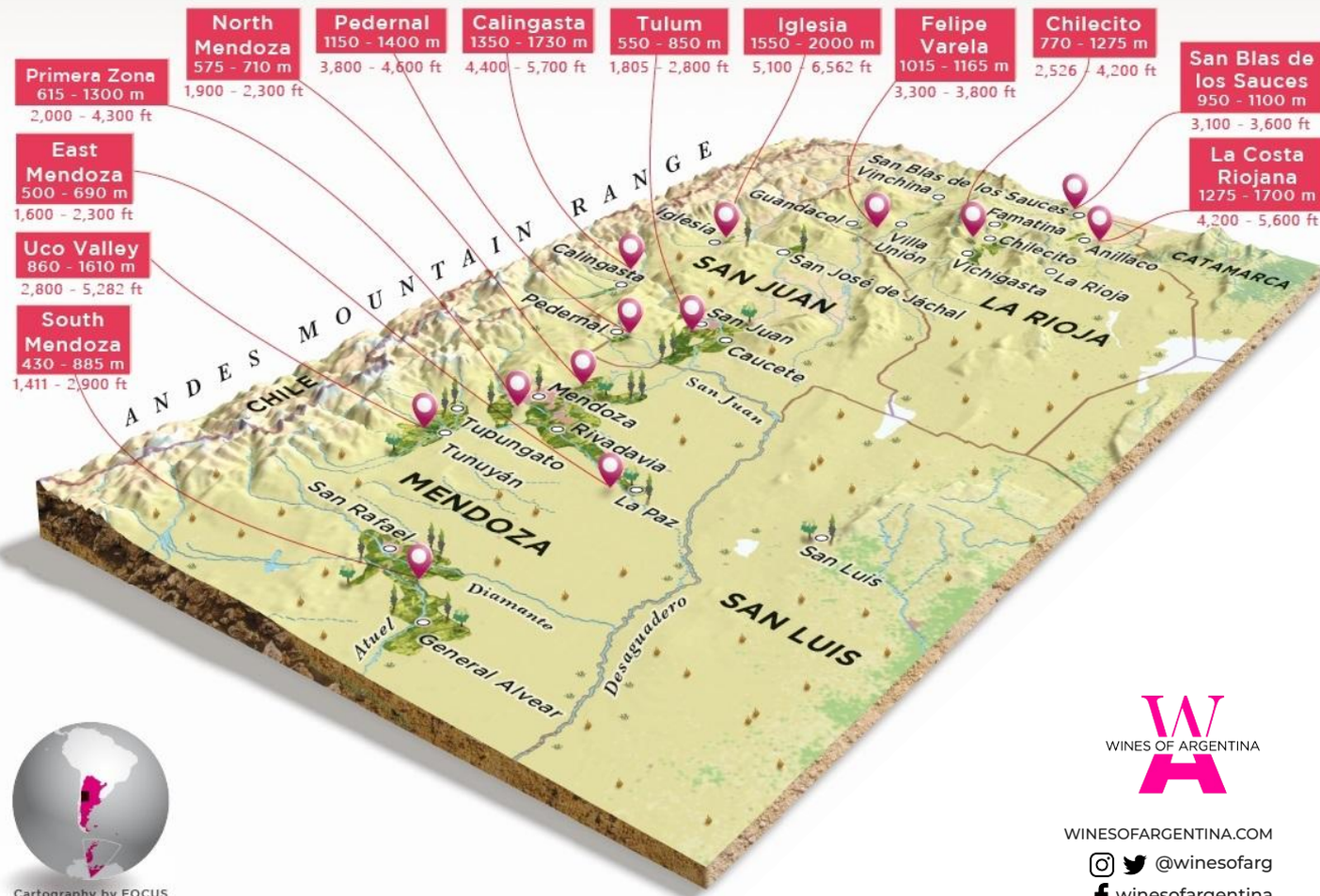
Tintas **59.5%**
Blancas **17%**
Rosadas **23.5%**



**PRINCIPALES
VARIEDADES**

- Malbec
- Cereza
- Bonarda
- Criolla grande
- Cabernet Sauvignon

| CUYO | Ha | % Total variedad (en Argentina) | % Total Región |
|---------------------------|------------------|------------------------------------|----------------|
| VARIEDADES TINTAS | 105.891,9 | 93,58% | 59,49% |
| Malbec | 43.361,4 | 92,37% | 24,36% |
| Bonarda | 16.957,7 | 98,93% | 9,53% |
| Cabernet Sauvignon | 11.916,6 | 90,30% | 6,69% |
| Syrah | 10.409,4 | 96,59% | 5,85% |
| Merlot | 3.958,3 | 79,07% | 2,22% |
| Tempranillo | 4.963,7 | 107,68% | 2,79% |
| Pinot Noir | 1.448,3 | 73,84% | 0,81% |
| Tannat | 634,2 | 76,33% | 0,36% |
| Cabernet Franc | 1.668,8 | 89,82% | 0,94% |
| Petit Verdot | 575,1 | 90,77% | 0,32% |
| Otras tintas | 9.998,4 | 98,06% | 5,62% |
| VARIEDADES BLANCAS | 30.297,3 | 93,23% | 17,02% |
| Pedro Giménez | 8.645,5 | 99,16% | 4,86% |
| Torrontés Riojano | 5.871,1 | 82,21% | 3,30% |
| Chardonnay | 5.223,0 | 94,56% | 2,93% |
| Moscatel de Alejandría | 1.806,5 | 98,25% | 1,01% |
| Chenin | 1.516,9 | 98,91% | 0,85% |
| Riesling | 53,2 | 73,48% | 0,03% |
| Sauvignon Blanc | 1.607,8 | 88,07% | 0,90% |
| Semillón | 521,7 | 90,78% | 0,29% |
| Torrontés Mendocino | 421,1 | 87,37% | 0,24% |
| Torrontés Sanjuanino | 1.306,5 | 95,74% | 0,73% |
| Viognier | 579,2 | 95,44% | 0,33% |
| Otras blancas | 2.744,8 | 97,46% | 1,54% |
| VARIEDADES ROSADAS | 41.816,3 | 97,16% | 23,49% |
| Cereza | 23.604,9 | 95,83% | 13,26% |
| Criolla Grande | 12.214,0 | 99,88% | 6,86% |
| Criolla Chica | 250,0 | 75,35% | 0,14% |
| Criolla Mediana | 8,0 | 100,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 5.739,4 | 98,37% | 3,22% |
| TOTALES | 178.005,5 | 94,34% | 100,00% |



Cartography by FOCUS



WINESOFARGENTINA.COM

Instagram icon @winesofarg

Facebook icon winesofargentina

CUYO (IG)



LA RIOJA (IG)

- Arauco
- Castro Barros
- Chilecito
- Famatina
 - Valle de Chañarmuyo
- Felipe Varela
- General Lamadrid
- San Blas de los Sauces
- Sanagasta
- Valles del Famatina
- Vinchina

SAN JUAN (IG)



- 25 de Mayo
- 9 de Julio
- Albardón
- Angaco
- Calingasta / Valle de Calingasta
 - Barreal
 - Sorocayense / Paraje Sorocayense
 - Tamberías / Paraje Tamberías
 - Hilario / Paraje Hilario
- Caucete
 - Pozo de los Algarrobos
- Chimbas
- Iglesia
- Jáchal
- Pocito
- Rawson
- Rivadavia
- San Martín
- Santa Lucía
- Sarmiento
 - Valle del Pedernal
- Ullum
- Valle del Tulum
- Valle Fértil
- Zonda
 - Valle de Zonda

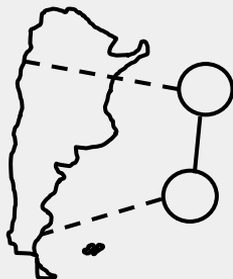
MENDOZA (IG)



- General Alvear
- Godoy Cruz
- Guaymallén
- Junín
 - Distrito Medrano
- Rivadavia
 - Distrito Medrano
 - Reducción
- La Paz
- Las Heras
 - Canota / Valle de Canota
- Lavelle
- Luján de Cuyo (**DOC**)
 - Agrelo
 - Las Compuertas
 - Vistalba
- Maipú
 - Barrancas
 - El Paraíso
 - Lunlunta
 - Russel
- San Martín
- San Rafael (**DOC**)
- Santa Rosa

MENDOZA (IG)

- Valle de Uco
 - San Carlos
 - La Consulta
 - Pampa el Cepillo
 - Cordón el Cepillo
 - Paraje Altamira
- Tunuyán
 - Los Chacayes
 - San Pablo
 - Vista Flores
- Tupungato
 - El Peral



La influencia de los Andes



PLACA DE NAZCA

40 – 53 MM/AÑOS

PLACA SUDAMERICANA

27 – 34 MM/AÑOS

570
Millones de años

400
Millones de años

A comienzos del Siglo XXI, investigadores determinaron que el ascenso comenzó hace 25 M de años.

Ciclo orogénico pampeano

Ciclo orogénico do Famatina

Ciclo orogénico de la Cordillera frontal

Argentina

La influencia de los Andes

La Cordillera de los Andes es un hecho multi-temporal y multi-episódico.
5-0 MA

Cordillera Principal

20-0 MA

C. Frontal

10-2 MA

Precordillera

CUENCA DEL RIO MENDOZA

- Cubre 9.500 km².
- Actualmente cuenta con 1.612 glaciares
- Solía ser más grande hace 20.000 de años con el final de la última glaciación.

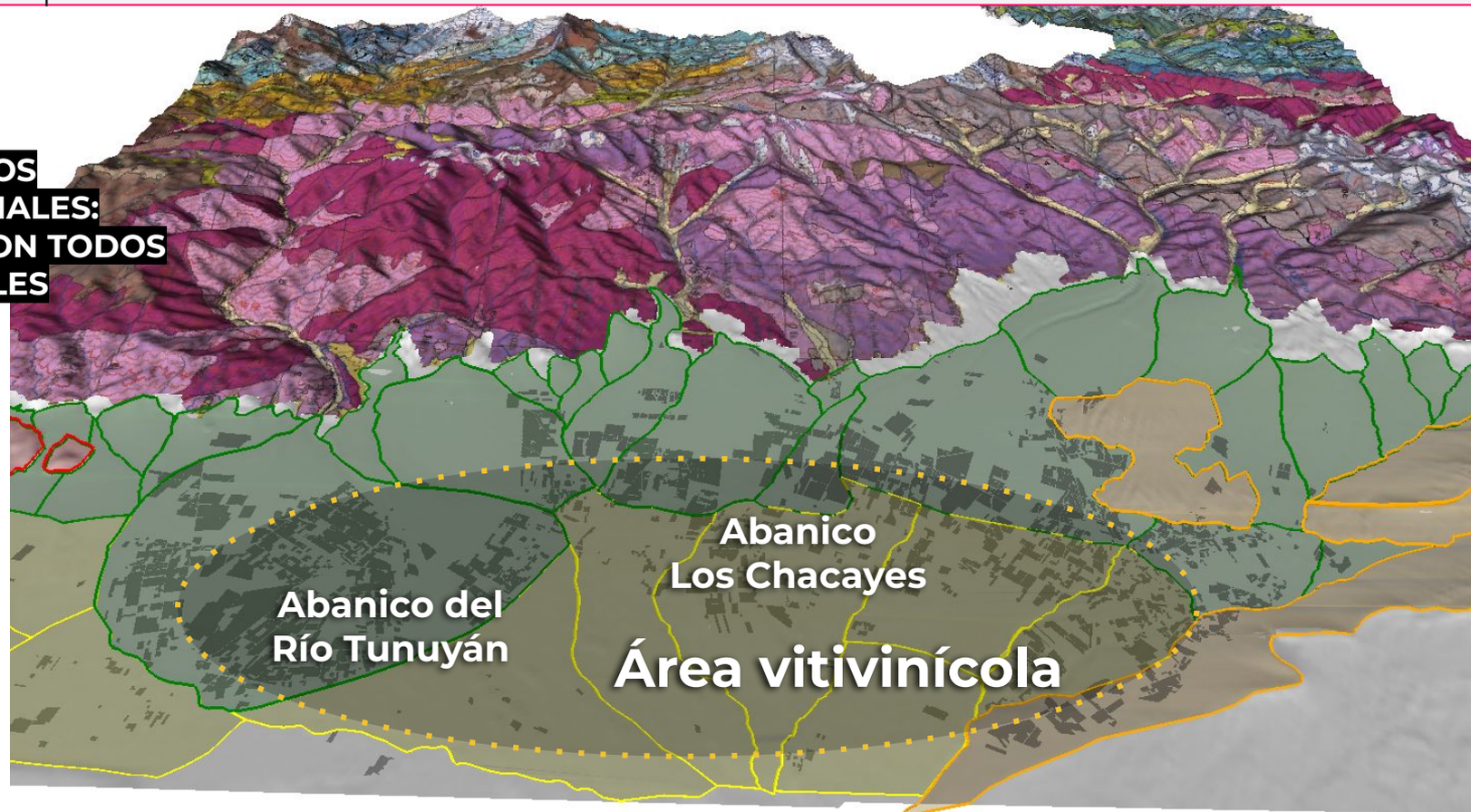
Mendoza

AREA DE VIÑEDOS

La influencia de los Andes

Ejemplos de suelos

**SUELOS
ALUVIALES:
NO SON TODOS
IGUALES**



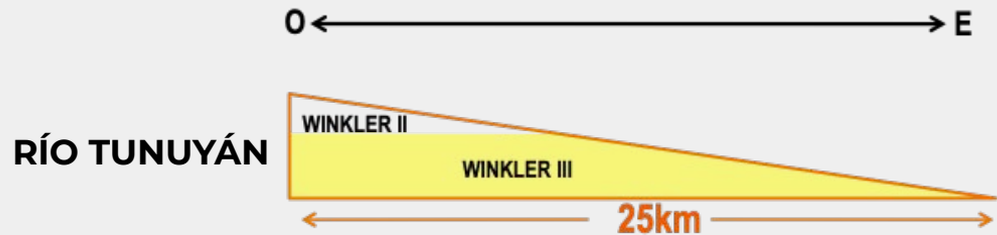
**Abanico del
Río Tunuyán**

**Abanico
Los Chacayes**

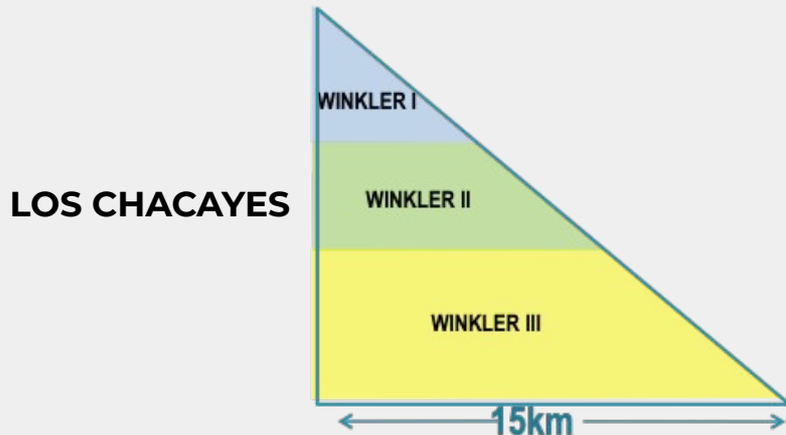
Área vitivinícola

La influencia de los Andes

Ejemplos de suelos



- 2000km² catchment area
- 1% slope
- 260km² fan
- Alluvial & fluvial soils
- 250m altitude difference

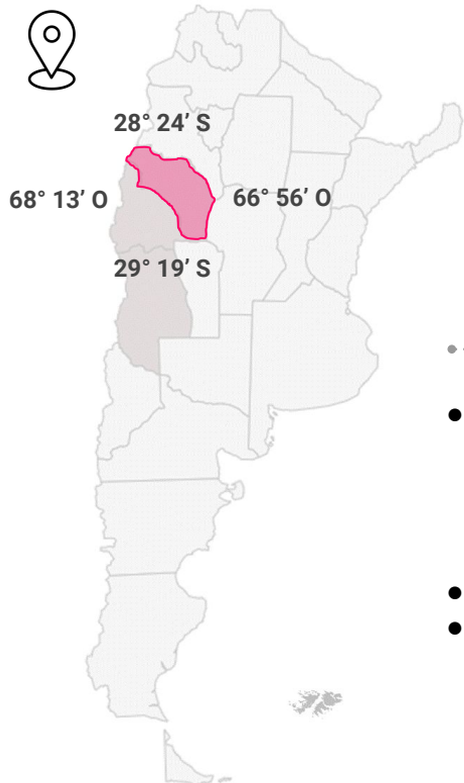


- 300km² catchment area
- 4% slope
- 100km² fan
- Colluvial & alluvial soils
- 600m altitude difference

LA RIOJA

CUYO

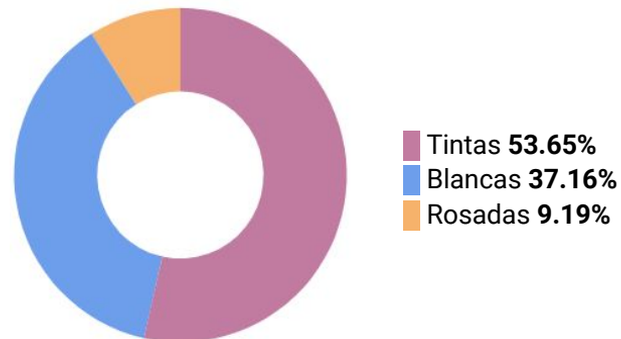




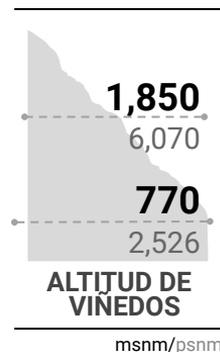
SUPERFICIE CULTIVADA
5,889.2
Hectáreas

3.12%
del país

3.31%
de la región



- La superficie cultivada está situada en los Valles de Famatina (IG), al oeste del territorio, entre las Sierras de Velasco y Famatina.
- Fuerte fuerte presencia de Torrontés Riojano, variedad autóctona (*criolla*) de la zona.



19°C
66°F
TEMP.

Media anual

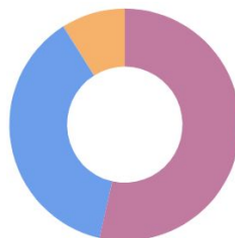


130 mm/año
5.1 in/año
LLUVIAS

Media anual

VARIETADES

Distribución por color
(elaboración)*



Tintas **53.65%**
Blancas **37.16%**
Rosadas **9.19%**



PRINCIPALES VARIETADES

- Torrontés Riojano
- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Bonarda
- Syrah
- Cereza

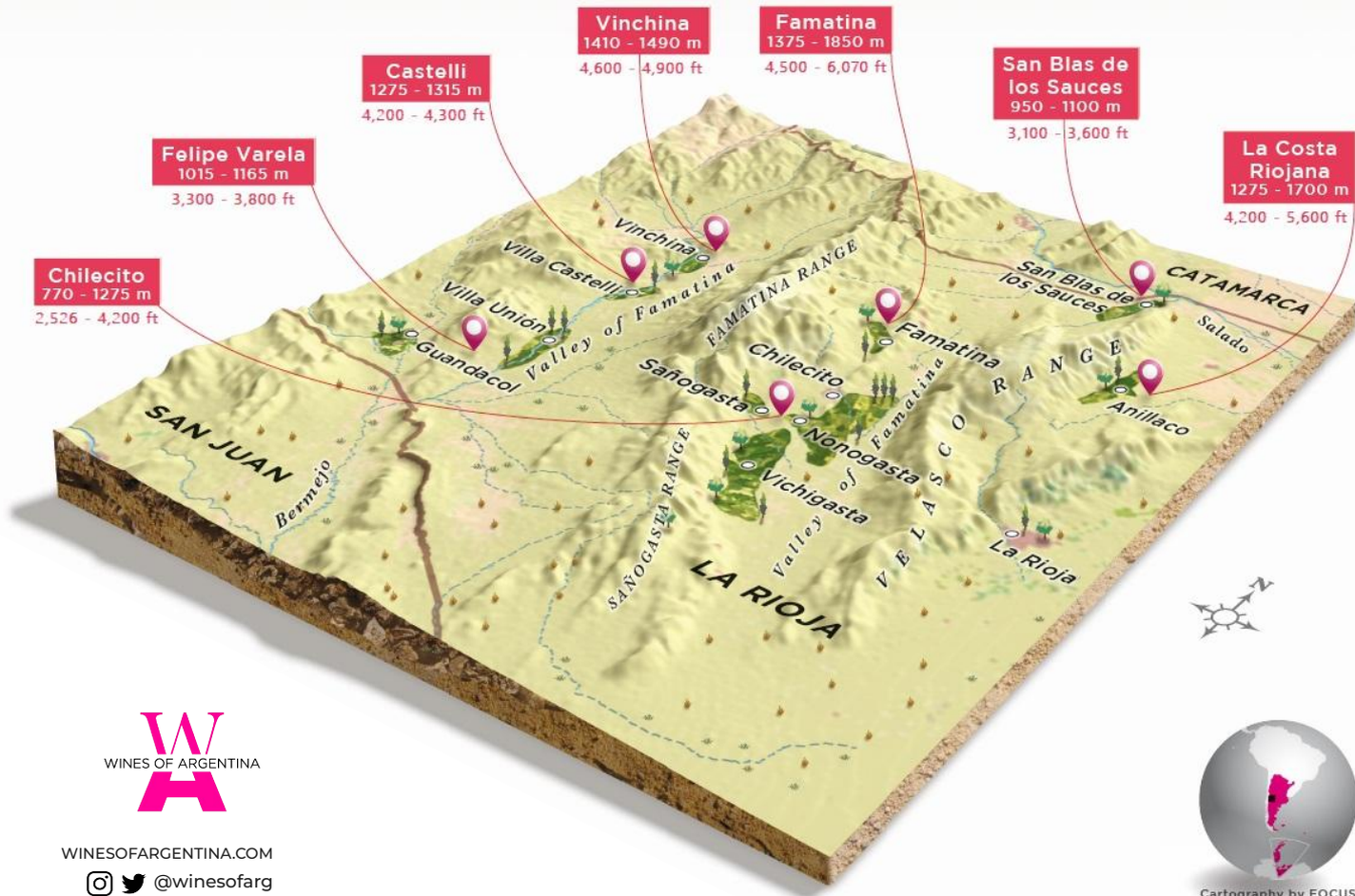
| LA RIOJA | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|---------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 3159,7 | 1,67% | 1,78% | 53,65% | 100,00% |
| Malbec | 820,8 | 0,44% | 0,46% | 13,94% | 25,98% |
| Bonarda | 583,8 | 0,31% | 0,33% | 9,91% | 18,48% |
| Cabernet Sauvignon | 640,5 | 0,34% | 0,36% | 10,88% | 20,27% |
| Syrah | 492,2 | 0,26% | 0,28% | 8,36% | 15,58% |
| Merlot | 85,2 | 0,05% | 0,05% | 1,45% | 2,70% |
| Tempranillo | 47,3 | 0,03% | 0,03% | 0,80% | 1,50% |
| Pinot Noir | 4,6 | 0,00% | 0,00% | 0,08% | 0,15% |
| Tannat | 13,1 | 0,01% | 0,01% | 0,22% | 0,41% |
| Cabernet Franc | 21,1 | 0,01% | 0,01% | 0,36% | 0,67% |
| Petit Verdot | 39,4 | 0,02% | 0,02% | 0,67% | 1,25% |
| Otras tintas | 411,7 | 0,22% | 0,23% | 6,99% | 13,03% |
| Variedades blancas | 2188,3 | 1,16% | 1,23% | 37,16% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 21,8 | 0,01% | 0,01% | 0,37% | 1,00% |
| Torrontés Riojano | 1810,3 | 0,96% | 1,02% | 30,74% | 82,73% |
| Chardonnay | 57,3 | 0,03% | 0,03% | 0,97% | 2,62% |
| Moscatel de Alejandría | 240,1 | 0,13% | 0,13% | 4,08% | 10,97% |
| Chenin | 2,0 | 0,00% | 0,00% | 0,03% | 0,09% |
| Riesling | 0,6 | 0,00% | 0,00% | 0,01% | 0,03% |
| Sauvignon Blanc | 7,2 | 0,00% | 0,00% | 0,12% | 0,33% |
| Semillón | 5,6 | 0,00% | 0,00% | 0,10% | 0,26% |
| Torrontés Mendocino | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 3,2 | 0,00% | 0,00% | 0,05% | 0,15% |
| Viognier | 13,7 | 0,01% | 0,01% | 0,23% | 0,63% |
| Otras blancas | 26,5 | 0,01% | 0,01% | 0,45% | 1,21% |
| Variedades rosadas | 541,2 | 0,29% | 0,30% | 9,19% | 100,00% |
| Cereza | 430,6 | 0,23% | 0,24% | 7,31% | 79,56% |
| Criolla Grande | 15,4 | 0,01% | 0,01% | 0,26% | 2,85% |
| Criolla Chica | 33,2 | 0,02% | 0,02% | 0,56% | 6,13% |
| Criolla Mediana | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 62,0 | 0,03% | 0,03% | 1,05% | 11,46% |

REGIÓN CUYO LA RIOJA

Indicaciones Geográficas (IGs)

LA RIOJA (IG)

- Arauco
- Castro Barros
- Chilecito
- Famatina
 - Valle de Chañarmuyo
- Felipe Varela
- General Lamadrid
- San Blas de los Sauces
- Sanagasta
- Valles del Famatina
- Vinchina



WINES OF ARGENTINA

WINESOFARGENTINA.COM

@winesofarg

winesofargentina

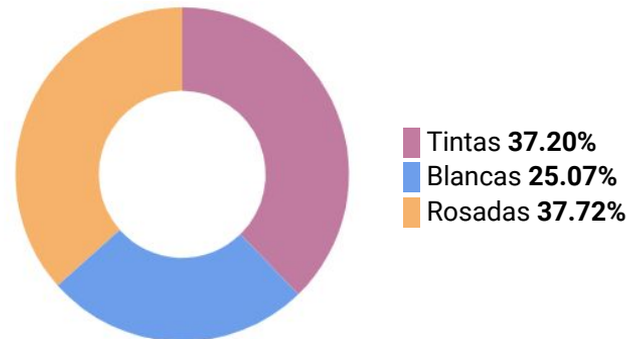
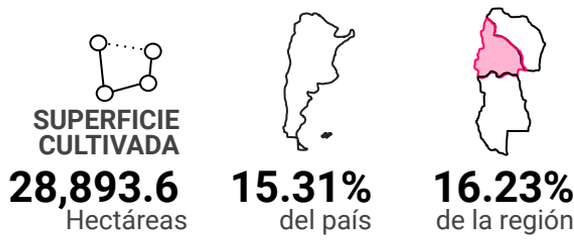
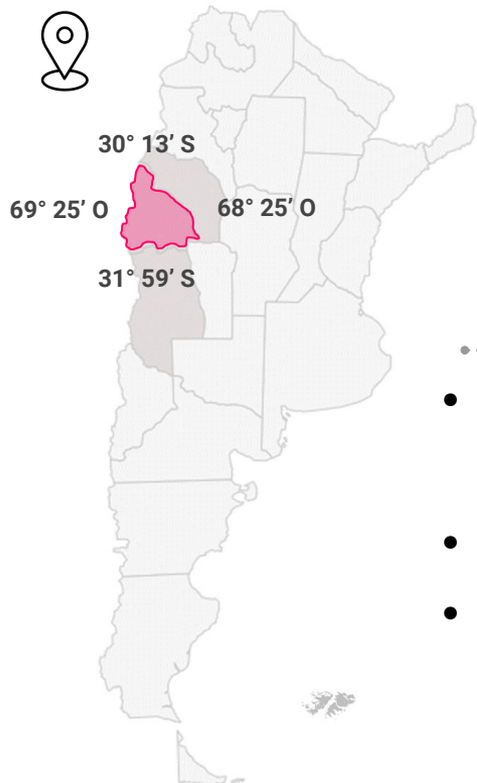


Cartography by FOCUS

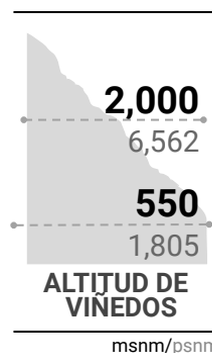
SAN JUAN

CUYO





- Situada en el extremo oeste, al pie de los Andes. Territorio dominado por montañas que ocupan más del 80% de su superficie.
- **2ª provincia vitivinícola más importante de Argentina.**
- La viticultura se distribuye en una serie de valles repartidos por el centro-oeste de la provincia (GIs): Pedernal, Calingasta, Zonda, Ullum, Iglesia y Jáchal.



17°C
63°F
TEMP.

Media anual



150 mm/año
5.5 in/año
LLUVIAS

Media anual

- Clima continental, seco y caliente (Winkler V, IV, III e II)
- Excelente luminosidad.

VARIEDADES

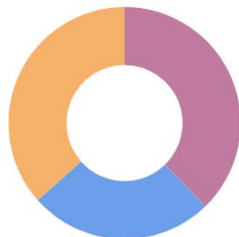
Distribución por color
(elaboración)*



**SUPERFICIE
CULTIVADA***

28,893.6
Hectáreas

15.31%
del país



Tintas **37.20%**
Blancas **25.07%**
Rosadas **37.72%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Cereza
- Malbec
- Torrontés
- Syrah
- Pedro Giménez

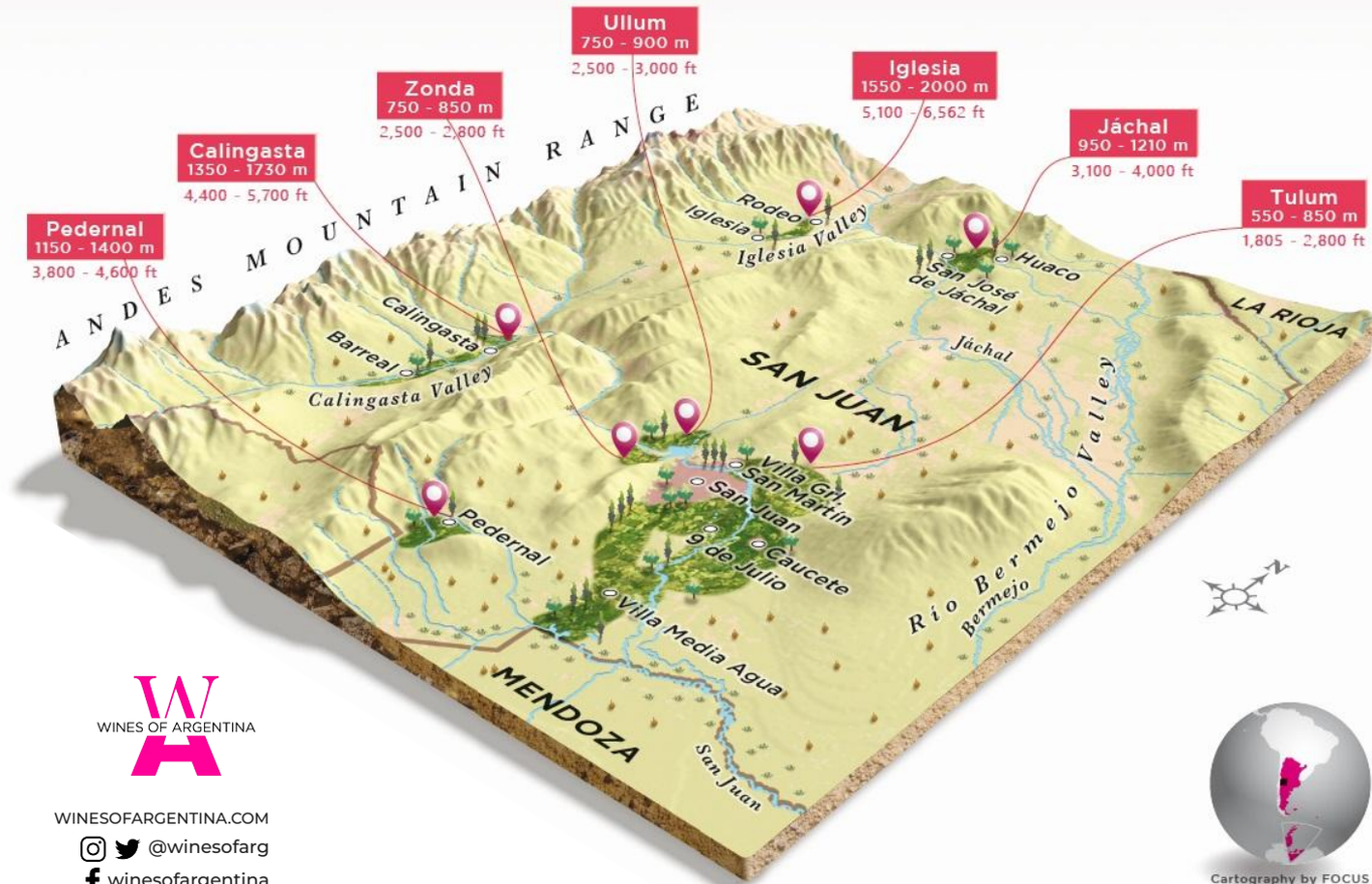
| SAN JUAN | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|----------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 10749,3 | 5,70% | 6,04% | 37,20% | 100,00% |
| Malbec | 2905,5 | 1,54% | 1,63% | 10,06% | 27,03% |
| Bonarda | 2004,7 | 1,06% | 1,13% | 6,94% | 18,65% |
| Cabernet Sauvignon | 1183,7 | 0,63% | 0,66% | 4,10% | 11,01% |
| Syrah | 2012,6 | 1,07% | 1,13% | 6,97% | 18,72% |
| Merlot | 276,9 | 0,15% | 0,16% | 0,96% | 2,58% |
| Tempranillo | 131,8 | 0,07% | 0,07% | 0,46% | 1,23% |
| Pinot Noir | 27,8 | 0,01% | 0,02% | 0,10% | 0,26% |
| Tannat | 257,4 | 0,14% | 0,14% | 0,89% | 2,39% |
| Cabernet Franc | 123,5 | 0,07% | 0,07% | 0,43% | 1,15% |
| Petit Verdot | 64,8 | 0,03% | 0,04% | 0,22% | 0,60% |
| Otras tintas | 1760,6 | 0,93% | 0,99% | 6,09% | 16,38% |
| Variedades blancas | 7244,6 | 3,84% | 4,07% | 25,07% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 1999,3 | 1,06% | 1,12% | 6,92% | 27,60% |
| Torrontés Riojano | 783,7 | 0,42% | 0,44% | 2,71% | 10,82% |
| Chardonnay | 574,9 | 0,30% | 0,32% | 1,99% | 7,94% |
| Moscatel de Alejandría | 1380,0 | 0,73% | 0,78% | 4,78% | 19,05% |
| Chenin | 178,6 | 0,09% | 0,10% | 0,62% | 2,47% |
| Riesling | 5,9 | 0,00% | 0,00% | 0,02% | 0,08% |
| Sauvignon Blanc | 217,5 | 0,12% | 0,12% | 0,75% | 3,00% |
| Semillón | 11,1 | 0,01% | 0,01% | 0,04% | 0,15% |
| Torrontés Mendocino | 294,6 | 0,16% | 0,17% | 1,02% | 4,07% |
| Torrontés Sanjuanino | 1189,2 | 0,63% | 0,67% | 4,12% | 16,41% |
| Viognier | 175,1 | 0,09% | 0,10% | 0,61% | 2,42% |
| Otras blancas | 434,7 | 0,23% | 0,24% | 1,50% | 6,00% |
| Variedades rosadas | 10899,7 | 5,78% | 6,12% | 37,72% | 100,00% |
| Cereza | 10121,7 | 5,36% | 5,69% | 35,03% | 92,86% |
| Criolla Grande | 368,8 | 0,20% | 0,21% | 1,28% | 3,38% |
| Criolla Chica | 76,3 | 0,04% | 0,04% | 0,26% | 0,70% |
| Criolla Mediana | 6,6 | 0,00% | 0,00% | 0,02% | 0,06% |
| Otras rosadas | 326,3 | 0,17% | 0,18% | 1,13% | 2,99% |

REGIÓN CUYO SAN JUAN

Indicaciones Geográficas (IGs)

SAN JUAN (IG)

- 25 de Mayo
- 9 de Julio
- Albardón
- Angaco
- Calingasta
 - Barreal
 - Sorocayense
 - Tamberías
 - Hilario
- Caucete
 - Pozo de los Algarrobos
- Chimbas
- Iglesia
- Jáchal
- Pocito
- Rawson
- Rivadavia
- San Martín
- Santa Lucía
- Sarmiento
 - Valle del Pedernal
- Ullum
- Valle del Tulum
- Valle Fértil
- Zonda
 - Valle de Zonda



WINESOFARGENTINA.COM



Cartography by FOCUS

Indicaciones Geográficas (IGs)

SAN JUAN (IG)

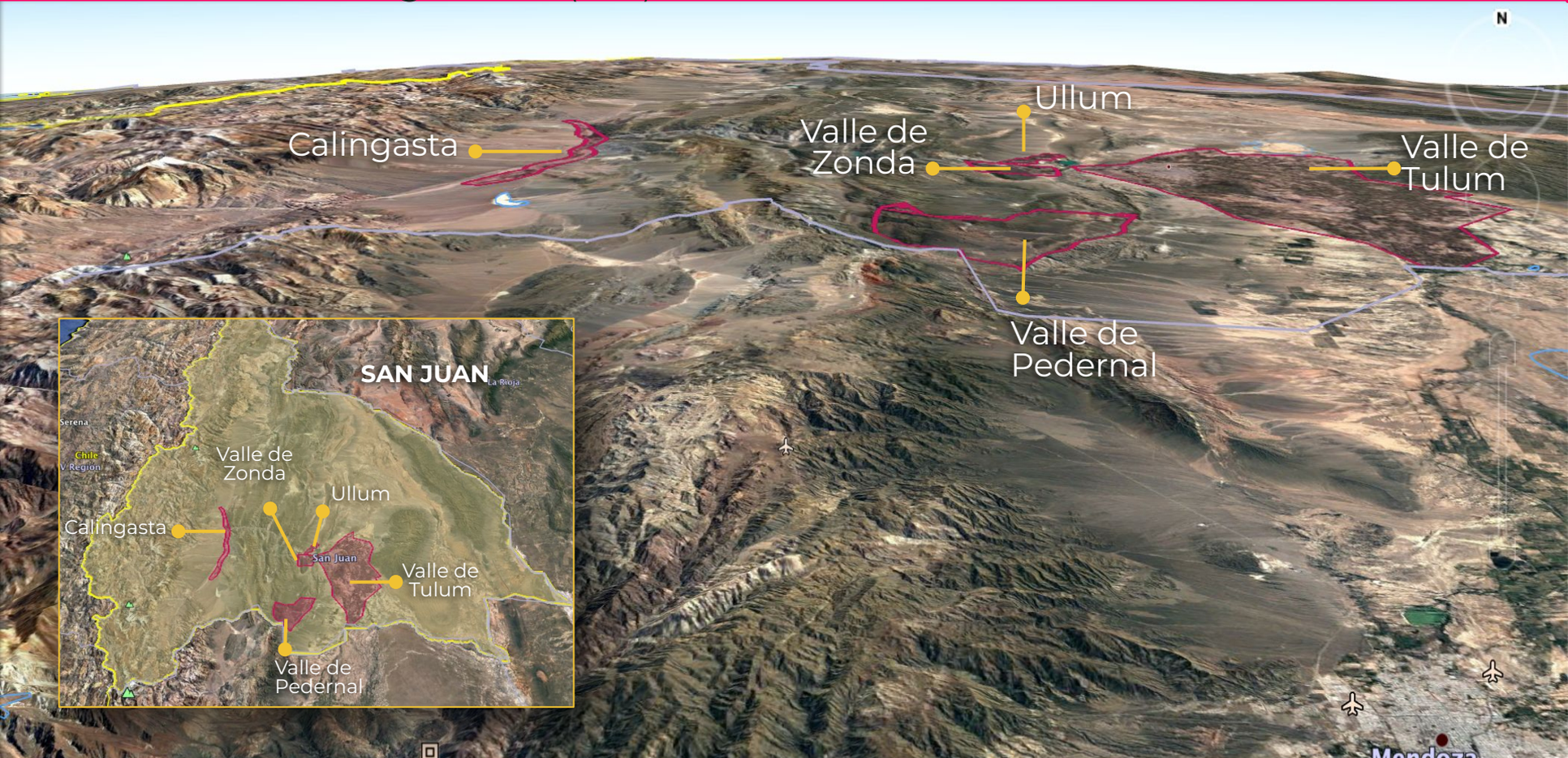
- 25 de Mayo
- 9 de Julio
- Albardón
- Angaco
- Calingasta
 - Barreal
 - Sorocayense
 - Tamberías
 - Hilario
- Caucete
 - Pozo de los Algarrobos
- Chimbas
- Iglesia
- Jáchal
- Pocito
- Rawson
- Rivadavia
- San Martín
- Santa Lucía
- Sarmiento
 - Valle del Pedernal
- Ullum
- Valle del Tulum
- Valle Fértil
- Zonda
 - Valle de Zonda



> REGIÓN CUYO

SAN JUAN

Indicaciones Geográficas (IGs)



HIGHLIGHTS

- Tradición vitivinícola desde el siglo XVII. Rol clave en el negocio del vino.
- Productor histórico de vinos de mesa.
- 2ª provincia en superficie cultivada.
- Clima continental, cálido y seco. Winkler V, IV, III y II). Excelente luminosidad.
- 1990's: Regiones de altura y climas fríos.
- 2000's: Premiumización de sus vinos.



Valle de Pedernal IG



Sarmiento

Pedernal IG

aprobada en 2007



SUPERFICIE
CULTIVADA

820

Ha



2.66%

Provincia



PRINCIPALES VARIEDADES

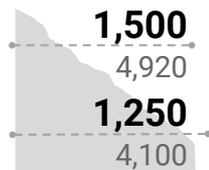
- Malbec, Cabernet Franc, Syrah, Sauvignon Blanc, Chardonnay, Gewurztraminer



Valle de Pedernal IG



 Sarmiento



ALTITUD DE
VINEDOS

msnm/psnm

Clima
continental,
árido y
desértico.



150 mm/año

5.5 in/año

LLUVIAS

Media anual



28 °C

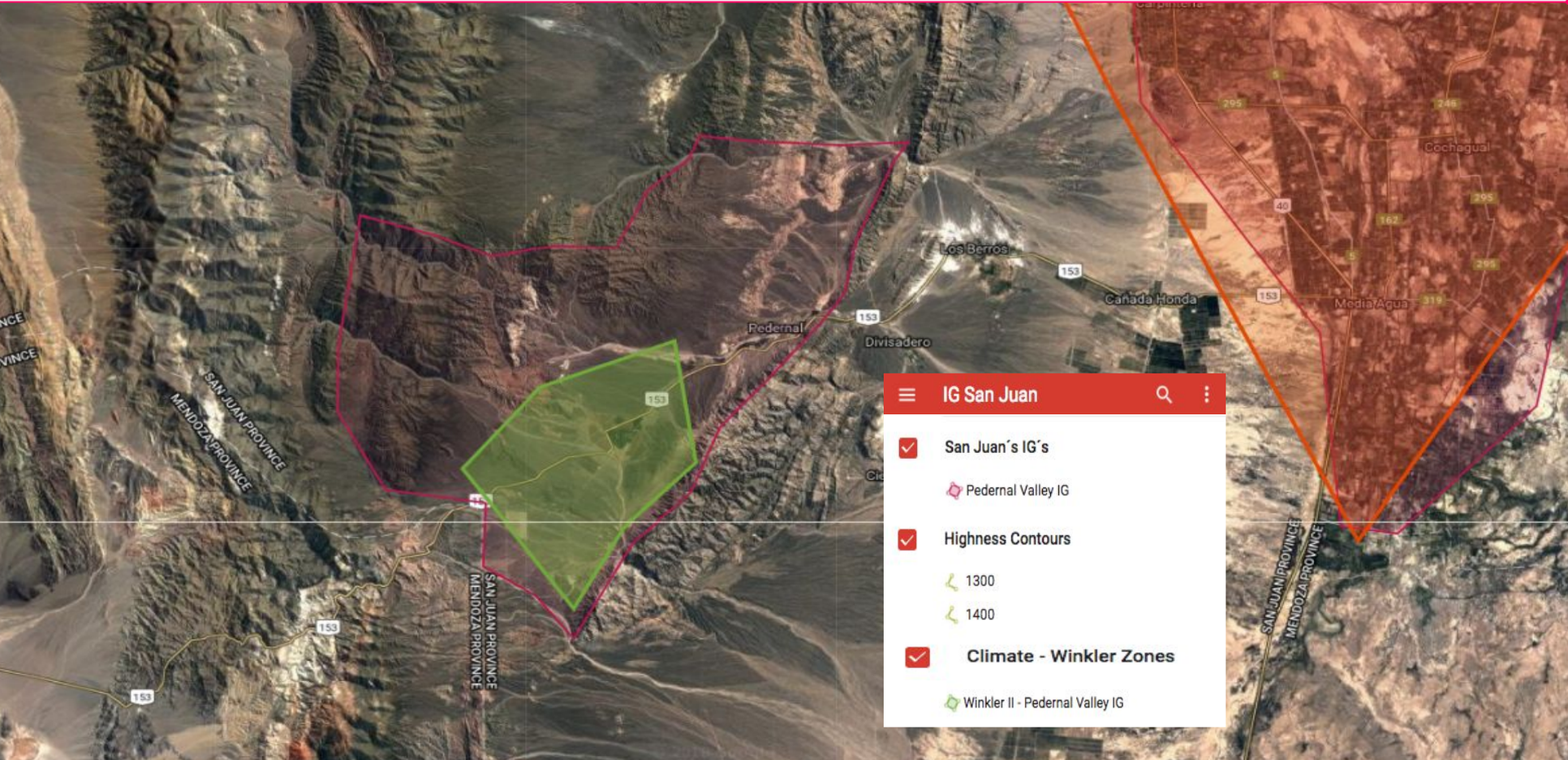
82 °F

TEMP.

Media anual

WINKLER ZONE





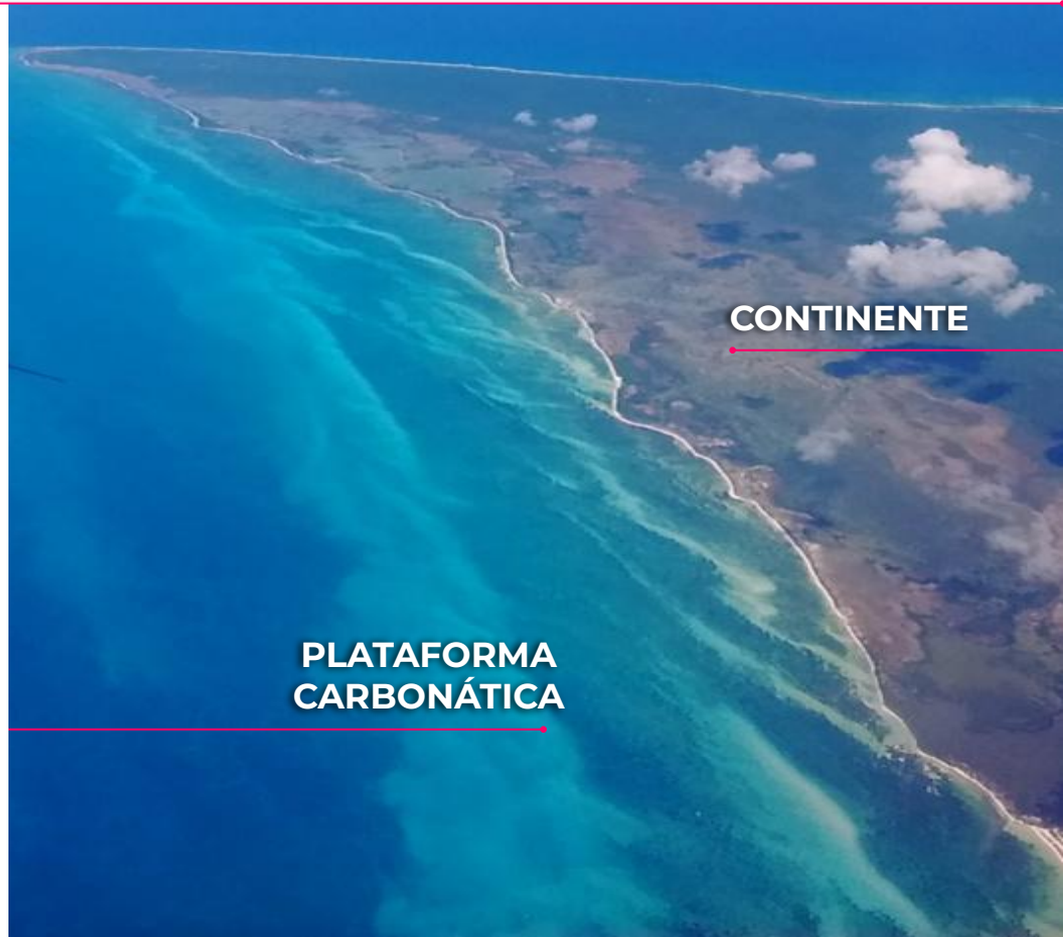
☰ IG San Juan 🔍 ⋮

- San Juan's IG's
 - Pedernal Valley IG
- Highness Contours
 - 1300
 - 1400
- Climate - Winkler Zones
 - Winkler II - Pedernal Valley IG

Valle de Pedernal

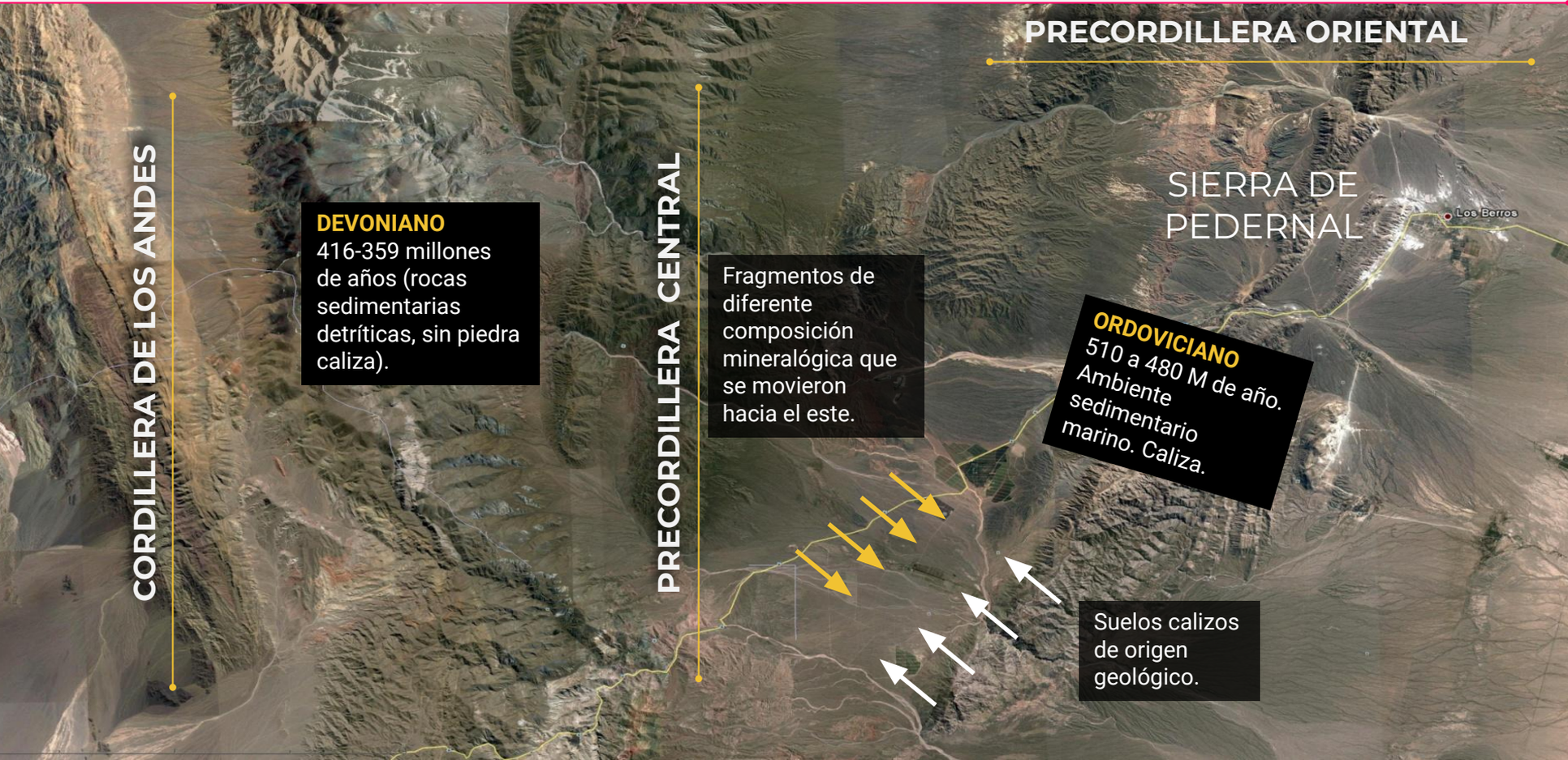
Origen de suelos

- Las Sierras de Pedernal y la Sierra de Los Pozos, constituyen una unidad de la Precordillera Oriental, compuesta por rocas correspondientes al período Cámbrico, de la era geológica Paleozoica, formadas hace más de 485 millones de años.
- Las rocas de estos rangos son de origen marino, formadas en un ambiente sedimentario marino de plataforma carbonosa, compuesto principalmente de calizas y dolomitas alternadas con pedernal negro (un óxido de silicio).



Valle de Pedernal

Formación de suelos



PRECORDILLERA ORIENTAL

SIERRA DE PEDERNAL

Los Berros

CORDILLERA DE LOS ANDES

DEVONIANO

416-359 millones de años (rocas sedimentarias detríticas, sin piedra caliza).

PRECORDILLERA CENTRAL

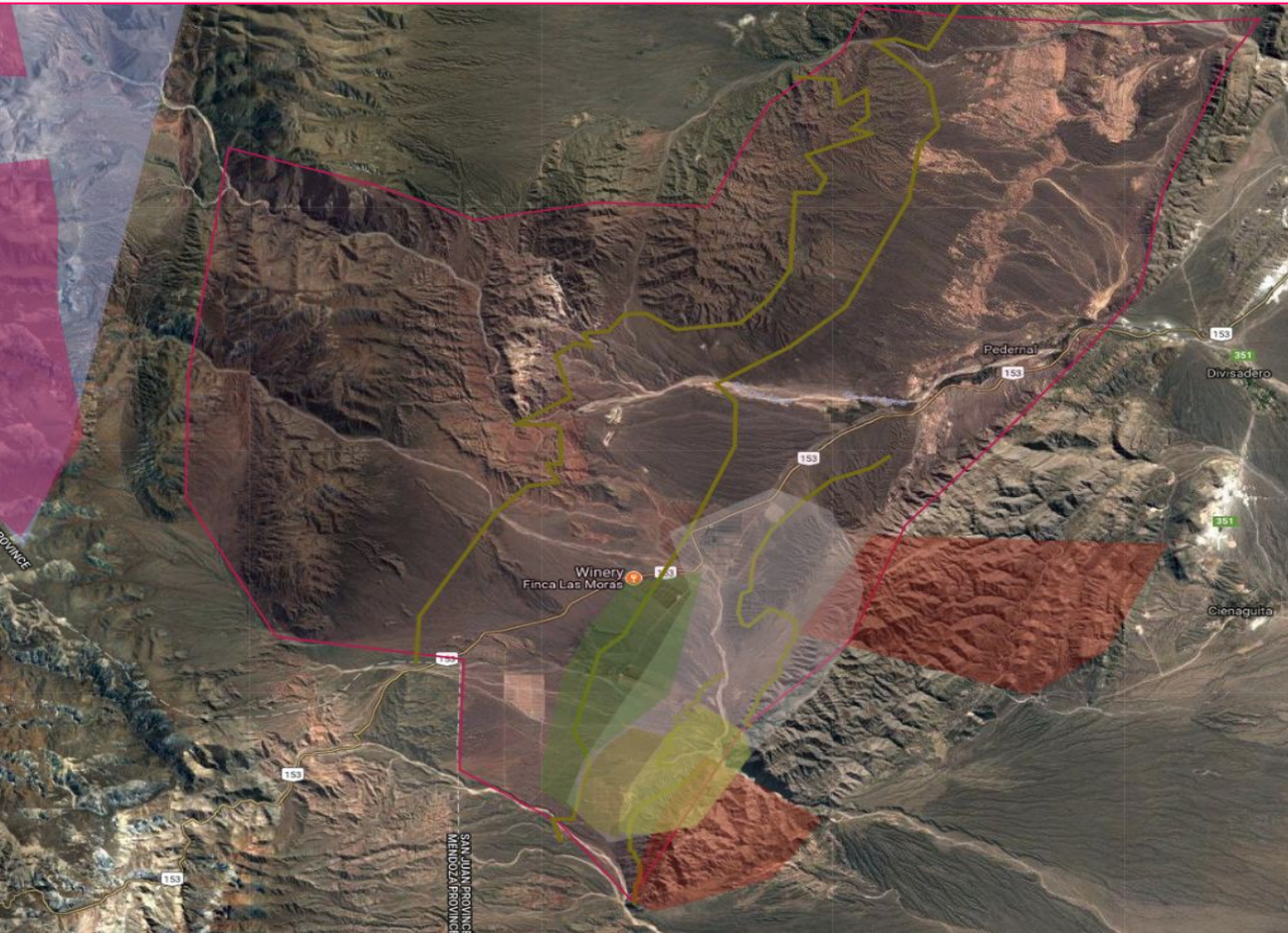
Fragmentos de diferente composición mineralógica que se movieron hacia el este.

ORDOVICIANO
510 a 480 M de año.
Ambiente sedimentario marino. Caliza.

Suelos calizos de origen geológico.

Valle de Pedernal

Formación de suelos



IG San Juan

- San Juan's IG's
 - Pedernal Valley IG
- Highness Contours
 - 1300
 - 1400
- Different Soils Types
 - Central Pre Cordillera
 - East Pre Cordillera
 - Pedernal Mountain Range
 - Los Pozos Mountain Range
 - Tontal Mountain Range
 - Santa Clara Mountain Range
 - Geological Calcareous Soils
 - Hillsides soils
 - Central valley soils
 - West valley area

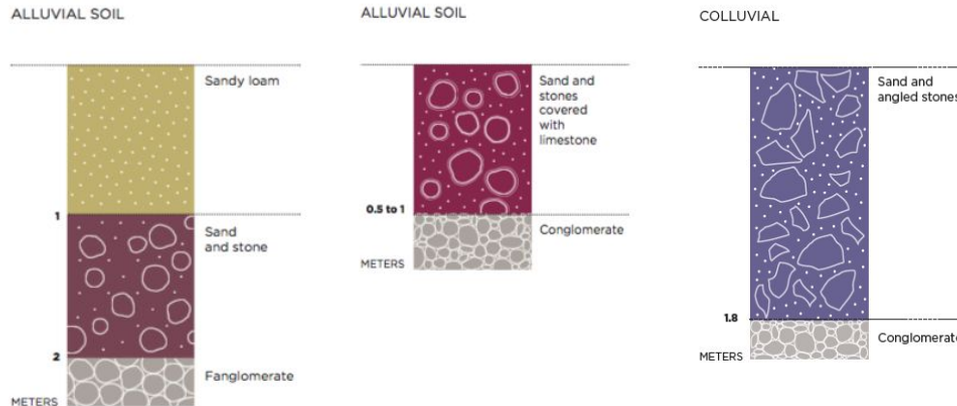
Valle de Pedernal

Composición de suelos

Los suelos de Pedernal mezclan elementos de diferente antigüedad:

Laderas Este (Sierra de Pedernal y Los Pozos) origen Cámbrico, de la era Paleozoica (485 millones de años). Rocas de origen marino: calizas, dolomías y Pedernal negro. Material calcáreo de origen geológico.

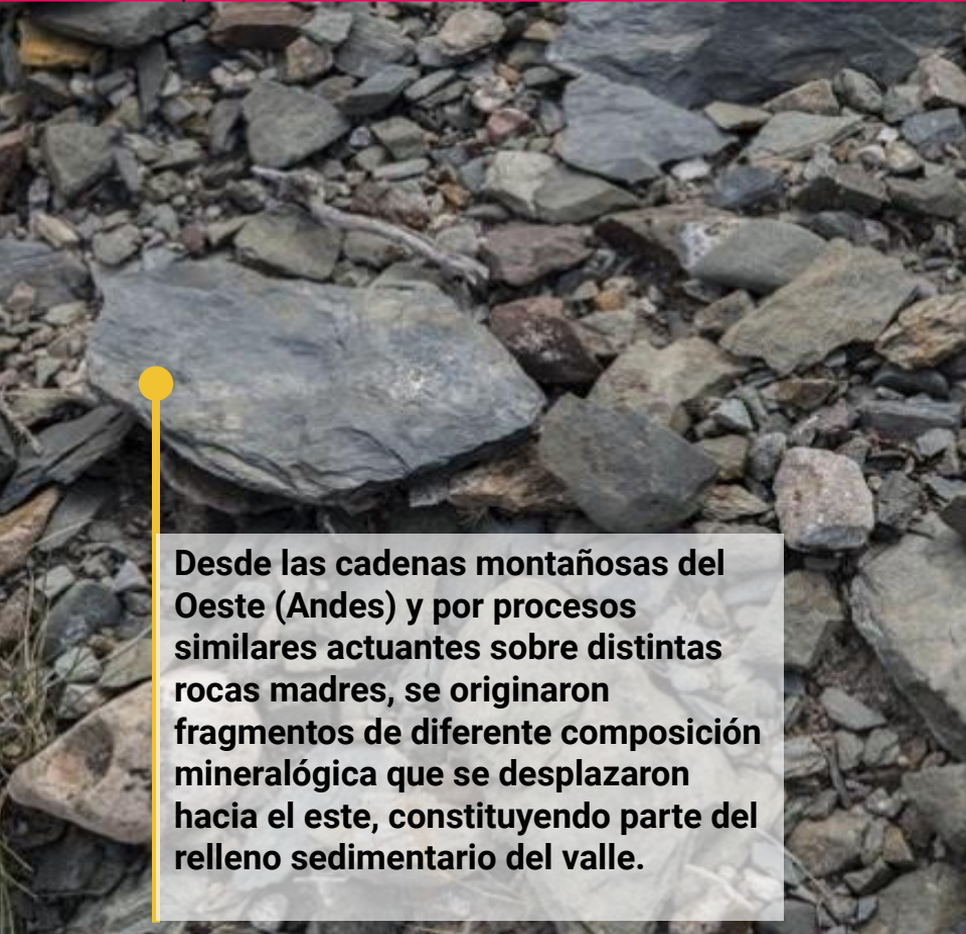
Laderas Oeste (Sierra del Tontal y Santa Clara) origen Cretácico superior (85 millones de años). Material coluvial y aluvial con rocas de arrastre que definen el relleno sedimentario del valle combinado con roca calcárea.



- Franco arenosos, ricos en rocas calcáreas y pedernales.
- Buena porosidad en todo el pozo, esto permite que las raíces lo exploren por completo.

Valle de Pedernal

Composición de suelos



Desde las cadenas montañosas del Oeste (Andes) y por procesos similares actuantes sobre distintas rocas madres, se originaron fragmentos de diferente composición mineralógica que se desplazaron hacia el este, constituyendo parte del relleno sedimentario del valle.



Rocas calcáreas que por diferentes procesos de meteorización y con el paso del tiempo se fueron fragmentando y desplazando por agentes naturales de transporte desde las sierras hacia el oeste del valle.

Valle de Calingasta IG



Calingasta

Calingasta GI

aprobada en 2002



SUPERFICIE
CULTIVADA

216

Ha



0.56%

Provincia



PRINCIPALES
VARIEDADES

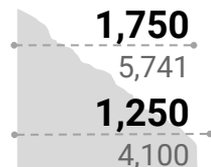
- Malbec, Cabernet Sauvignon, Cabernet Franc, Syrah, Chardonnay



Valle de Calingasta IG



 Calingasta



**ALTITUD DE
VINEDOS**

msnm/psnm



SUELO

Principalmente
aluviales con
depósitos, algunos
coluviales.



30-300 mm/año
1.2-11.8 in/año

LLUVIAS

Media anual



14°C
57 °F

TEMP.

Media anual

WINKLER ZONE



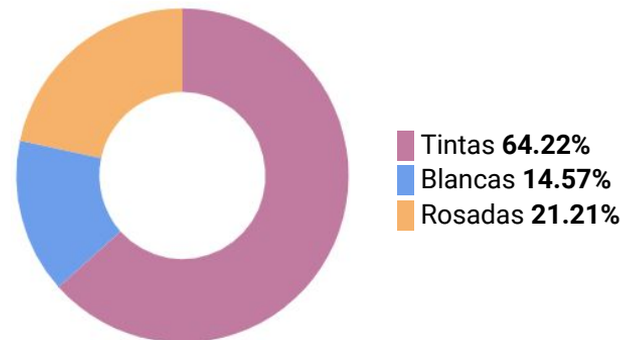
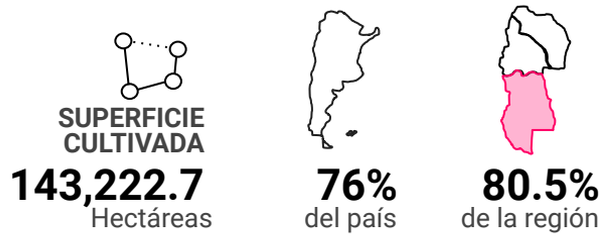
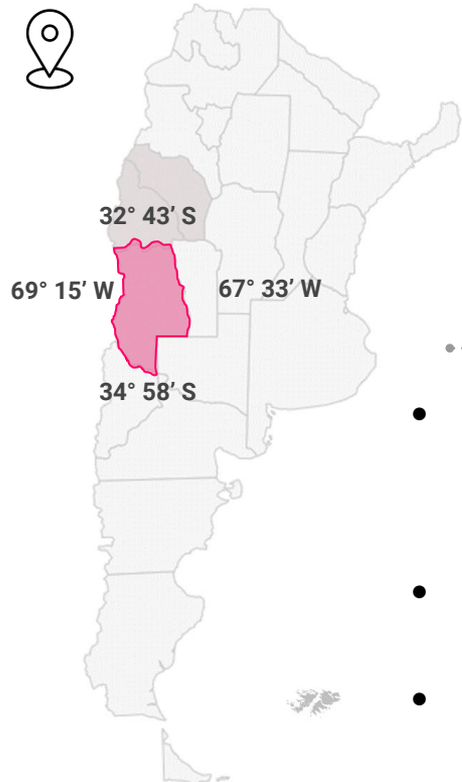
350 días de sol al año



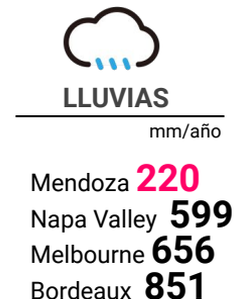
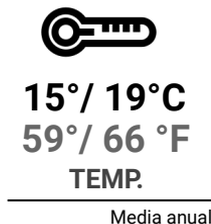
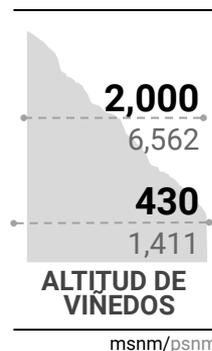
MENDOZA

CUYO





- Concentra la mayor cantidad de bodegas del país. Esto la convierte en la provincia más importante y en uno de los principales centros productores del mundo.
- La presencia de **los Andes** moldea el clima generando condiciones ideales para el cultivo de la vid.
- Se divide en **5 grandes subregiones**: Valle de Uco; Primera Zona y los oasis norte, este y sur.



VARIEDADES

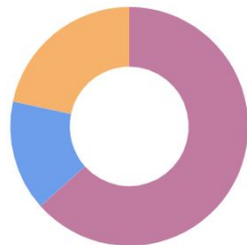
Distribución por color
(elaboración)*



**SUPERFICIE
CULTIVADA***

143,222.7
Hectáreas

76%
del país



Tintas **64.22%**
Blancas **14.57%**
Rosadas **21.21%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Bonarda
- Cereza
- Criolla Grande
- Cabernet Sauvignon

| MENDOZA | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|---------|--------|----------|-------------|---------|
| Variedades tintas | 91982,9 | 48,75% | 51,67% | 64,22% | 100,00% |
| Malbec | 39635,1 | 21,01% | 22,27% | 27,67% | 43,09% |
| Bonarda | 14369,2 | 7,62% | 8,07% | 10,03% | 15,62% |
| Cabernet Sauvignon | 10092,4 | 5,35% | 5,67% | 7,05% | 10,97% |
| Syrah | 7904,6 | 4,19% | 4,44% | 5,52% | 8,59% |
| Merlot | 3596,2 | 1,91% | 2,02% | 2,51% | 3,91% |
| Tempranillo | 4784,6 | 2,54% | 2,69% | 3,34% | 5,20% |
| Pinot Noir | 1415,9 | 0,75% | 0,80% | 0,99% | 1,54% |
| Tannat | 363,7 | 0,19% | 0,20% | 0,25% | 0,40% |
| Cabernet Franc | 1524,2 | 0,81% | 0,86% | 1,06% | 1,66% |
| Petit Verdot | 470,9 | 0,25% | 0,26% | 0,33% | 0,51% |
| Otras tintas | 7826,1 | 4,15% | 4,40% | 5,46% | 8,51% |
| Variedades blancas | 20864,4 | 11,06% | 11,72% | 14,57% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 6624,4 | 3,51% | 3,72% | 4,63% | 31,75% |
| Torrontés Riojano | 3277,1 | 1,74% | 1,84% | 2,29% | 15,71% |
| Chardonnay | 4590,8 | 2,43% | 2,58% | 3,21% | 22,00% |
| Moscatel de Alejandría | 186,4 | 0,10% | 0,10% | 0,13% | 0,89% |
| Chenin | 1336,3 | 0,71% | 0,75% | 0,93% | 6,40% |
| Riesling | 46,7 | 0,02% | 0,03% | 0,03% | 0,22% |
| Sauvignon Blanc | 1383,1 | 0,73% | 0,78% | 0,97% | 6,63% |
| Semillón | 505,0 | 0,27% | 0,28% | 0,35% | 2,42% |
| Torrontés Mendocino | 126,5 | 0,07% | 0,07% | 0,09% | 0,61% |
| Torrontés Sanjuanino | 114,1 | 0,06% | 0,06% | 0,08% | 0,55% |
| Viognier | 390,4 | 0,21% | 0,22% | 0,27% | 1,87% |
| Otras blancas | 2283,6 | 1,21% | 1,28% | 1,59% | 10,94% |
| Variedades rosadas | 30375,4 | 16,10% | 17,06% | 21,21% | 100,00% |
| Cereza | 13052,6 | 6,92% | 7,33% | 9,11% | 42,97% |
| Criolla Grande | 11829,8 | 6,27% | 6,65% | 8,26% | 38,95% |
| Criolla Chica | 140,5 | 0,07% | 0,08% | 0,10% | 0,46% |
| Criolla Mediana | 1,4 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 5351,1 | 2,84% | 3,01% | 3,74% | 17,62% |

> REGIÓN CUYO

MENDOZA



San Juan

OASIS NORTE

PRIMERA ZONA
Luján de Cuyo & Maipú

VALLE DE UCO

San Luis

MENDOZA

OASIS SUR

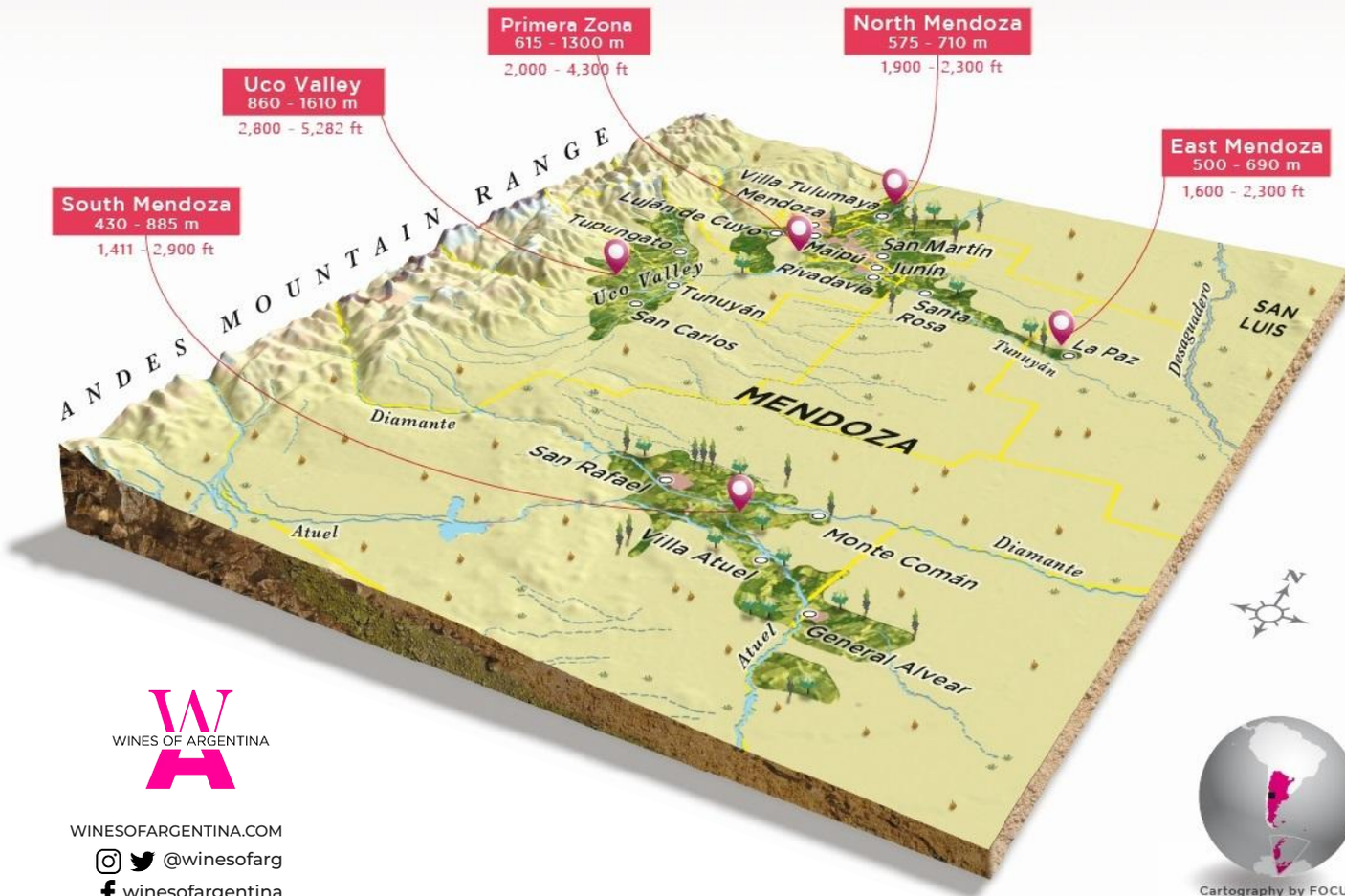
La Pampa

REGIÓN CUYO MENDOZA

Indicaciones Geográficas (IGs)

MENDOZA (IG)

- General Alvear
- Godoy Cruz
- Guaymallén
- Junín
 - Distrito Medrano
- Rivadavia
 - Distrito Medrano
 - Reducción
- La Paz
- Las Heras
- Canota / Valle de Canota
- Lavalle
- Luján de Cuyo (DOC)
 - Agrelo
 - Las Compuertas
 - Vistalba
- Maipú
 - Barrancas
 - El Paraíso
 - Lunlunta
 - Russel
- San Martín
- San Rafael (DOC)
- Santa Rosa
- Valle de Uco
 - San Carlos
 - La Consulta
 - Pampa el Cepillo
 - Cordón el Cepillo
 - Paraje Altamira
 - Tunuyán
 - Los Chacayes
 - San Pablo
 - Vista Flores
- Tupungato
 - El Peral



WINESOFARGENTINA.COM

@winesofarg

winesofargentina



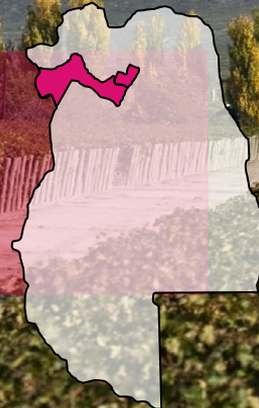
Cartography by FOCUS

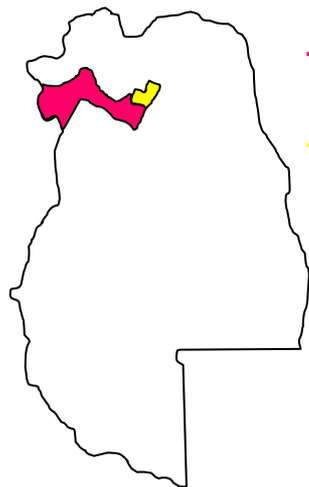


> MENDOZA

PRIMERA ZONA

Luján de Cuyo & Maipú





● Luján de Cuyo

● Maipú


26,959.4
Hectáreas


18%
Mendoza


13.8%
País


MALBEC
12,966.4
Hectáreas


32.7%
Mendoza


27.6%
País



REGIÓN CUYO
MENDOZA

PRIMERA ZONA

Indicaciones Geográficas (IGs)

MENDOZA

→ Luján de Cuyo (DOC)

- Agrelo
- Las Compuertas
- Vistalba

→ Maipú

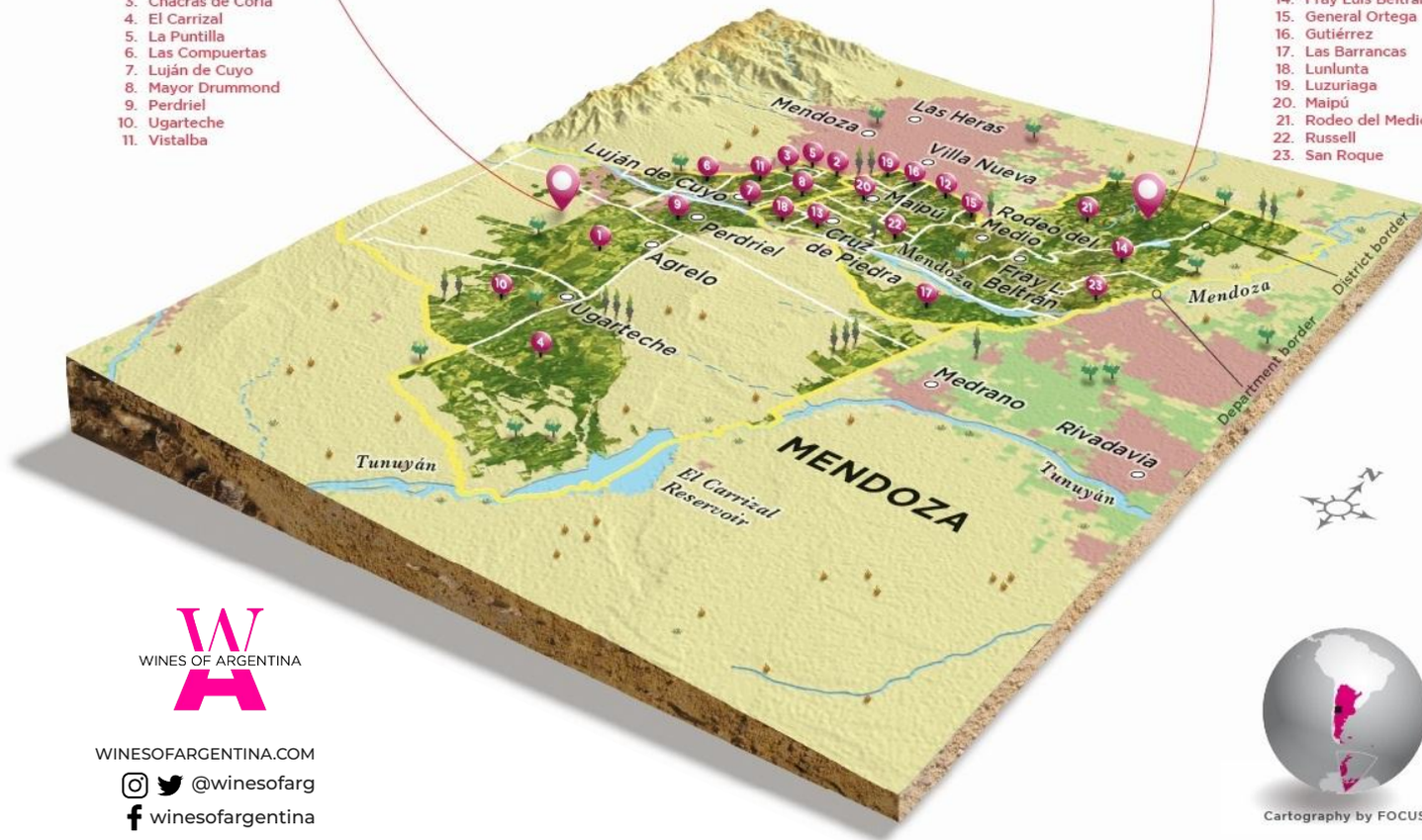
- Barrancas
- El Paraíso
- Lunlunta
- Russel

Luján de Cuyo
690 - 1300 m
2,300 - 4,300 ft

1. Agrelo
2. Carrodilla
3. Chacras de Coria
4. El Carrizal
5. La Puntilla
6. Las Compuertas
7. Luján de Cuyo
8. Mayor Drummond
9. Perdriel
10. Ugarteche
11. Vistalba

Maipú
615 - 940 m
2,000 - 3,100 ft

12. Coquimbito
13. Cruz de Piedra
14. Fray Luis Beltrán
15. General Ortega
16. Gutiérrez
17. Las Barrancas
18. Lunlunta
19. Luzuriaga
20. Maipú
21. Rodeo del Medio
22. Russell
23. San Roque



WINES OF ARGENTINA

WINESOFARGENTINA.COM

Instagram icon @winesofarg

Facebook icon winesofargentina

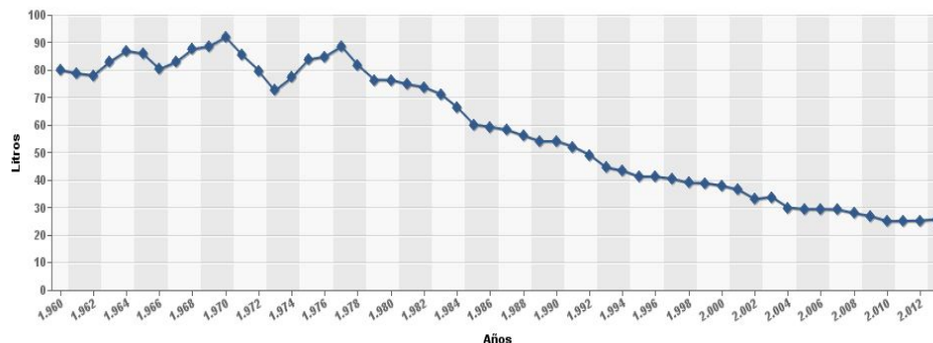


Cartography by FOCUS

PRIMERA ZONA

Breve historia - Los inicios

- **Siglos XVII y XVIII:** Primeros viñedos en Mendoza. Vitivinicultura artesanal de variedades criollas.
- **1850's:** inicio vitivinicultura industrial y reconversión de viñedos. Cepas europeas.
- **1880's:** Llegada del ferrocarril e inmigración europea.
- **70's:** Máximo consumo histórico per cápita: 90 lts.
- **80's:** Cambio en los hábitos de consumo. Fuerte crisis vitivinícola.
- **90's:** Apertura comercial al mundo. Asesores internacionales. Reconversión vitivinícola.



18,2 lts
Per capita (2021)

PRIMERA ZONA

Breve historia - Ayer y hoy

ORIGEN

- Riego por inundación (acequias tomero).
- Sistema de conducción: parral y espaldero bajo.
- Cultivo en alta densidad: 1,80 mts X 1 mts (5000 a 6000 pl/ha).
- Pie franco.
- Selecciones masales.
- Cepas francesas, italianas, españolas y criollas.
- Vinos finos y de mesa (tintos y blancos).

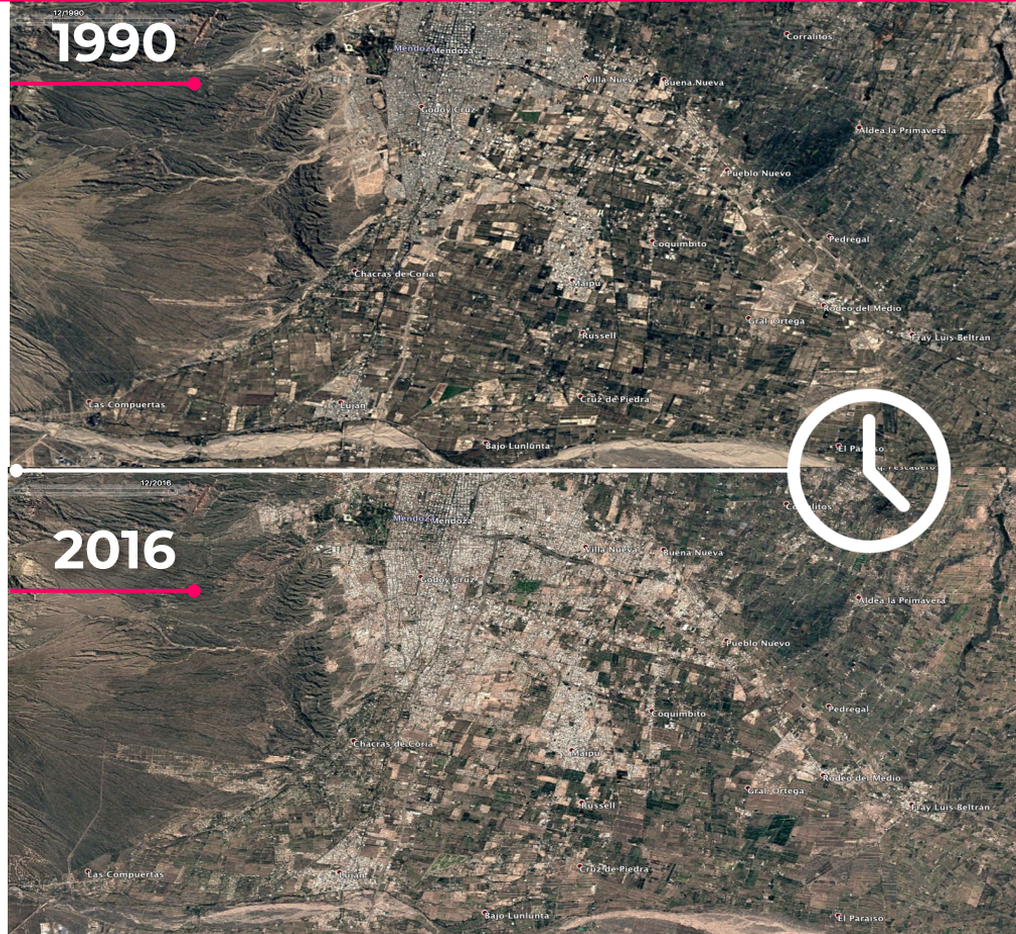
ACTUALIDAD

- Riego por inundación (tradicional) y por goteo) .
- Sistema de conducción: espaldero bajo y espaldero alto.
- Cultivo en baja densidad: 2,2 mts X 1,2 mts (3000 a 4000 pl/ha).
- Portainjerto y pie franco.
- Selecciones masales de viejos viñedos y clones.
- Cepas francesas.
- Vinos finos, principalmente tintos.

PRIMERA ZONA

Breve historia - Siglo XX

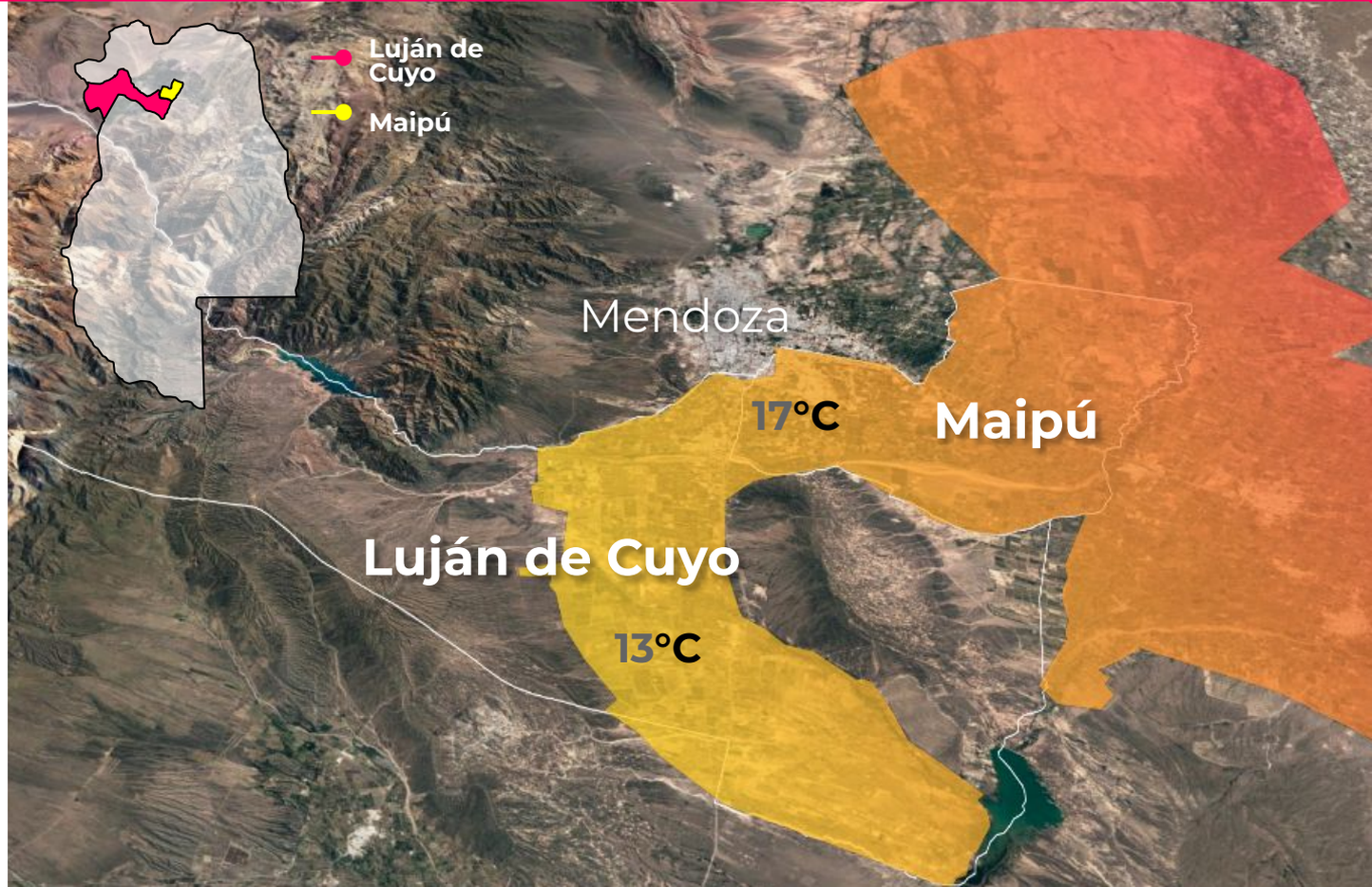
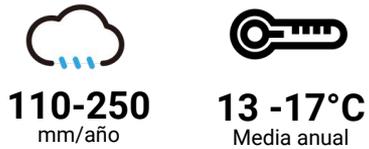
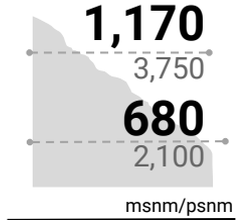
- Red propia de riego, ampliación al río Mendoza.
- Primera Zona concentra el 40% de las bodegas argentinas.
- Avance de la ciudad a expensas de las áreas cultivadas con viñedos (erradicación).



> CUYO REGION > MENDOZA

PRIMERA ZONA

Climate



PRIMERA ZONA

Clima

| Country | Wine Region | City | GST (°C) | GDD (C° units) | Winkler Region |
|-------------|-----------------|----------------------|----------|----------------|----------------|
| Washington | Puget Sound | Port Angeles | 13,4 | 710 | Region Ia |
| Germany | Ruwer | Kasel | 13,8 | 800 | Region Ia |
| England | Kent | East Malling | 14,1 | 850 | Region Ia |
| Australia | Tasmania | Launceston | 14,4 | 932 | Region Ia |
| New Zealand | Central Otago | Queenstown | 14,5 | 945 | Region Ia |
| France | Champagne | Reims | 14,7 | 985 | Region Ia |
| Australia | Coonawarra | Coonawarra | 16,6 | 1401 | Region II |
| Spain | Rias Baixas | Vigo | 16,8 | 1437 | Region II |
| Italy | Piedmont | Torino | 17,7 | 1626 | Region II |
| France | Bordeaux | Merignac | 17,7 | 1627 | Region II |
| France | Northern Rhône | Valence | 17,8 | 1664 | Region III |
| Italy | Friuli | Udine | 18,0 | 1694 | Region III |
| Spain | Rioja | Logrono | 18,2 | 1742 | Region III |
| Australia | Yarra Valley | Healesville | 18,6 | 1829 | Region III |
| California | Napa Valley | St Helena | 19,3 | 1983 | Region IV |
| California | Northern Sonoma | Healdsburg | 19,5 | 2010 | Region IV |
| Australia | Barossa Valley | Nuriootpa | 19,8 | 2069 | Region IV |
| France | Roussillon | Perpignan | 19,8 | 2076 | Region IV |
| Portugal | Alentejo | Evora | 20,1 | 2134 | Region IV |
| Italy | Tuscany | Firenze | 20,2 | 2153 | Region IV |
| Portugal | Madeira | Funchal | 21,0 | 2339 | Region V |
| Italy | Apulia | Brindisi | 21,1 | 2343 | Region V |
| Greece | Patras | Patras | 21,2 | 2367 | Region V |
| Australia | Hunter Valley | Cessnock | 21,7 | 2481 | Region V |
| Spain | Jerez | Jerez de la Frontera | 21,9 | 2524 | Region V |

Gualtallary, Cachi, Chubut

Gualtallary, San Pablo

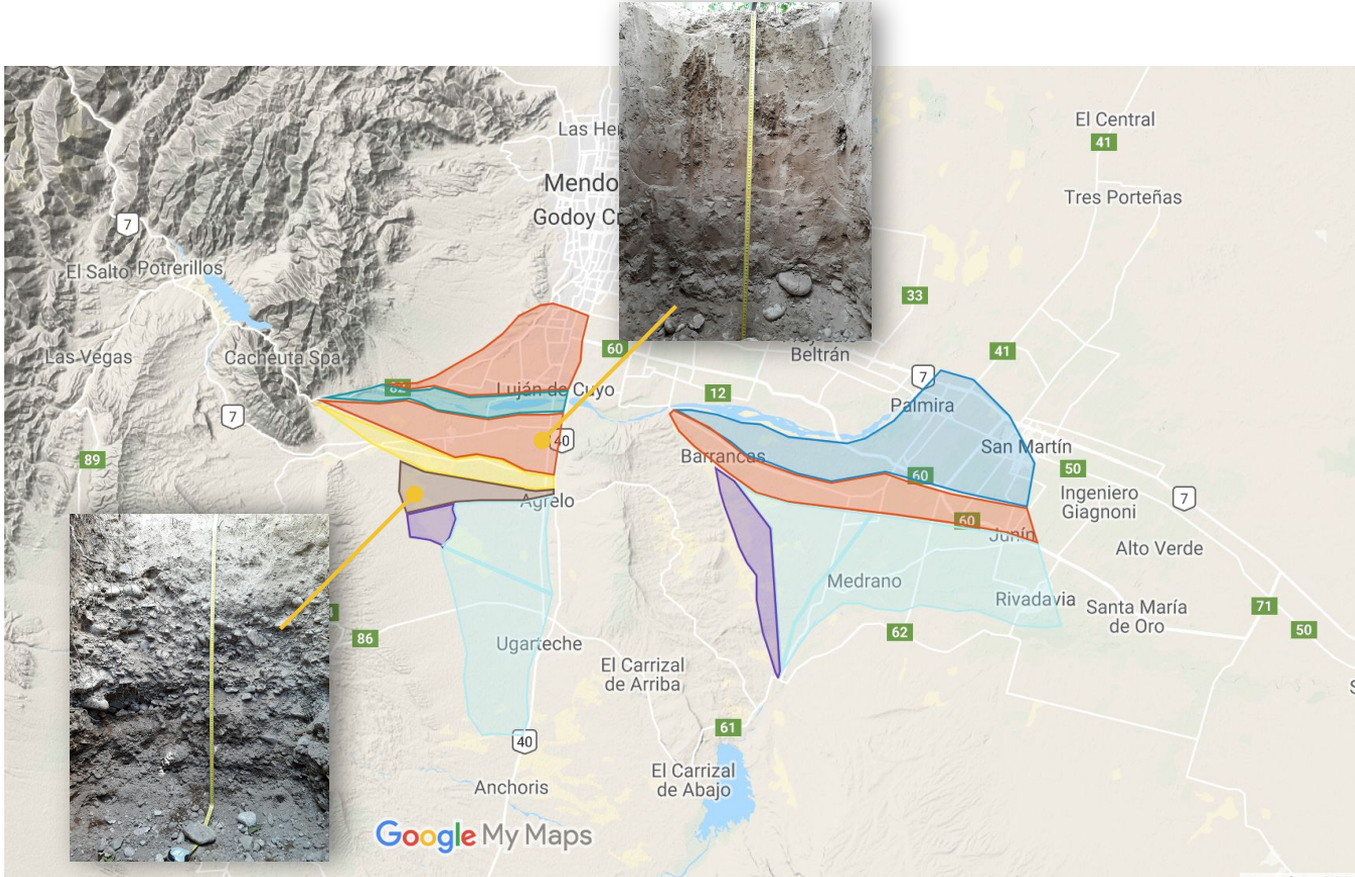
Gualtallary, Paraje Altamira, **Agrelo, Las Compuertas**

Lunlunta, Cruz de Piedra, Cafayate

Coquimbito, La Paz, Santa Rosa

PRIMERA ZONA

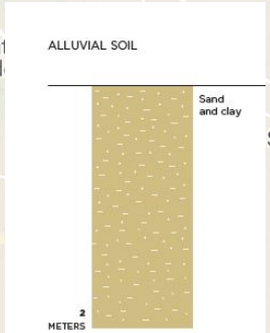
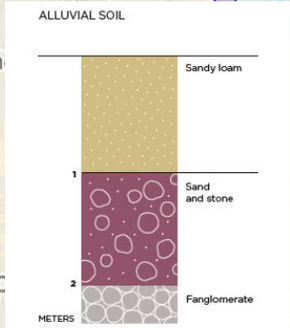
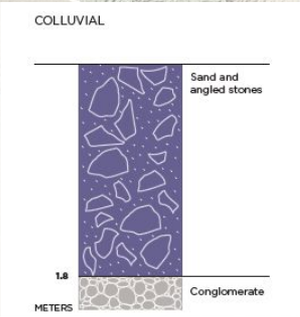
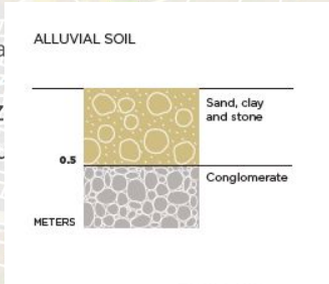
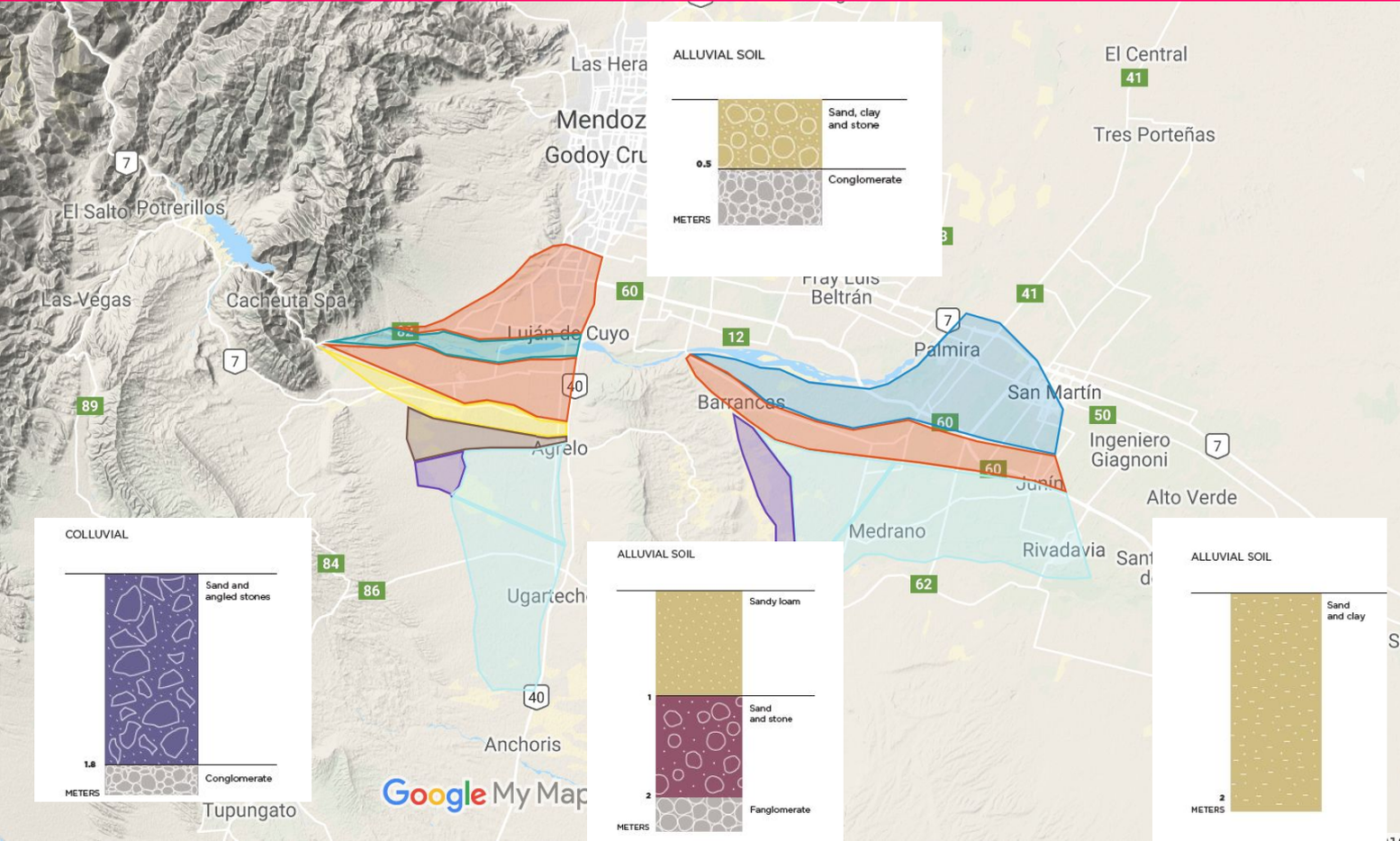
Terroir - Abanico Proximal Aluvial



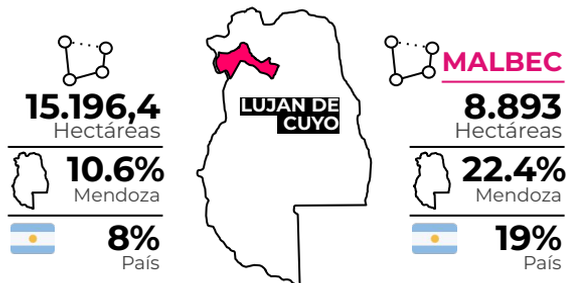
- Soils, climate & altitude
- Luján de Cuyo - Colluvial - alluvial clay lo...
- Luján de Cuyo - Second alluvial terrace ...
- Luján de Cuyo - colluvial - alluvial silt san...
- Luján de Cuyo - Second alluvial terrace ...
- Maipú - First Alluvial Terrace Mendoza Ri...
- Maipú - Second Alluvial Terrace Mendoz...
- Maipú - Colluvial-Alluvial Mix
- Maipú - Colluvial deep soil
- Maipú - Deep silt to alluvial silt from Tun...
- Luján de Cuyo - First Alluvial Terrace Me...
- Luján de Cuyo - colluvial - alluvial silt to d...
- Luján de Cuyo - Coarse sand and gravels...
- Luján de Cuyo - Colluvial - alluvial clay lo...

PRIMERA ZONA

Terroir - Abanico Proximal Aluvial



LUJÁN DE CUYO IG

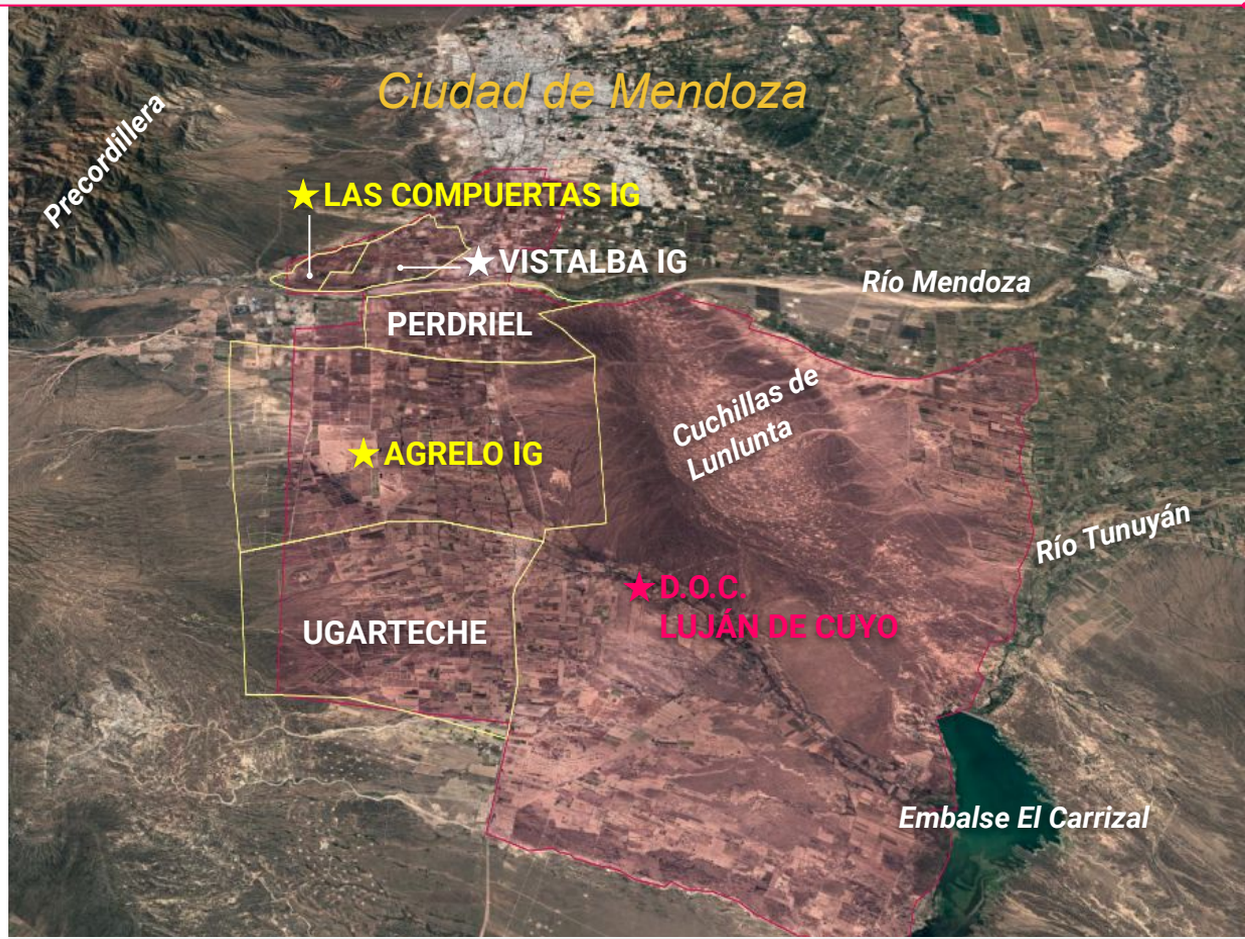


Winkler Zone



- Ubicado al sur de la ciudad de Mendoza, en la precordillera.
- Formado por 15 distritos, algunos de los cuales son IG: Agrelo y Las Compuertas.
- Es una de las 2 DOC de Mendoza, junto con San Rafael.

*Fuente: Informe Anual de Superficie - INV (base congelada al 31/12/2023).



- **1990:** La D.O.C. Luján de Cuyo nació para proteger la herencia vitivinícola.
- **Wineries:** Lagarde, Luigi Bosca, Nieto Senetiner, Norton, Bressia, Mendel, Terrazas de Los Andes, Vistalba, Trivento, Otero Ramos, Casarena, Weinert, Renacer, Lamadrid y Doña Paula.
- **2023:** Introducción de la categoría “Distrito del vino” y **carácter D.O.C.**



Sub-regiones

Las Compuertas IG

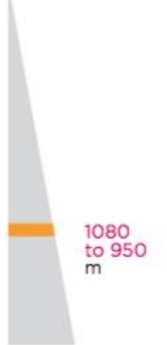
LUJÁN DE CUYO > LAS COMPUERTAS

LAS COMPUERTAS (IG)

WINKLER ZONE



ALTITUDE



GRADIENT

2,6%
Southwest - Northeast



CLIMATE

ARID



RAINFALL

200 mm



STATUS

✓ Approved **2007**

TOTAL SURFACE

1780 ha

PLANTED SURFACE

426 ha



- Debe su nombre al lugar donde se desviaba el agua que bajaba de la montaña a la ciudad ("Las Compuertas"). 1785 - Primera obra hidráulica, "Toma de los Españoles".
- Ubicado en la margen superior norte del río Mendoza, **es el punto vitivinícola más alto de Luján de Cuyo (1.070 m)**, donde el pedemonte y el río se encuentran.
- La región tiene una importante amplitud térmica y un clima más fresco que el resto de las IGs de Luján de Cuyo.
- Suelos heterogéneos de origen fluvial y aluvial:
 - Terrazas aluviales: más piedras que arena y arcilla. 2da y 4ta terrazas, con sedimentos más finos y piedras más pequeñas.
 - Otro escenario es el de fincas que se encuentran en el piedemonte, con estructuras coluviales, piedras angulosas en descomposición.
- Riego tradicional por inundación. Algunas fincas están en proceso de conversión al riego por goteo.
- IG Las Compuertas: Aprobada en 2007.
- La zona está actualmente amenazada por el crecimiento urbano y emprendimientos inmobiliarios.
- Una **zona vitivinícola eminentemente de uvas tintas**: 83% Malbec, seguida de Cabernet Sauvignon, Merlot y recientemente Cabernet Franc.



Las Compuertas IG

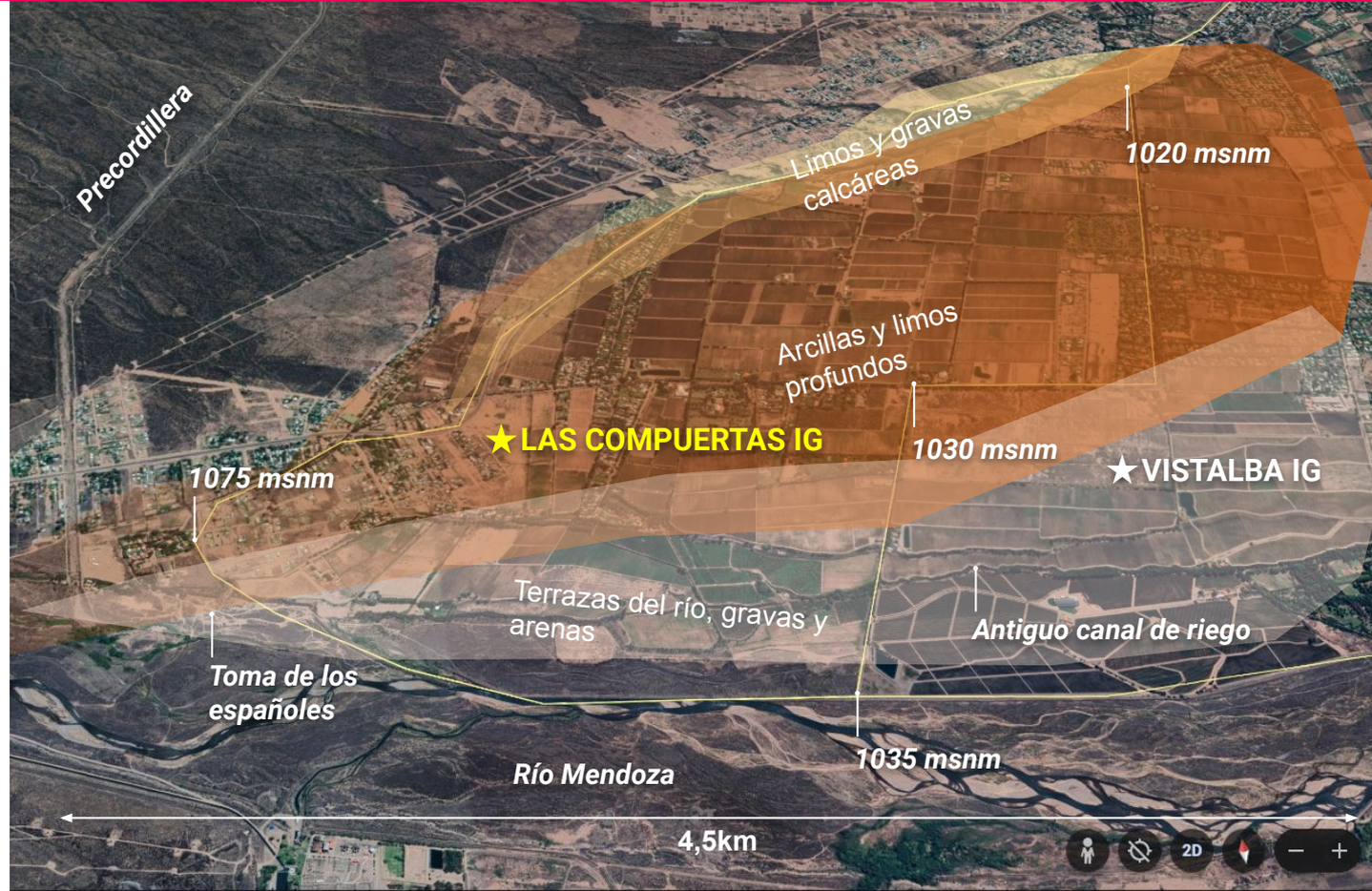
MENDOZA > LUJÁN DE CUYO
ARGENTINA



Sub-regiones Las Compuertas IG

Las Compuertas está cruzada por antiguas terrazas del río Mendoza. En conjunto con la caída de la Precordillera, construyen **3 zonas de suelos:**

1. Arenas y arcillas forman el corazón del sistema, donde el sistema de riego ha ido sumando materiales finos a lo largo de los años.
2. Las terrazas aluviales son gravas puras y arenas.
3. La zona pegada al pedemonte combina áreas coluviales con zonas de depósitos de limos.



Sub-regiones

Agrelo IG

LUJÁN DE CUYO > AGRELO

AGRELO (IG)

WINKLER ZONE



ALTITUDE



GRADIENT

0,15%
West - East



CLIMATE

ARID



RAINFALL

200 mm



STATUS

✓ Approved 2005

TOTAL SURFACE

14200 ha

PLANTED SURFACE

5300 ha

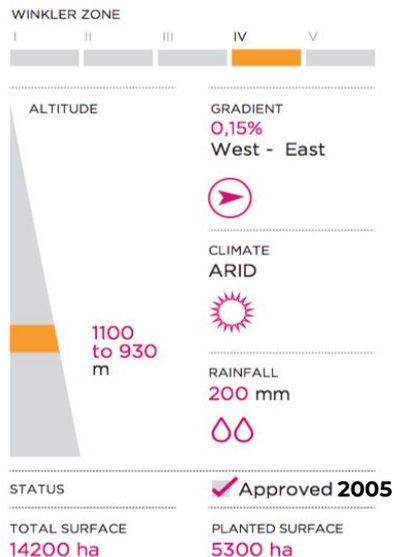


Sub-regiones

Agrelo IG

LUJÁN DE CUYO > AGRELO

AGRELO (IG)



Altitud:

Ubicado al sur del río Mendoza, a 900 msnm (promedio), al pie de los Andes. La zona más alta, en el oeste, puede alcanzar los 1.000 m mientras que en el límite oriental, en “Cuchilla de Lulunta”, la altitud es de 800 metros. Pendientes entre el 3 y el 5%.

Clima: Noches frescas y marcada amplitud térmica.

Sistema de riego: por goteo.

Agrelo se desarrolló en la década de 1990 con la construcción de importantes bodegas y el crecimiento de su superficie cultivada, que hoy es de aproximadamente 5.300 ha.

Es una de las zonas más modernas de Luján de Cuyo con viñedos de 30 años (promedio).

Variedades más cultivadas:
Malbec and Cabernet Sauvignon.

Suelos

Suelos heterogéneos, finos con características aluviales, pedregosos y arenosos. Pobres en materia orgánica, poco profundos y con piedras a partir de los 70 cm de profundidad. Hay tres series de suelos importantes:

- En dirección a Los Cerrillos, es una zona rica en coluviones;
- La zona de Cuchillas de Lunlunta, aluvial y rica en yesos;
- La zona llana, con arcillas profundas.

La combinación de suelos arcillosos y el fondo del valle la convierte en una zona fresca dentro de Luján de Cuyo, propensa a heladas tardías.

Diversidad: Dependiendo de la altitud, la textura del suelo y el clima varían. Por eso se dice que hay “varios Agrelos”, al menos Bajo Agrelo, Central y Alto Agrelo.

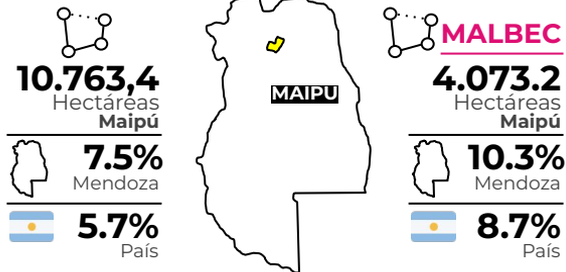
Sub-regiones Agrelo IG

Agrelo es una IG bastante homogénea en materia de suelos. Sin embargo, la extensión de la IG cruza **3 series de suelos**.

1. La serie de arcillas profundas, con algo de limo, conforma el grueso de la IG.
2. La serie de coluvios y arenas, es la zona de plantaciones nuevas
3. Hay dos viñedos en sobre antiguas gravas con depósitos de yeso en la falda de las cuchillas de Lunlunta.



MAIPÚ IG



- Ubicado en el límite Sur/Este de la ciudad de Mendoza. Ubicado entre Luján de Cuyo y los departamentos del este de Mendoza.
- Compuesto por 12 distritos, algunos son IGs desde 2002:
 - Barrancas
 - El Paraiso
 - Lunlunta
 - Russel

Winkler Zone



*Fuente: Informe Anual de Superficie - INV (base congelada al 31/12/2023).



Maipú IG

- Mendoza Province**
 - Maipú Department
 - Luján de Cuyo Department

- Barrancas GI**

- Barrancas IG

- Lunlunta GI**

- Lunlunta IG

- Cruz de Piedra GI**

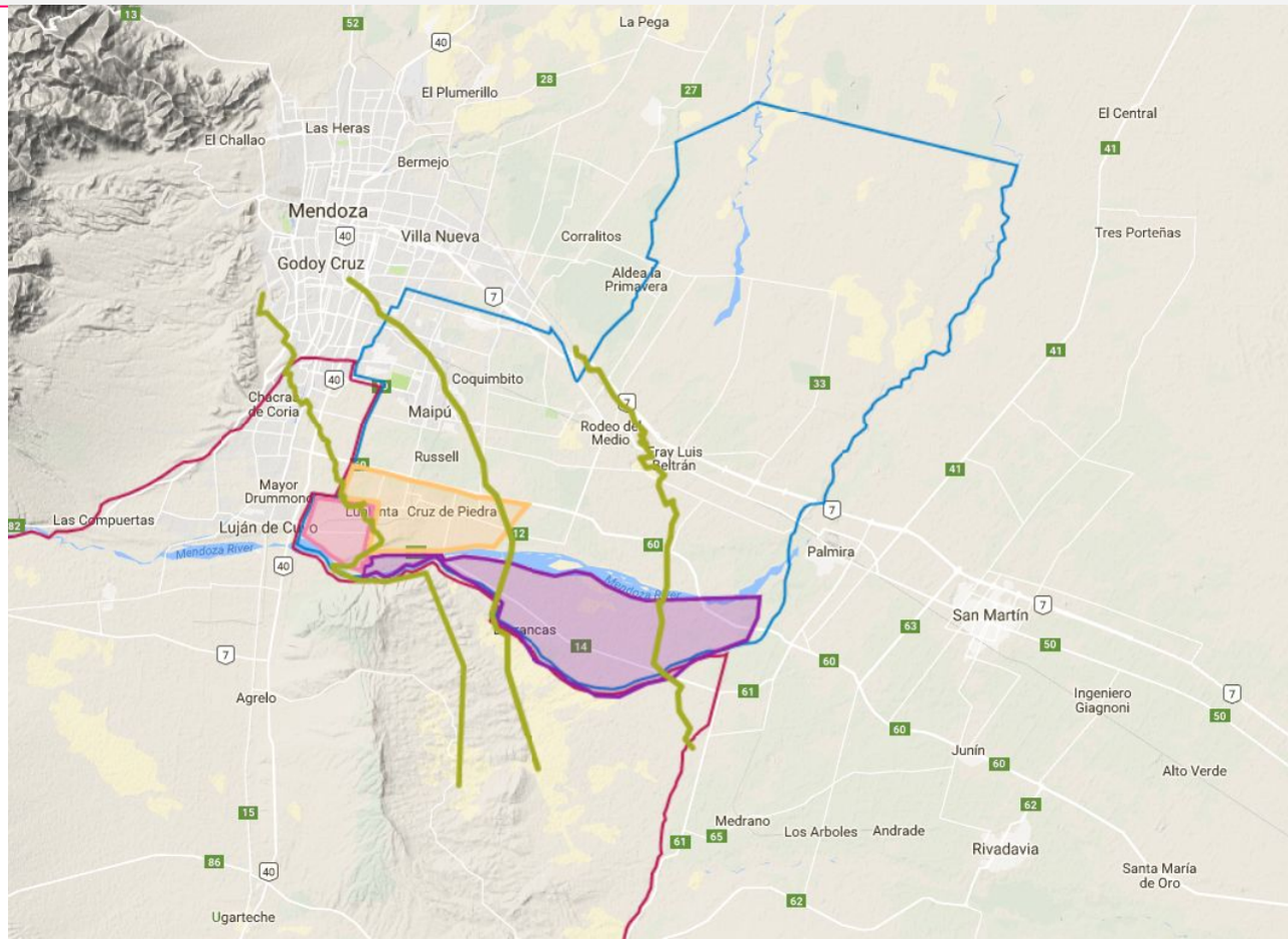
- Cruz de Piedra IG

- Climate: Winkler zones**

- Wineries**

- Contours**

- 700 m
- 800 m
- 900 m



MAIPÚ IG

Sub-regiones

MAIPÚ > LAS BARRANCAS

LAS BARRANCAS (IG)

WINKLER ZONE



ALTITUDE
GRADIENT
1%
Northwest - Southeast



CLIMATE
ARID



840
to 680
m

RAINFALL
200 mm



STATUS
✓ Approved

TOTAL SURFACE
7000 ha

PLANTED SURFACE
2923 ha

MAIPÚ > LUNLUNTA

LUNLUNTA (IG)

WINKLER ZONE



ALTITUDE
GRADIENT
1,6 %
Southwest - Northeast



CLIMATE
ARID



930
to 880
m

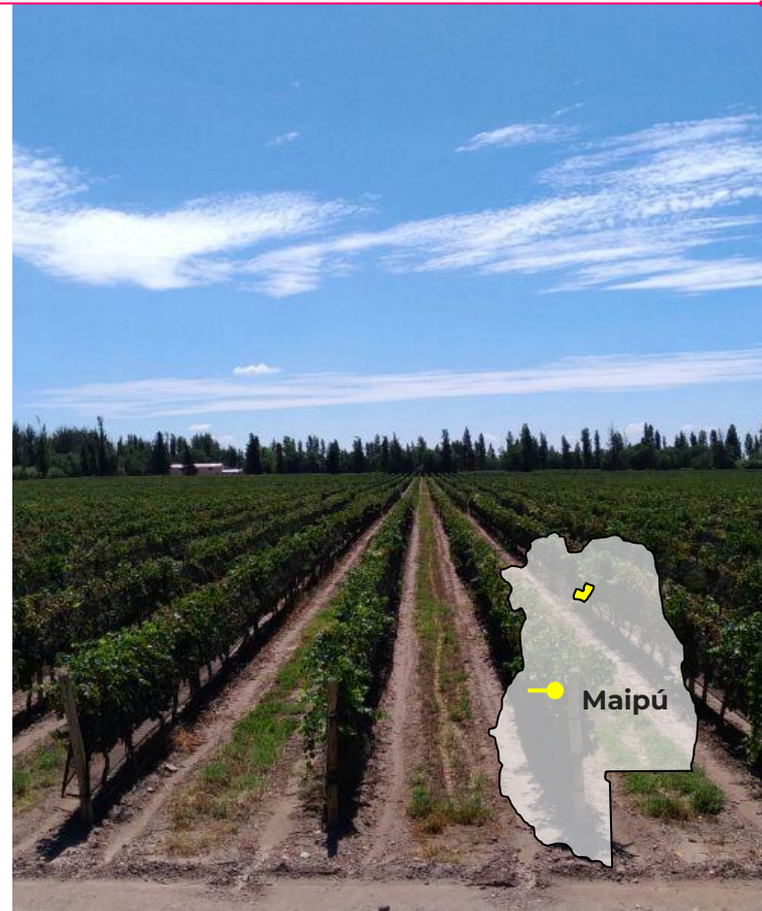
RAINFALL
200 mm



STATUS
✓ Approved

TOTAL SURFACE
1600 ha

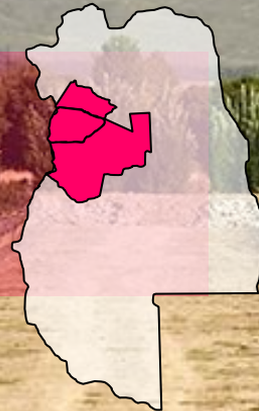
PLANTED SURFACE
600 ha



> MENDOZA

VALLE DE UCO

Tunuyán | Tupungato | San Carlos



REGIÓN CUYO MENDOZA VALLE DE UCO

Indicaciones Geográficas (IGs)

VALLE DE UCO (IG)

- San Carlos
 - La Consulta
 - Pampa el Cepillo
 - Cordón el Cepillo
 - Paraje Altamira
- Tunuyán
 - Los Chacayes
 - San Pablo
 - Vista Flores
- Tupungato
 - El Peral

Tunuyán
870 - 1330 m
2,900 - 4,400 ft

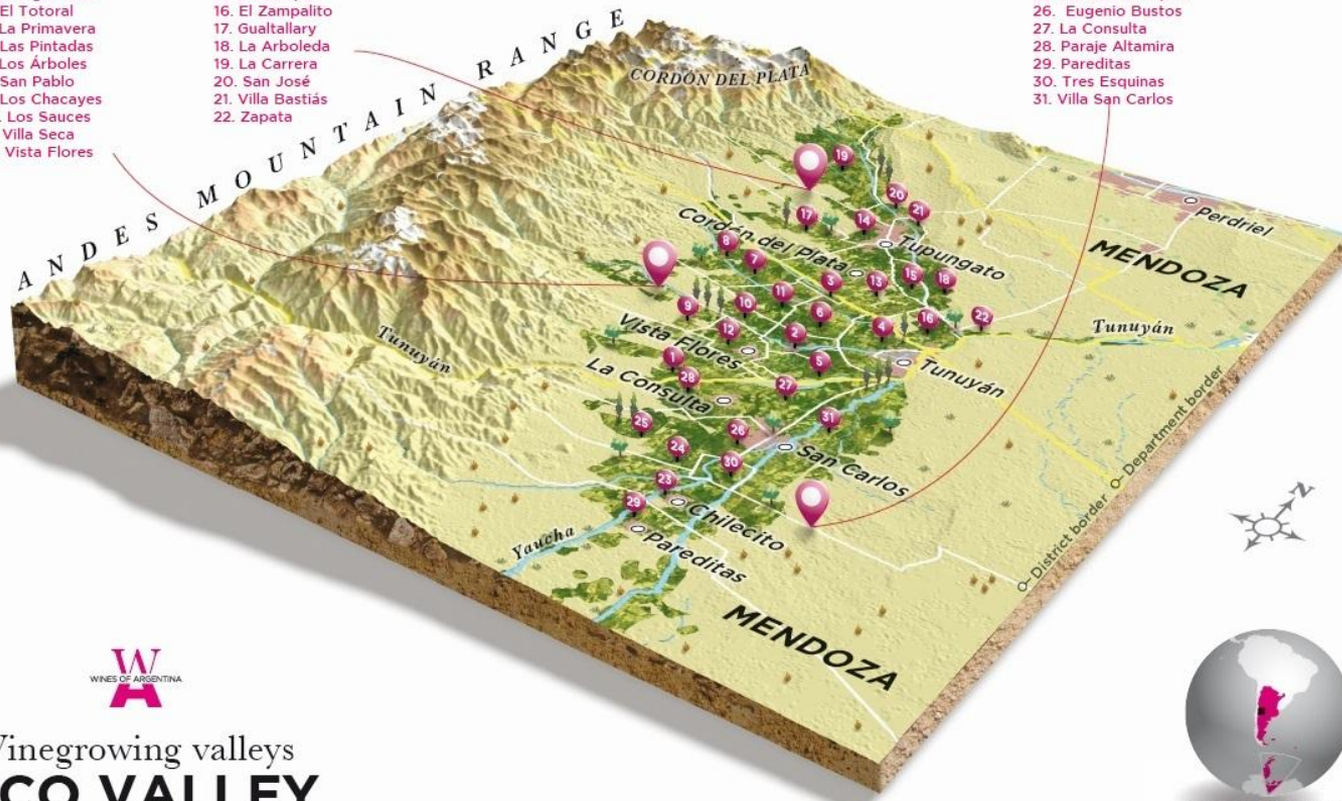
1. Campo de los Andes
2. Colonia Las Rosas
3. El Algarrobo
4. El Totoral
5. La Primavera
6. Las Pintadas
7. Los Árboles
8. San Pablo
9. Los Chacayes
10. Los Sauces
11. Villa Seca
12. Vista Flores

Tupungato
860 - 2000 m
2,800 - 5,562 ft

13. Cordón del Plata
14. El Peral
15. EL Zampal
16. El Zampalito
17. Gualtallary
18. La Arboleda
19. La Carrera
20. San José
21. Villa Bastiás
22. Zapata

San Carlos
910 - 1250 m
3,000 - 4,100 ft

23. Chilecito
24. Pampa El Cepillo
25. Cordón El Cepillo
26. Eugenio Bustos
27. La Consulta
28. Paraje Altamira
29. Pareditas
30. Tres Esquinas
31. Villa San Carlos

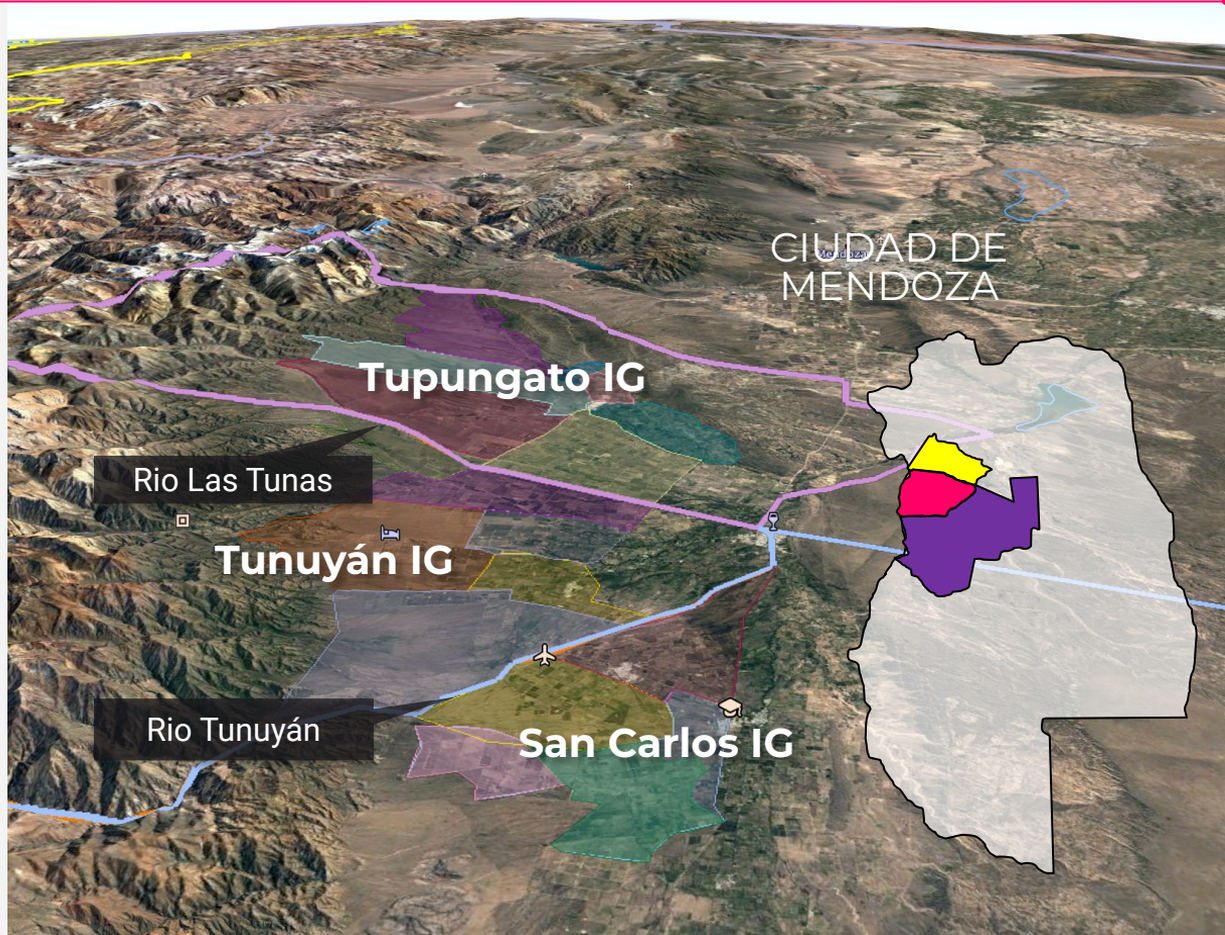


Vinegrowing valleys
UCO VALLEY



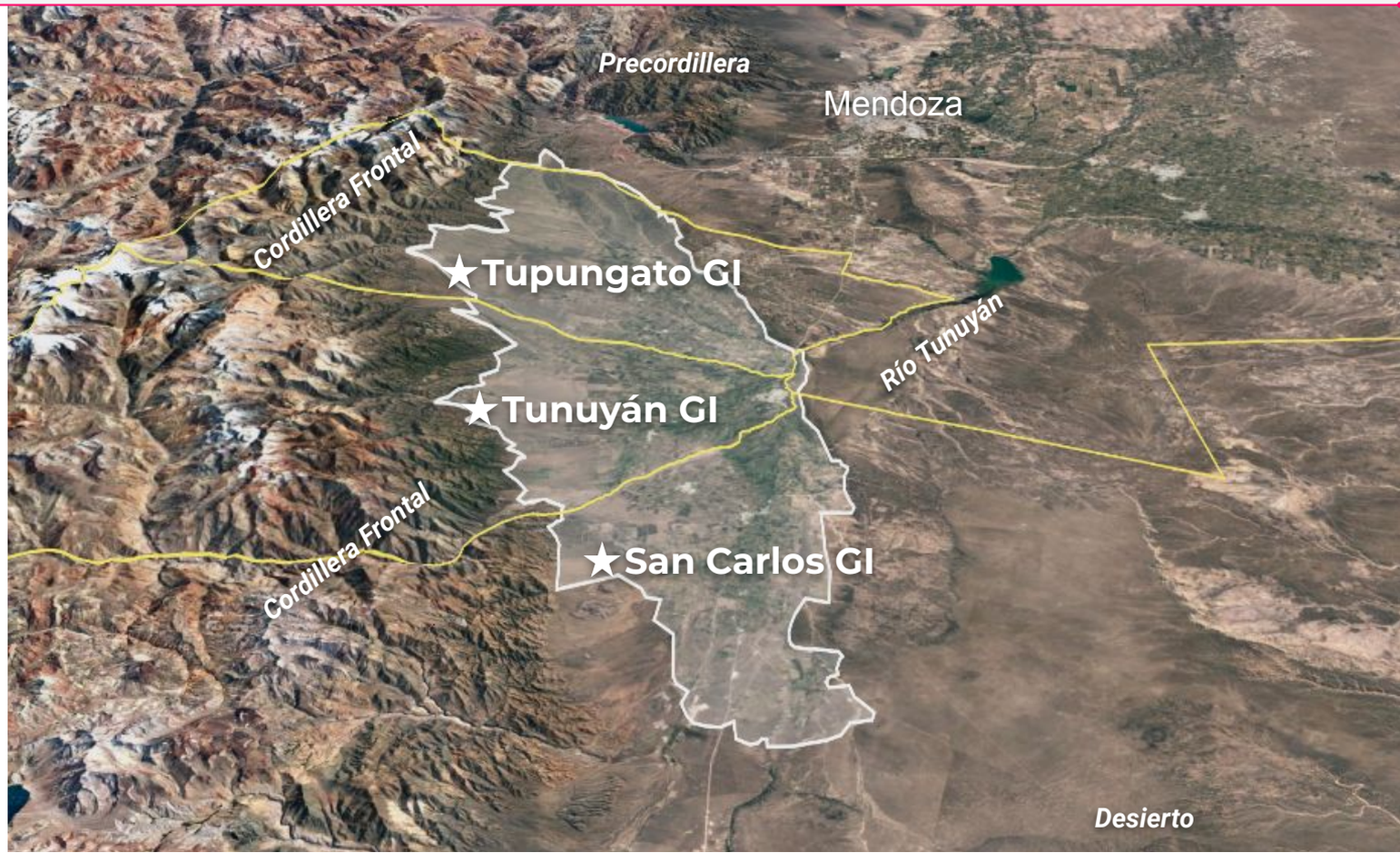
Cartography by FOCUS

- Valle formado por el graven del Río Tunuyán, una depresión tectónica.
- Atravesado por varios ríos y arroyos -el más caudaloso es el Tunuyán-. Todos convergen en El Zampal, como un abanico por donde discurren hacia la llanura.
- Ríos, vientos y erupciones volcánicas generaron planicies sedimentarias donde se planta la vid, entre otros cultivos.



Indicaciones Geográficas IGs

- **Tupungato**
 - El Peral
- **Tunuyán**
 - Los Chacayes
 - San Pablo
 - Vista Flores
- **San Carlos**
 - La Consulta
 - Pampa el Cepillo
 - Cordón el Cepillo
 - Paraje Altamira



Valle de Uco IG

Breve historia



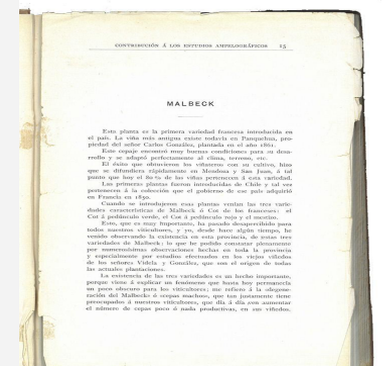
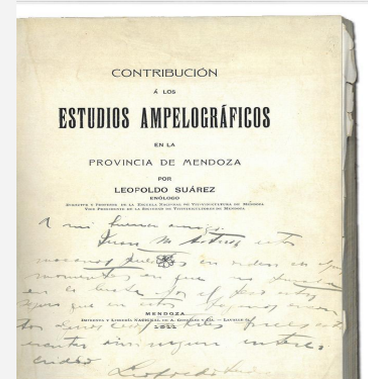
Siglo XVI: Misioneros jesuitas fueron los primeros colonizadores que plantaron viñedos.

Siglo XX: el Valle de Uco se especializó en el cultivo frutales y hortalizas, con algunos lugares clave para la vid: La Consulta, Eugenio Bustos, Vista Flores.

Un libro de **1922**, escrito por el enólogo Leopoldo Suárez, registra 16 bodegas en el Departamento de San Carlos.

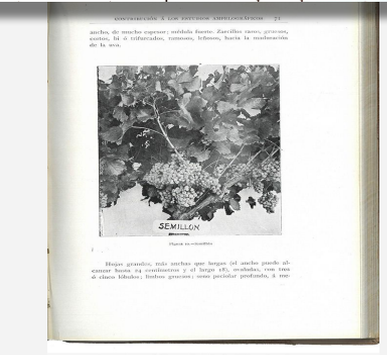
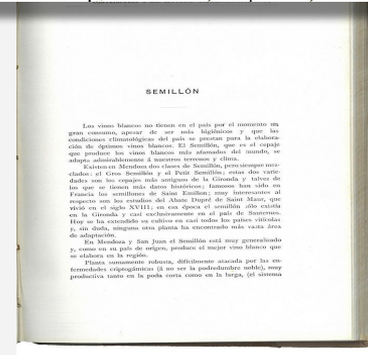
También otro libro del mismo autor, da registro en 1911 del potencial de los suelos calcáreos para el Semillón y otras variedades como el Malbec.

1990 el riego presurizado permitió llevar la frontera agrícola más allá de la línea de los 1000 metros. La vid colonizó suelos vírgenes. El Valle de Uco es la zona vitícola que más creció del país desde entonces.



70 CONTRIBUCIÓN Á LOS ESTUDIOS AMPELOGRÁFICOS

ideal es la mixta), su producción es constante, se adapta muy bien a los terrenos pedregosos, especialmente calcáreos, donde su mosto adquiere excelentes cualidades.





VALLE DE UCO

REGIÓN CUYO > MENDOZA
ARGENTINA



VALLE DE UCO IG

Clima

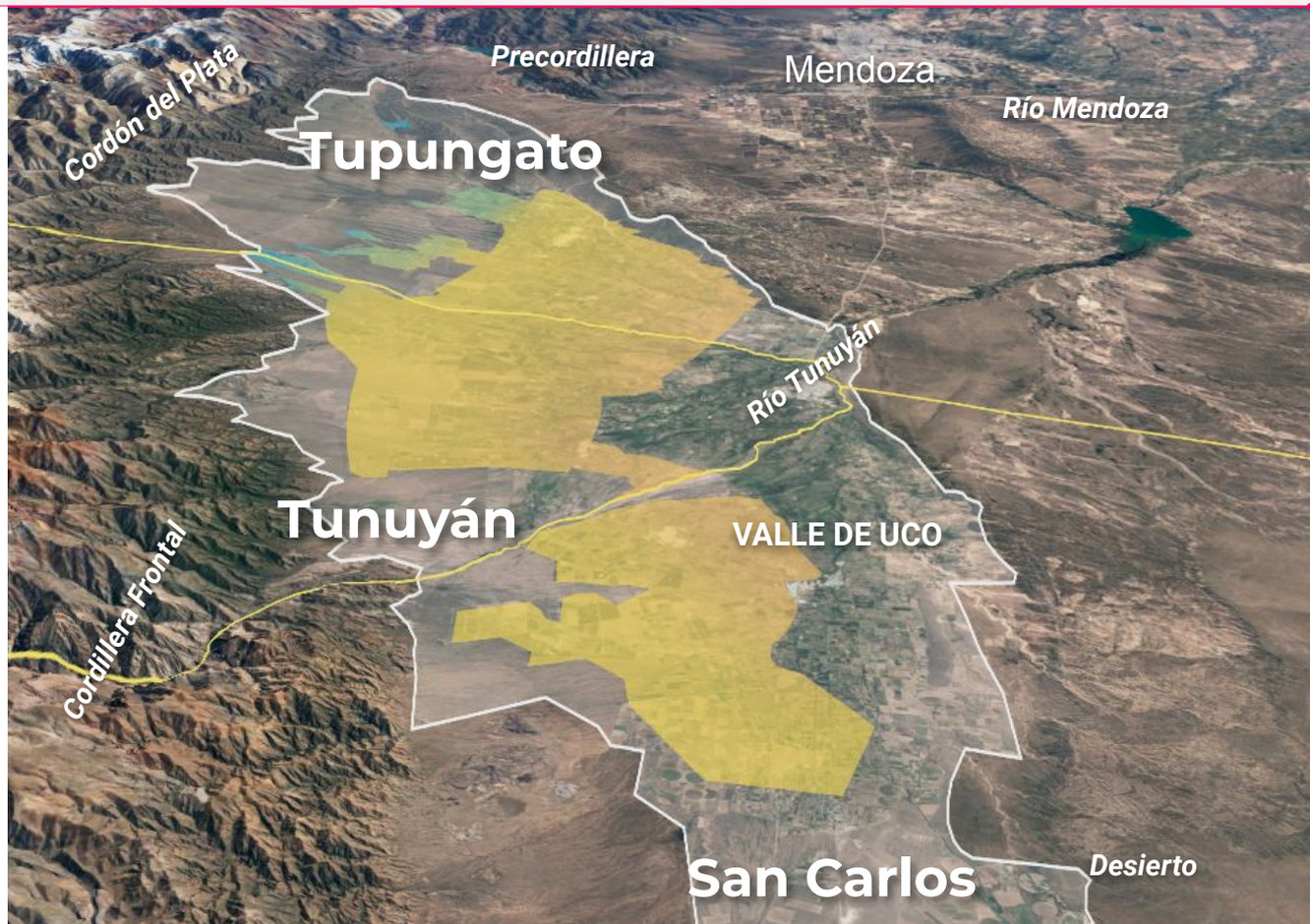
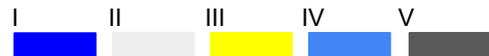


220-370
mm/year
LLUVIAS
mm/año

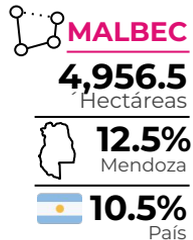
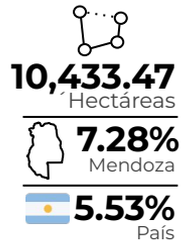


12.5-14.5°C
TEMP.
Media anual

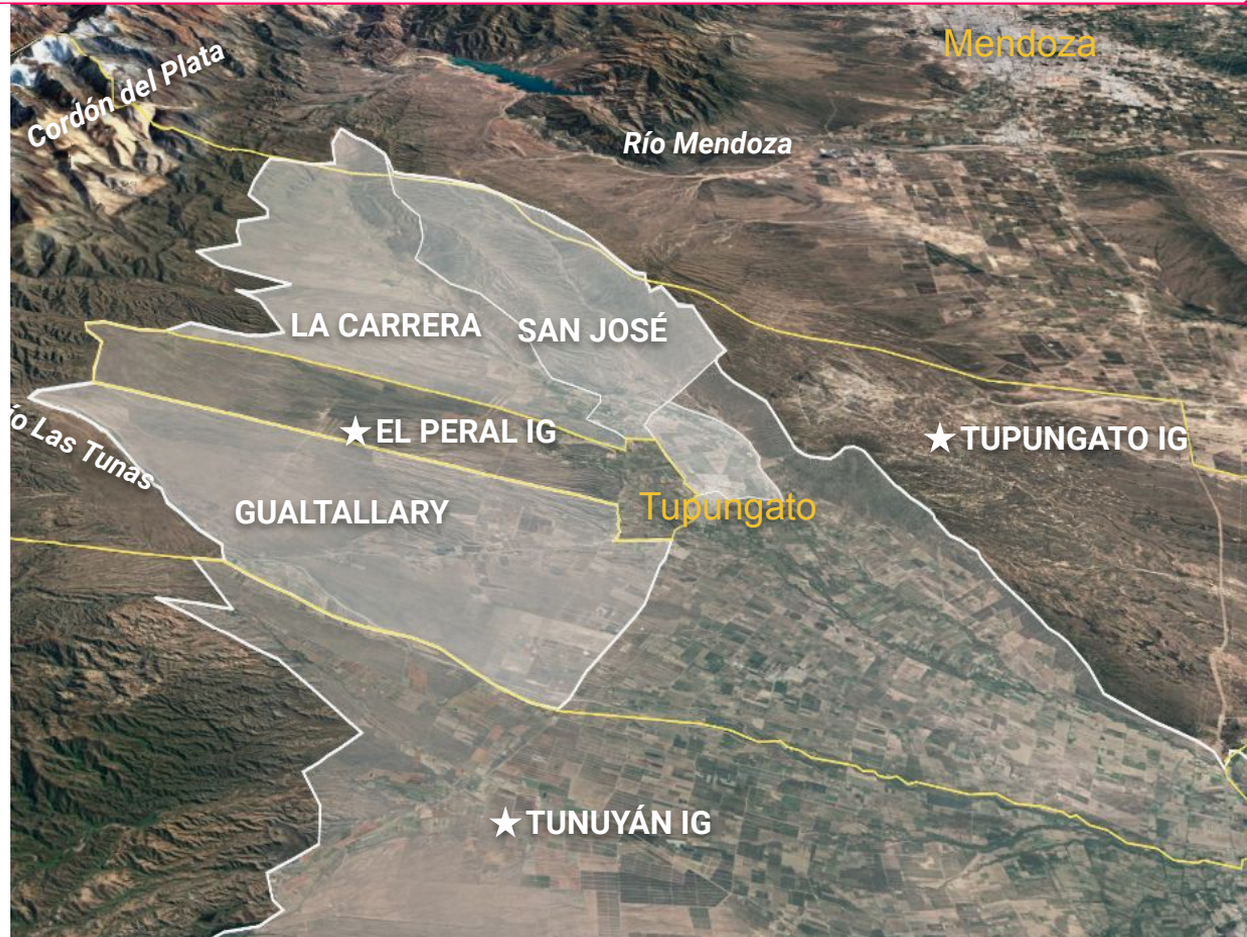
Winkler Zone



TUPUNGATO



- Tupungato se constituyó en a IG desde 2002. El Peral se aprobó en 2022.



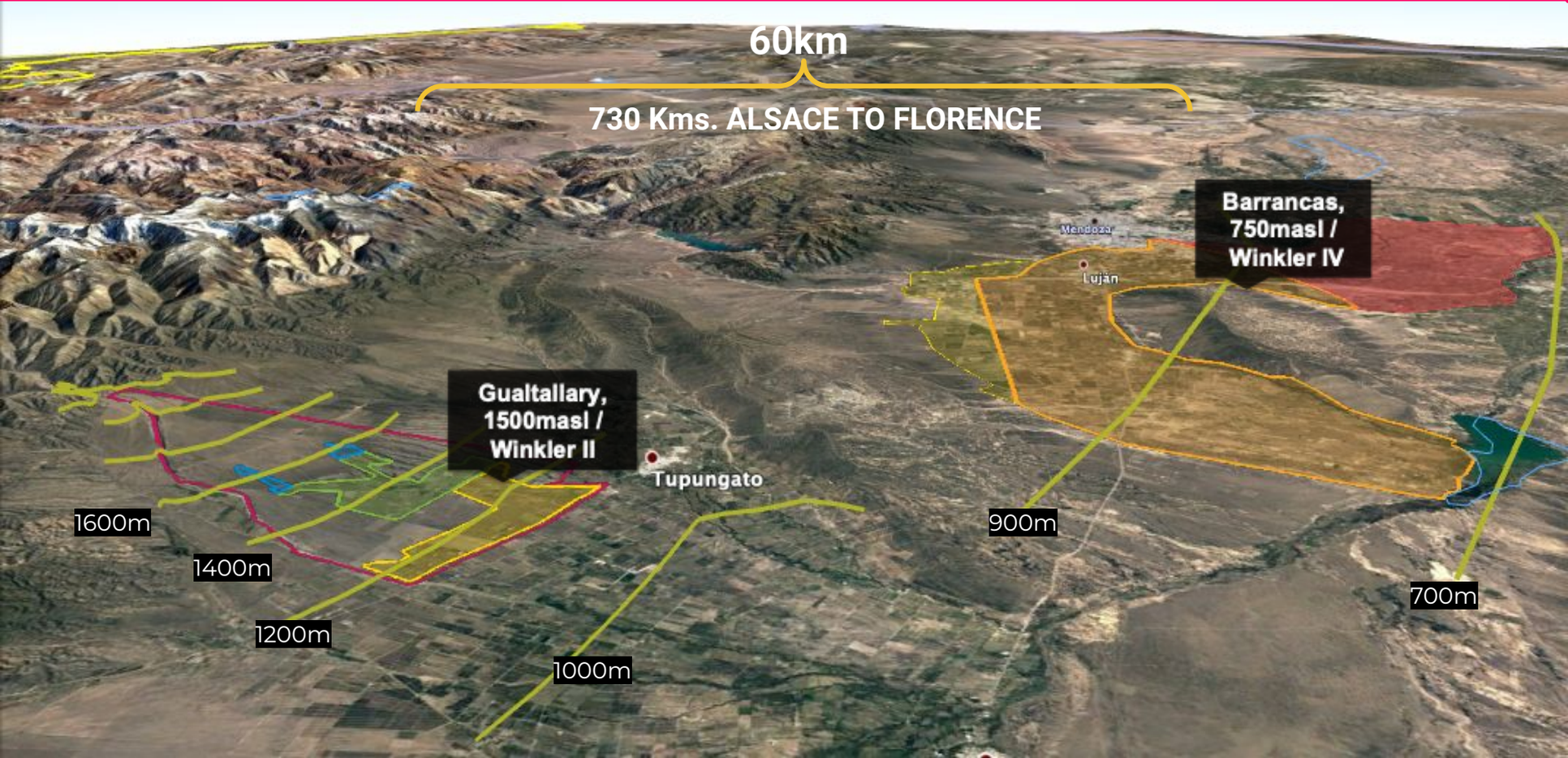
TUPUNGATO

- Fue parte de una encomienda Jesuita desde el siglo XVII.
- El valle ha sido cultivado con huertos, viñedos y cultivos frutihortícolas desde principios del siglo XX.
- El riego por inundación era común hasta mediados '90. Desde entonces, el riego por goteo se ha vuelto más popular principalmente en pendientes y topografías difíciles.
- La personalidad y la singularidad de los vinos ha atraído la atención de críticos y consumidores de todo el mundo.
- Tupungato es la única IG aprobada. Gualtallary es una IG en proceso de aprobación.



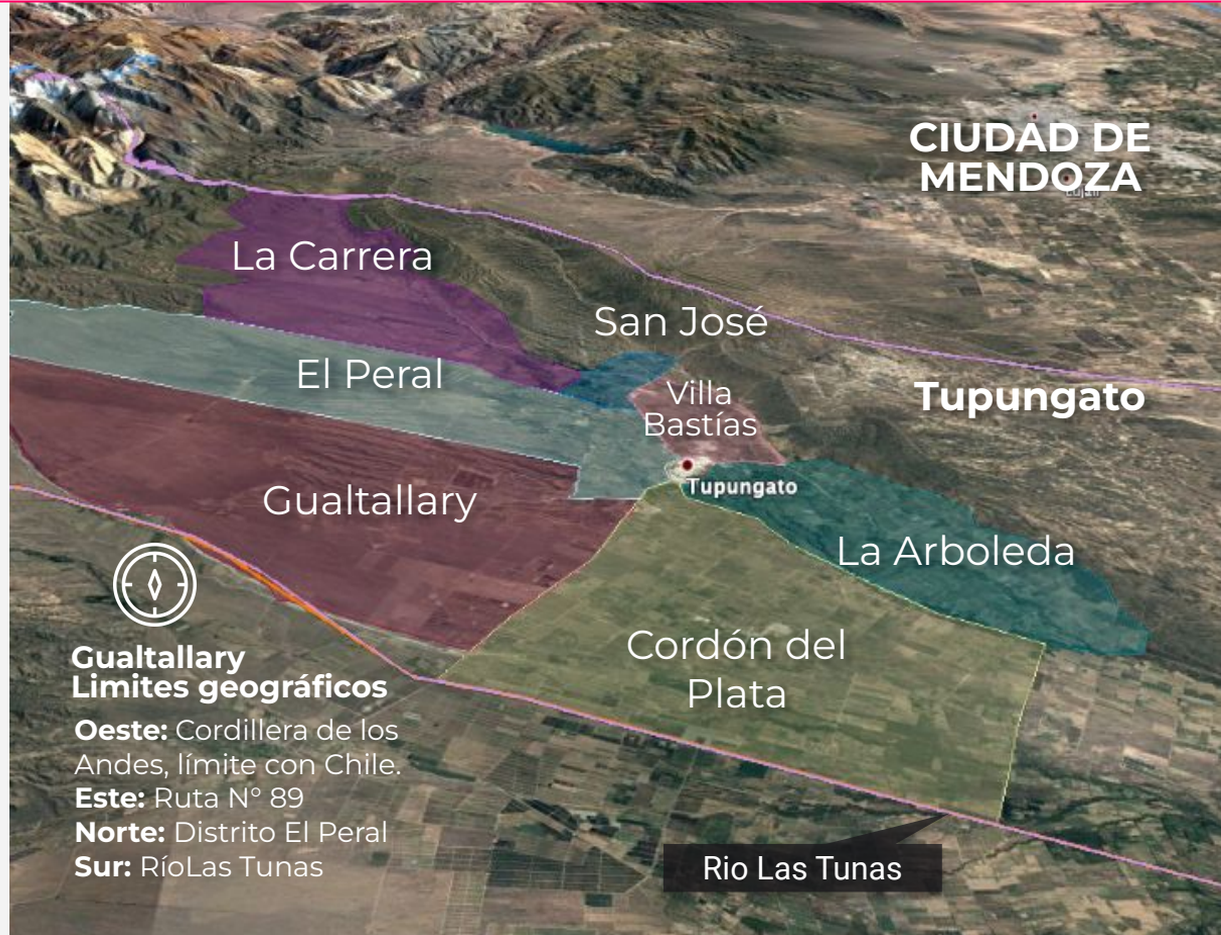
TUPUNGATO

Altitud & Clima



Tupungato | Gualtallary

- Es una de las regiones vinícolas más interesantes de Sudamérica debido a la combinación de sus climas y suelos más diversos.
- Gualtallary ya ha sido solicitada como IG por los viticultores y un consorcio de bodegas.
- Hay más de 20.000 hectáreas de tierras agrícolas. Hasta la fecha solo se han plantado 2.200 ha.
- Acceso limitado a pozos de agua o derechos de aguas superficiales del dique Las Tunas.



Gualtallary Límites geográficos

Oeste: Cordillera de los Andes, límite con Chile.

Este: Ruta N° 89

Norte: Distrito El Peral

Sur: Río Las Tunas

Río Las Tunas

Gualtallary



● Tupungato

Gualtallary no es aún una IG pero sí es una IP.



SUPERFICIE CULTIVADA

2,500
Hectáreas

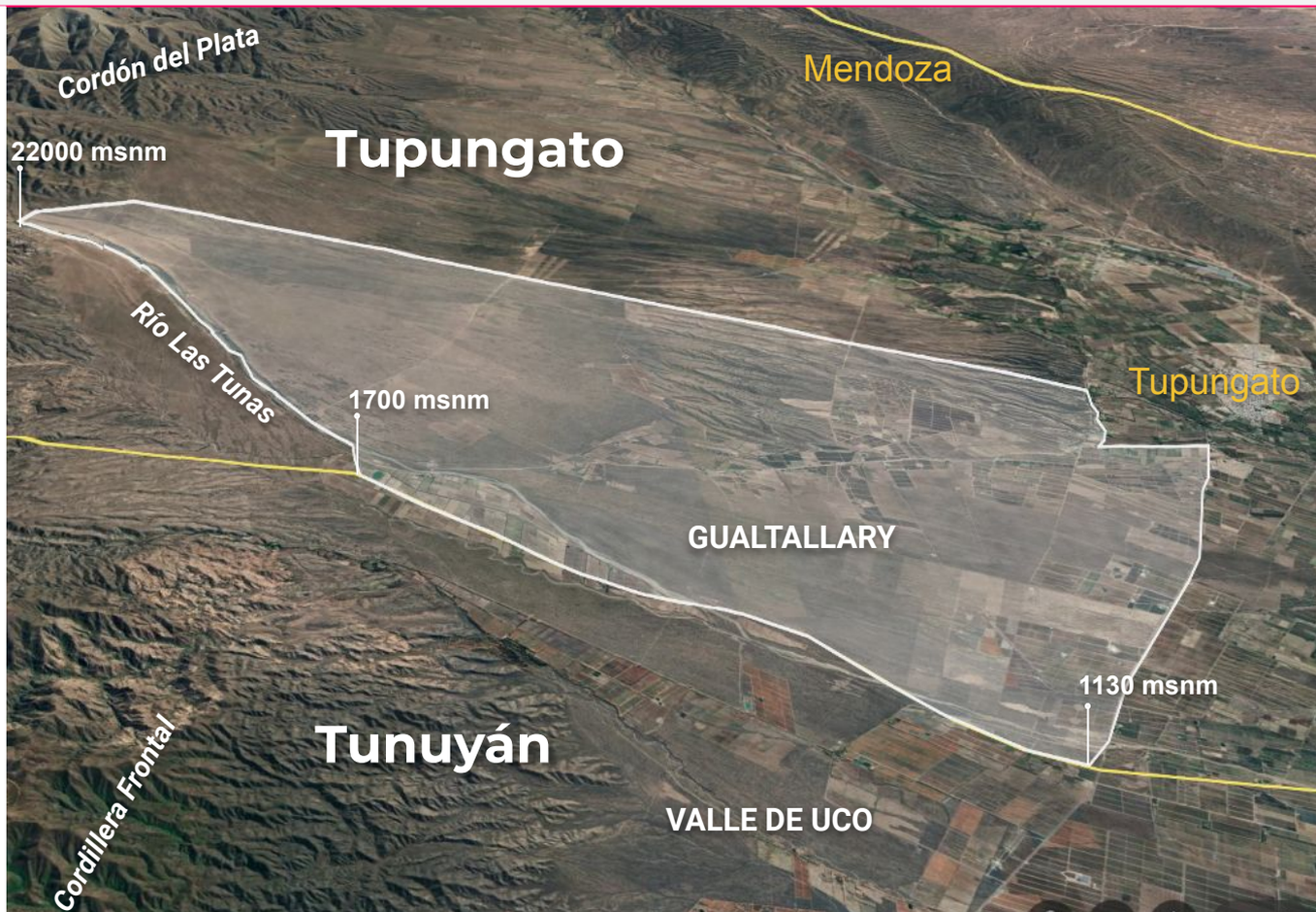


25%
Tupungato



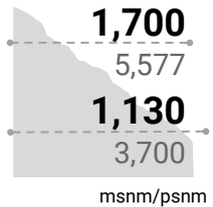
PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec, Chardonnay, Cabernet Franc.



Gualtallary

Clima



La **Altitud** es el principal rasgo, junto con los suelos calizos.



220-370 mm/año

8.6-14.6 in/año

LLUVIAS

Media anual



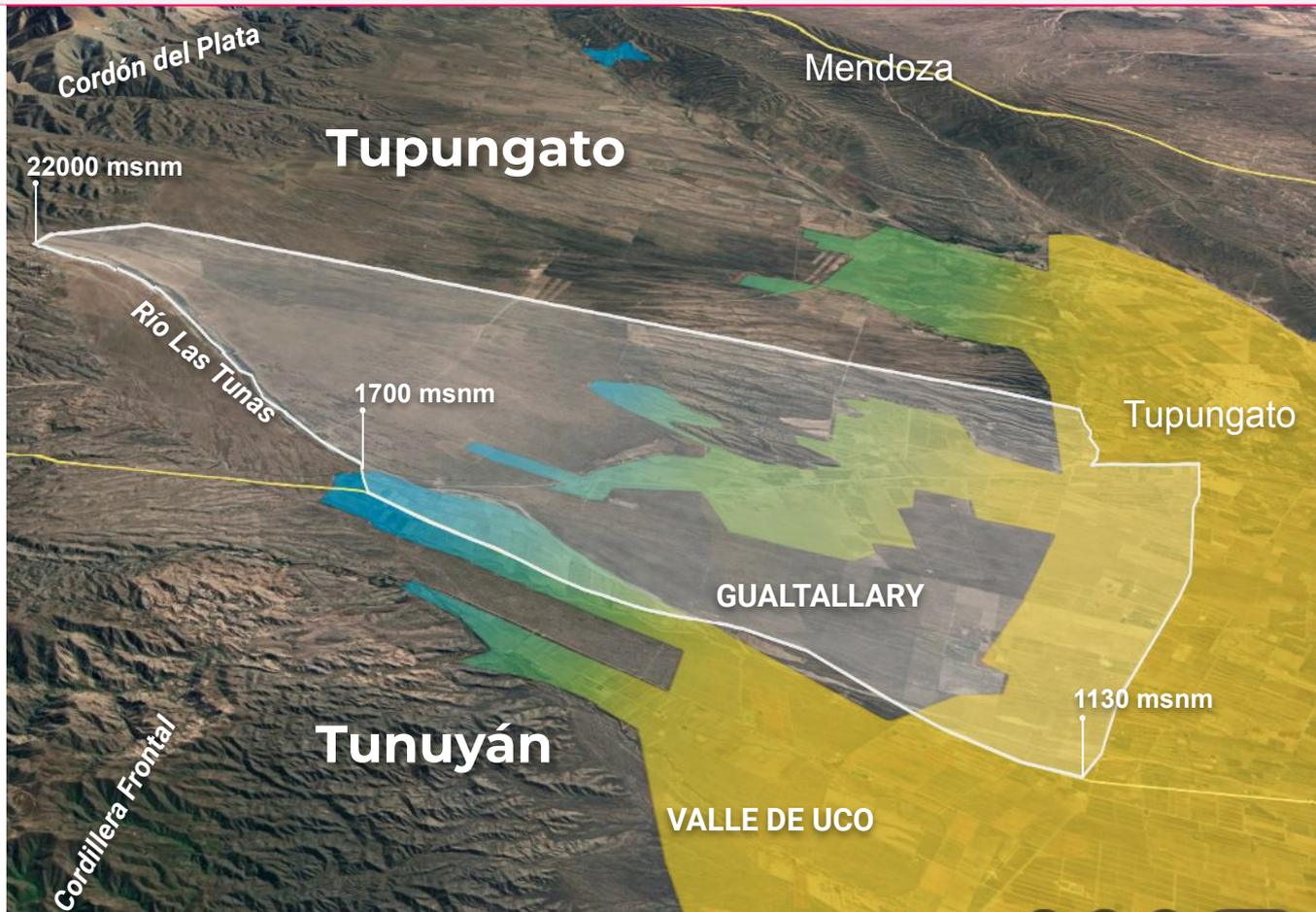
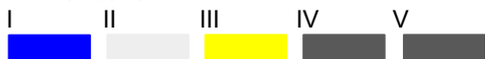
12.5/15.5°C

54.5/59.9 °F

TEMP.

Media anual

Winkler Zone



Tupungato | Gualtallary

Altitud & Clima

- Gualtallary se extiende de este a oeste entre los 1.080 m (3.500 pies) y 2.200 m (7.200 pies).
- Hay una diferencia de 6° C desde la base hasta la parte superior, ya que la temperatura promedio cae 1° C cada 150 metros.
- Aplicando Winkler (días grado o suma de calor desde el brote hasta la cosecha), el resultado es:
 - Winkler I desde (+/ (+/--)) 1500 metros (5000 pies) en adelante.
 - Winkler II en un rango que va (+/ (+/--)) 1300 (4200 pies) a 1500 metros (5000 pies).
 - Winkler III en un rango que va (+/ (+/--)) 1080 (3500 pies) a 1300 metros (4200 pies).



- **DEPÓSITOS ALUVIONALES DEL RÍO LAS TUNAS**

El cono aluvional del río delimita tres terrazas; 2 y 3 son áreas cultivadas. Tienen composiciones similares, cantos rodados, arena (75/80%), limo (15/20%) y arcilla (2/5%).

- **DEPÓSITOS COLUVIALES DE CORDILLERA FRONTAL**

Ocupan pequeñas áreas alrededor de la cordillera. Hoy no son relevantes desde el punto de vista de nuevas plantaciones...

- **DEPÓSITOS DE VIENTO**

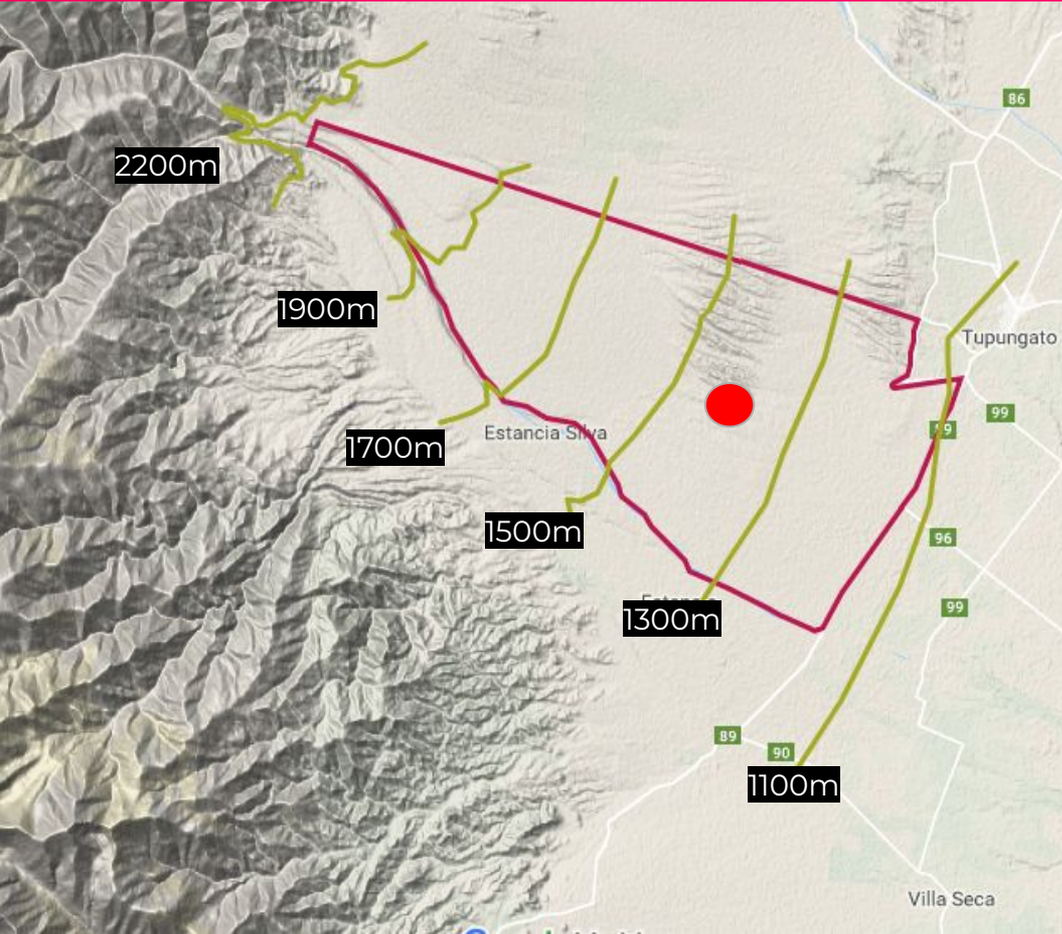
Forman un área extensa en el corazón de la zona, entre Las Huayquerías y el Río Las Tunas. Formado por depósitos sedimentarios arcillosos de origen eólico con profundidad variable.

- **ROCA MADRE SUPERFICIAL**

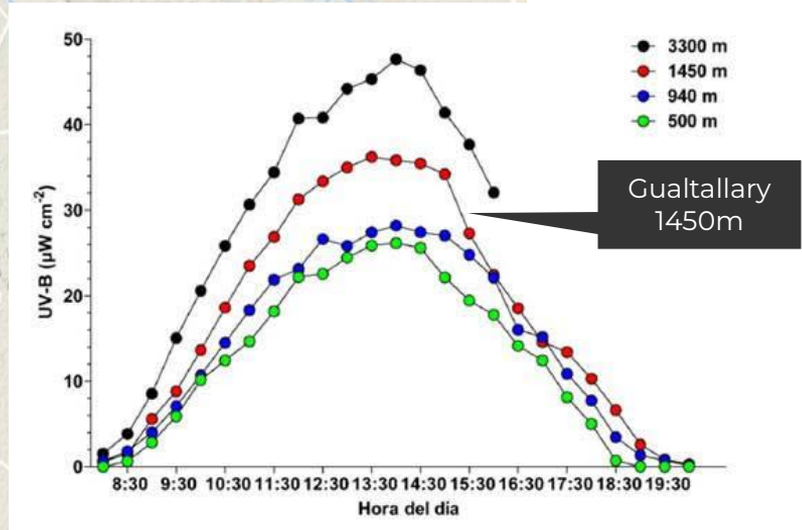
Plantaciones poco frecuentes sobre piedras madre revestidas con carbonato de calcio y roca madre calcárea incrustada con piedra.

Tupungato | Gualtallary

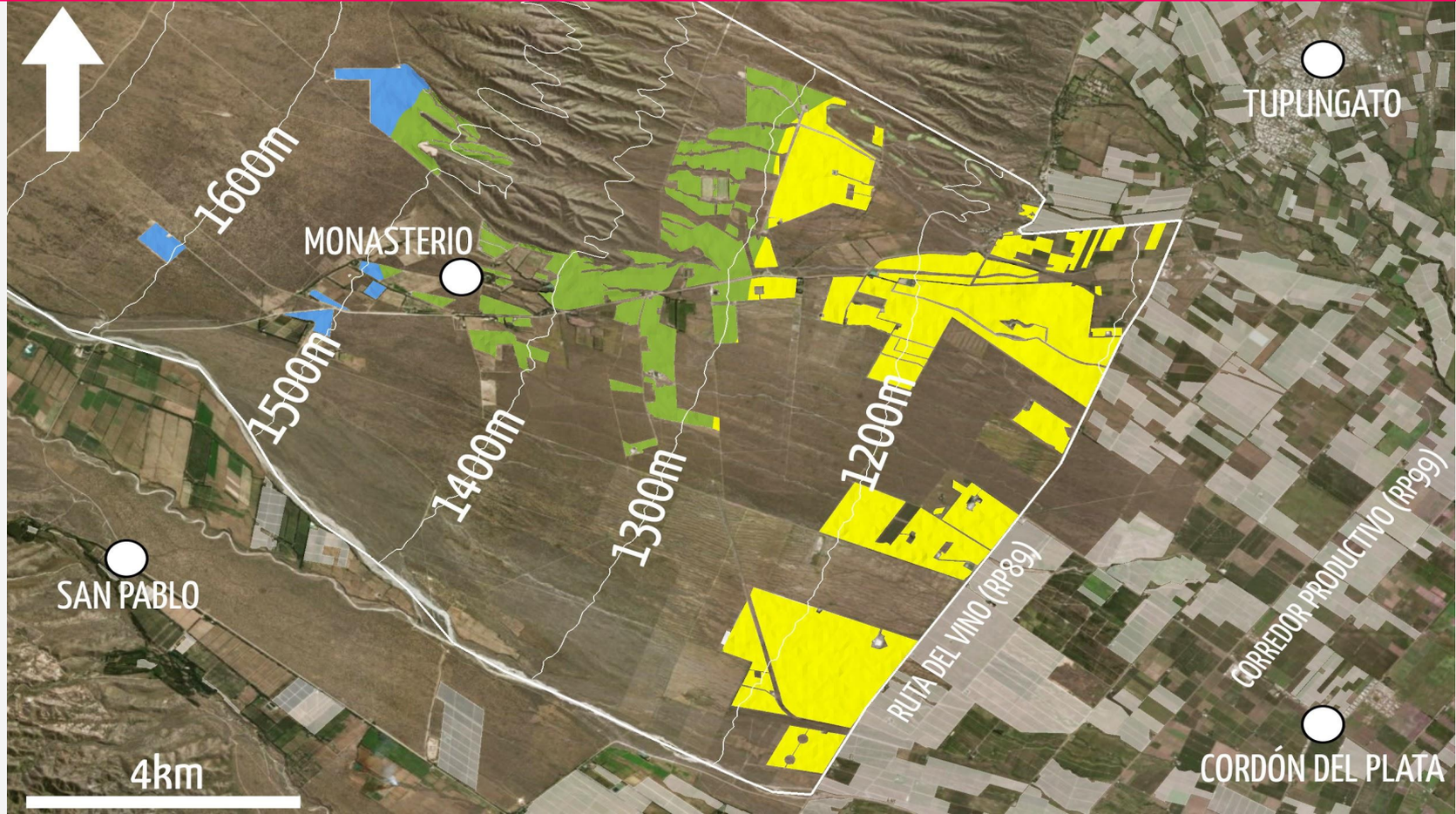
Altitud & Radiación



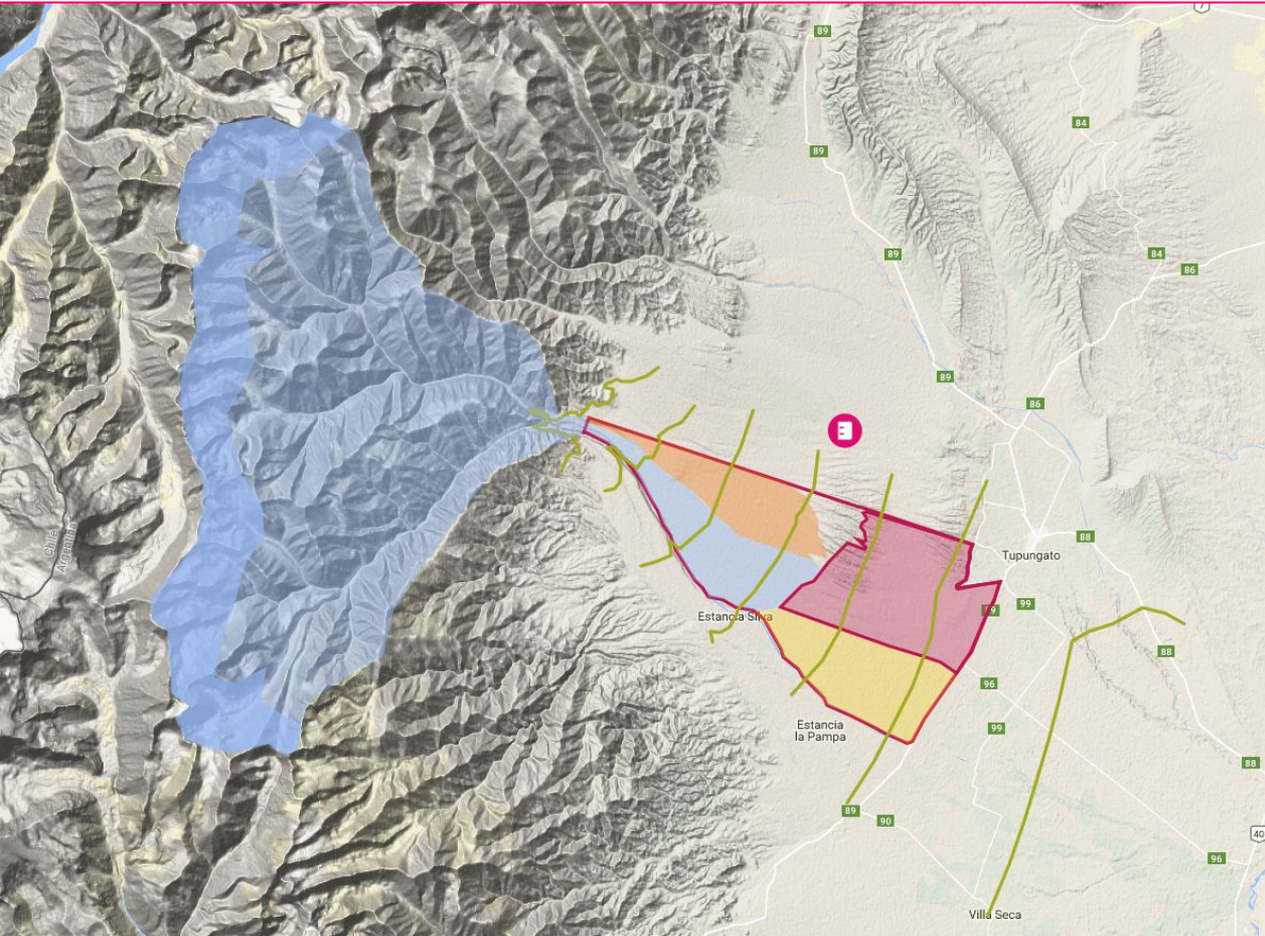
RADIACIÓN UV SEGÚN ALTITUD



Tupungato | Gualtallary Terroir



Tupungato | Gualtallary Suelos



- Gualtallary GI**
 - Superficie Total Gualtallary
 - Gualtallary IG Technical data

Climatic Zone

Different soil types

- 1st Alluvial Terrace from Las Tunas River
- 2nd Alluvial Terrace from Las Tunas River
- 3th Alluvial Terrace from Las Tunas River
- Huayquerias

Wineries

Contours

- All items

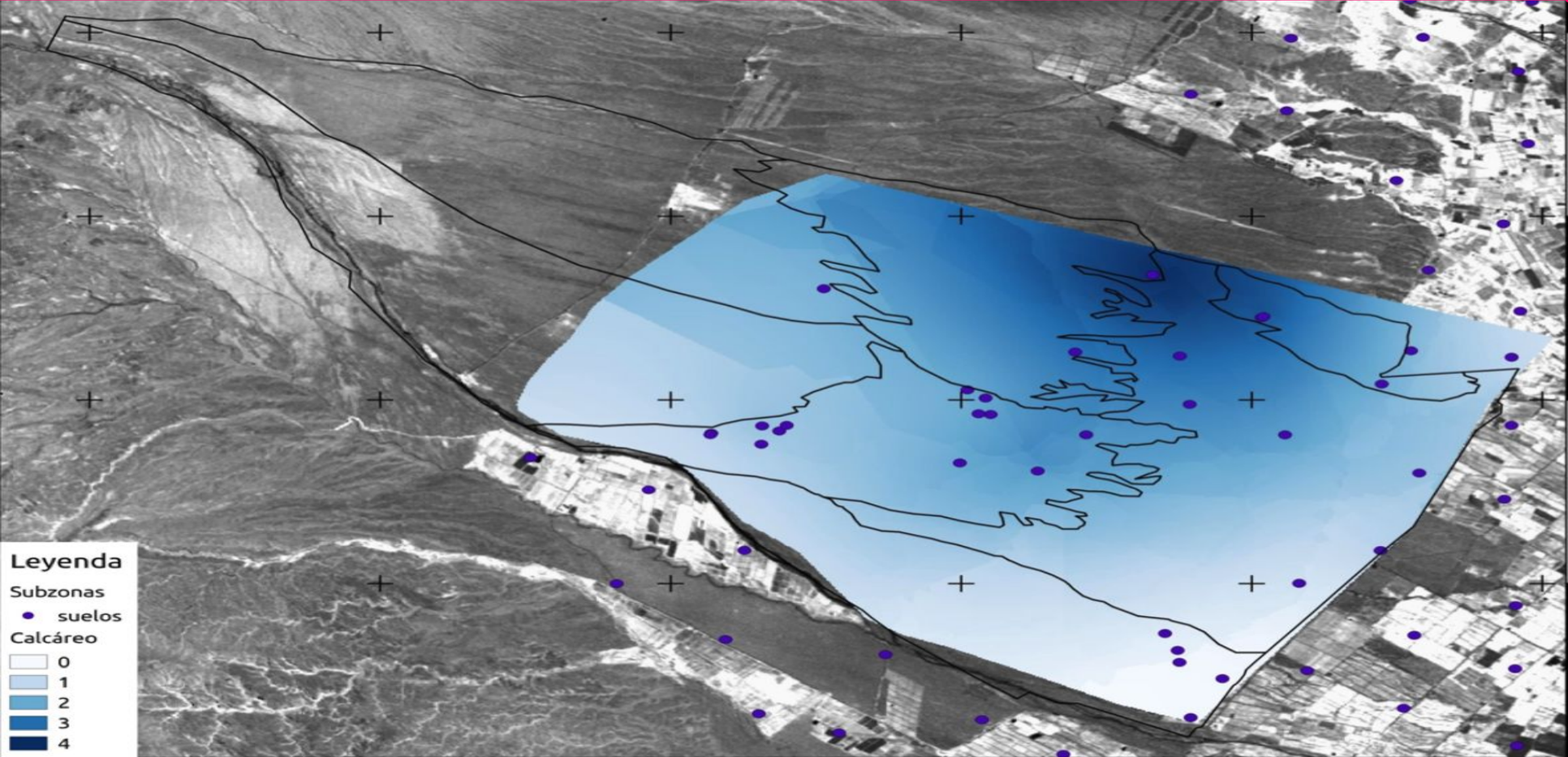
Tuna's river basin

- La Tunas River Basin
- Glacier area
- Glacier area

> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO

Tupungato | Gualtallary

Suelos - Índice CO3Ca



Leyenda

Subzonas

- suelos

Calcareo

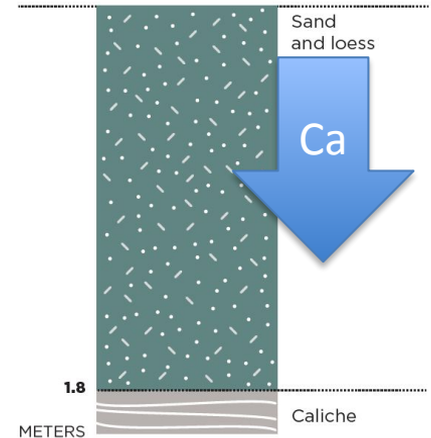
| |
|---|
| 0 |
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |

SUELOS CALCÁREOS

- Se trata de suelos desérticos con la típica vegetación de arbustos pequeños en los que se produce la lixiviación de los carbonatos de calcio por parte de los aluviones, desplazando el mineral a horizontes más profundos.
- Allí, el calcio se acumula y se solidifica formando una roca dura y gruesa llamada caliche, así como el revestimiento de las piedras con una pátina de tiza blanca.
- Este tipo de suelo es el más frecuente en Gualtallary.



WIND-DEPOSITED SOIL



> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO

Tupungato | Gualtallary

Suelos



> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO

Tupungato | Gualtallary Suelos



El Peral (PDO)



● **Tupungato**

El Peral declarada PDO en 2022.

Se distingue por la altitud y los viñedos antiguos.



SUPERFICIE CULTIVADA

600

Hectáreas



5.7%

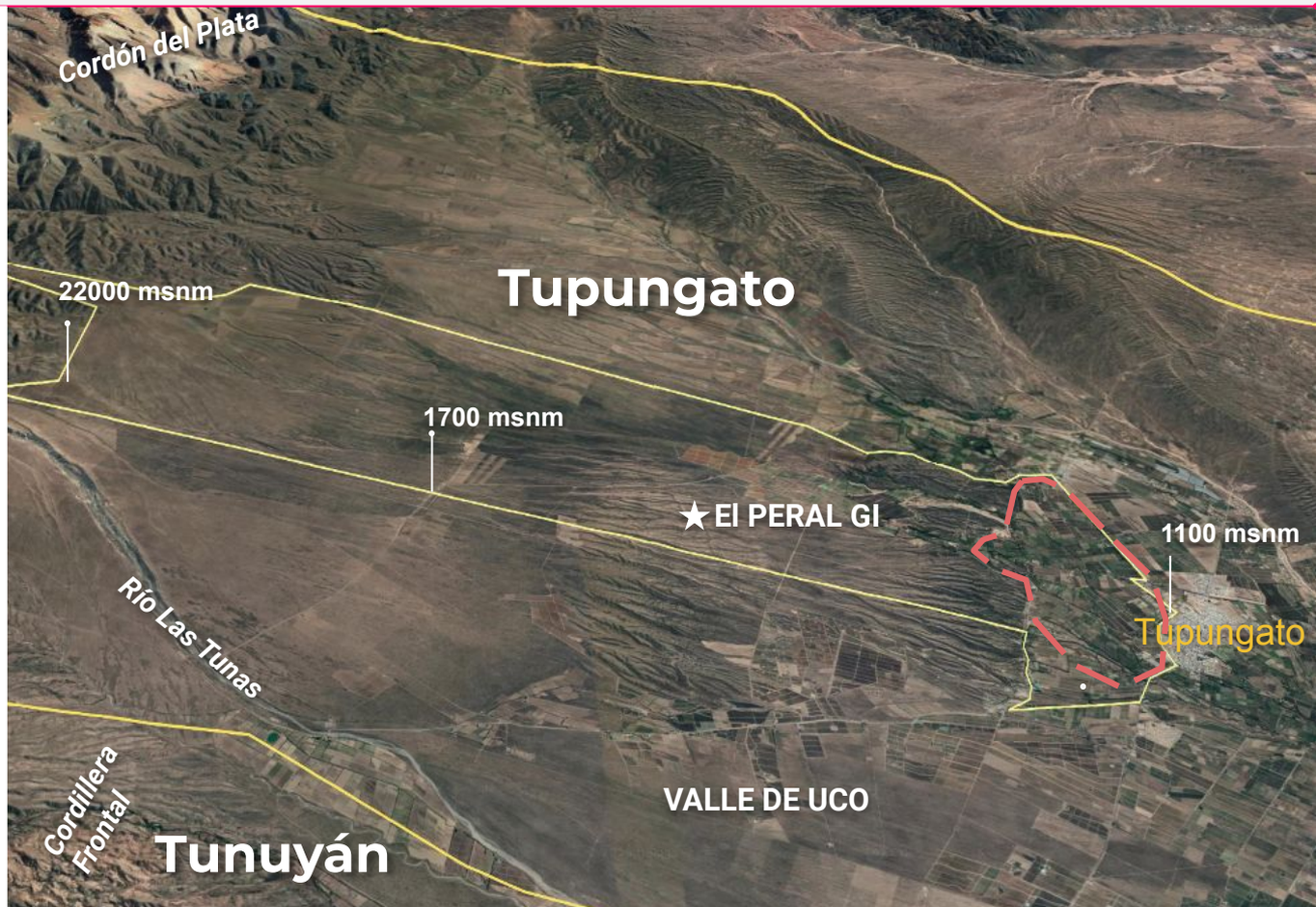
Tupungato



VIÑEDOS ANTIGUOS

PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Chardonnay



La Carrera

Terroir

- La Carrera se ubica en el extremo norte del Valle de Uco ; es la última frontera vitícola en esta región.
- El clima extremo, la gran diversidad de suelos y una mayor cantidad de lluvia hacen que esta área sea diferente de cualquier otra región vinícola, por lo que es perfecta para la producción de variedades de ciclo corto.



**SUPERFICIE
CULTIVADA**

4

Hectáreas



0.003%

Provincia



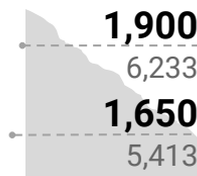
**PRINCIPALES
VARIEDADES**

- Sauvignon Blanc
- Chardonnay
- Riesling
- Pinot Noir



**33°15' S
69° 15' O**

**UBICACIÓN
ÁREA CULTIVADA**



**ALTITUD DE
VIÑEDOS**

msnm/psnm



**13 °C
55.2 °F**

TEMP.

Media anual



500/700 mm/año
19/27 in/año

LLUVIAS

Media anual

Tupungato

Otros distritos relevantes (NO IGs)

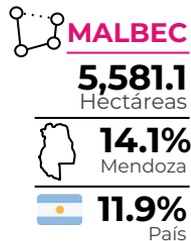
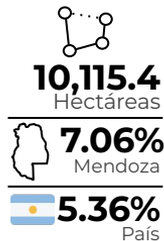
LA CARRERA & EL PERAL

- La Carrera: zona más alta con nuevas plantaciones en el valle.
- La altitud varía entre 1600 m (5400 pies) y 1900 m (6200 pies). Winkler II y I.
- Viñedos pequeños y dispersos en la zona.
- Suelo aluvional.
- 4 ríos irrigan la llanura: La Carrera y Santa Clara son los más importantes, unidos por el río Anchayuyo.
- Depósitos de viento y calcáreos. Suelos ricos en materia orgánica.
- Forman un área extensa en el corazón de la IG, entre Las Huayquerías y el arroyo Santa Clara.

SAN JOSÉ & VILLA BASTÍAS

- Antiguos viñedos desarrollados a principios del siglo XX.
- La altitud varía de 1.050 m (3500 pies) a 1.200 m (4000 pies).
- Zona mayormente plantada con cerezas, nueces y viñedos.
- Predominantemente pequeños viticultores.
- Chardonnay ampliamente plantado.
- Suelos aluvionales y coluviales.
- Ambas orillas del río Anchayuyo están plantadas sobre suelos aluvionales.
- La orilla oriental es coluvial con capas superiores del viento.

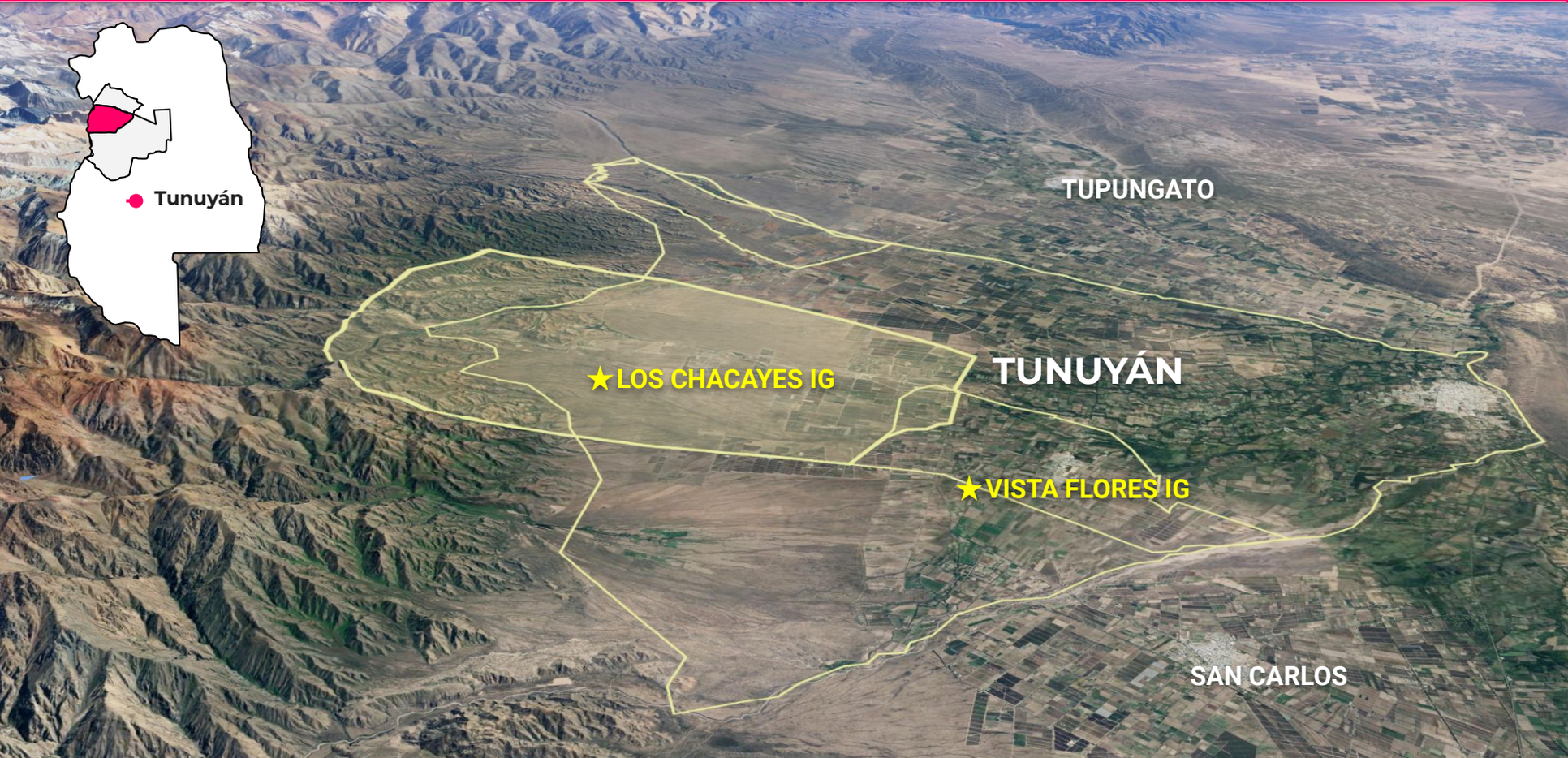
TUNUYÁN



- Aprobada en 2002, la IG Tunuyán ha experimentado un crecimiento significativo desde entonces.



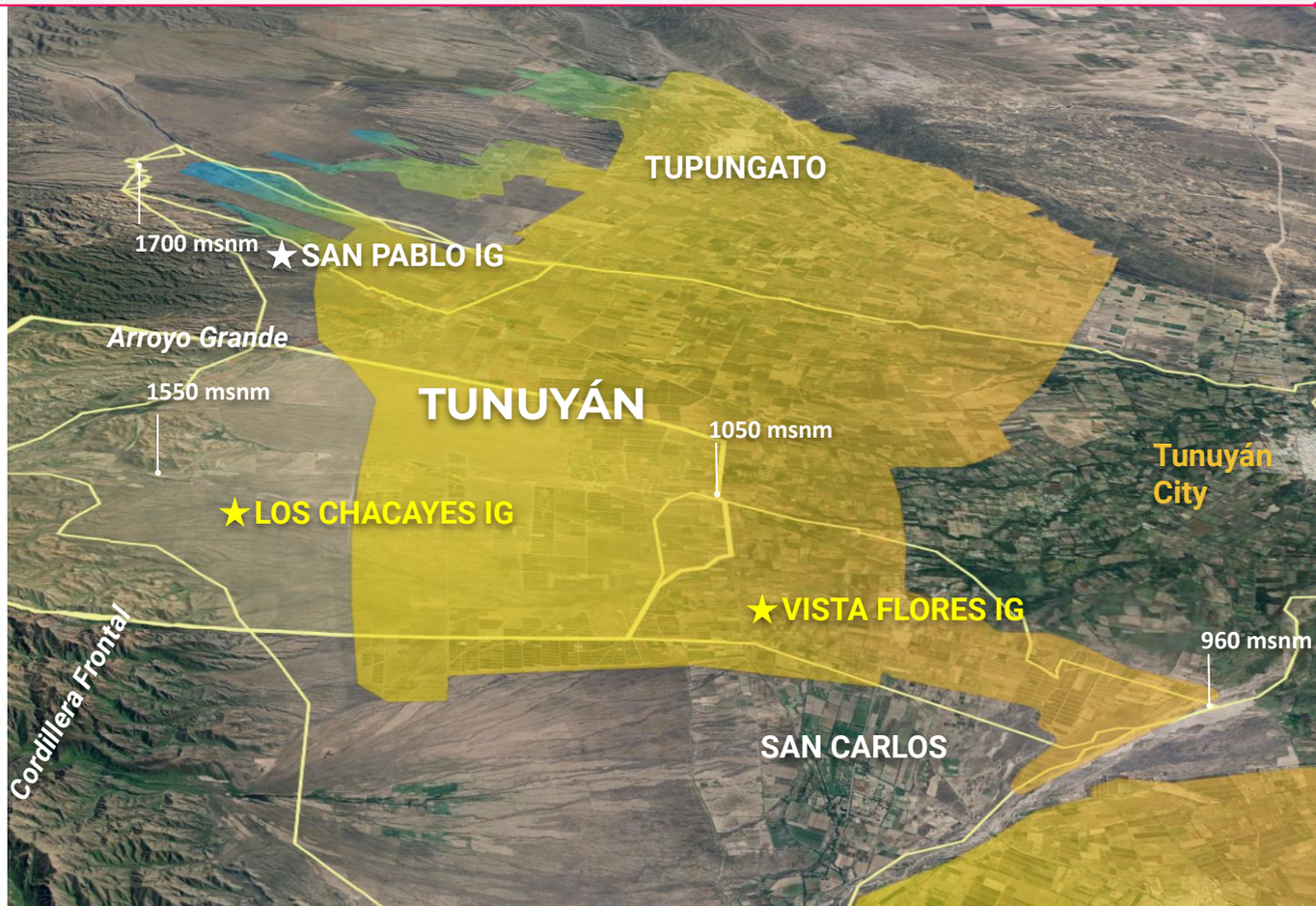
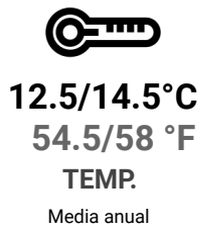
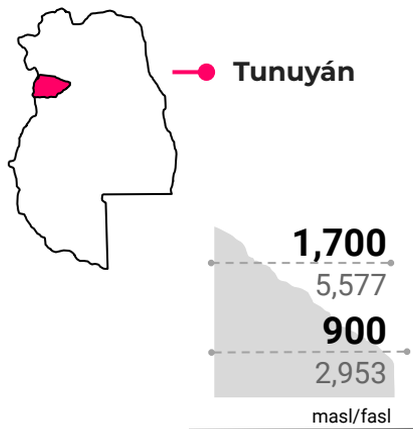
TUNUYÁN



- **Siglo XVII:** los primeros pobladores llegaron a Tunuyán. Antes de eso, era una tierra de Huarpes, cuyo Cacique se llamaba 'Cuco'.
- Durante los últimos 200 años, las tierras bajas se utilizaron para pastos, forrajes y árboles frutales (manzanas y peras).
- Desde **1995**, se desarrollaron nuevos viñedos en altura al pie de los Andes, donde el riego a presión ha permitido nuevas plantaciones.
- Nuevos inversionistas llegaron rápidamente y aumentaron las áreas de viñedos. Todas las áreas nuevas se plantaron a más de 1.000 metros (3.300 pies).
- Desde **2010**, cuando estos viñedos maduraron, quedó claro que los viñedos de gran altitud en Tunuyán crean un estilo de vino diferente.
- La necesidad de una mejor comprensión del terroir impulsó nuevos desarrollos de IG.
- IGs aprobadas hasta ahora: Tunuyán, Los Chacayes, Vista Flores y San Pablo. San Pablo es una IG bien estudiada y apoyada, ya que no está fijada en las fronteras políticas.

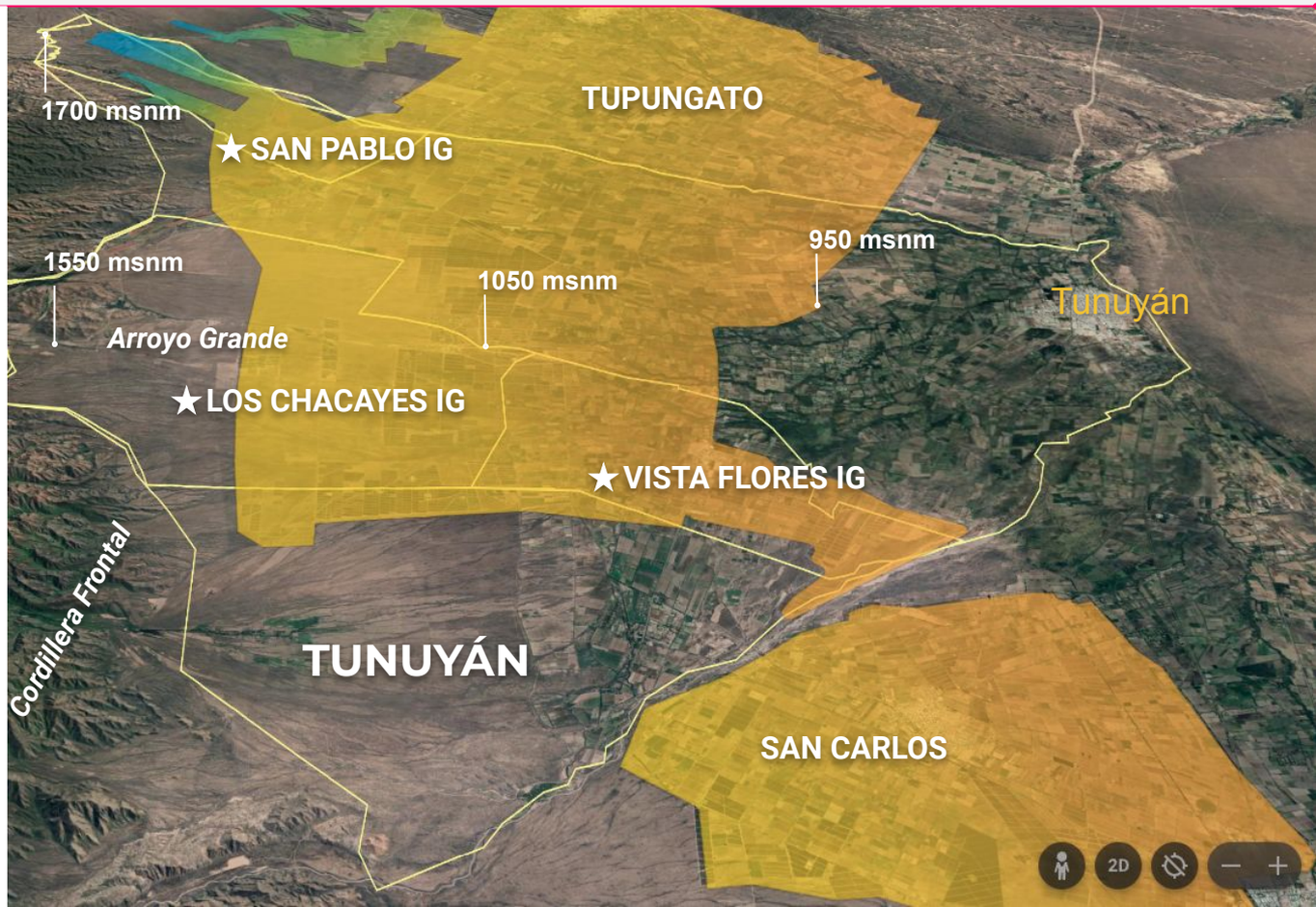
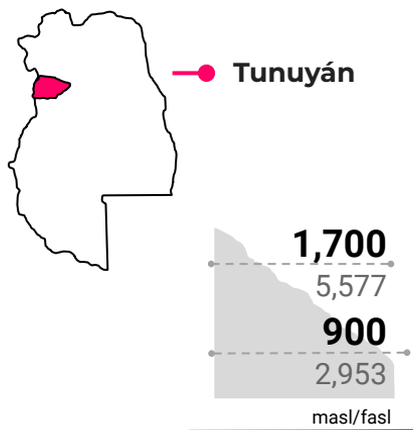
TUNUYÁN

Clima



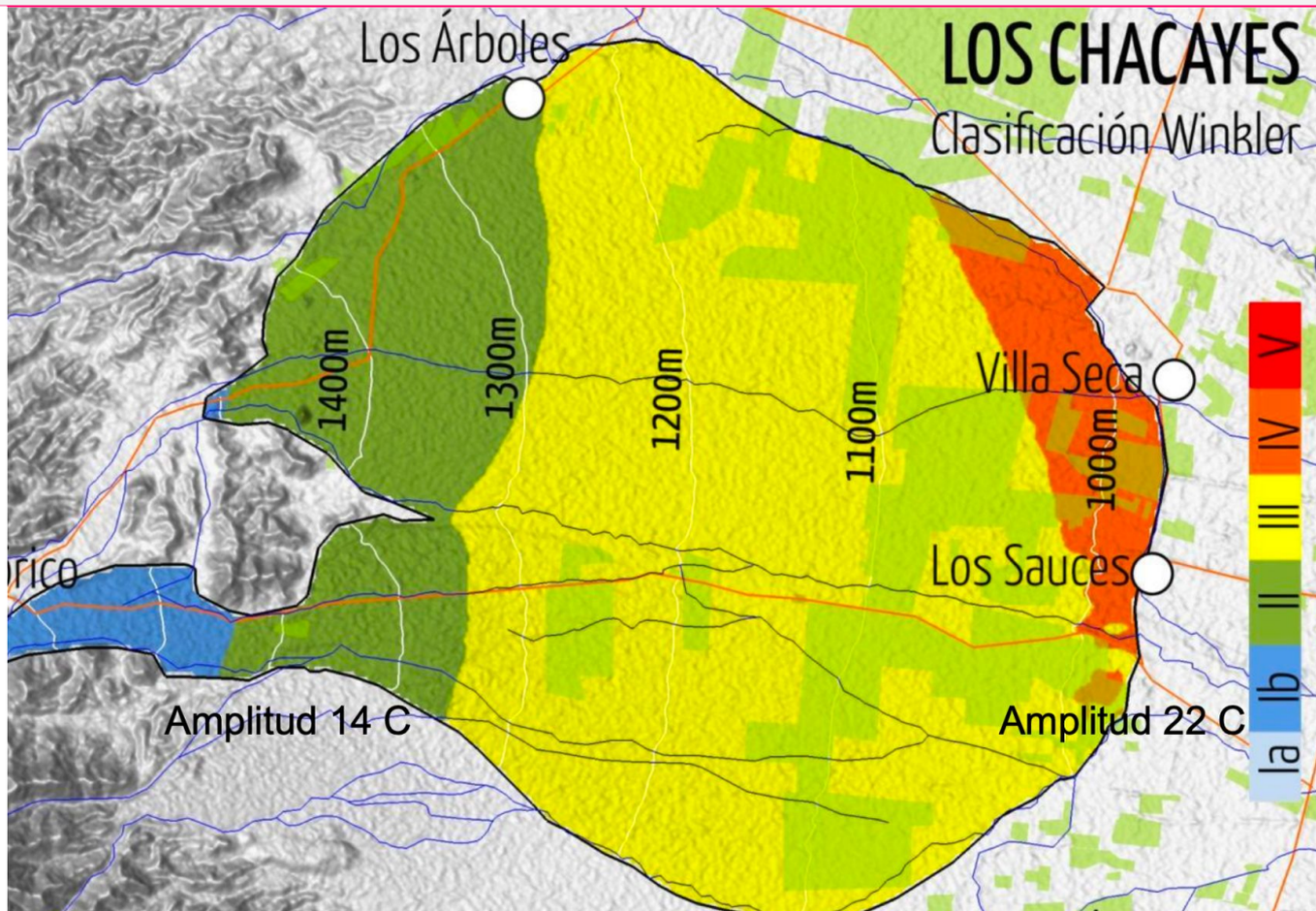
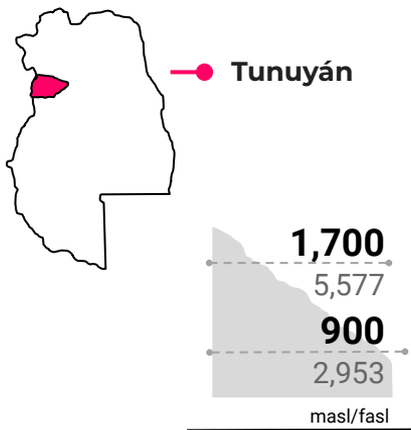
TUNUYÁN

Clima



TUNUYÁN

Clima



Tunuyán

Suelos

Los Chacayes

ALLUVIAL SOIL



Sand and big stones covered with limestone

1.8 METERS

ALLUVIAL SOIL



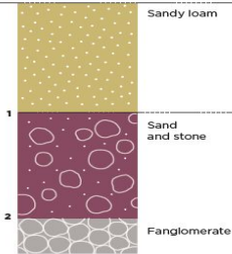
Sand and stones covered with limestone

Conglomerate

0.5 to 1 METERS

Vista Flores

ALLUVIAL SOIL

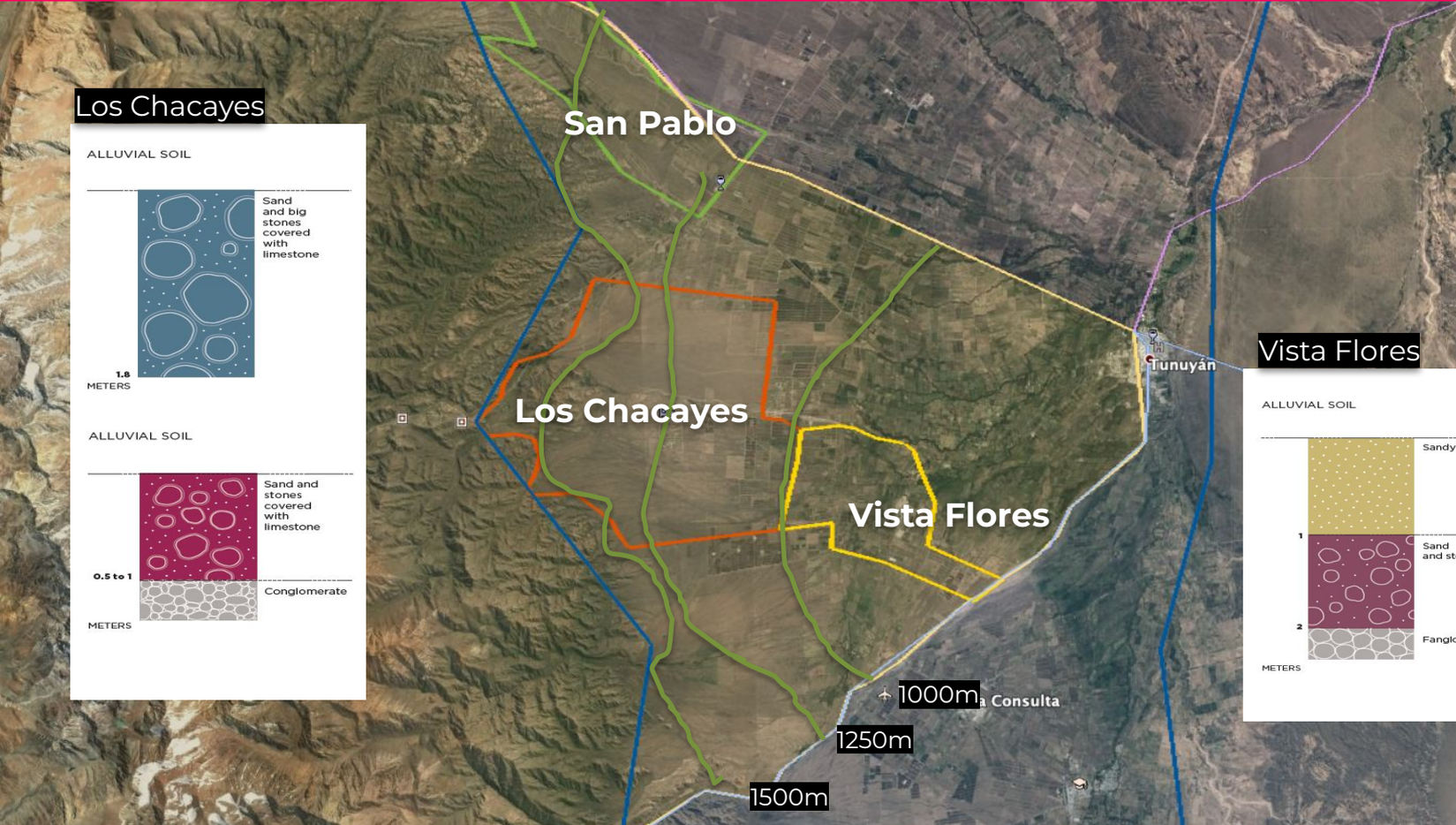


Sandy loam

Sand and stone

Conglomerate

1 2 METERS



San Pablo IG



San Pablo IG

Aprobada en 2019. Es la IG dentro de Tunuyán de mayor altitud y presenta suelos ricos en caliza y yeso.



SUPERFICIE CULTIVADA

450
Hectáreas



4.6%
Tunuyán

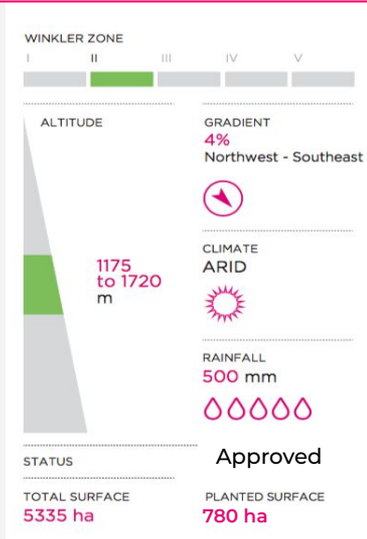


PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec, Chardonnay, Cabernet Franc.



- Su nombre corresponde a la Estancia San Pablo, una misión jesuita establecida hacia el siglo XVII.
- 2000: el cultivo de viñedos comenzó en las zonas más altas por Bodega Salentein.
- 2016: Un grupo de bodegas (Salentein, Tapiz y Zuccardi) solicitaron la delimitación de las indicaciones geográficas debido a criterios científicos.



Tunuyán | San Pablo IG

Altitud

San Pablo IG

 San Pablo IG

Altitude contour

 1200

 1400

 1600



San Pablo IG

 San Pablo IG

Altitude contour

 1200

 1400

 1600

 1700



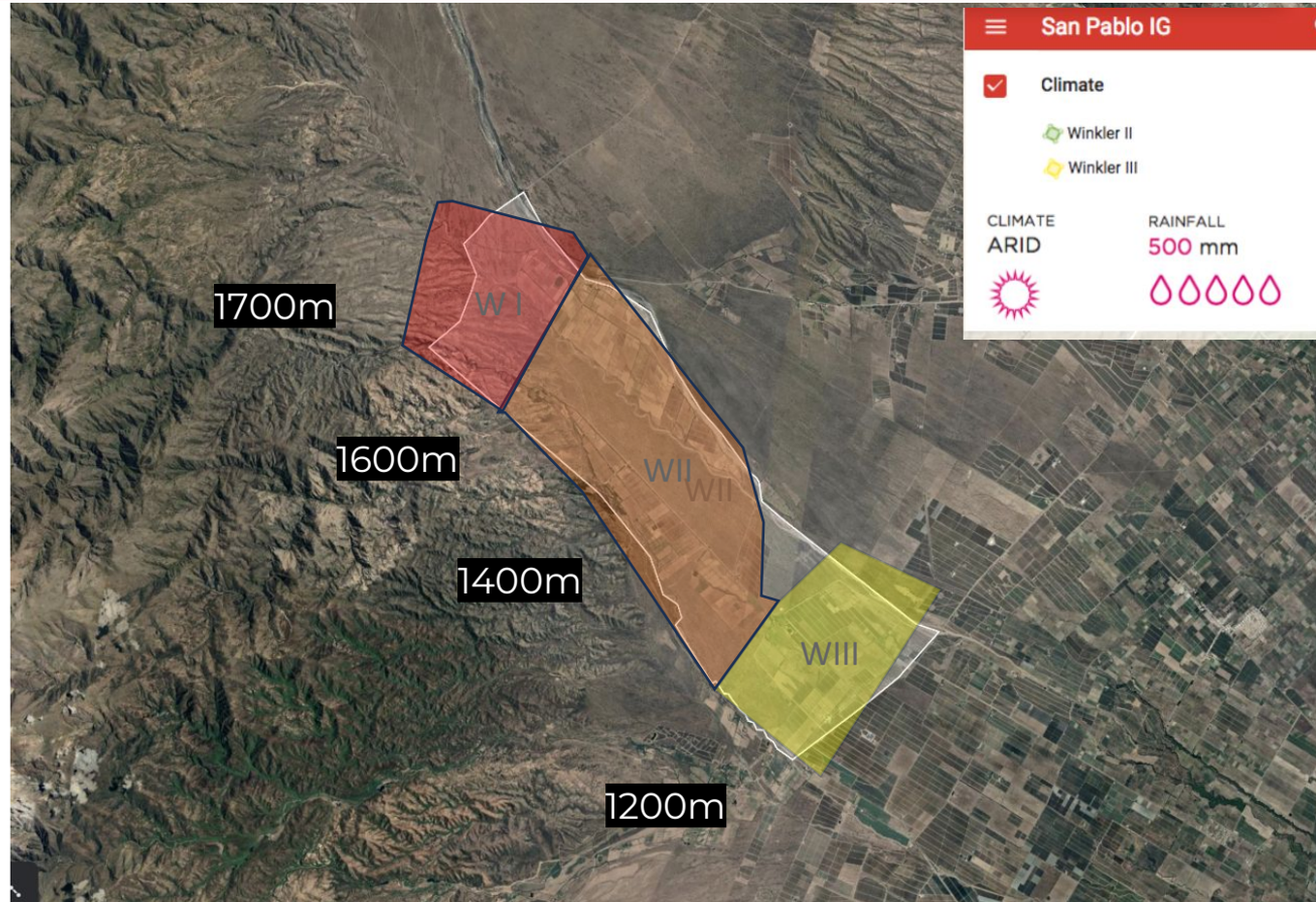
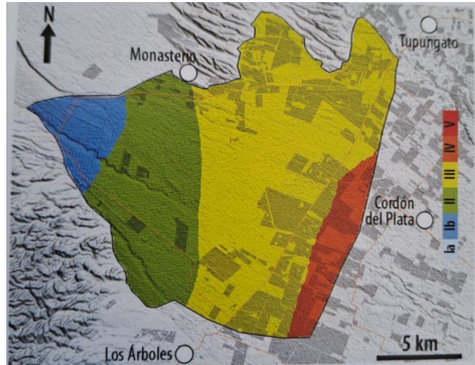
Tunuyán | San Pablo IG

San Pablo IG W I

San Pablo IG

Altitude contour

- 1200
- 1400
- 1600
- 1700



Tunuyán | San Pablo IG

Las Tunas River Terraces

Las Tunas River Terrace

Las Tunas & Villegas Rivers Terrace

Calcareous Soils

LANDSCAPE MORPHOLOGY

Alluvial cone of River Las Tunas and Arroyo Villegas

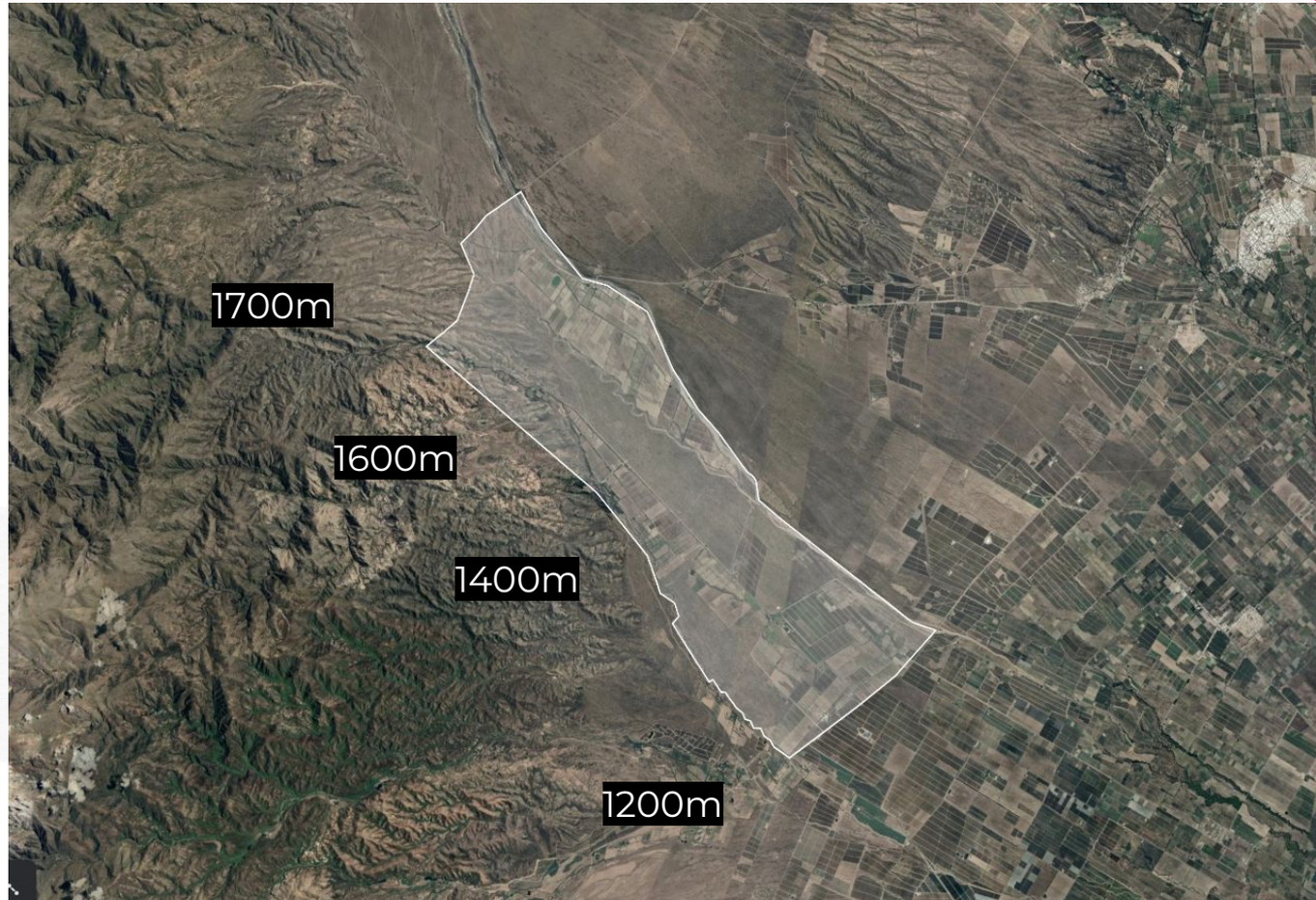
SOIL TYPE

Young soils of deep alluvial origin, sandy loam (very coarse & medium coarse sand) with low calcareous content. Medium-sized stones

ALLUVIAL SOIL

Origen del yeso

Calcáreo (suelo) + Ácido Sulfúrico (volcán) → Yeso (suelo) + Dióxido de Carbono + Agua



> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO

Tunuyán | San Pablo IG

Suelos



**Depósitos calcáreos
de origen microbiano.**



Los Chacayes IG



● Tunuyán

La IG Los Chacayes fue aprobada en 2017 y ampliada en 2023. Es una de las IGs más grandes del Valle de Uco.

SUPERFICIE CULTIVADA
LOS CHACAYES

1.900
Hectárea

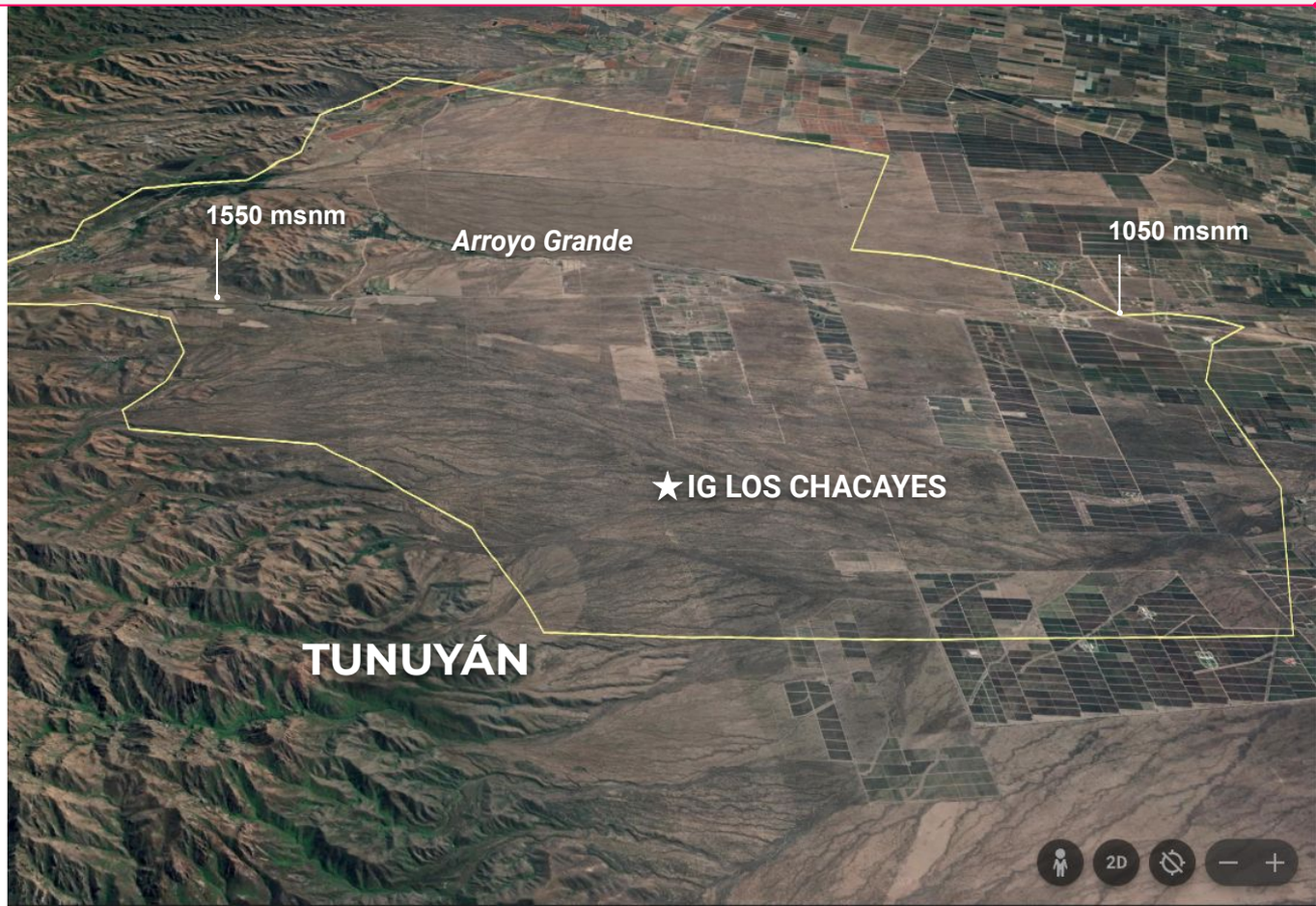
18.8%
Tunuyán

1.33%
Mendoza

PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Petit Verdot
- Cabernet Sauvignon
- Cabernet Franc

- En menor medida: Gewürztraminer, Garnacha y Monastrell.



Los Chacayes IG

TUNUYÁN > LOS CHACAYES

LOS CHACAYES (IG)

WINKLER ZONE



ALTITUDE



GRADIENT

4,1%
Northwest -Southeast



CLIMATE

ARID 22-25°C
Thermal
amplitude



RAINFALL

300 mm



STATUS

✓ Approved 2017

TOTAL SURFACE

20000 ha

PLANTED SURFACE

1000 ha



Los Chacayes IG

Timeline

- El nombre Los Chacayes deriva del "chacay", una planta autóctona que crece en las orillas de laderas y arroyos.
- **1996** - François y Jacques Lurton llegaron al lugar.
- 2002 - Piedra Negra, bodega de François Lurton, lanza Chacayes, un vino Malbec. En 2005 - Lurton registra Chacayes como marca.
- **2017** - Nace Los Chacayes IG y Lurton desiste del registro de marca.
- **2019** - Se crea la Asociación Civil de Productores "Los Chacayes" con el objetivo de profundizar el estudio del terroir, comunicar sus características y mejorar la infraestructura y servicios de la región.



LOS CHACAYES
ASOCIACIÓN CIVIL DE PRODUCTORES

12 miembros:

- Bodega Piedra Negra SA
- Bodegas Chandon
- Bodegas y Viñedos la Esperanza SA (Finca el Origen)
- Colle di Boasi SA
- Corazón del Sol SRL
- Estaban Nicolás Rosberg (Finca Los Arbolitos)
- Fernando Javier Cutillo
- Los Chacayes SA (Lacoste de los Andes)
- María Mirta Sance
- SuperUco SA (familia Michelini)
- Ver Sacrum SRL
- Viñedos Casa de Uco SA

Los Chacayes IG

Suelos

El río Arroyo Grande, que nace del deshielo de la cordillera frontal, es la principal influencia sobre los suelos, ya que los elementos que transporta son responsables de su composición.

Composición del suelo muy diferente según su ubicación en una u otra microrregión.

Esta diversidad tiene un impacto en el viñedo y la uva, y se ve claramente en los vinos de la IG.

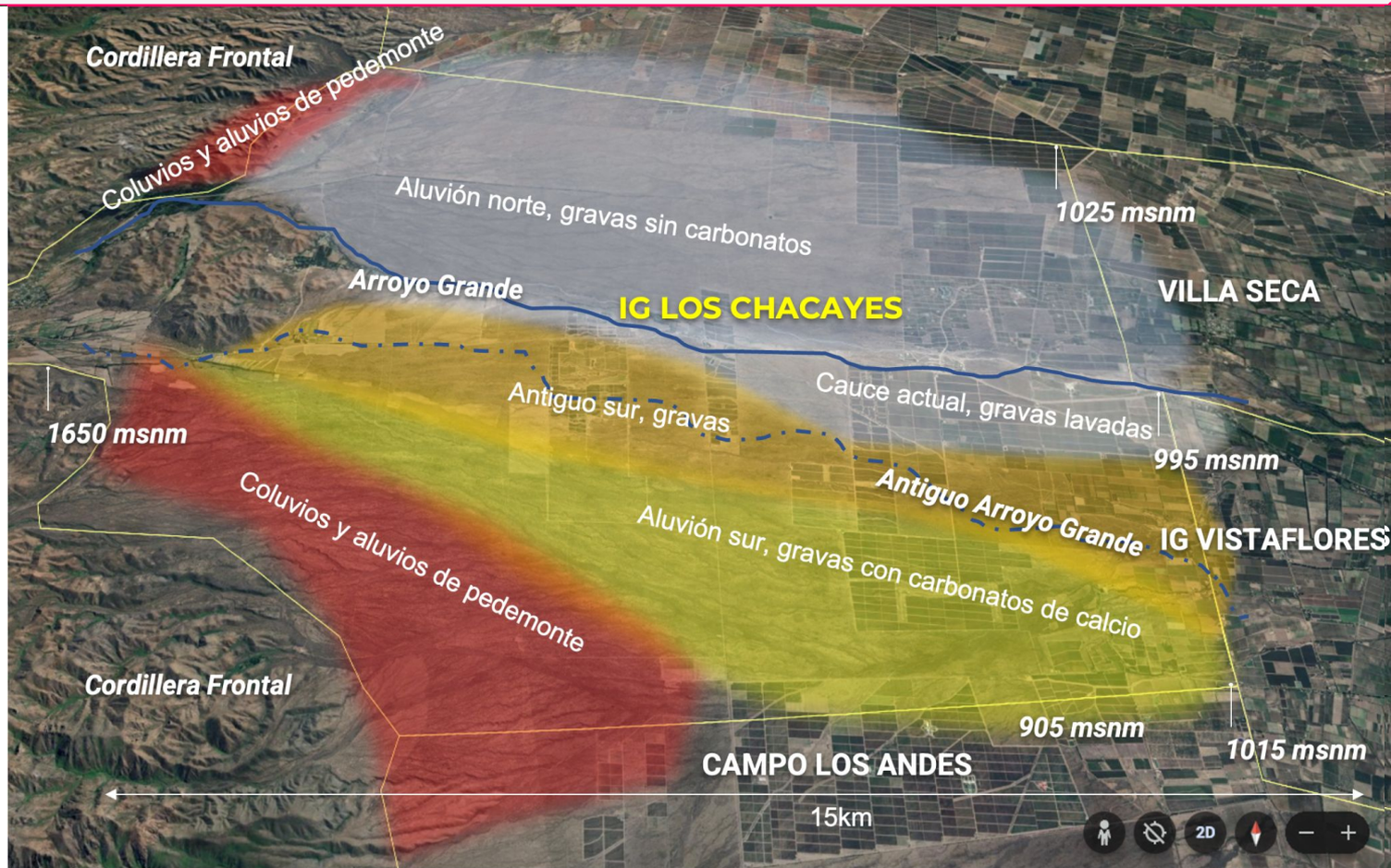
Terroir muy influenciado por la flora autóctona.



Los Chacayes GI Soils

Por su ubicación al pie de la Cordillera Frontal, ofrece un mosaico de suelos donde el Arroyo Grande es el generador de al menos **5 tipos de suelos** según se fue desplazando de un lugar a otro:

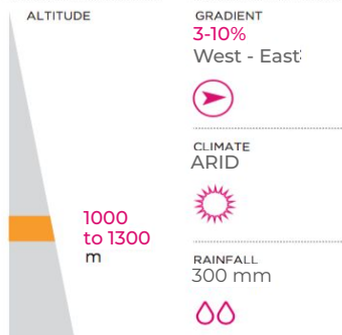
1. Aluvión sur, gravas con carbonatos de calcio
2. Aluvión sur, sólo gravas
3. Aluvión norte, gravas sin carbonatos
4. Cauce actual, gravas lavadas
5. Coluvios y bajadas de los cerros



Campo Los Andes

VALLE DE UCO > TUNUYÁN

CAMPO LOS ANDES



STATUS  It's not a GI

TOTAL SURFACE
19.000 ha

PLANTED SURFACE
900 ha



Vista Flores IG



● Tunuyán

Vista Flores: IG
aprobada en 2002.
Suelos predominantes:
rocosos hacia el este.



SUPERFICIE
CULTIVADA

1,160
Hectáreas



11.8%
Tunuyán

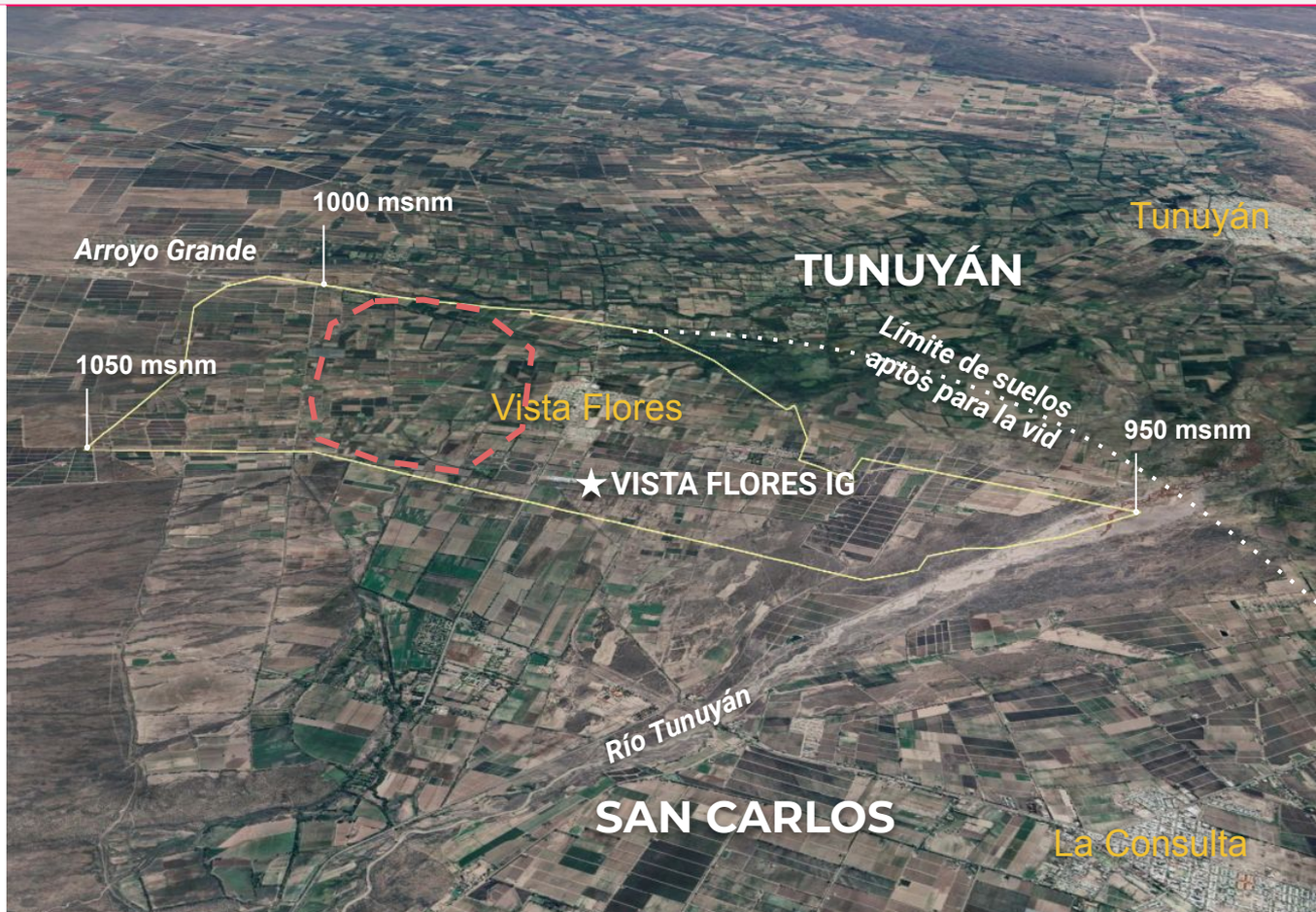


PRINCIPALES
VARIEDADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Chardonnay



OLD
VINES



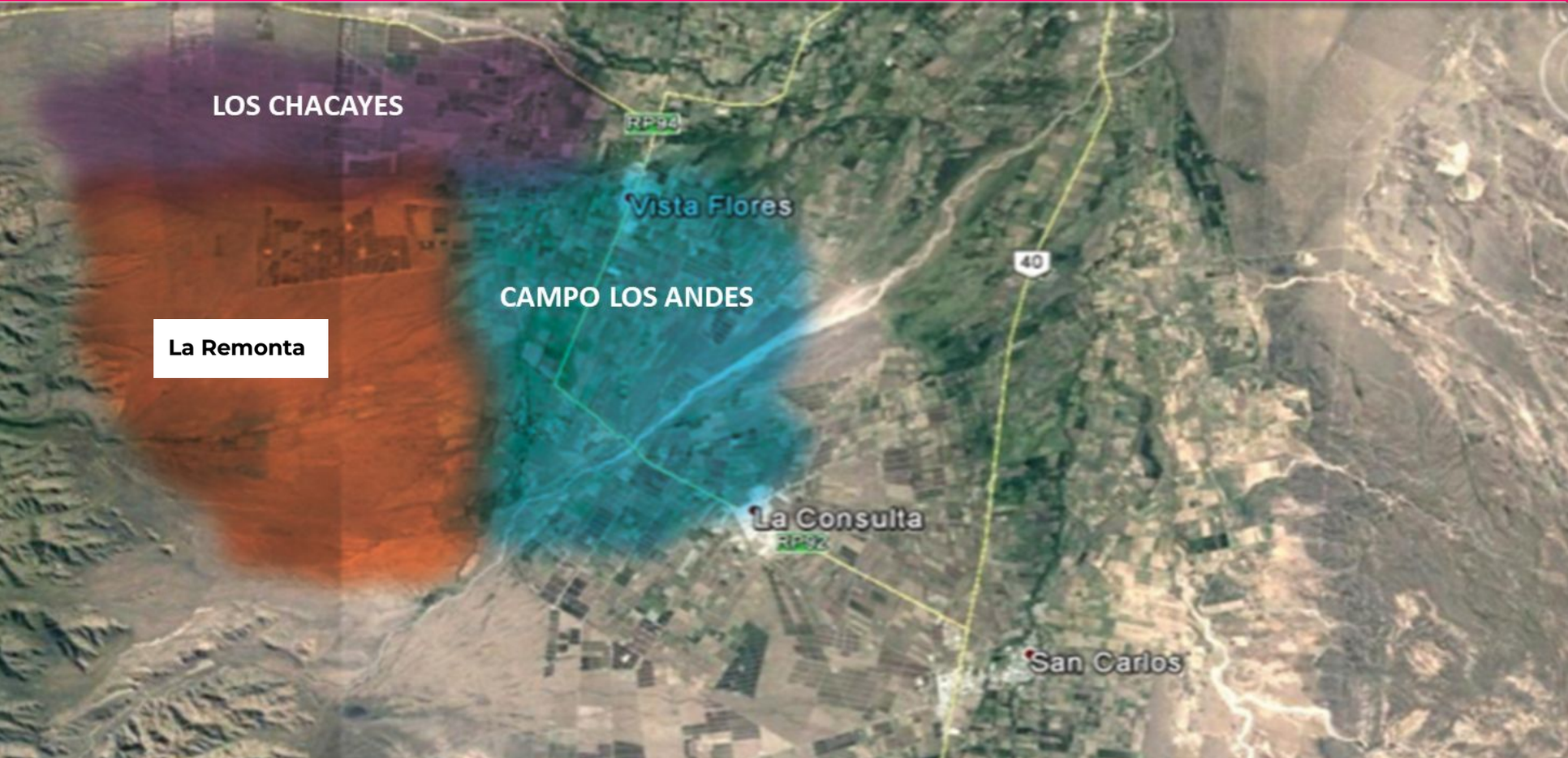
> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO > TUNUYÁN

Vista Flores GI



> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO > TUNUYÁN

La Remonta



La Remonta

ABANICOS ALUVIALES Y SUELOS

RESULTANDO EN LA CORRIENTE
MALLIN

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuenca captadora de baja extensión y muy próxima a los viñedos.
- Pequeño como aluvial de pequeña superficie.
- Suelos históricamente vírgenes y sin cultivos anteriores.
- Suelos totalmente diferentes a los demás proyectos de las zonas cercanas.



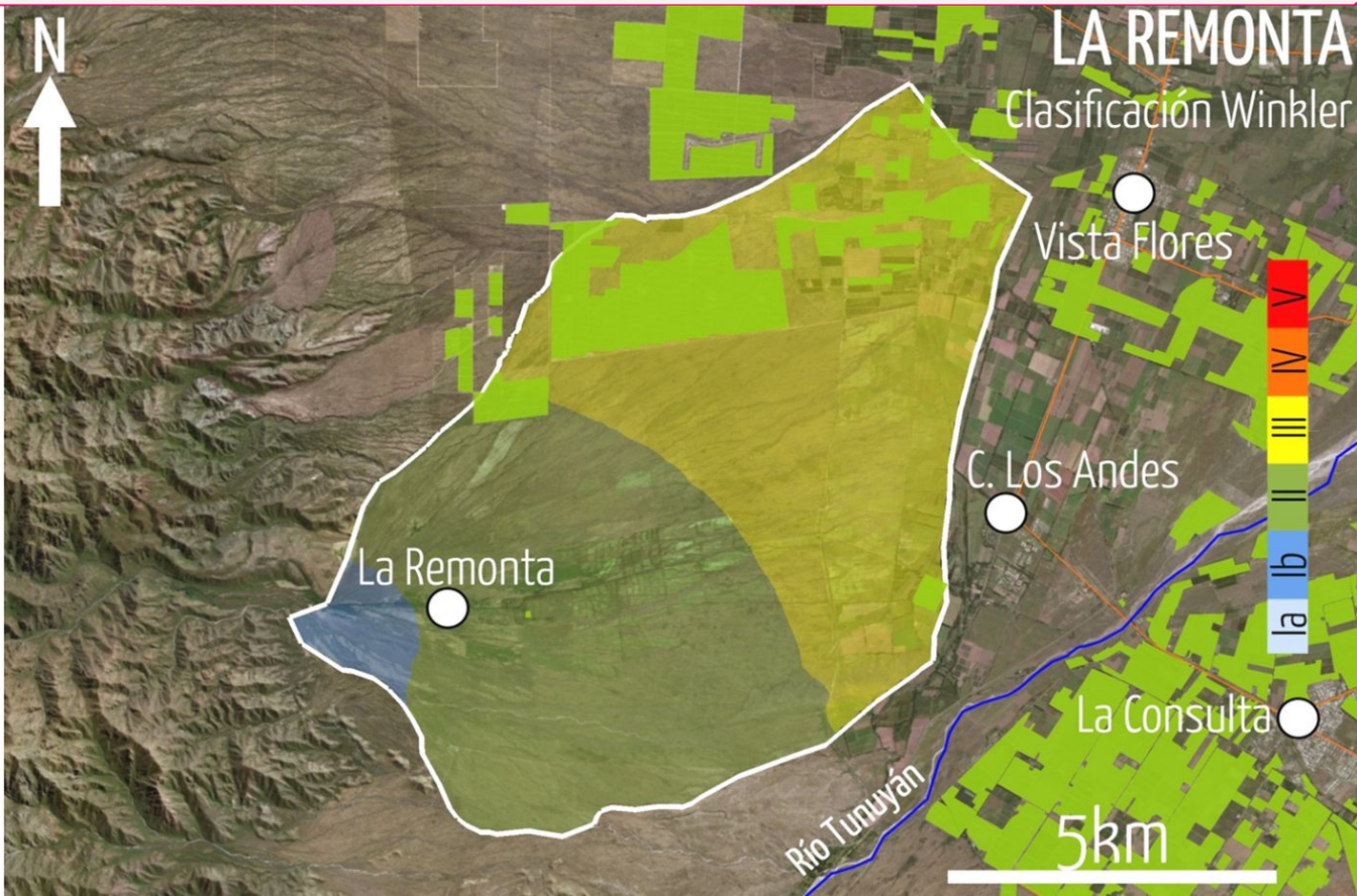
La Remonta

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Parte alta del cono aluvial
- Piedras rojas y azules con pocos kilómetros de arrastre, pequeñas y medianas.
- Sin piedras de río.
- Suelos homogéneos, minerales y pobres.
- Suelos profundos, sin limitaciones físicas ni mecánicas.
- Alto porcentaje de grava, limo y arena.

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Altura sobre 1100 metros snm.
- Exposición norte.
- Índice de Winkler 2 o 3 según las temperaturas estacionales.
- Clima desértico con precipitaciones de entre 250 a 300 mm al año.
- Amplitud térmica diaria: oscila entre los 15 y 20 grados.



San Carlos



Los Chacayes

Villa Seca

Villa Seca

Tunuyán

Vista Flores

Vista Flores

Campo Los Andes

La Consulta

La Consulta

PARAJE ALTAMIRA

Eugenio Bustos

San Carlos

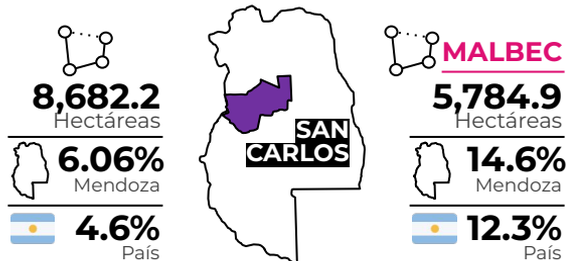
Cordón El Cepillo

Pampa El Cepillo



San Carlos

SAN CARLOS IG



- IG desde 2002.

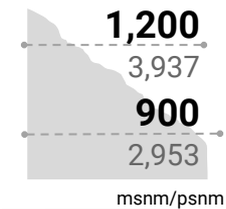


SAN CARLOS IG

Clima



● San Carlos



180-220 mm/año

7-8.6 in/año

LLUVIAS

Media anual



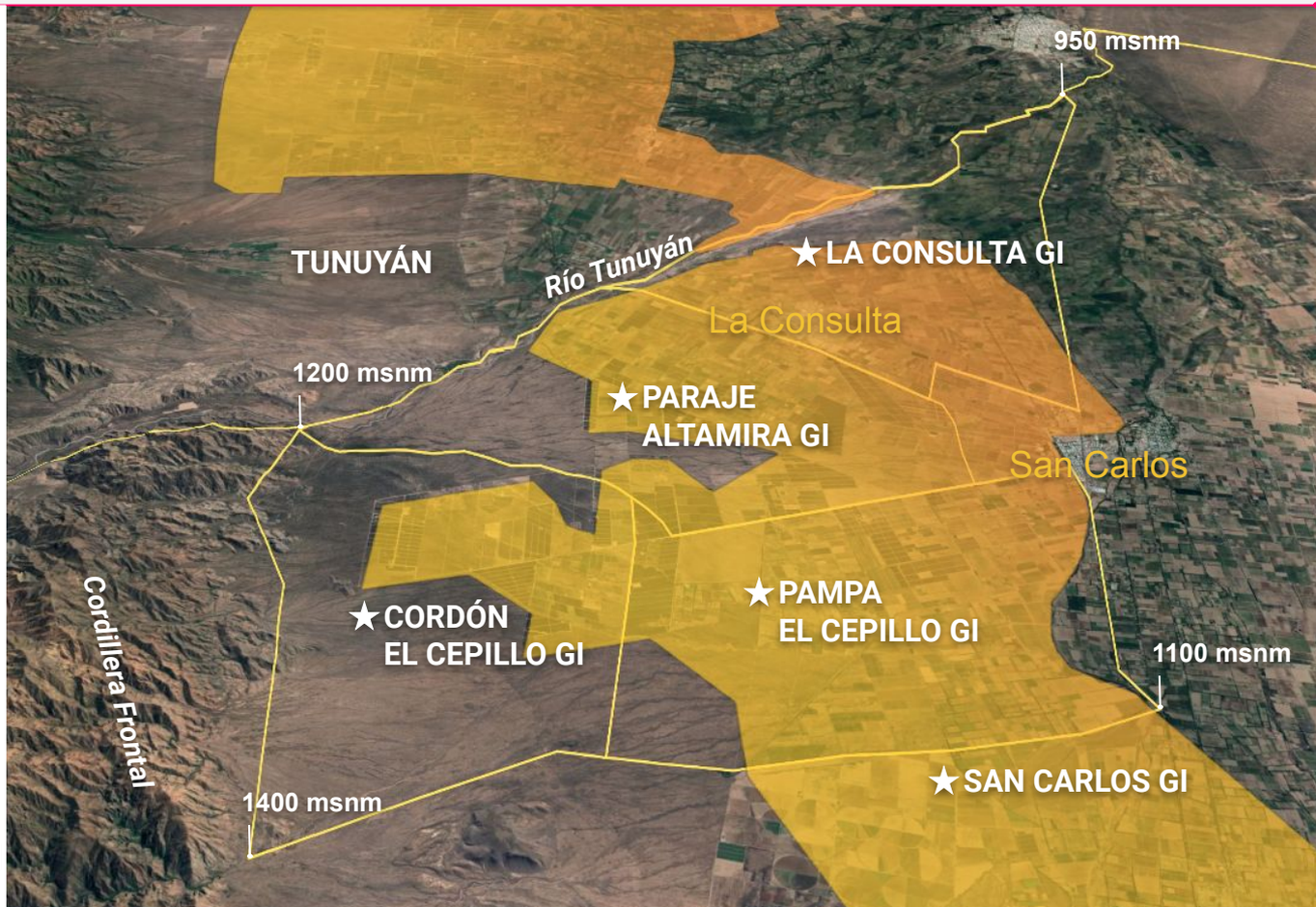
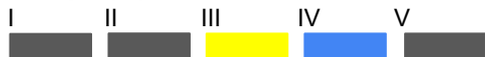
14.5/15.5°C

58/59.9°F

TEMP.

Media anual

Winkler Zone



Paraje Altamira IG



● San Carlos

Paraje Altamira IG

Establecida en 2013 y ampliada en 2017. Suelos aluviales con depósitos de carbonato.



SUPERFICIE CULTIVADA

2,730

Hectáreas



30.4%

San Carlos

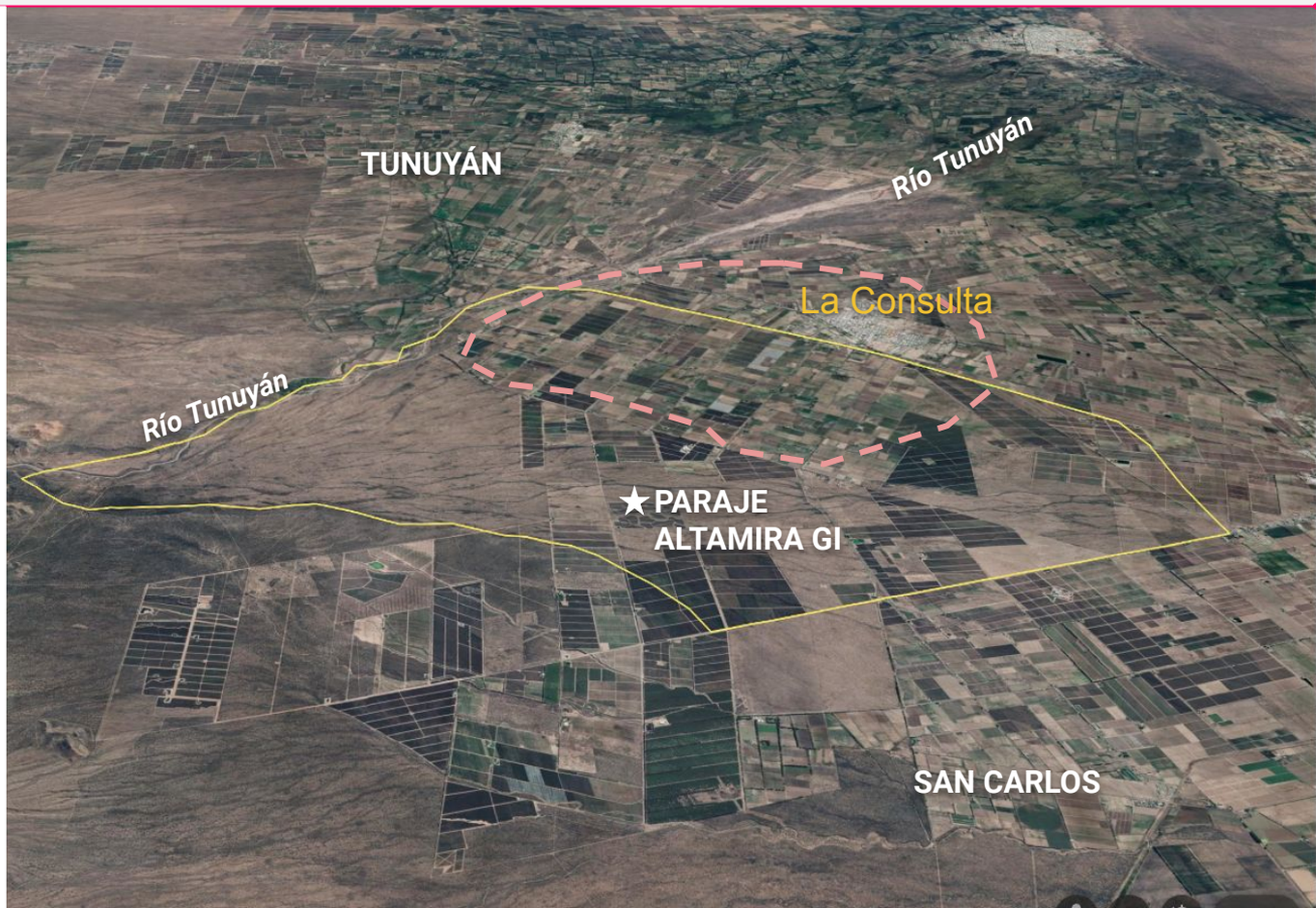


PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Semillón

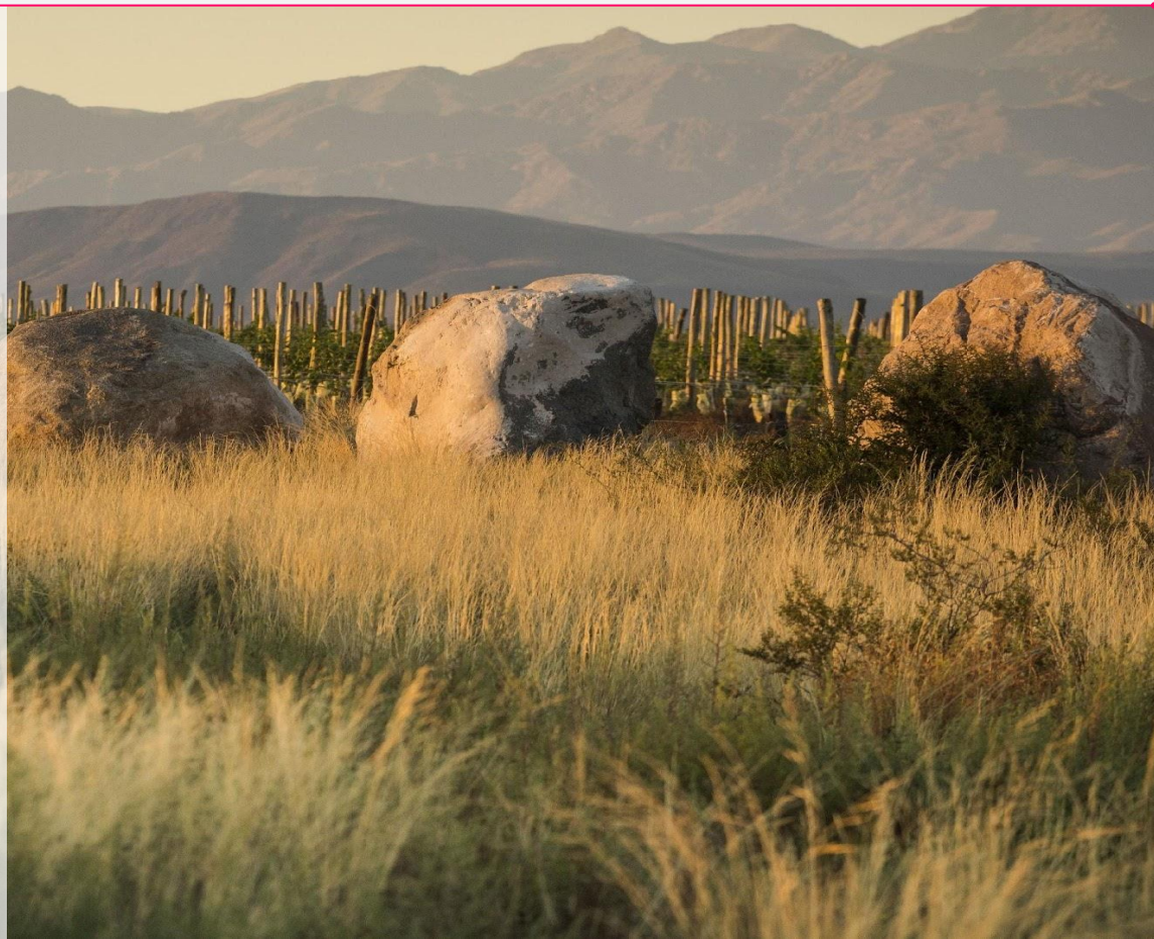


OLD VINES



Paraje Altamira IG

- Localizado en San Carlos, en el cono aluvial del Río Tunuyán. Plantado en el 1900. Durante la primera parte del siglo XX fue considerado un lugar cualitativo.
- No constituye un distrito político, por lo que es un lugar reconocido sin límites claros.
- Su nombre fue comúnmente utilizado para indicar un lugar impreciso en San Carlos.
- El nombre ALTAMIRA deriva de la vista panorámica que ofrece desde el punto más alto.
- Desde el año 2000, ha experimentado un fuerte crecimiento en el área cultivada, como resultado del auge de las exportaciones. Las uvas tintas de la región siempre han sido conocidas por su color y acidez.
- La IG Paraje Altamira fue aprobada en 2013 y luego ampliada en 2016.



Paraje Altamira IG



La Consulta



La Consulta GI



Paraje Altamira GI



Paraje Altamira GI



Eugenio Bustos GI



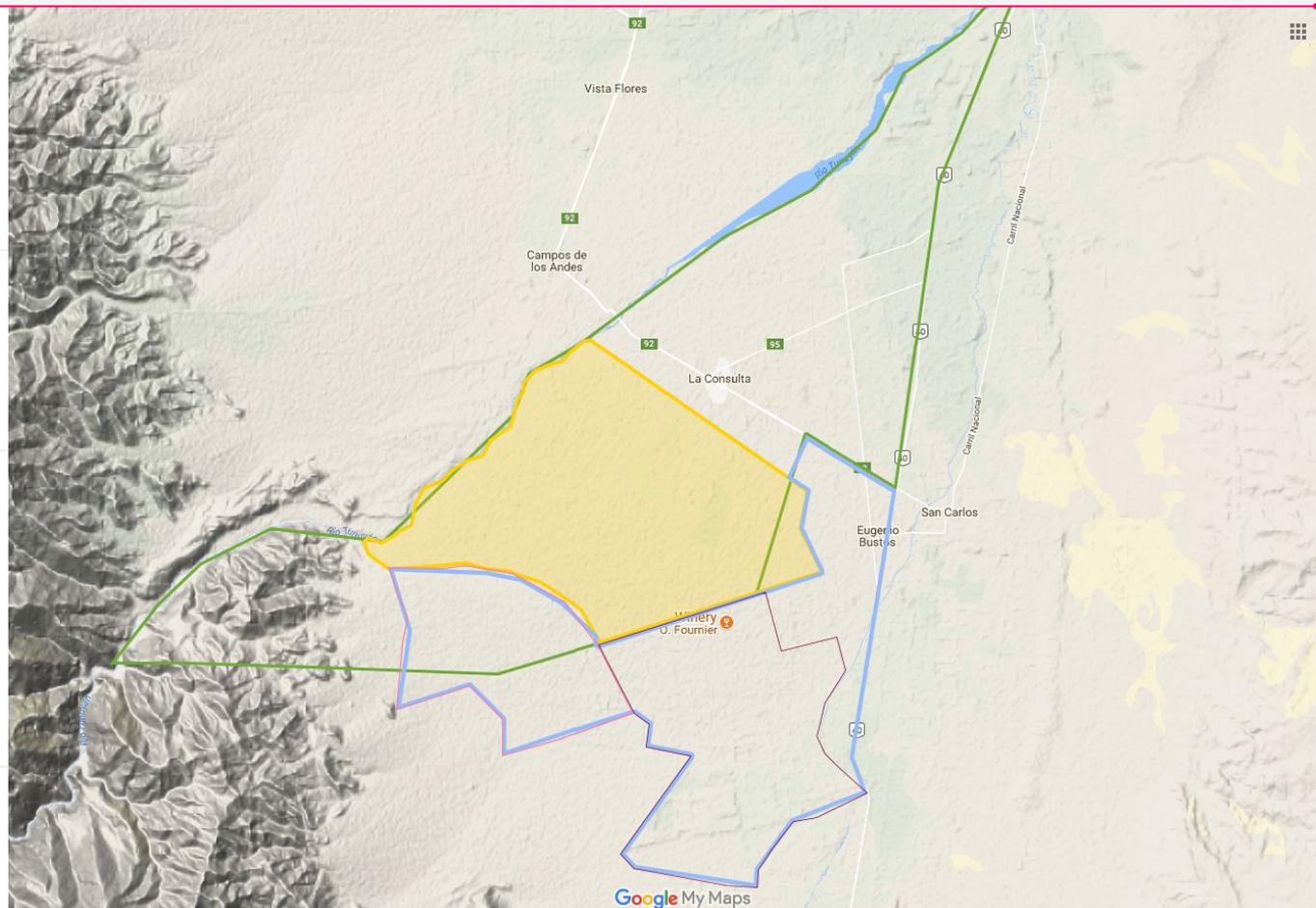
Eugenio Bustos



Los Indios



El Cepillo



Paraje Altamira IG

Terroir

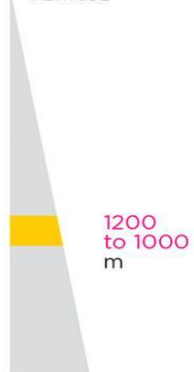
SAN CARLOS > LA CONSULTA

PARAJE ALTAMIRA

WINKLER ZONE



ALTITUDE



1200
to 1000
m

GRADIENT

1%
West - Southeast



CLIMATE

ARID



RAINFALL

280 mm



STATUS

✓ Approved

TOTAL SURFACE

9300 ha

PLANTED SURFACE

2785 ha



Paraje Altamira IG

Clima

Climatic Zone

Paraje Altamira Winkler III

Tunuyan river's basin

Contours

- 1000 m
- 1100 m
- 1200 m

La Consulta

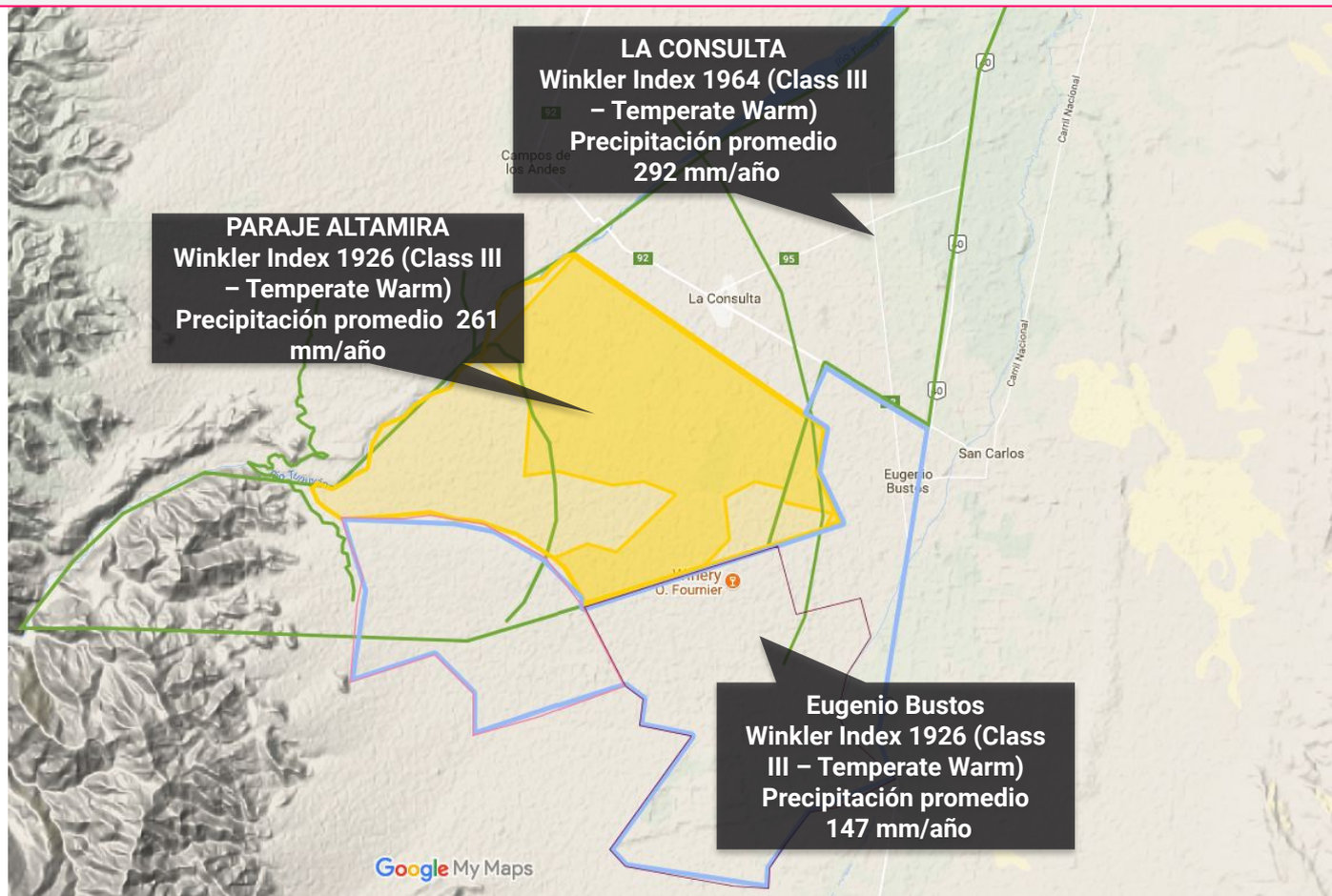
La Consulta GI

Paraje Altamira GI

Paraje Altamira GI

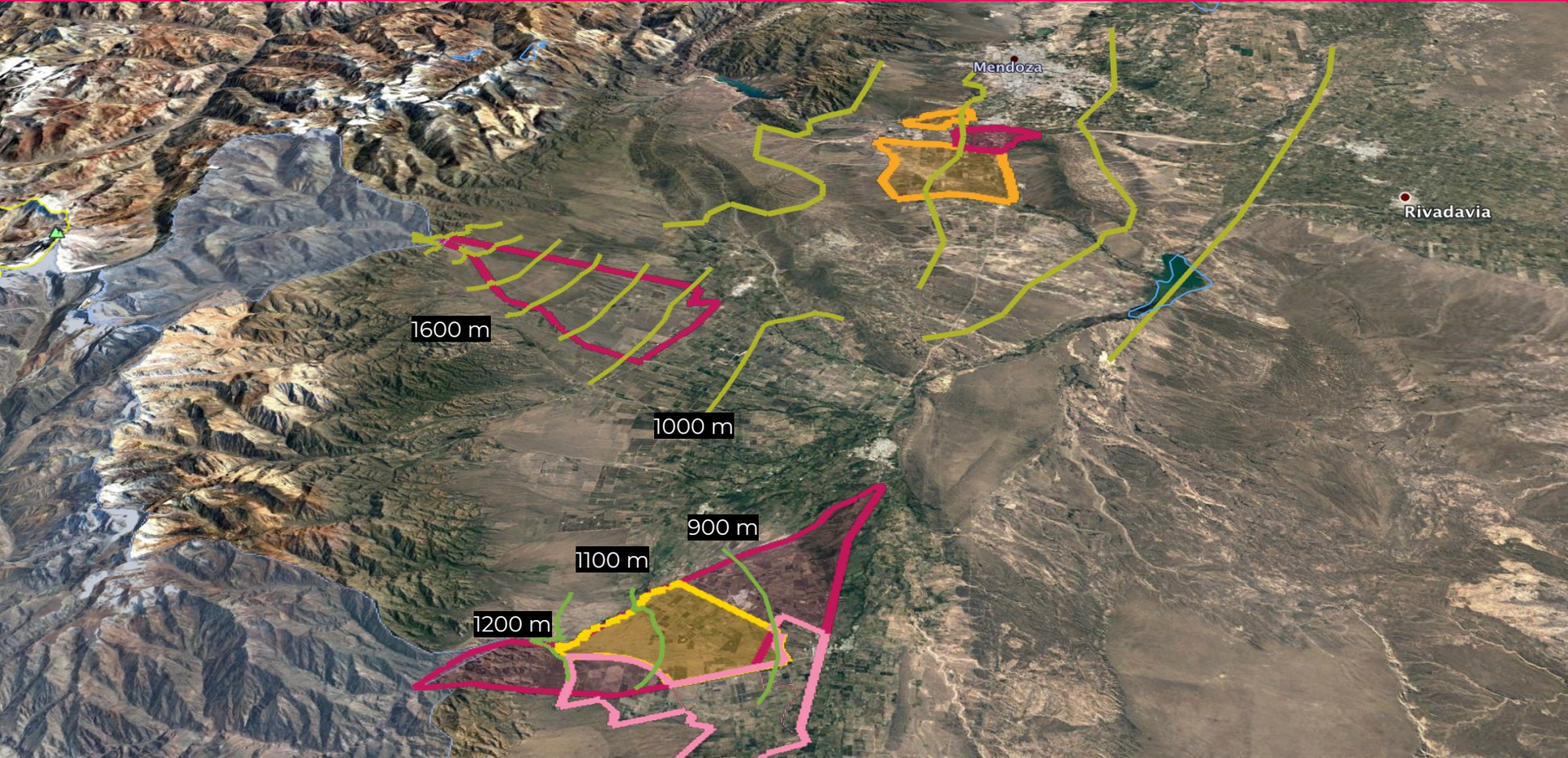
Eugenio Bustos GI

- Eugenio Bustos
- Los Indios
- El Cepillo



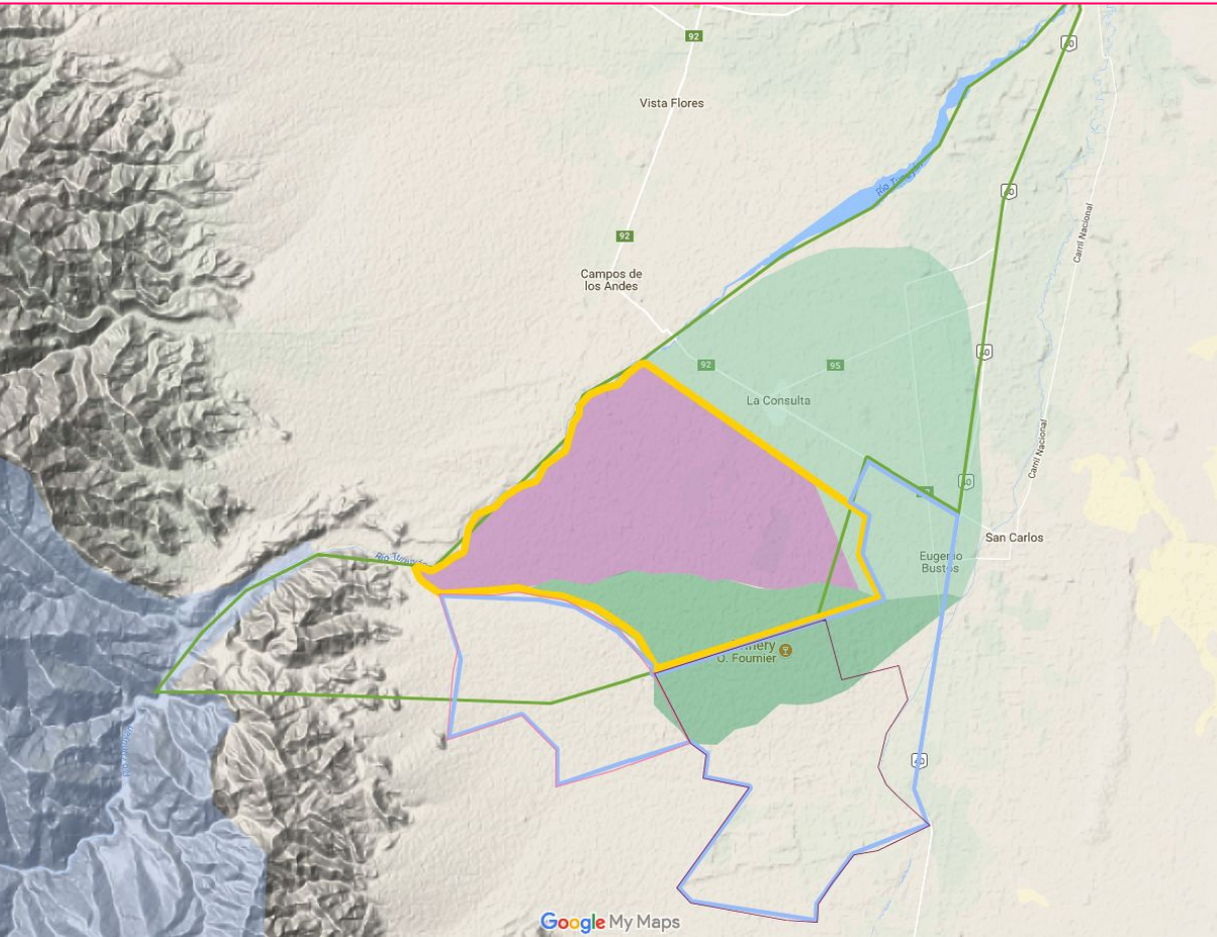
Paraje Altamira IG

Altitud y Temperatura



Paraje Altamira IG

Suelos



Soils - Alluvial Fan Río Tunuyán

- Proximal alluvial fan
- Mid alluvial Fan
- Distal alluvial fan

Climatic Zone

Tunuyan river's basin

- Tunuyán River Basi

Contours

La Consulta

- La Consulta GI

Paraje Altamira GI

- Paraje Altamira GI

Eugenio Bustos GI

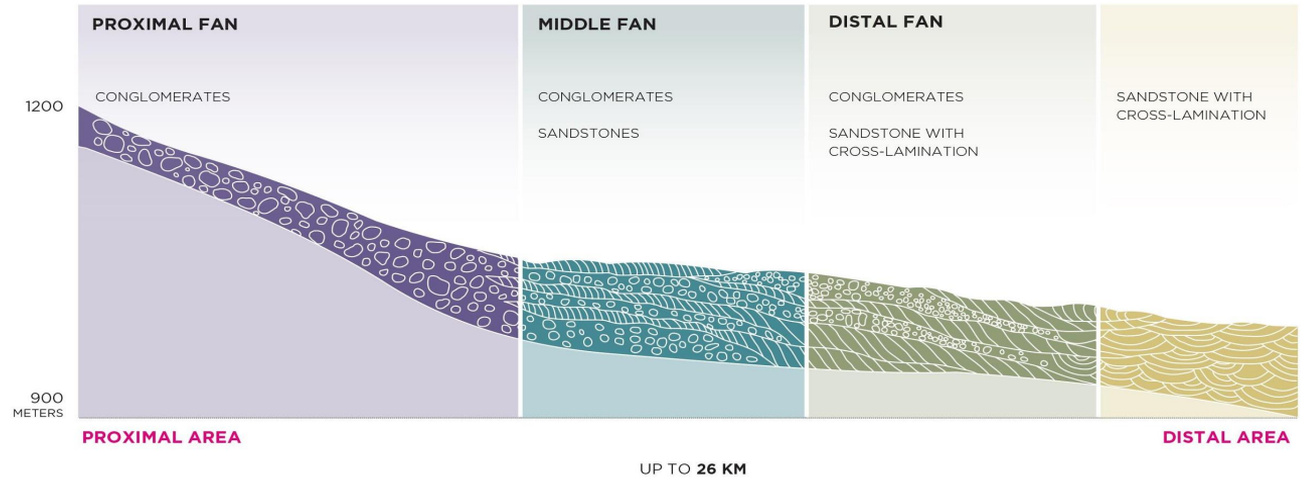
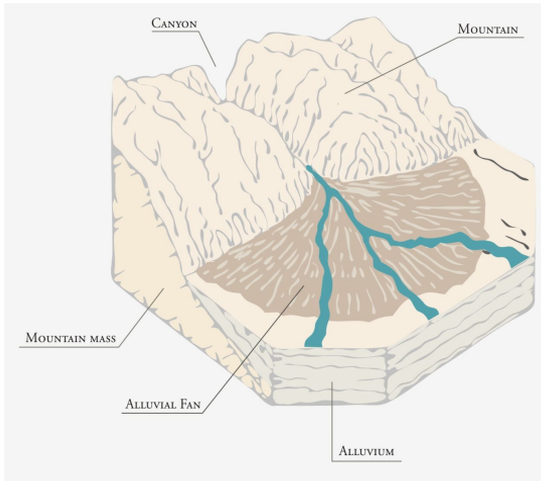
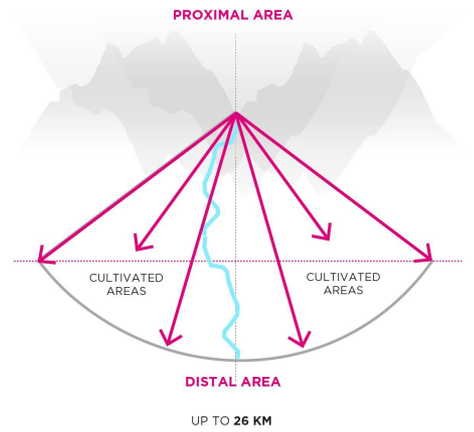
- Eugenio Bustos
- Los Indios
- El Cepillo

Paraje Altamira IG

Suelos



- 2009: Se plantea la necesidad de separarlo de La Consulta por tipo de suelo.
- El cono aluvial del río Tunuyán fue el factor físico estudiado para la delimitación.



Paraje Altamira IG

Perfil de Suelo

SAN CARLOS > LA CONSULTA

PARAJE ALTAMIRA

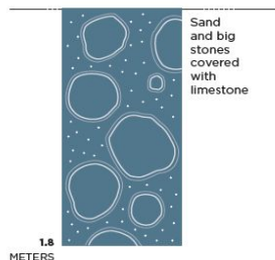
LANDSCAPE MORPHOLOGY

Alluvial cone of the River Tunuyán

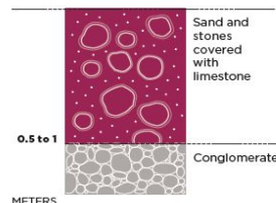
SOIL TYPE

Alluvial and heterogeneous: sandy with big stones (up to 2m) to sandy with smaller rounded stones, rich in limestone deposits; variable depth.

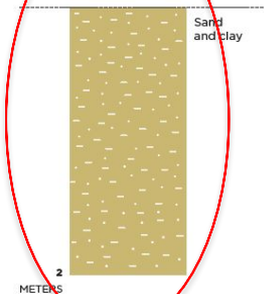
ALLUVIAL SOIL



ALLUVIAL SOIL

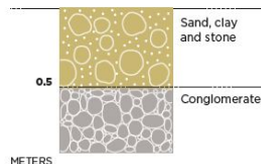


ALLUVIAL SOIL

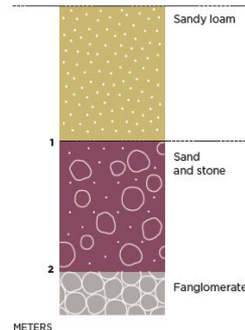


La Consulta

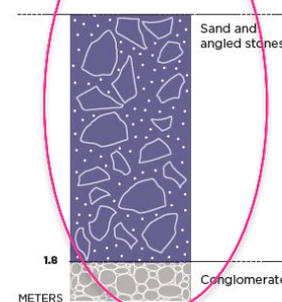
ALLUVIAL SOIL



ALLUVIAL SOIL



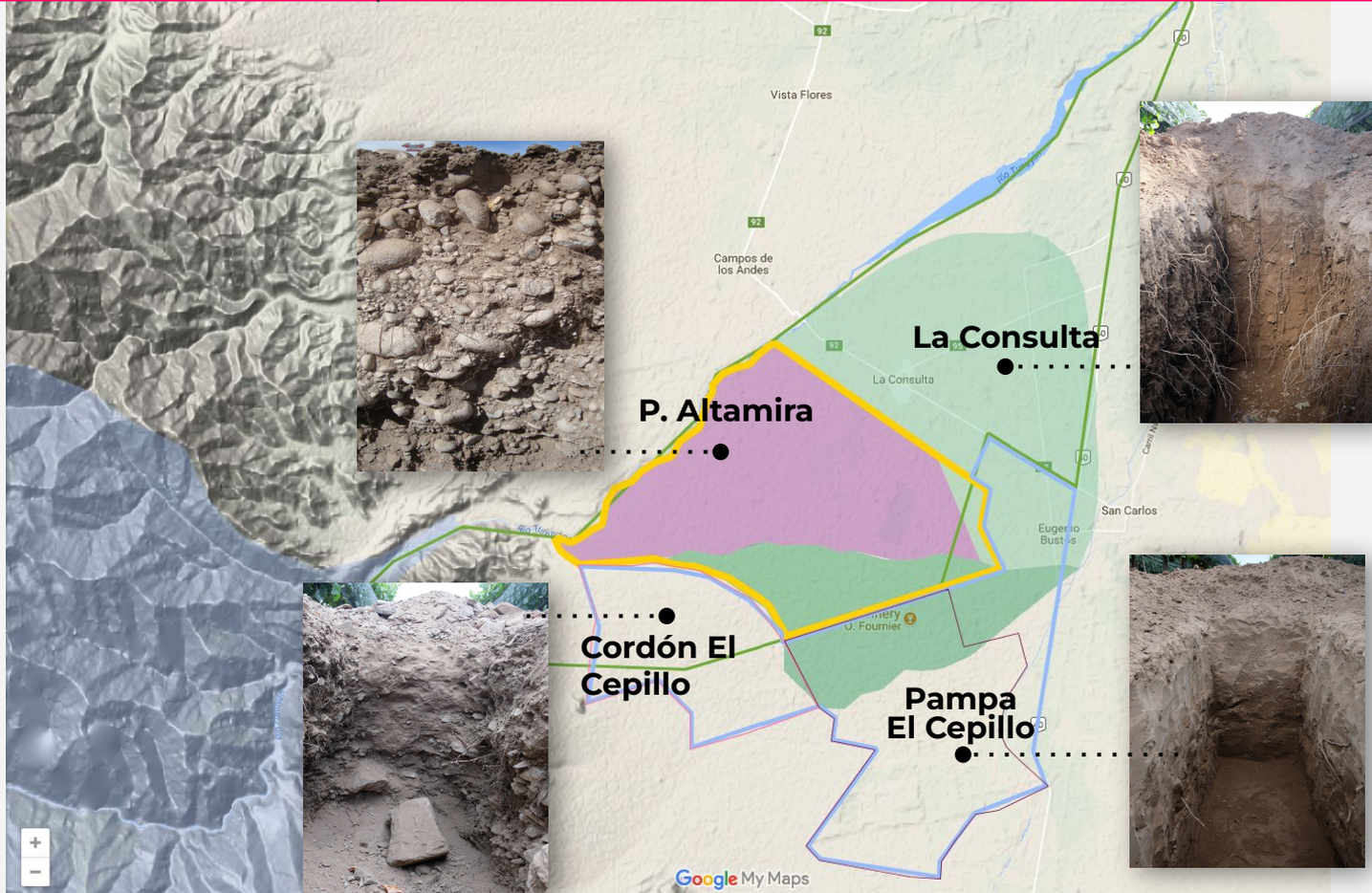
COLLUVIAL



Cordón El Cepillo

Paraje Altamira IG

Perfil de suelos comparados



> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO > SAN CARLOS

Paraje Altamira IG

Perfil de Suelos



La Consulta GI



● San Carlos

La Consulta GI



SUPERFICIE
CULTIVADA

2,300

Hectáreas



26%

San Carlos



PRINCIPALES
VARIETADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Semillón



OLD
VINES



Pampa El Cepillo GI & Cerdn El Cepillo GI



● San Carlos

Pampa El Cepillo 2019.
Cerdn El Cepillo 2022



SUPERFICIE
CULTIVADA
1,700
Hectáreas



19%
San Carlos



PRINCIPALES
VARIEDADES

- Malbec
- Cabernet Sauv.
- Cabernet Franc
- Pinot Noir



OASIS ESTE



OASIS ESTE

Departamentos

- Junín (GI)
- Rivadavia (GI)
- San Martín (GI)
- Santa Rosa (GI)



58,738.8
Hectáreas



41%
Mendoza



31.1%
País



MALBEC

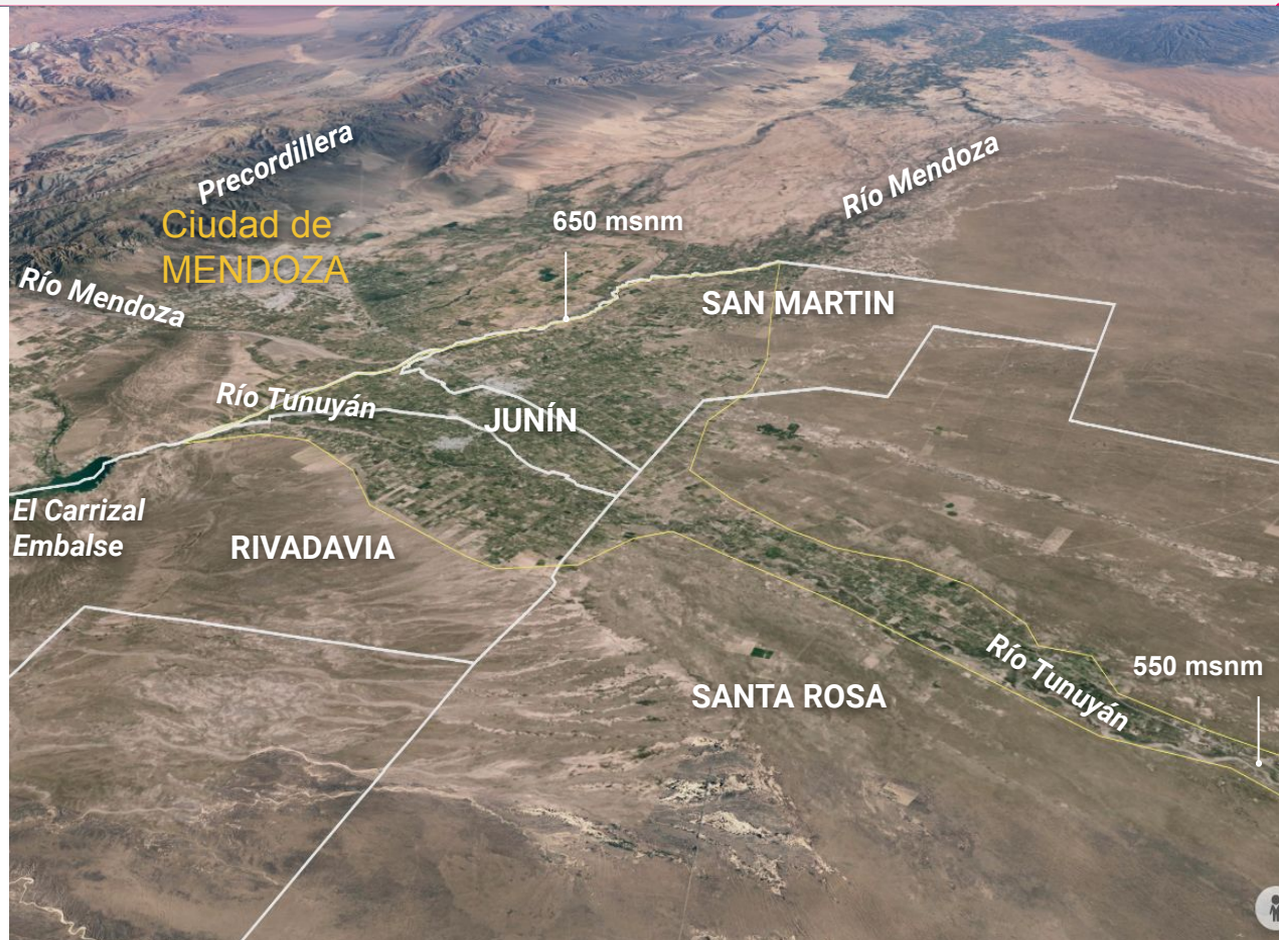
6,699.1
Hectáreas



16.9%
Mendoza



14.3%
País



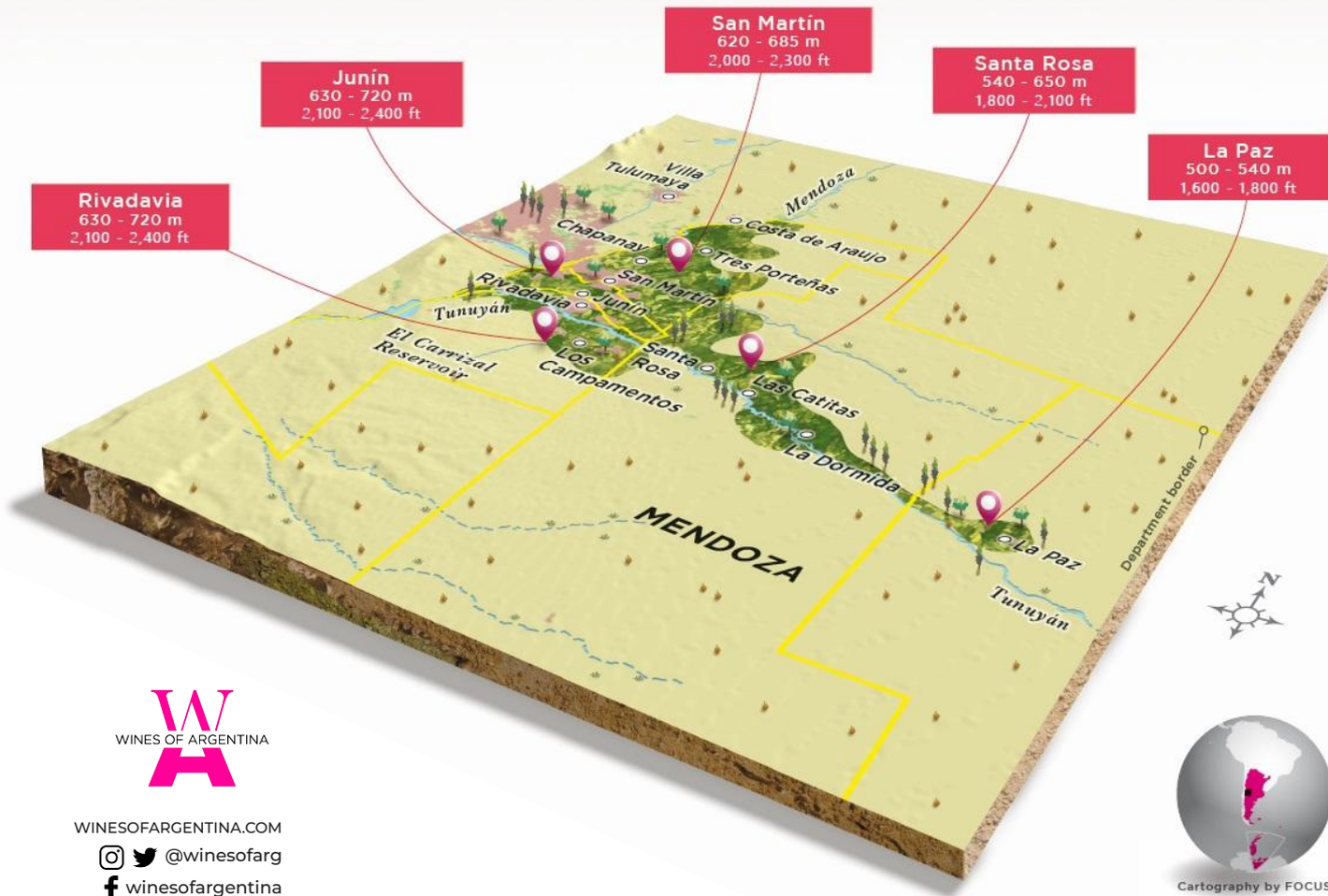
REGIÓN CUYO
MENDOZA

OASIS ESTE

Indicaciones Geográficas (IGs)

MENDOZA IG

- Junín
- Distrito Medrano
- Rivadavia
- Distrito Medrano
- Reducción
- San Martín
- Santa Rosa



WINESOFARGENTINA.COM

@winesofarg

winesofargentina



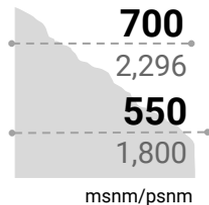
Cartography by FOCUS

OASIS ESTE



Indicaciones Geográficas

- Junín (IG)
- Rivadavia (IG)
- San Martín (IG)
- Santa Rosa (IG)



180-200

mm/año

LLUVIAS

Media Anual



18.5-21.5°C

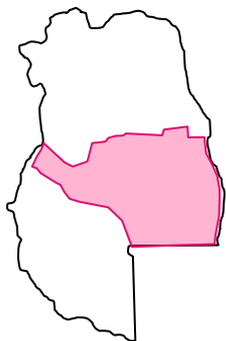
TEMP.

Media Anual

Winkler Zone



OASIS SUR



● OASIS SUR

Departamentos

- General Alvear (IG)
- San Rafael (DOC)



15,471.7
Hectáreas

10.8%
Mendoza

8.2%
País

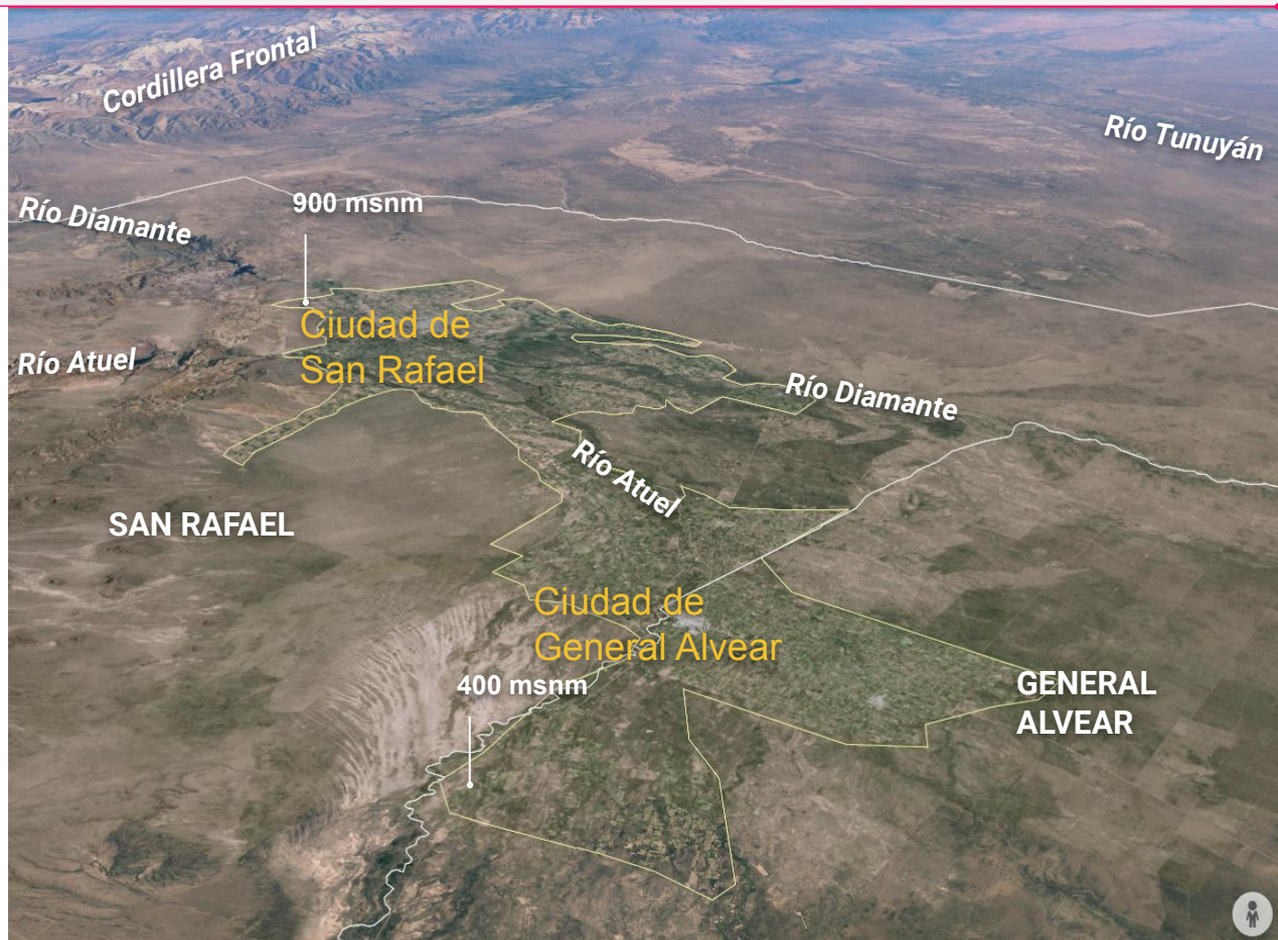


MALBEC

2,486.6
Hectáreas

6.3%
Mendoza

5.3%
País



REGIÓN CUYO
MENDOZA

OASIS SUR

Indicaciones
Geográficas (IGs)

MENDOZA

- General Alvear
- San Rafael (DOC)



WINES OF ARGENTINA

WINESOFARGENTINA.COM

Instagram icon @winesofarg

Facebook icon winesofargentina



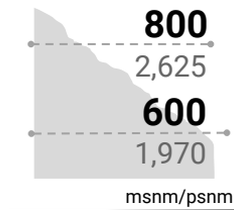
Cartography by FOCUS

OASIS SUR



Indicaciones Geográficas

SAN RAFAEL (DOC)



180-220

mm/año

LLUVIAS

Media anual



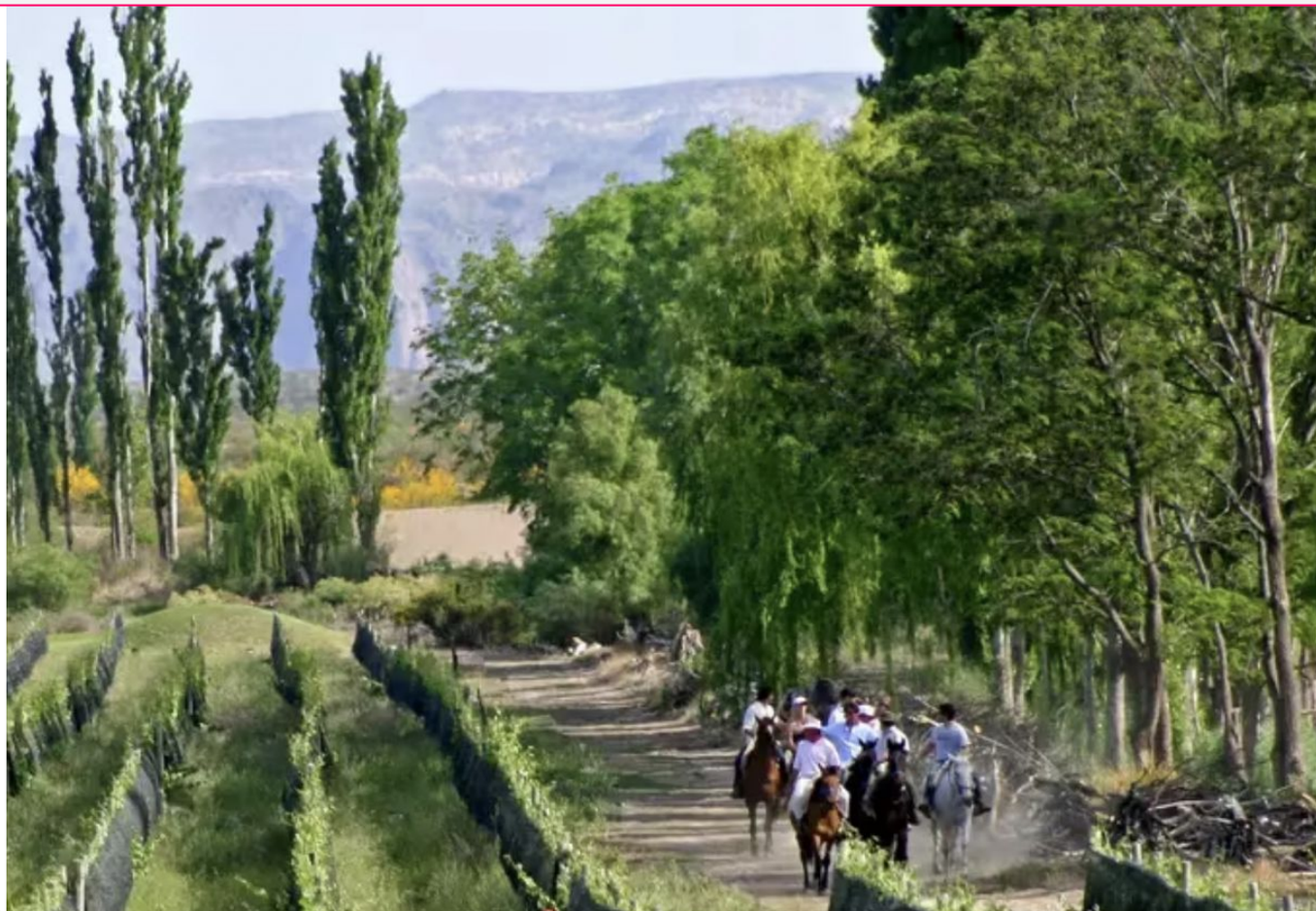
14.5-15.5°C

TEMP.

Media anual

Winkler Zone

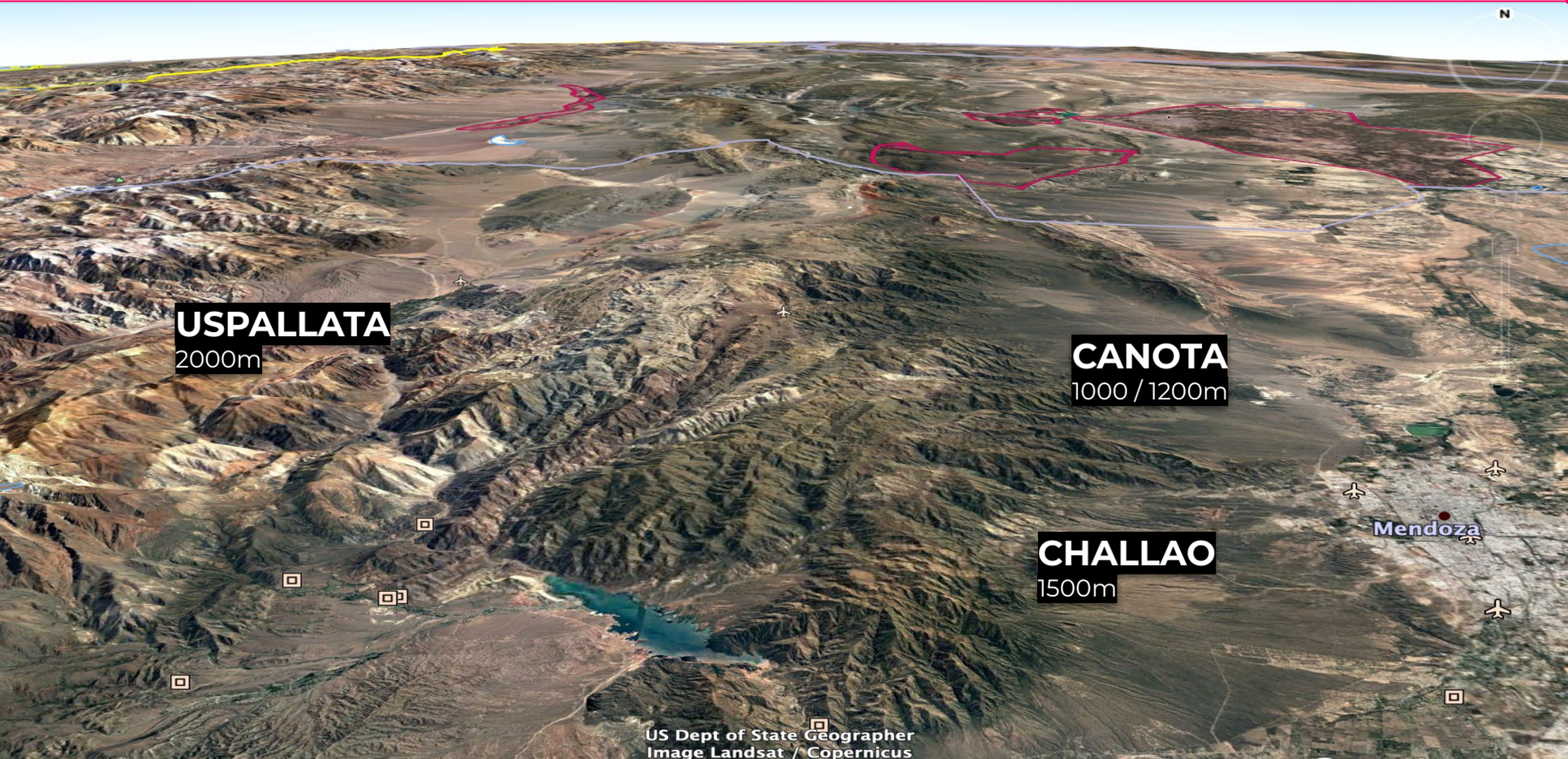
I II III IV V



> REGIÓN CUYO > MENDOZA > VALLE DE UCO

Precordillera

Otras áreas vitivinícolas interesantes



USPALLATA
2000m

CANOTA
1000 / 1200m

CHALLAO
1500m

Mendoza

Las Heras | Uspallata

Terroir

- Estancia Uspallata está ubicada en la Quebrada del Minero en el extremo sur del Valle de Uspallata (Departamento de Las Heras).
- Este valle se extiende 150 km hacia el norte a través de Mendoza hasta la provincia de San Juan, que atraviesa las ciudades de Barreal y Calingasta.



SUPERFICIE CULTIVADA
4
Hectáreas



0.003%
Provincia

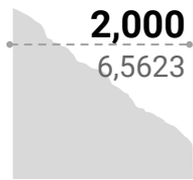


PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Pinot Noir
- Cabernet Franc



32° 40' S
69° 21' O
LOCALIZACIÓN
ÁREA CULTIVADA



2,000
6,5623
ALTITUDE DOS VINHEDOS
msnm/psnm



14 °C
57.2 °F
TEMP.
Media anual



120 mm/año
4.7 in/año
LLUVIAS
Media anual



LA PAMPA | NEUQUÉN | RÍO NEGRO | CHUBUT

PATAGONIA



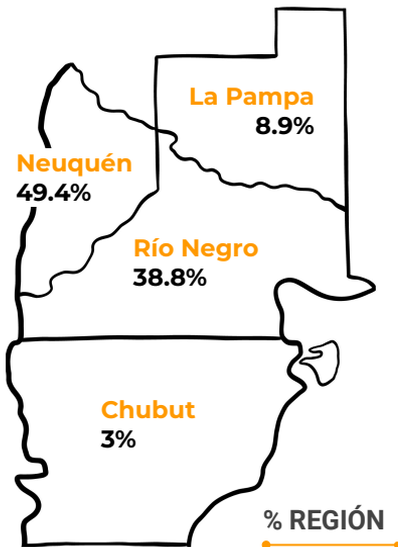
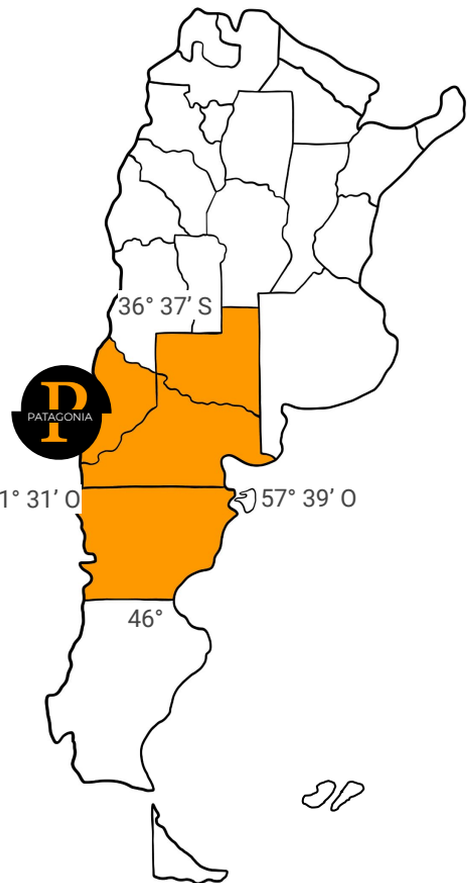
WINESOFARGENTINA.COM

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofargentina)

 [@winesofarg](https://www.twitter.com/winesofarg)

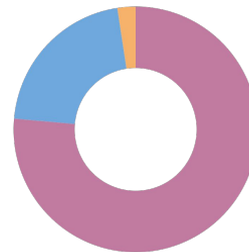
> REGIÓN PATAGONIA



SUPERFICIE CULTIVADA*

3.619,9 Hectáreas

1.92%



Tintas 77.2%
Blancas 20.3%
Rosadas 2.5%

670 4
2,198 13

ALTITUD DE VINEDOS

msnm/psnm

La búsqueda de nuevos terroirs ha llevado a productores/as argentinos/as a **extender los límites vitivinícolas hacia el sur y hacia el este**, sobre las costas del Atlántico, potenciando el desarrollo de la región.

Los viñedos (productivos) más australes del mundo se ubican en Chubut, más allá de los 45° de latitud sur.

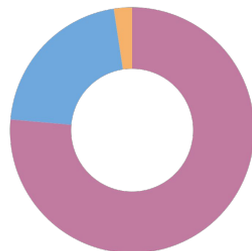
REGIÓN PATAGONIA & ATLÁNTICA



VARIETADES

Distribución por color
(elaboración)*

**SUPERFICIE
CULTIVADA***
3.619,9
Hectáreas
1.92%
del país



Tintas **77.2%**
Blancas **20.3%**
Rosadas **2.5%**



PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Merlot
- Cabernet Sauvignon
- Pinot Noir
- Chardonnay

| PATAGONIA | Ha | % Total Variedad (en Argentina) | % Total Región |
|---------------------------|----------------|------------------------------------|----------------|
| VARIETADES TINTAS | 2.795,9 | 2,47% | 77,24% |
| Malbec | 1.185,8 | 2,53% | 32,76% |
| Bonarda | 18,3 | 0,11% | 0,50% |
| Cabernet Sauvignon | 398,6 | 3,02% | 11,01% |
| Syrah | 91,0 | 0,84% | 2,51% |
| Merlot | 492,9 | 9,85% | 13,62% |
| Tempranillo | 12,5 | 0,27% | 0,35% |
| Pinot Noir | 439,6 | 22,41% | 12,14% |
| Tannat | 7,3 | 0,88% | 0,20% |
| Cabernet Franc | 78,7 | 4,24% | 2,18% |
| Petit Verdot | 25,4 | 4,01% | 0,70% |
| Otras tintas | 45,6 | 0,45% | 1,26% |
| VARIETADES BLANCAS | 733,1 | 2,26% | 20,25% |
| Pedro Giménez | 59,6 | 0,68% | 1,65% |
| Torrontés Riojano | 78,4 | 1,10% | 2,17% |
| Chardonnay | 218,8 | 3,96% | 6,04% |
| Moscatel de Alejandría | 7,6 | 0,41% | 0,21% |
| Chenin | 5,6 | 0,37% | 0,15% |
| Riesling | 7,0 | 9,65% | 0,19% |
| Sauvignon Blanc | 136,1 | 7,46% | 3,76% |
| Semillón | 49,4 | 8,59% | 1,36% |
| Torrontés Mendocino | 60,8 | 12,62% | 1,68% |
| Torrontés Sanjuanino | 58,1 | 4,26% | 1,61% |
| Viognier | 10,1 | 1,66% | 0,28% |
| Otras blancas | 41,6 | 1,48% | 1,15% |
| VARIETADES ROSADAS | 91,0 | 0,21% | 2,51% |
| Cereza | 11,7 | 0,05% | 0,32% |
| Criolla Grande | 5,2 | 0,04% | 0,14% |
| Criolla Chica | 0,3 | 0,09% | 0,01% |
| Criolla Mediana | 0,0 | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 73,8 | 1,26% | 2,04% |
| TOTALES | 3.619,9 | 1,92% | 100,00% |

*Fuente: Informe Anual de Superficie - INV (base congelada al 31/12/2023).

> REGIÓN PATAGONIA

Región de gran extensión al sur del país. La superficie cultivada se extiende desde los **36°** hasta más allá de los **45°** de latitud sur.

Ciudad de Bariloche

NEUQUÉN

LA PAMPA

RÍO NEGRO

Río Colorado

Río Negro

Factores clave de terroir

- Vientos constantes del oeste = sanidad + engrosamiento de hollejos
- Gran cantidad de horas de sol (*efecto latitud*).
- Ubicación del viñedo respecto a los valles: cercanía al cauce de los ríos o a las bardas.

CHUBUT

Río Chubut

Cordillera de Los Andes

REGIÓN PATAGONIA & ATLÁNTICA

Indicaciones Geográficas (IGs)

NEUQUÉN (IG)

- Añelo
- Confluencia
- Río Negro Upper Valley

RÍO NEGRO (IG)

- Río Negro Upper Valley
- Avellaneda
- General Conesa
- General Roca
- Pichimahuida

PATAGONIA / PATAGONIA ARGENTINA (IG)



WINESOFARGENTINA.COM



winesofargentina



Cartography by FOCUS

> REGIÓN
PATAGONIA



REGIÓN PATAGONIA & ATLÁNTICA

Indicaciones Geográficas (IGs)

CHUBUT

- El Hoyo
- Trevelin
- Sarmiento



WINESOFARGENTINA.COM

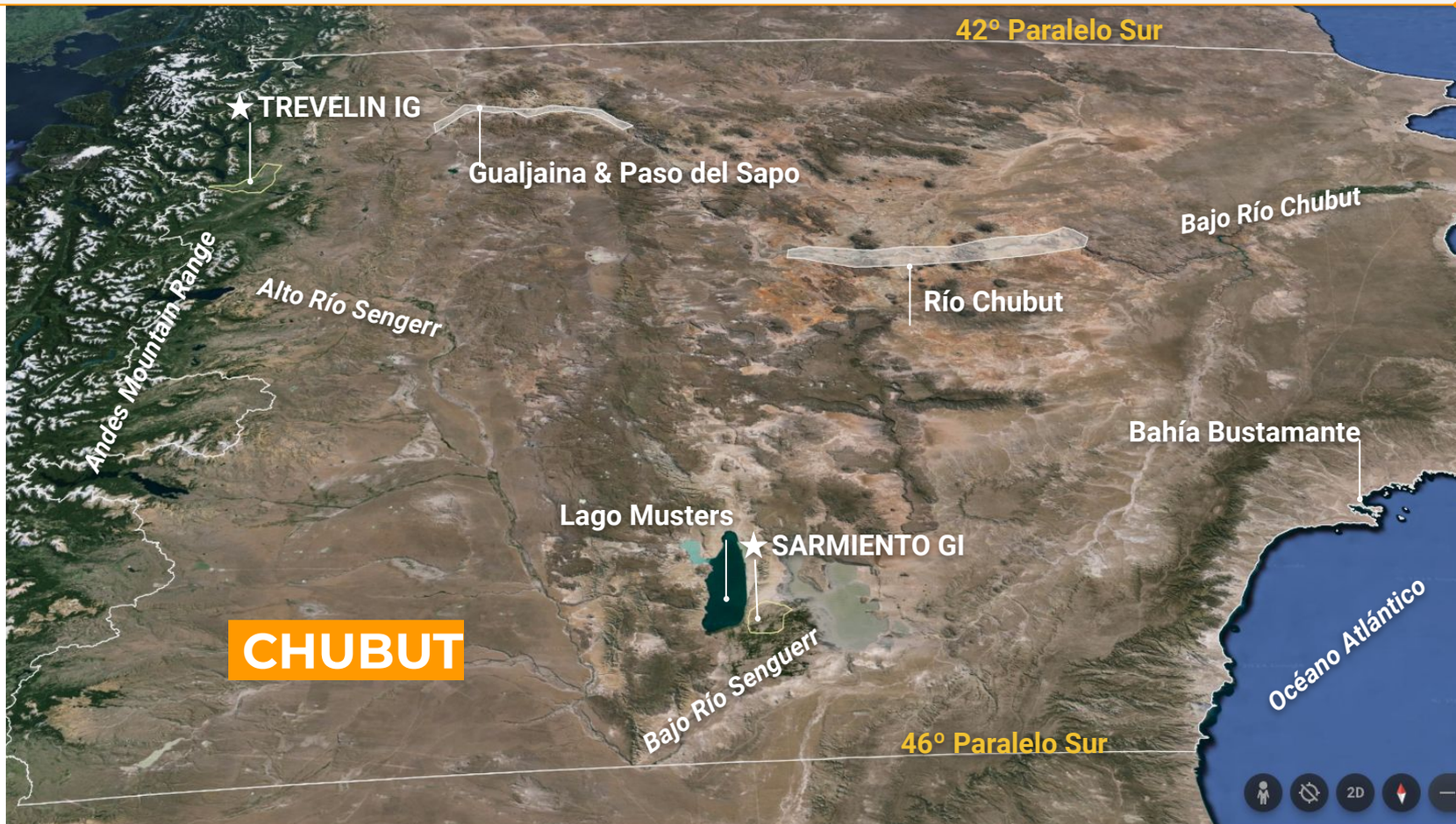
@winesofarg

winesofargentina



Cartography by FOCUS

> REGIÓN
PATAGONIA



Breve reseña

XVIII

XIX

- **Siglo XVIII y XIX** se asentaron numerosas colonias en Patagonia, con fuerte impronta galesa.
- El Río Negro era conocido entonces como el "*Nilo sudamericano*".

1883

- Comenzó la construcción del primer canal de irrigación. En sucesivas etapas se estiró hasta formar un rosario de colonias agrícolas: General Roca, Cinco Saltos, Fernández Oro, entre otras (en la provincia de Río Negro).
- Durante el siglo XX fue un importante polo productivo de vinos hasta que la crisis de 1980 acabó con el ciclo expansivo.

1909

- Se estableció la primera bodega en General Roca: Humberto Canale.

1990's

- Se desreguló el cultivo de la vid en Argentina.

1999

- Un nuevo polo vitícola nació en Neuquén. La ciudad petrolera buscaba diversificar su producción con vinos en San Patricio del Chañar.

2000's

- Florecieron otras zonas más al norte, como Colonia 25 de Mayo, o más al sur, como el Hoyo de Epuyén y Sarmiento.

2002

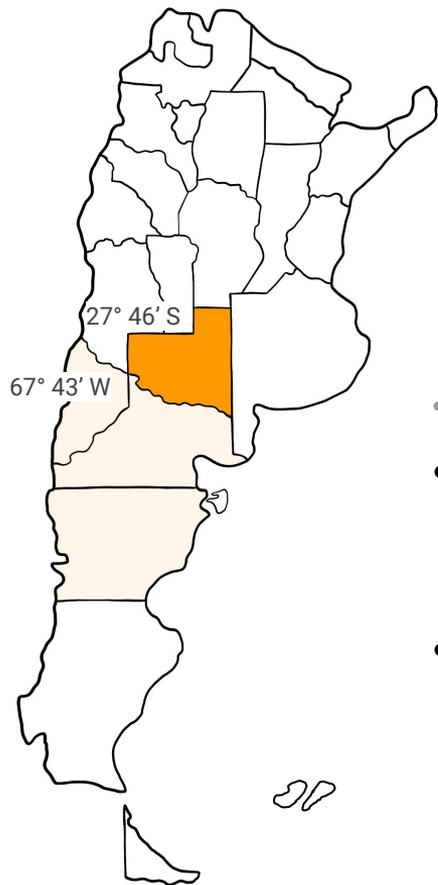
- IG Patagonia está aprobada desde 2002. La superficie cultivada se encuentra distribuida principalmente en 2 IGs: Neuquén y Río Negro.



LA PAMPA
PATAGONIA

W
WINES OF ARGENTINA
A

LA PAMPA



SUPERFICIE CULTIVADA

312.2

Hectáreas



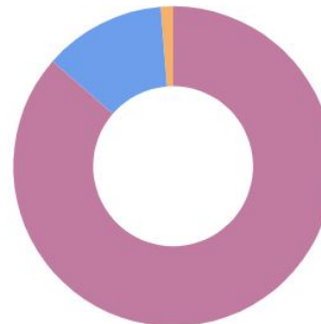
0.17%

del país



8.87%

Patagonia



Tintas **86.27%**
Blancas **12.42%**
Rosadas **1.31%**

- Patagonia extendió sus límites vitivinícolas hacia el norte sobre la cuenca del río Colorado, en la ciudad de 25 de Mayo.
- Gran parte de su geografía está formada por llanuras onduladas, con depresiones que se extienden de oeste a este, dispuestas en valles en forma de abanico, y con importantes variaciones de relieve.



14/16°C
57/61°F

TEMP.

Media anual



200 mm/año
7.9 in/año

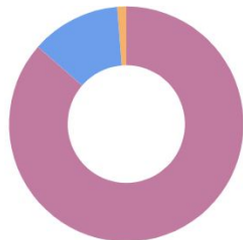
LLUVIAS

Media anual

VARIETADES

Distribución por color
(elaboración)*


SUPERFICIE CULTIVADA*
312.2
Hectáreas
0.17%
del país 



 Tintas **86.27%**
 Blancas **12.42%**
 Rosadas **1.31%**



PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Merlot
- Cabernet Franc
- Pinot Noir

| LA PAMPA | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 277,1 | 0,15% | 7,65% | 86,27% | 100,00% |
| Malbec | 160,4 | 0,09% | 4,43% | 49,94% | 57,89% |
| Bonarda | 1,5 | 0,00% | 0,04% | 0,47% | 0,54% |
| Cabernet Sauvignon | 38,2 | 0,02% | 1,06% | 11,89% | 13,79% |
| Syrah | 8,2 | 0,00% | 0,23% | 2,55% | 2,96% |
| Merlot | 28,4 | 0,02% | 0,78% | 8,84% | 10,25% |
| Tempranillo | 0,3 | 0,00% | 0,01% | 0,09% | 0,11% |
| Pinot Noir | 13,6 | 0,01% | 0,38% | 4,23% | 4,91% |
| Tannat | 1,8 | 0,00% | 0,05% | 0,56% | 0,65% |
| Cabernet Franc | 16,2 | 0,01% | 0,45% | 5,04% | 5,85% |
| Petit Verdot | 2,8 | 0,00% | 0,08% | 0,87% | 1,01% |
| Otras tintas | 5,7 | 0,00% | 0,16% | 1,77% | 2,06% |
| Variedades blancas | 39,9 | 0,02% | 1,10% | 12,42% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 3,7 | 0,00% | 0,10% | 1,15% | 9,27% |
| Torrontés Riojano | 3,5 | 0,00% | 0,10% | 1,09% | 8,77% |
| Chardonnay | 11,5 | 0,01% | 0,32% | 3,58% | 28,82% |
| Moscatel de Alejandría | 0,7 | 0,00% | 0,02% | 0,22% | 1,75% |
| Chenin | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Riesling | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Sauvignon Blanc | 6,4 | 0,00% | 0,18% | 1,99% | 16,04% |
| Semillón | 2,9 | 0,00% | 0,08% | 0,90% | 7,27% |
| Torrontés Mendocino | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 0,9 | 0,00% | 0,02% | 0,28% | 2,26% |
| Otras blancas | 10,3 | 0,01% | 0,28% | 3,21% | 25,81% |
| Variedades rosadas | 4,2 | 0,00% | 0,12% | 1,31% | 100,00% |
| Cereza | 0,4 | 0,00% | 0,01% | 0,12% | 9,52% |
| Criolla Grande | 1,3 | 0,00% | 0,04% | 0,40% | 30,95% |
| Criolla Chica | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Mediana | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 2,5 | 0,00% | 0,07% | 0,78% | 59,52% |



Río Colorado
Upper Valley
305 - 370 m

1,001 - 1,214 ft



WINESOFARGENTINA.COM

Instagram icon @winesofarg

Facebook icon winesofargentina



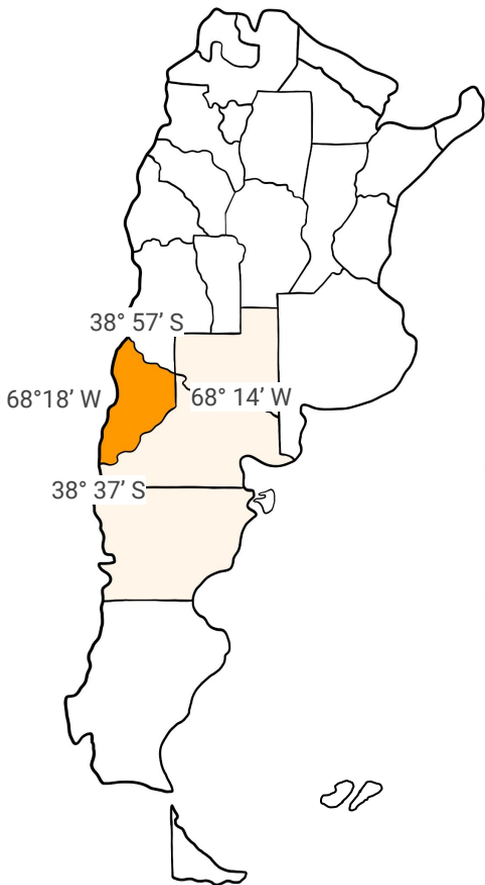
Cartography by FOCUS

NEUQUÉN

PATAGONIA



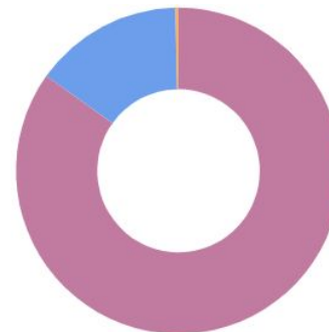
NEUQUÉN



SUPERFICIE CULTIVADA
1,787.7
Hectáreas

0.95%
del país

49.3%
Patagonia



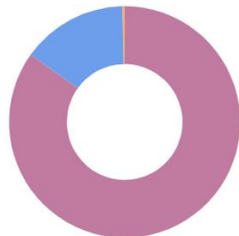
Tintas 84.95%
Blancas 14.71%
Rosadas 0.34%

- El área cultivada se encuentra a baja altura, pero las temperaturas disminuyen en función de la latitud, lo que tiene un efecto compensatorio.
- El clima es cálido, con noches frías e intensas sequías. Los vientos dominantes son muy fuertes y soplan en dirección oeste-sureste. Tienen mayor impacto durante la primavera y el verano. Los vientos son beneficiosos para la salud del viñedo porque atenúan las enfermedades criptogámicas.



VARIETADES

Distribución por color
(elaboración)*



Tintas **84.95%**
Blancas **14.71%**
Rosadas **0.34%**



PRINCIPALES VARIETADES

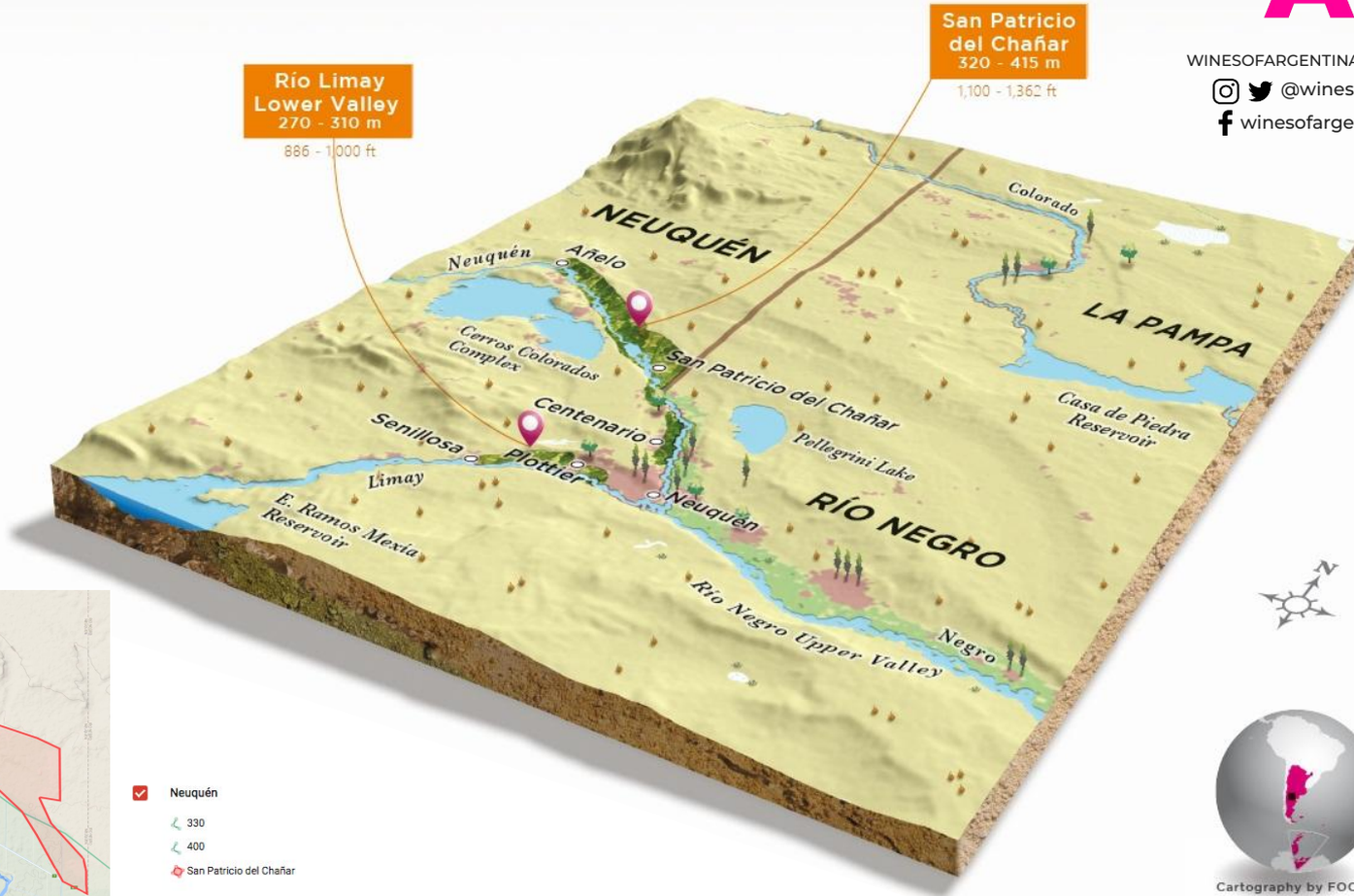
- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Merlot
- Pinot Noir
- Chardonnay

| NEUQUÉN | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|----------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 1518,70 | 0,80% | 41,95% | 84,95% | 100,00% |
| Malbec | 662,20 | 0,35% | 18,29% | 37,04% | 43,60% |
| Bonarda | 3,00 | 0,00% | 0,08% | 0,17% | 0,20% |
| Cabernet Sauvignon | 266,80 | 0,14% | 7,37% | 14,92% | 17,57% |
| Syrah | 36,00 | 0,02% | 0,99% | 2,01% | 2,37% |
| Merlot | 239,80 | 0,13% | 6,62% | 13,41% | 15,79% |
| Tempranillo | 1,90 | 0,00% | 0,05% | 0,11% | 0,13% |
| Pinot Noir | 256,10 | 0,14% | 7,07% | 14,33% | 16,86% |
| Tannat | 5,30 | 0,00% | 0,15% | 0,30% | 0,35% |
| Cabernet Franc | 32,10 | 0,02% | 0,89% | 1,80% | 2,11% |
| Petit Verdot | 9,50 | 0,01% | 0,26% | 0,53% | 0,63% |
| Otras tintas | 6,00 | 0,00% | 0,17% | 0,34% | 0,40% |
| Variedades blancas | 262,90 | 0,14% | 7,26% | 14,71% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Riojano | 12,60 | 0,01% | 0,35% | 0,70% | 4,79% |
| Chardonnay | 138,90 | 0,07% | 3,84% | 7,77% | 52,83% |
| Moscatel de Alejandría | 1,00 | 0,00% | 0,03% | 0,06% | 0,38% |
| Chenin | 0,30 | 0,00% | 0,01% | 0,02% | 0,11% |
| Riesling | 0,10 | 0,00% | 0,00% | 0,01% | 0,04% |
| Sauvignon Blanc | 81,50 | 0,04% | 2,25% | 4,56% | 31,00% |
| Semillón | 17,70 | 0,01% | 0,49% | 0,99% | 6,73% |
| Torrontés Mendocino | 1,40 | 0,00% | 0,04% | 0,08% | 0,53% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 8,10 | 0,00% | 0,22% | 0,45% | 3,08% |
| Otras blancas | 1,30 | 0,00% | 0,04% | 0,07% | 0,49% |
| Variedades rosadas | 6,10 | 0,00% | 0,17% | 0,34% | 100,00% |
| Cereza | 0,30 | 0,00% | 0,01% | 0,02% | 4,92% |
| Criolla Grande | 0,02 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,33% |
| Criolla Chica | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Mediana | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 5,78 | 0,00% | 0,16% | 0,32% | 94,75% |

Indicaciones Geográficas (IGs)

NEUQUÉN

- Añelo
- Confluencia
- Río Negro Upper Valley



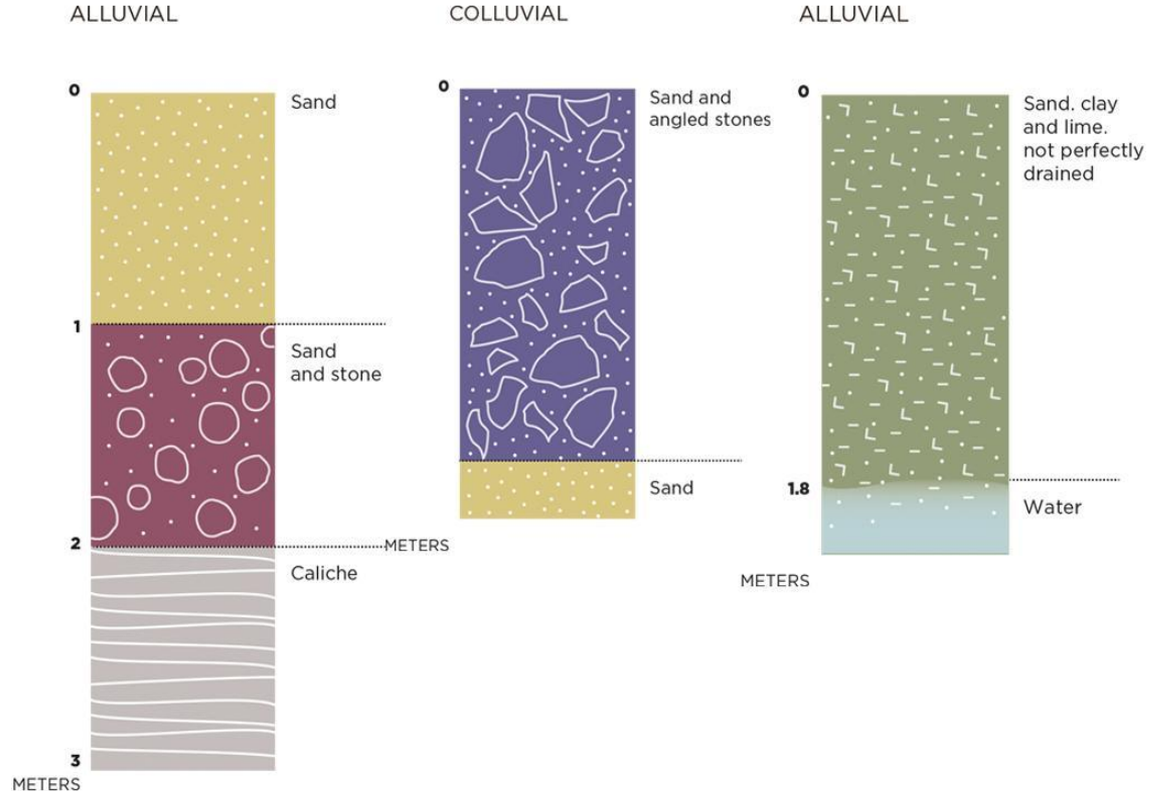
NEUQUÉN



Tipo de suelo

CONFLUENCIA

- Morfología del paisaje: terrazas pleistocenas, terrazas fluviales, conos aluviales y coluviales.
- Tipo de suelo variable según posición: Calcio petrogéptico en la Terraza del Pleistoceno; franco, arenoso, arcilloso en los conos, presencia de piedras; franco-arcillo-limoso mal drenado en la terraza del río.



San Patricio del Chañar

- Ubicada a 60 km al noroeste de la capital de Neuquén (en el departamento de Añelo), ha sido elegida por los establecimientos vitivinícolas más grandes.
- En los últimos años, los viñedos de este valle han crecido en extensión e importancia para la región.
- Las condiciones climáticas garantizan uvas extremadamente sanas, con una alta concentración de colores y aromas, taninos de lenta evolución y perfectos niveles de acidez, que dan lugar a vinos de gran calidad.



**SUPERFICIE
CULTIVADA***

1,620.3
Hectáreas

Dpto. Añelo



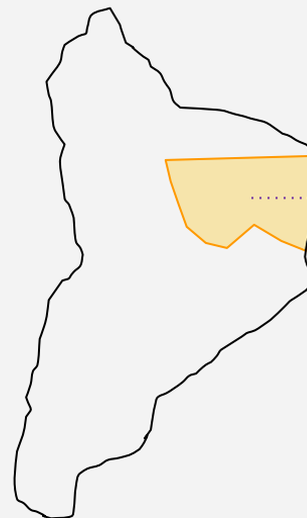
90.6%
Provincia

Dpto. Añelo



**PRINCIPALES
VARIETADES***

- Malbec
- Cab. Sauvignon
- Merlot
- Pinot Noir
- Chardonnay
- Sauvignon blanc



**Departamento
Añelo**



**38°37' S
68° 18' O**

**UBICACIÓN
ÁREA VITIV.**

415 320
1,362 1,100



**ALTITUD DE
VIÑEDOS**

metros/pies



**9°/13°C
48,5°/55°F**
TEMPERATURA

Promedio anual



80/120mm/año
3,2/4,7 in/año
LLUVIAS

Promedio anual



SUELOS

Aluvionales. Franco - arenoso, arcilloso y calcáreos (partes más altas del valle).

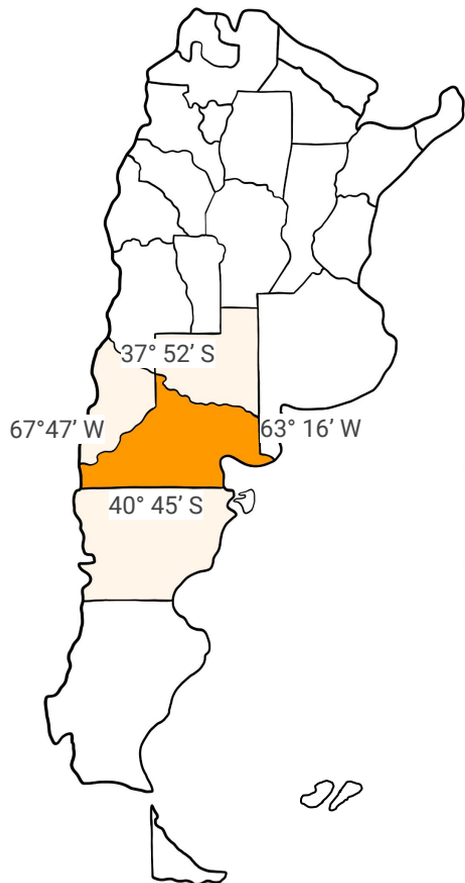


RÍO NEGRO

PATAGONIA



RÍO NEGRO



SUPERFICIE CULTIVADA

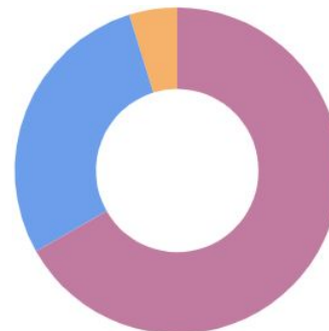
1,403.9
Hectáreas



0.74%
del país

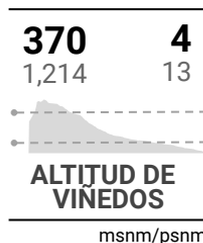


38.8%
de Patagonia



Tintas **67.08%**
Blancas **27.92%**
Rosadas **5%**

- Serie de valles ubicados en la cuenca de los ríos Colorado y Negro, que atraviesan la provincia de oeste a este.
- Los veranos son largos y permiten que las vides crezcan de manera constante. Las enfermedades criptogámicas tienen poco efecto en esta área. Además, los riesgos de heladas y granizo son bajos.
- El valle inferior del Río Negro recibe la influencia del Océano Atlántico.



12/16°C
54/61°F
TEMP.

Media anual



190 mm/año
7.9 in/año
LLUVIAS

Media anual



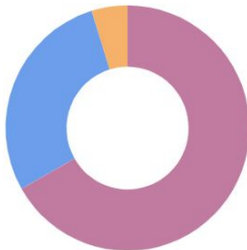
VARIEDADES

Distribución por color
(elaboración)*

SUPERFICIE
CULTIVADA*

1.403,9
Hectáreas

0.74%
del país



Tintas **67.08%**
Blancas **27.92%**
Rosadas **5%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Merlot
- Torrontés
- Pinot Noir
- Cabernet Sauvignon
- Pedro Giménez

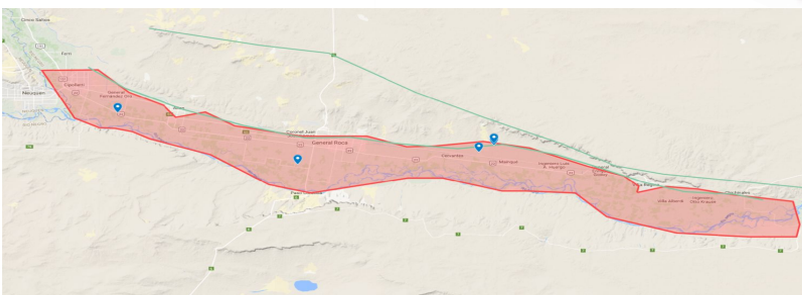
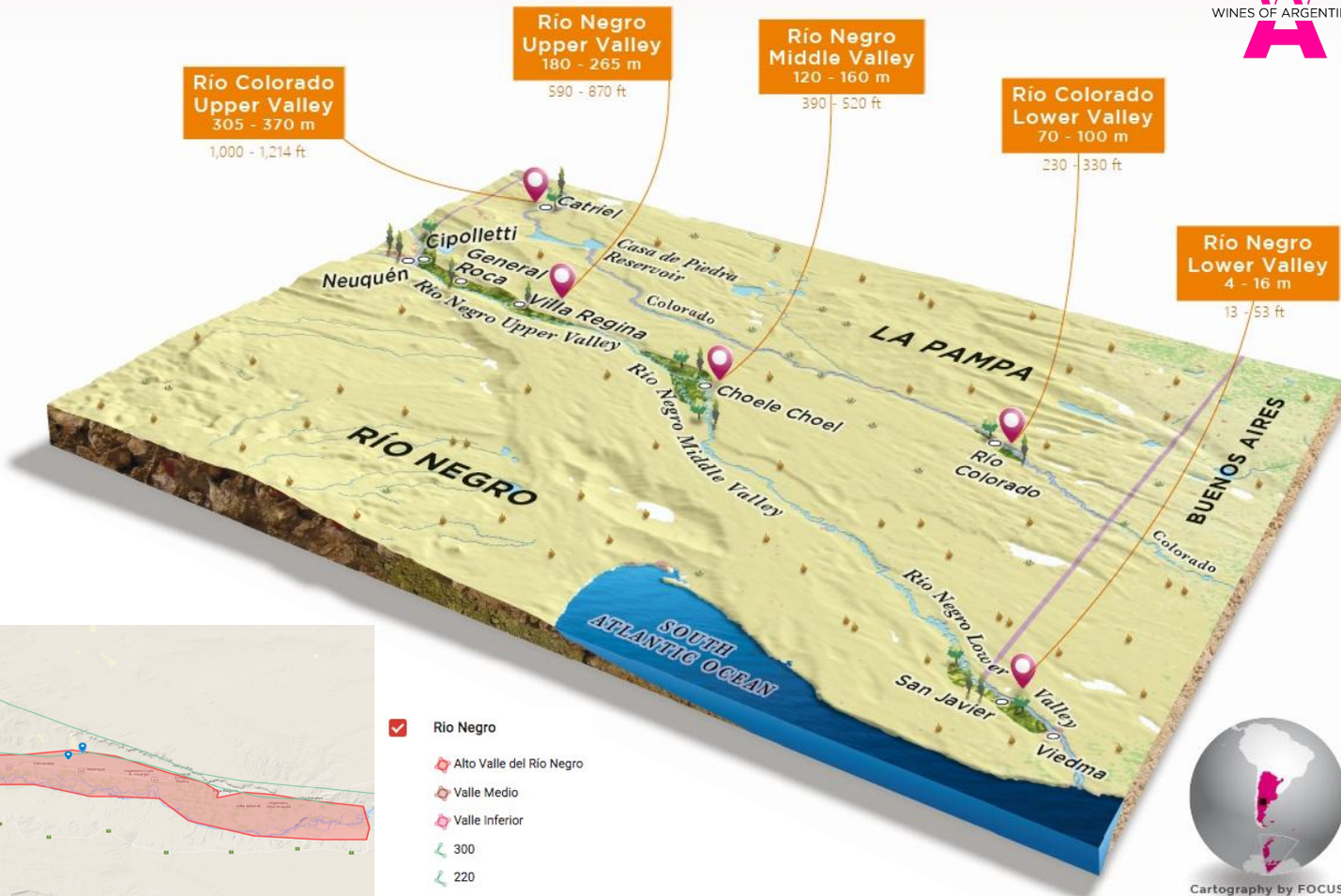
| RÍO NEGRO | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|-------|--------|----------|-------------|---------|
| Variedades tintas | 941,7 | 0,50% | 26,01% | 67,08% | 100,00% |
| Malbec | 359,2 | 0,19% | 9,92% | 25,59% | 38,14% |
| Bonarda | 13,7 | 0,01% | 0,38% | 0,98% | 1,45% |
| Cabernet Sauvignon | 92,6 | 0,05% | 2,56% | 6,60% | 9,83% |
| Syrah | 46,6 | 0,02% | 1,29% | 3,32% | 4,95% |
| Merlot | 214,4 | 0,11% | 5,92% | 15,27% | 22,77% |
| Tempranillo | 10,3 | 0,01% | 0,28% | 0,73% | 1,09% |
| Pinot Noir | 128,4 | 0,07% | 3,55% | 9,15% | 13,63% |
| Tannat | 0,2 | 0,00% | 0,01% | 0,01% | 0,02% |
| Cabernet Franc | 29,5 | 0,02% | 0,81% | 2,10% | 3,13% |
| Petit Verdot | 13,1 | 0,01% | 0,36% | 0,93% | 1,39% |
| Otras tintas | 33,7 | 0,02% | 0,93% | 2,40% | 3,58% |
| Variedades blancas | 392,0 | 0,21% | 10,83% | 27,92% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 55,8 | 0,03% | 1,54% | 3,97% | 14,23% |
| Torrontés Riojano | 60,3 | 0,03% | 1,67% | 4,30% | 15,38% |
| Chardonnay | 38,3 | 0,02% | 1,06% | 2,73% | 9,77% |
| Moscatel de Alejandría | 5,9 | 0,00% | 0,16% | 0,42% | 1,51% |
| Chenin | 5,3 | 0,00% | 0,15% | 0,38% | 1,35% |
| Riesling | 4,6 | 0,00% | 0,13% | 0,33% | 1,17% |
| Sauvignon Blanc | 45,8 | 0,02% | 1,27% | 3,26% | 11,68% |
| Semillón | 28,3 | 0,01% | 0,78% | 2,02% | 7,22% |
| Torrontés Mendocino | 59,3 | 0,03% | 1,64% | 4,22% | 15,13% |
| Torrontés Sanjuanino | 58,1 | 0,03% | 1,61% | 4,14% | 14,82% |
| Viognier | 1,1 | 0,00% | 0,03% | 0,08% | 0,28% |
| Otras blancas | 29,2 | 0,02% | 0,81% | 2,08% | 7,45% |
| Variedades rosadas | 70,2 | 0,04% | 1,94% | 5,00% | 100,00% |
| Cereza | 10,7 | 0,01% | 0,30% | 0,76% | 15,24% |
| Criolla Grande | 3,7 | 0,00% | 0,10% | 0,26% | 5,27% |
| Criolla Chica | 0,3 | 0,00% | 0,01% | 0,02% | 0,43% |
| Criolla Mediana | 0,0 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 55,5 | 0,03% | 1,53% | 3,95% | 79,06% |

PATAGONIA RÍO NEGRO

Indicaciones Geográficas (IGs)

RÍO NEGRO

- Alto Valle de Río Negro
- Avellaneda
- General Conesa
- General Roca
- Pichimahuida
- Río Negro



- ✓ Río Negro
- Alto Valle del Río Negro
- Valle Medio
- Valle Inferior
- 300
- 220



Cartography by FOCUS

RÍO NEGRO



RÍO NEGRO

LA PAMPA

BUENOS AIRES

★ GENERAL ROCA IG

★ ALTO VALLE DEL RÍO NEGRO IG

★ AVELLANEDA IG

★ GENERAL CONESA IG

Río Negro Middle Valley

Río Colorado

Río Negro

Valle Inferior del Río Negro

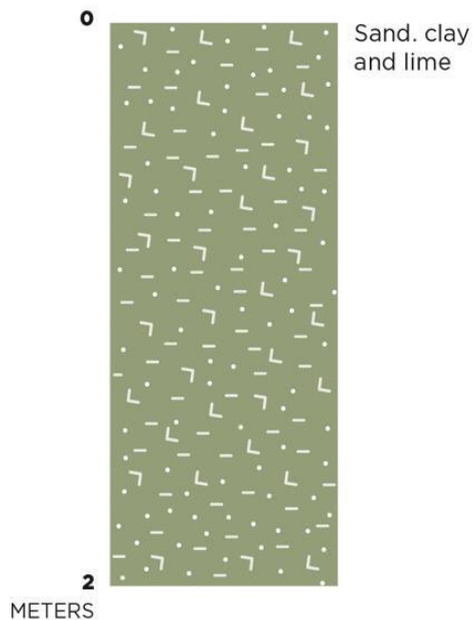


Tipo de suelo

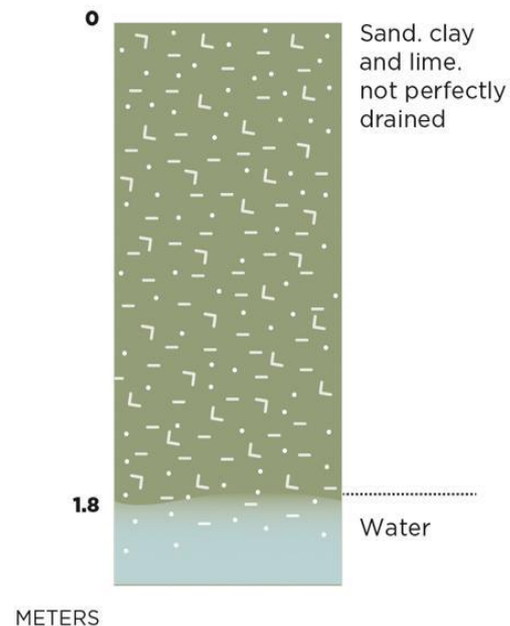
GENERAL ROCA

- Morfología del paisaje: terrazas pleistocenas, terrazas fluviales, conos aluviales y coluviales.
- Tipo de suelo variable según posición: Calcio petrogéptico en la Terraza del Pleistoceno; franco, arenoso, arcilloso en los conos, presencia de piedras; franco-arcillo-limoso mal drenado en la terraza del río.

ALLUVIAL

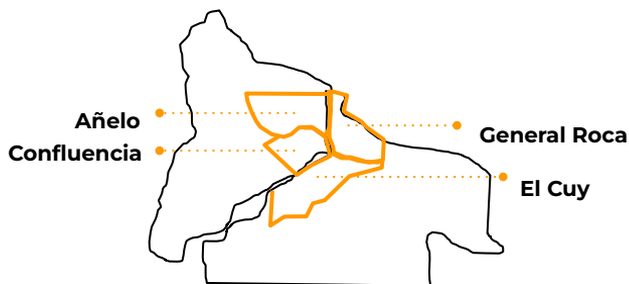


ALLUVIAL



Alto Valle de Río Negro IG

- Oasis de 160 km de largo por 10 km de ancho al pie de la meseta patagónica. Se desarrolla principalmente en la margen norte del curso superior del Río Negro.



38°30' / 39°05' S
66° 45' / 68° 30' O

LOCALIZACIÓN
ÁREA CULTIVADA



ÁREA CULTIVADA
2,791.3
Hectáreas

Departamentos
General Roca, El Cuy,
Confluencia y Añelo



PRINCIPALES VARIETADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Merlot
- Pinot Noir
- Torrontés

- Marcada **amplitud térmica**, característica del carácter continental.
- Viento:** factor climático importante, principalmente de octubre a diciembre. Su intensidad obliga a la instalación de cortinas protectoras ("alamedas" / álamos). En el mismo período hay alta frecuencia de días con vientos fuertes (superiores a 43 km/h). Su dirección predominante es del Oeste y Suroeste, fría y seca. Período con mayor frecuencia de condiciones de calma: abril a julio.
- Este factor aporta beneficios al cultivo, ya que reduce en gran medida el peligro de enfermedades en la vid.

265 180
870 590



ALTITUD DE VINEDOS

msnm/psnm



15.5 °C
59.9 °F
TEMP.

Media anual



197.7 mm/año
7.78 in/año

LLUCIAS

Media anual



SUELO

De origen fluvial, heterogéneos. Subsuelo pedregoso, del tipo grava, con granulometrías que pueden ir desde los 3 a 10 cm de diámetro, suelos mixtos: franco arcillosos, franco arenosos y con porcentajes mixtos de grava en superficie, que pueden ir desde el 5% al 30%. Suelos pobres en materia orgánica.

Valle Inferior de Río Negro

- Se ubica al este de la provincia de Río Negro (Departamento Adolfo Alsina). Se extiende a lo largo de 100 km (oeste a este)) siguiendo la margen sur del Río Negro. La zona recibe la influencia del Océano Atlántico.
- Está delimitado por dos mesetas, Cuchillas Norte y Sur (25 a 35 m de altura). Es una llanura de suave pendiente hacia el mar y una altitud media de 4 msnm, con algunas



Departamento Adolfo Alsina



Departamento Adolfo Alsina

PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Cabernet Sauvignon
- Merlot
- Sauvignon Blanc
- Pinot Noir



40° 41' S
63° 64' O

LOCALIZACIÓN
ÁREA CULTIVADA

16 **4**
53 13

ALTITUD DE VINEDOS

msnm/psnm



14.1 °C
57.4 °F
TEMP.

Media anual



408 mm/año
16.6 in/año
LLUVIAS

Media anual

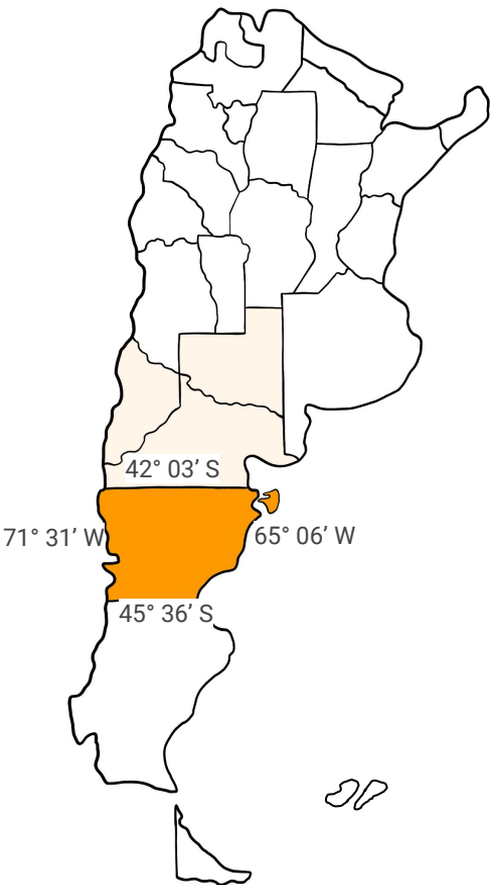
- Mes más lluvioso: marzo (52,8 mm) y el más seco es agosto (23,1 mm). Las precipitaciones son más abundantes en primavera-verano (64,9% de las precipitaciones), de gran importancia para fines agrícolas. Esto se debe a las exigencias de las plantaciones en pleno crecimiento, así como a la incidencia de altas temperaturas y vientos predominantes de sectores secos.



CHUBUT
PATAGONIA



CHUBUT



SUPERFICIE CULTIVADA

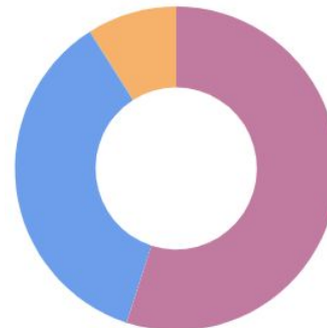
106.8
Hectáreas



0.06%
del país

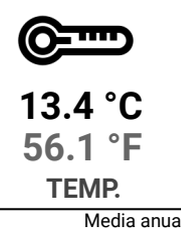
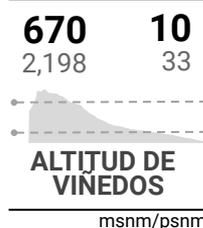


2.95%
de Patagonia



Tintas 54.51%
Blancas 35.74%
Rosadas 9.75%

- Chubut es el punto más austral para el cultivo de la vid en Argentina, y donde se encuentra el viñedo más austral del mundo, más allá de los 45° de latitud sur (Sarmiento).
- Es una sucesión de pequeños oasis conectados a grandes ríos. Nuevos oasis como Trevelin GI, Paso del Sapo y Sarmiento se están desarrollando rápidamente.
- Chubut aún no es una IG.



- Productores pioneros cultivan Chardonnay, Pinot Noir y Sauvignon Blanc, debido al corto verano.
- Principal amenaza climática: fuertes vientos y heladas tempranas y tardías.

VARIEDADES

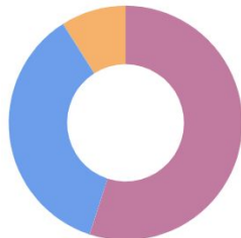
Distribución por color
(elaboración)*


SUPERFICIE
CULTIVADA*

106.8

Hectáreas

0.06%
del país 



Tintas **54.51%**
Blancas **35.74%**
Rosadas **9.75%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Pinot Noir
- Chardonnay
- Merlot
- Malbec
- Riesling

| CHUBUT | Ha | % País | % Región | % Provincia | % Color |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 58,24 | 0,03% | 1,61% | 54,51% | 100,00% |
| Malbec | 4,03 | 0,00% | 0,11% | 3,77% | 6,92% |
| Bonarda | 0,08 | 0,00% | 0,00% | 0,07% | 0,14% |
| Cabernet Sauvignon | 1,03 | 0,00% | 0,03% | 0,96% | 1,77% |
| Syrah | 0,18 | 0,00% | 0,00% | 0,17% | 0,31% |
| Merlot | 10,29 | 0,01% | 0,28% | 9,63% | 17,67% |
| Tempranillo | 0,04 | 0,00% | 0,00% | 0,04% | 0,07% |
| Pinot Noir | 41,48 | 0,02% | 1,15% | 38,82% | 71,22% |
| Tannat | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Cabernet Franc | 0,94 | 0,00% | 0,03% | 0,88% | 1,61% |
| Petit Verdot | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras tintas | 0,17 | 0,00% | 0,00% | 0,16% | 0,29% |
| Variedades blancas | 38,18 | 0,02% | 1,05% | 35,74% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,11 | 0,00% | 0,00% | 0,10% | 0,29% |
| Torrontés Riojano | 2,00 | 0,00% | 0,06% | 1,87% | 5,24% |
| Chardonnay | 30,05 | 0,02% | 0,83% | 28,13% | 78,71% |
| Moscatel de Alejandría | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Chenin | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Riesling | 2,29 | 0,00% | 0,06% | 2,14% | 6,00% |
| Sauvignon Blanc | 2,37 | 0,00% | 0,07% | 2,22% | 6,21% |
| Semillón | 0,47 | 0,00% | 0,01% | 0,44% | 1,23% |
| Torrontés Mendocino | 0,11 | 0,00% | 0,00% | 0,10% | 0,29% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras blancas | 0,78 | 0,00% | 0,02% | 0,73% | 2,04% |
| Variedades rosadas | 10,42 | 0,01% | 0,29% | 9,75% | 100,00% |
| Cereza | 0,30 | 0,00% | 0,01% | 0,28% | 2,88% |
| Criolla Grande | 0,16 | 0,00% | 0,00% | 0,15% | 1,54% |
| Criolla Chica | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Mediana | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 9,96 | 0,01% | 0,28% | 9,32% | 95,59% |

PATAGONIA CHUBUT

Indicaciones Geográficas (IGs)

CHUBUT

- El Hoyo
- Sarmiento
- Trevelin

PATAGONIA / PATAGONIA ARGENTINA



WINESOFARGENTINA.COM



Cartography by FOCUS

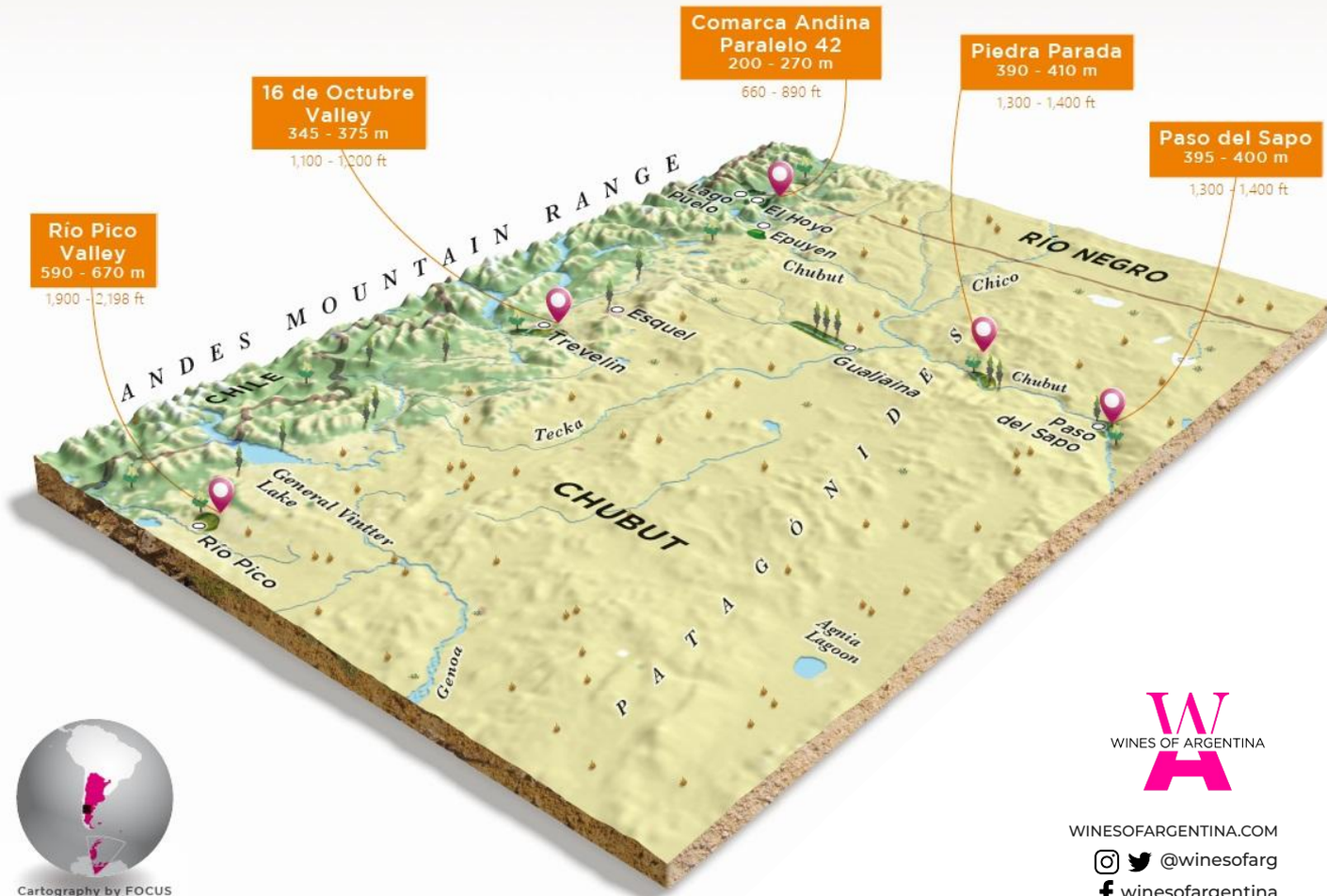
PATAGONIA CHUBUT

Indicaciones Geográficas (IGs)

CHUBUT

- El Hoyo
- Sarmiento
- Trevelin

PATAGONIA / PATAGONIA ARGENTINA



Cartography by FOCUS

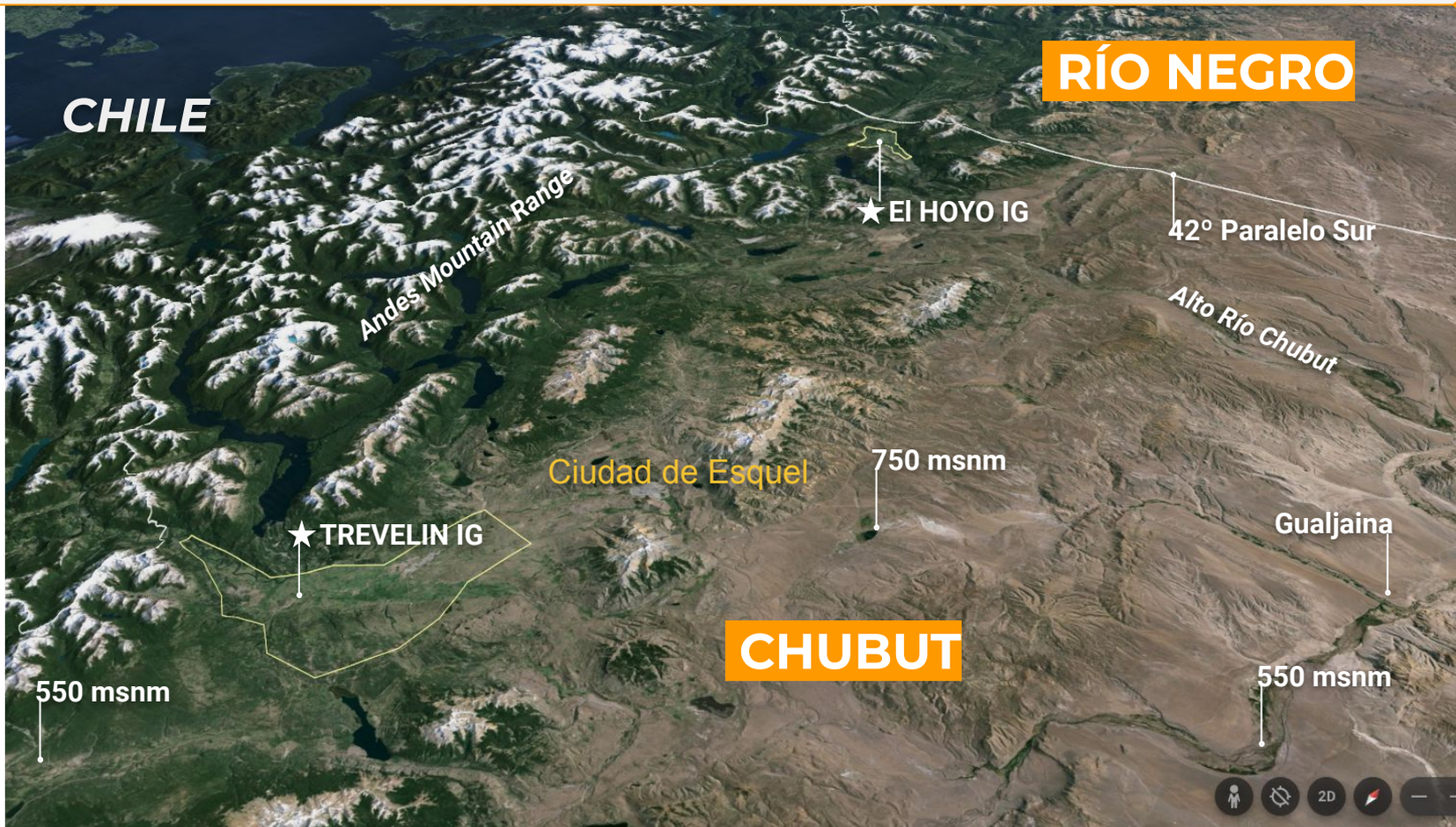


WINESOFARGENTINA.COM

@winesofarg

winesofargentina

CHUBUT



Terroir

Los viñedos andinos están ubicados en zonas húmedas, con lluvias hasta 800 mm/año. Las heladas pueden ocurrir incluso en enero como en 2006/2009.

Los suelos son ácidos y orgánicos con cenizas volcánicas. Texturas variables.



★ TREVELIN GI

Los valles en la estepa son secos, con lluvias hasta 150 mm/año. El viento sopla constantemente con ráfagas de +100 km/h. Las heladas son intensas desde marzo en adelante y hasta finales de diciembre. Los suelos son alcalinos, bajos en materia orgánica y de textura variable.

★ SARMIENTO GI

Terroir

La latitud de Sarmiento es la misma que la de Lyon (Francia) y casi la misma que la del centro de Otago (Nueva Zelanda).



Comarca Andina Paralelo 42



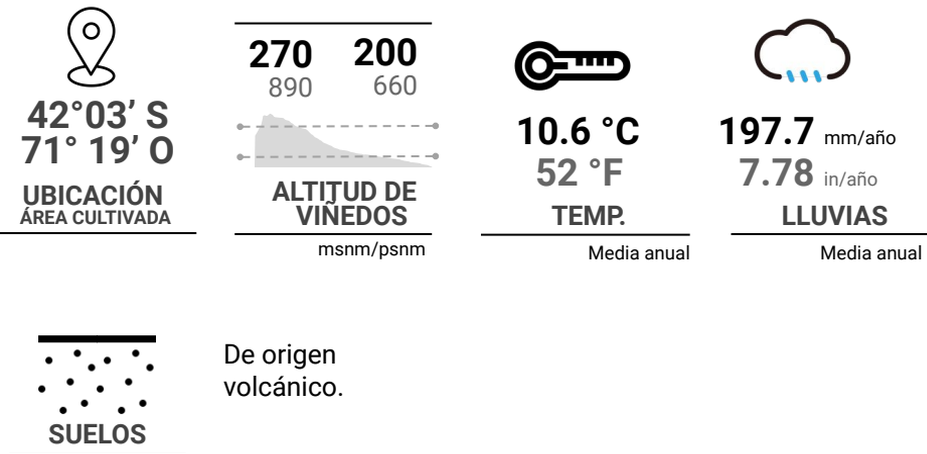
- Grupo de aldeas, pueblos y ciudades ubicados muy próximos entre sí, en el noroeste de la provincia de Chubut y al suroeste de Río Negro.
- Incluye El Bolsón (Río Negro), El Hoyo, Lago Puelo, Epuyén, entre otras ciudades dentro del Departamento de Cushamen (Chubut). La producción más importante se encuentra en El Hoyo.
- Clima templado frío, con gran amplitud térmica.



-
- PRINCIPALES VARIETADES**
- Pinot Noir
 - Merlot
 - Chardonnay
 - Traminer
 - Riesling

VINOS

- Tintos: Vinos de cuerpo ligero, muy aromáticos, elegantes y con buena acidez natural.
- Blancos: vinos muy aromáticos, de alta acidez y largo final;
- Espumosos: clima ideal para su elaboración, 8 años sobre lías. Estilo europeo, 100% tradicional y natural.



Valle 16 de Octubre



- Valle 16 de Octubre fue el nombre que dieron los colonos galeses a Trevelin IG y sus alrededores.
- Ubicado a 150 km al sur de la Comarca Andina Paralelo 42, con suelos y condiciones climáticas similares.
- Ideal para la elaboración de vinos espumosos de baja graduación alcohólica.
- Trevelin fue reconocida como IG en agosto de 2020.
- Como zona montañosa, presenta ciclos estacionales muy marcados y diferentes a las zonas tradicionales, como heladas, lluvias y nieves concentradas entre los meses de abril y agosto, que suelen alcanzar una media de 1000 mm/año, y en primavera predominan los vientos dominantes de la cordillera y el límite con Chile. Además, las temperaturas mínimas suelen superar los $-4,5^{\circ}\text{C}$ en primavera y otoño, con posibilidad de heladas durante el verano. Las máximas se registran en enero y febrero, superando los $+30^{\circ}\text{C}$.



SUPERFICIE CULTIVADA

12.5

Hectáreas

Departamento Futaleufu



11.7%

Provincia

Departamento Futaleufu



PRINCIPALES VARIEDADES

- Pinot Noir
- Chardonnay
- Sauvignon Blanc
- Traminer
- Riesling



**43°05' S
71° 28' O**

**UBICACIÓN
ÁREA CULTIVADA**

375 375
1,200 1,100



ALTITUD DE VINEDOS

msnm/psnm



**9.7 °C
49.4 °F**

TEMP.

Media anual



**1,000 mm/año
39.4 in/año**

LLUVIAS

Media anual

- Vinos únicos con marcada acidez natural debido a las condiciones climáticas. Zona ideal para la elaboración de vinos espumosos de baja graduación alcohólica.

Paso del Sapo



- Se encuentra al noroeste de Chubut, a orillas del río Chubut.
- Vinos con cuerpo, con menos acidez. Vinos blancos: bastante carnosos y pueden envejecer en roble.
- Variedades: la que más destaca es la Chardonnay. También hay una nueva variedad en Argentina, una uva blanca llamada "corniola blanca".



SUPERFICIE CULTIVADA

1.1

Hectáreas

Departamento Languiñeo



1%

Provincia

Departamento Languiñeo



PRINCIPALES VARIEDADES

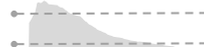
- Chardonnay
- Pinot Noir
- Merlot



42°44' S
69° 36' O

UBICACIÓN
ÁREA CULTIVADA

400 395
1,310 1,300



ALTITUD DE VIÑEDOS

msnm/psnm



11.2 °C
52 °F

TEMP.

Media anual



300 mm/año
11.8 in/año

LLUVIAS

Media anual



SUELOS

Aluvionales ubicados entre bardas de 100 metros de altura en la costa del Río Chubut.

Sarmiento

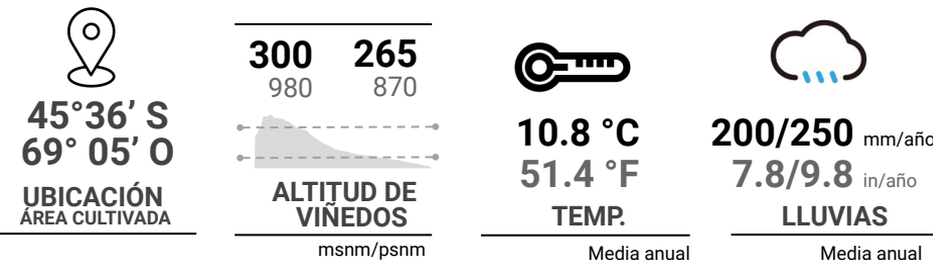


- Es el valle más importante de la provincia de Chubut, donde se encuentran los viñedos más australes del mundo (más allá del paralelo 45, latitud sur).
- Vinos blancos: aromáticos, aptos para crianza en roble.
- Vinos tintos: vinos de cuerpo medio y prometedores.



PRINCIPALES VARIEDADES

- Pinot Noir
- Chardonnay
- Traminer
- Merlot / Pinot Gris / Torrontés



Valle Inferior del Río Chubut

- Zona fértil ubicada en el noreste de Chubut, atravesada por el Río Chubut.
- Comprende parte de los departamentos de Gaiman y Rawson.



SUPERFICIE CULTIVADA

5.4

Hectáreas

Departamentos Gaiman & Rawson



5%

Provincia

Departamentos Gaiman & Rawson



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Pinot Noir
- Cabernet Franc



**43°18' S
69°06' O**

**UBICACIÓN
ÁREA CULTIVADA**

50 10
160 33



**ALTITUD DE
VIÑEDOS**

msnm/psnm



**13.5 °C
56.3 °F**

TEMP.

Media anual



200/300 mm/año
7.8/11.8 in/año

LLUVIAS

Media anual



SUELOS

Suelos con PH alcalino.



CHARDONNAY

BUENOS AIRES

región ATLANTIC



WINESOFARGENTINA.COM

 @winesofarg

 winesofargentina

 @winesofarg

HIGHLIGHTS

- **1990's:** se desregula la plantación de viñedos en Argentina.
- Surgimiento de nuevos proyectos en la costa atlántica (Buenos Aires y Valle Inferior del Río Negro), donde los viñedos reciben la influencia del océano.
- **2007:** Cobra impulso la idea de elaborar vinos de mar con el desarrollo de un viñedo en Chapadmalal (Buenos Aires).
- **2014:** Se aprueba IG Chapadmalal.
- También hay viñedos en Médanos, Sierra de la Ventana y Balcarce.
- **2022:** se aprueba la IG Balcarce.



REGIÓN ATLÁNTICA

La influencia del océano



BUENOS AIRES

★ BALCARCE IG

★ VILLA VENTANA IG

Médanos

★ CHAPADMALAL IG

ÁREA CULTIVADA
164.2
Ha.
Buenos Aires

RÍO NEGRO

ÁREA CULTIVADA
98.1
Ha.
Adolfo Alsina

VALLE INFERIOR DEL RÍO NEGRO

San Javier se encuentra a 8 km de la costa, a una altitud cercana al nivel del mar. Las precipitaciones alcanzan los 391 mm/año y presenta fuertes vientos en verano y un clima templado y soleado en otoño. Principalmente suelos arcillosos.

Valle Inferior del Río Negro

BUENOS AIRES

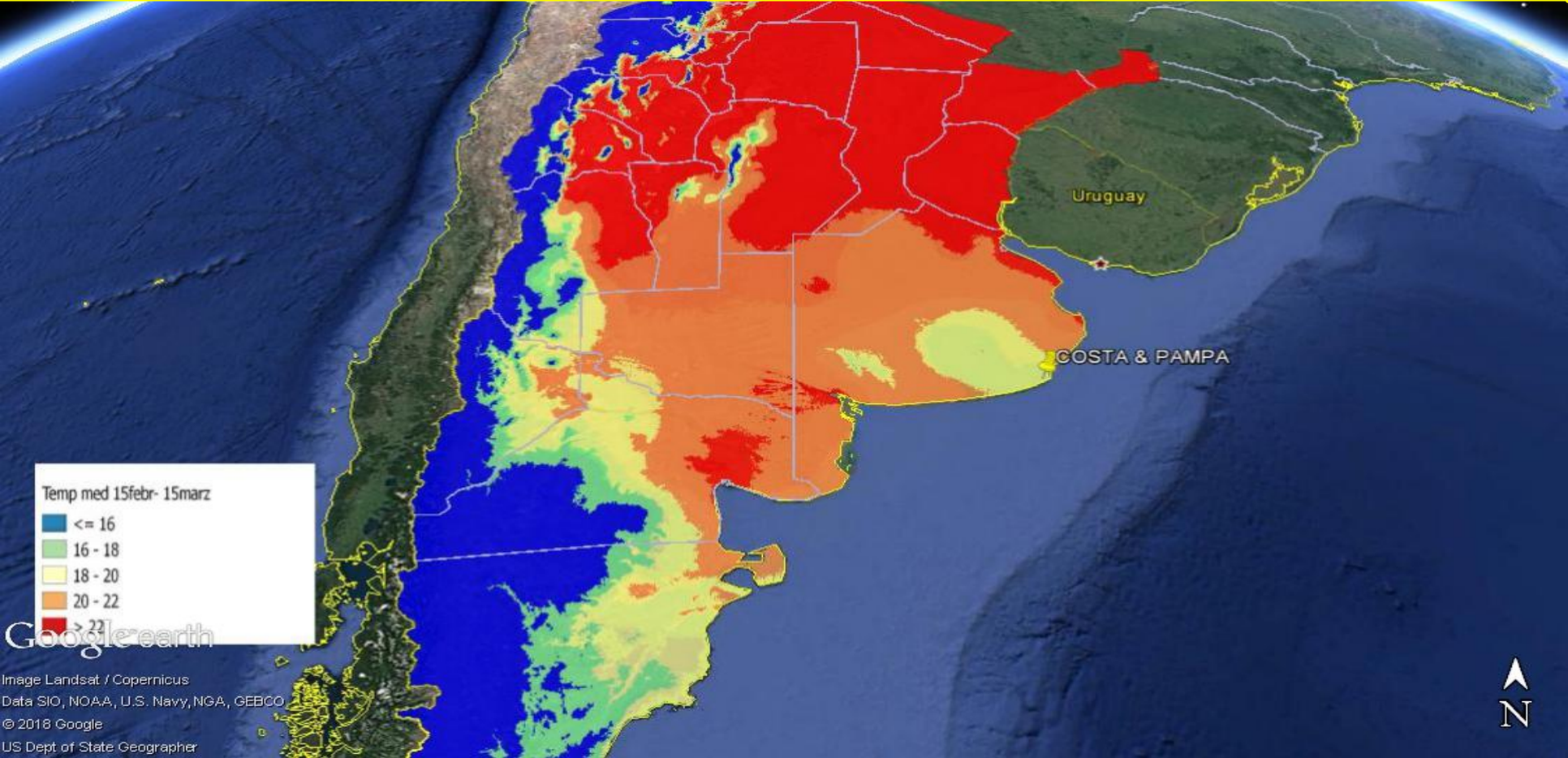
Chapadmalal IG constituye el punto más oriental de Argentina para el crecimiento de la vid; centrado principalmente en vinos blancos, espumosos y Pinot Noir.

© 2024 Google

© 2024 Google

REGIÓN ATLÁNTICA

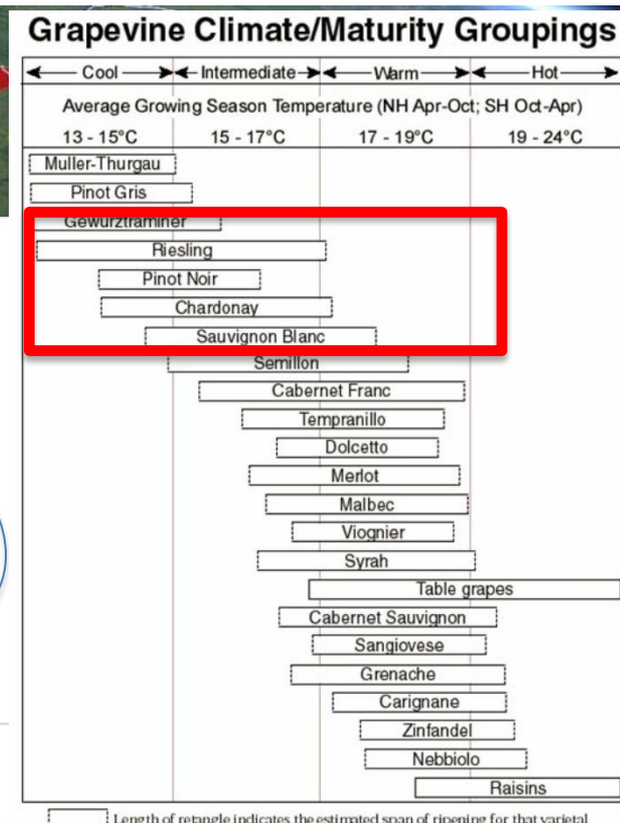
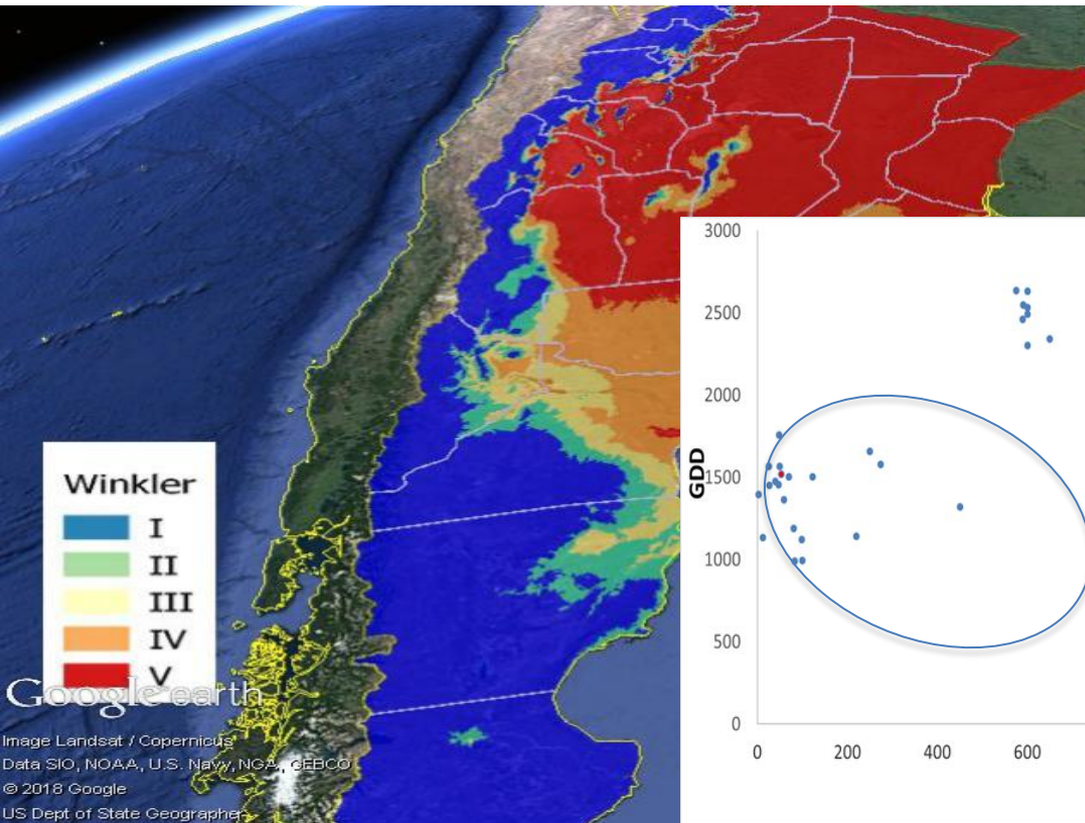
Temperaturas medias durante período de maduración



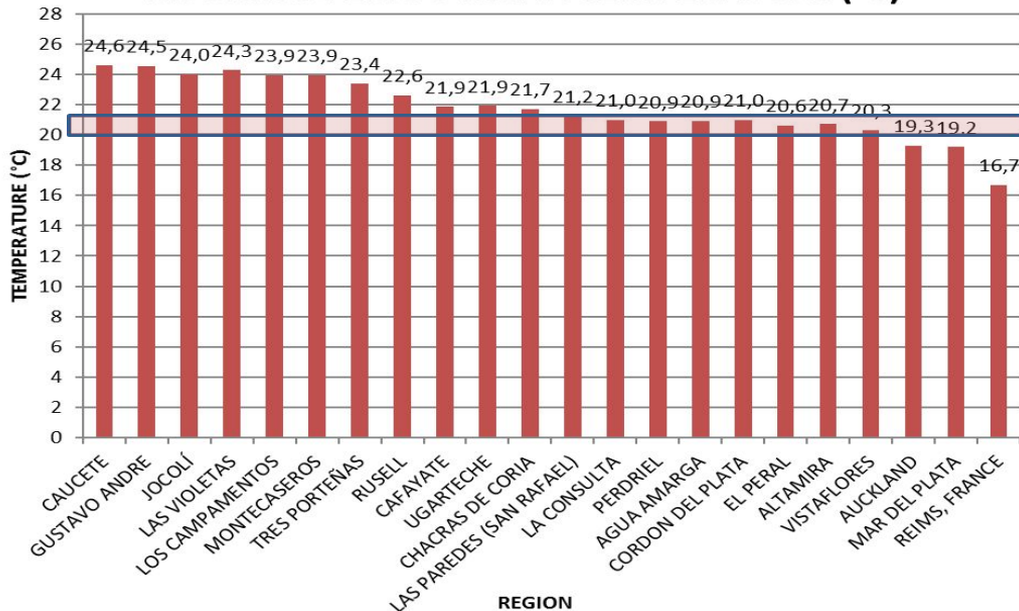
Google earth

Image Landsat / Copernicus
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO
© 2018 Google
US Dept of State Geographer

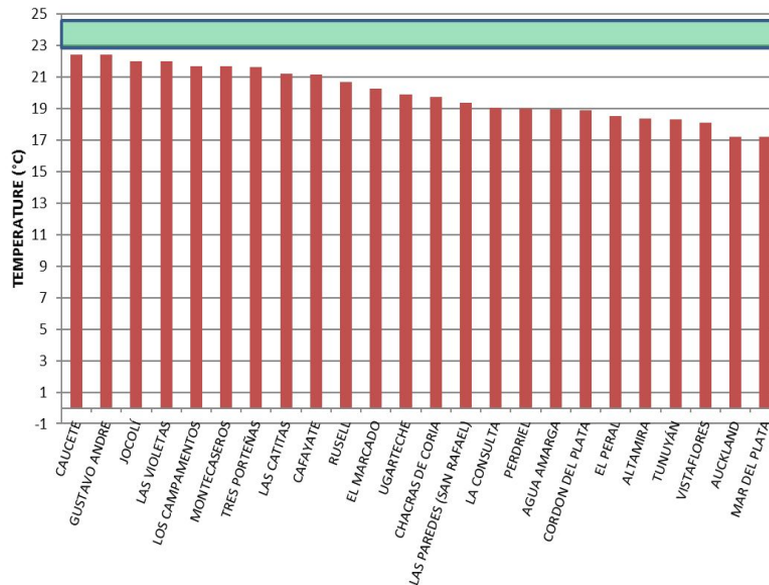




RIPENING PERIOD MEAN TEMPERATURE (°C)



GROWING SEASON AVERAGE TEMPERATURE (°C)

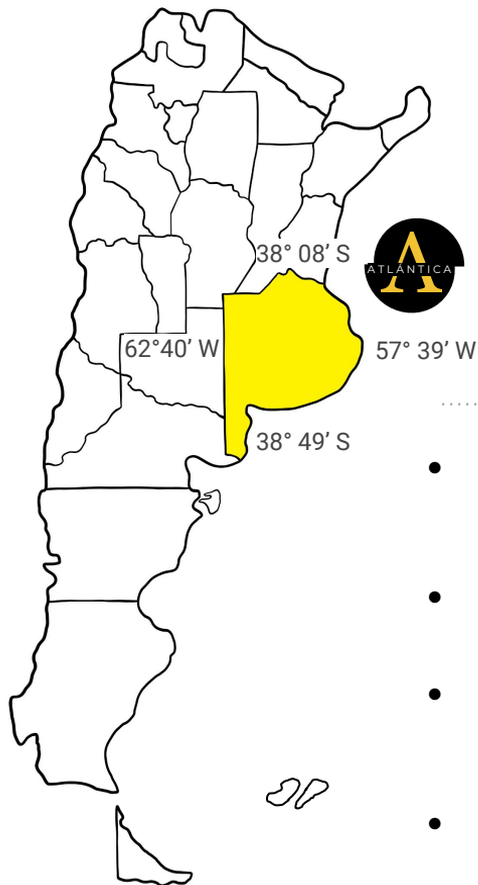


BUENOS AIRES

REGIÓN ATLÁNTICA

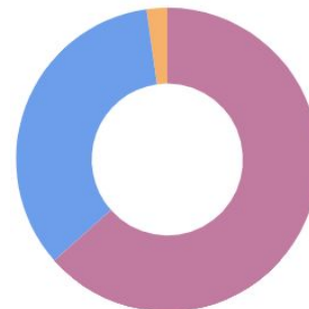


BUENOS AIRES



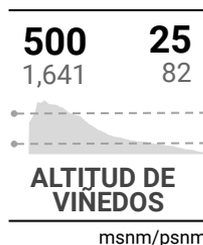
SUPERFICIE CULTIVADA
166,8
Hectáreas

0.09%
del país



Tintas **63.7%**
Blancas **34.1%**
Rosadas **2.2%**

- Productores/as argentinos/as han extendido los límites del vino hacia el este, donde los viñedos reciben la influencia del Océano Atlántico.
- Chapadmalal IG representa el punto más oriental para el cultivo de la vid en Argentina.
- Numerosos proyectos están comenzando a surgir a lo largo y ancho de la provincia, con gran potencial.
- IG Balcarce fue aprobada en 2022.



VARIEDADES

Distribución por color
(elaboración)*

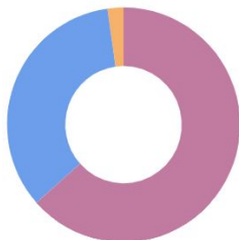


**SUPERFICIE
CULTIVADA***

166.8

Hectáreas

0.09%
del país



Tintas **63.7%**
Blancas **34.1%**
Rosadas **2.2%**



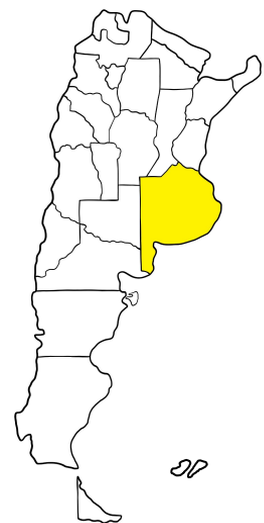
PRINCIPALES VARIEDADES

- Chardonnay
- Sauvignon Blanc
- Pinot Noir
- Malbec
- Cabernet Sauvignon

| BUENOS AIRES | Ha | % País | % Provincia | % Total Variedad | % Color |
|---------------------------|---------------|--------------|---------------|------------------|----------------|
| VARIEDADES TINTAS | 106,31 | 0,06% | 63,74% | 0,09% | 100,00% |
| Malbec | 14,70 | 0,01% | 8,81% | 0,03% | 13,83% |
| Bonarda | 0,71 | 0,00% | 0,43% | 0,00% | 0,67% |
| Cabernet Sauvignon | 12,80 | 0,01% | 7,67% | 0,10% | 12,04% |
| Syrah | 1,26 | 0,00% | 0,76% | 0,01% | 1,19% |
| Merlot | 12,14 | 0,01% | 7,28% | 0,24% | 11,42% |
| Tempranillo | 1,59 | 0,00% | 0,95% | 0,03% | 1,50% |
| Pinot Noir | 14,92 | 0,01% | 8,94% | 0,76% | 14,03% |
| Tannat | 10,03 | 0,01% | 6,01% | 1,21% | 9,43% |
| Cabernet Franc | 8,86 | 0,00% | 5,31% | 0,48% | 8,33% |
| Petit Verdot | 0,47 | 0,00% | 0,28% | 0,07% | 0,44% |
| Otras tintas | 28,83 | 0,02% | 17,28% | 0,28% | 27,12% |
| VARIEDADES BLANCAS | 56,82 | 0,03% | 34,06% | 0,17% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Riojano | 0,34 | 0,00% | 0,20% | 0,00% | 0,60% |
| Chardonnay | 21,35 | 0,01% | 12,80% | 0,39% | 37,57% |
| Moscatel de Alejandría | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Chenin | 0,20 | 0,00% | 0,12% | 0,01% | 0,35% |
| Riesling | 3,27 | 0,00% | 1,96% | 4,52% | 5,76% |
| Sauvignon Blanc | 20,87 | 0,01% | 12,51% | 1,14% | 36,73% |
| Semillón | 0,46 | 0,00% | 0,28% | 0,08% | 0,81% |
| Torrontés Mendocino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 0,09 | 0,00% | 0,05% | 0,01% | 0,16% |
| Otras blancas | 10,24 | 0,01% | 6,14% | 0,36% | 18,02% |
| VARIEDADES ROSADAS | 3,67 | 0,00% | 2,20% | 0,008% | 100,00% |
| Cereza | 0,79 | 0,00% | 0,47% | 0,00% | 21,53% |
| Criolla Grande | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Chica | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Mediana | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 2,88 | 0,00% | 1,73% | 0,05% | 78,47% |

>ATLÁNTICA

BUENOS AIRES



★ VILLA VENTANA IG

BUENOS AIRES

Ciudad de
Buenos Aires

Médanos

★ BALCARCE IG

Mar Argentino

★ CHAPADMALAL
IG

OCEANO ATLÁNTICO

ATLÁNTICA BUENOS AIRES

Indicaciones Geográficas (IGs)

- Balcarce
- Chapadmalal
- Villa Ventana



WINESOFARGENTINA.COM



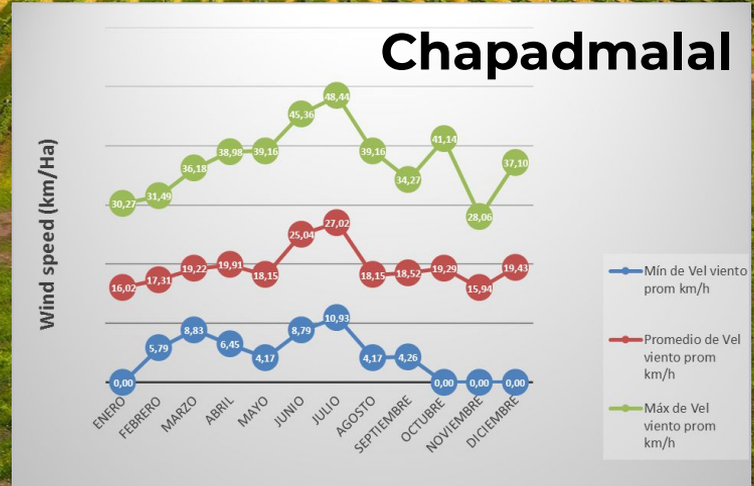
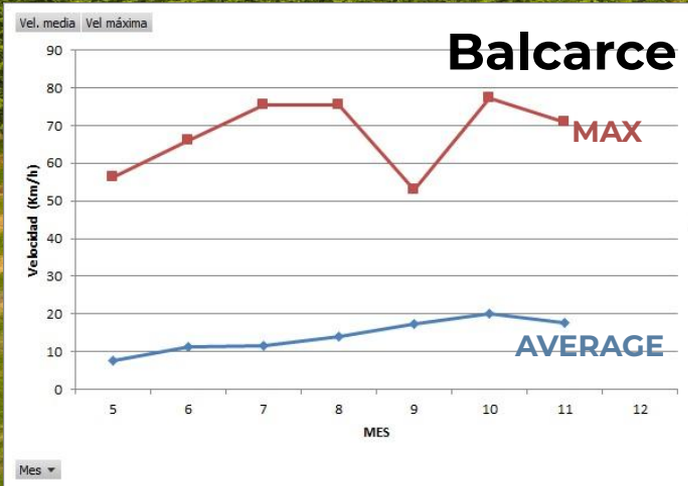
f winesofargentina



Cartography by FOCUS

Clima

Velocidad del viento



Chapadmalal IG

Terroir



50 10
160 33



800/1200 mm/año

31/46 in/año

LLUVIAS

Media anual

ALTITUD DE
VIÑEDOS

msnm/psnm

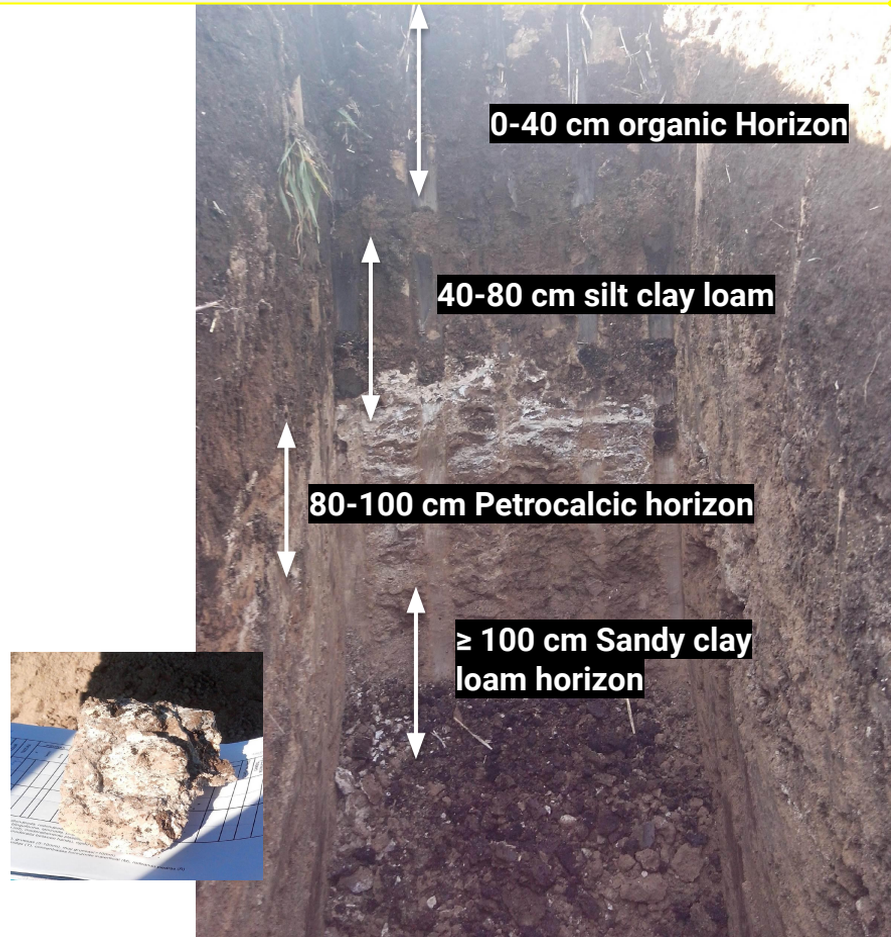
Zona Winkler



Chapadmalal IG

Perfil de suelo

- Paisaje ondulado (colinas / montañas).
- Suelos loésicos: depósito eólico de origen volcánico (Los Andes) durante el período cuaternario.
- Textura franco arcillosa limosa con un horizonte petrocálcico (Argiudoll).
- Viñedos plantados en lo alto de las colinas.



Balcarce IG

Terroir



120 320
390 1050



800/1100 mm/año

31/43 in/año

LLUVIAS

Media anual



ALTITUD DE
VIÑEDOS

msnm/psnm







REGIONES EMERGENTES | CÓRDOBA

SERRANA



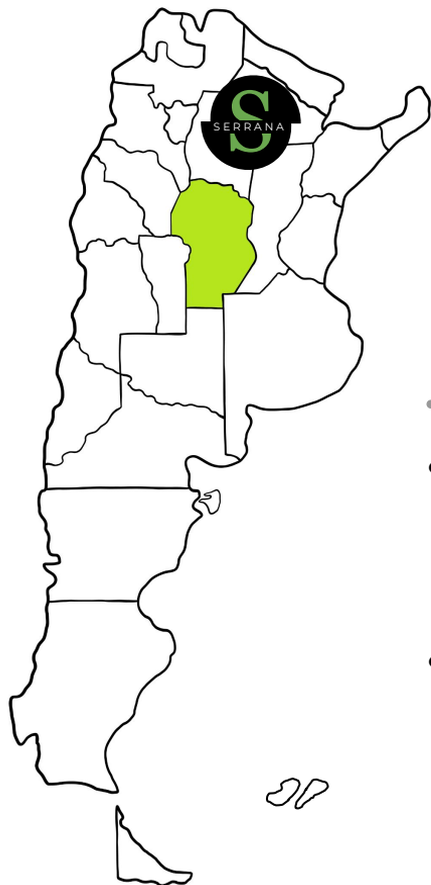
[WINESOFARGENTINA.COM](https://www.winesofargentina.com)

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

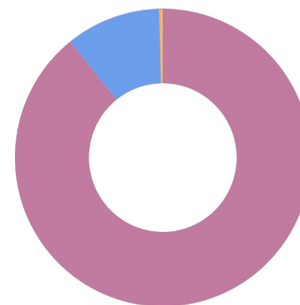
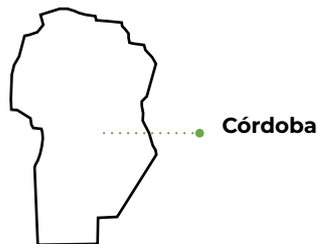
 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofargentina)

 [@winesofarg](https://www.twitter.com/winesofarg)

> SERRANA CÓRDOBA

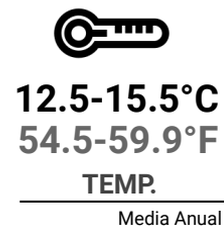



SUPERFICIE CULTIVADA*
229.1
Hectáreas
0.12%
País 



 Tintas **89.2%**
 Blancas **10.4%**
 Rosadas **0.4%**

- Una nueva región que no aparecía en el mapa vitivinícola moderno, pero que entró en juego ofreciendo características distintivas e interesantes.
- Ubicada en el centro de Argentina, con una geografía surcada por sierras, cuenta con ríos de aguas cristalinas y vegetación montañosa con énfasis en plantas nativas.



VARIEDADES

Distribución por color
(elaboración)*

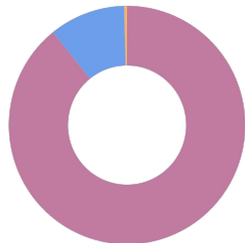


SUPERFICIE
CULTIVADA*

229.1

Hectáreas

0.12%
País



Tintas **89.2%**
Blancas **10.4%**
Rosadas **0.4%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Tannat
- Merlot
- Chardonnay
- Cabernet Franc

| CÓRDOBA | Ha | % País | % Provincia | % Color |
|---------------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 204,36 | 0,11% | 89,19% | 100,00% |
| Malbec | 59,20 | 0,03% | 25,84% | 28,97% |
| Bonarda | 3,21 | 0,00% | 1,40% | 1,57% |
| Cabernet Sauvignon | 22,91 | 0,01% | 10,00% | 11,21% |
| Syrah | 11,05 | 0,01% | 4,82% | 5,41% |
| Merlot | 21,95 | 0,01% | 9,58% | 10,74% |
| Tempranillo | 0,07 | 0,00% | 0,03% | 0,03% |
| Pinot Noir | 27,72 | 0,01% | 12,10% | 13,56% |
| Tannat | 5,43 | 0,00% | 2,37% | 2,66% |
| Cabernet Franc | 8,69 | 0,00% | 3,79% | 4,25% |
| Petit Verdot | 1,43 | 0,00% | 0,62% | 0,70% |
| Otras tintas | 42,70 | 0,02% | 18,64% | 20,89% |
| Variedades blancas | 23,88 | 0,01% | 10,42% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Riojano | 1,12 | 0,00% | 0,49% | 4,69% |
| Chardonnay | 6,26 | 0,00% | 2,73% | 26,21% |
| Moscatel de Alejandría | 0,03 | 0,00% | 0,01% | 0,13% |
| Chenin | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Riesling | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Sauvignon Blanc | 11,40 | 0,01% | 4,98% | 47,74% |
| Semillón | 0,51 | 0,00% | 0,22% | 2,14% |
| Torrontés Mendocino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 2,37 | 0,00% | 1,03% | 9,92% |
| Otras blancas | 2,19 | 0,00% | 0,96% | 9,17% |
| Variedades rosadas | 0,88 | 0,00% | 0,38% | 100,00% |
| Cereza | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Grande | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Criolla Chica | 0,30 | 0,00% | 0,13% | 34,09% |
| Criolla Mediana | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Otras rosadas | 0,58 | 0,00% | 0,25% | 65,91% |

Áreas vitivinícolas

- Traslasierra
- Sierras Chicas
- Calamuchita
- Norte
- Punilla



Indicaciones Geográficas (IGs)

CÓRDOBA (IG)

- Colón
 - Colonia Caroya
- Cruz del Eje
- San Javier







REGIONES EMERGENTES | ENTRE RÍOS

LITORAL



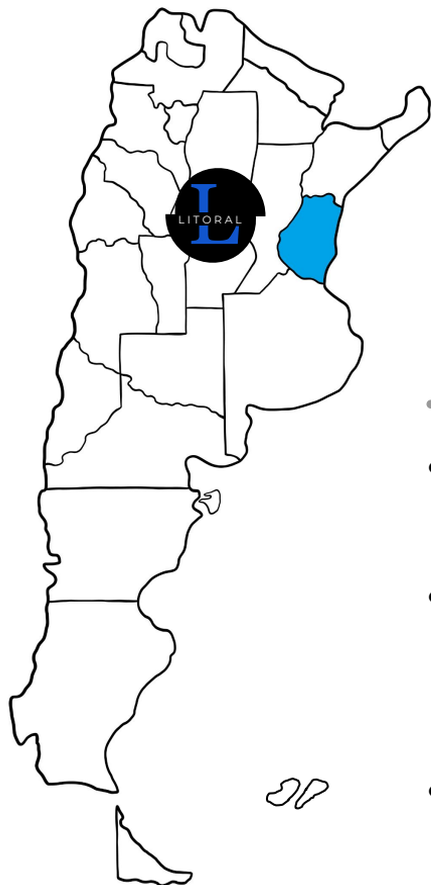
[WINESOFARGENTINA.COM](https://www.winesofargentina.com)

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofargentina)

 [@winesofarg](https://www.twitter.com/winesofarg)

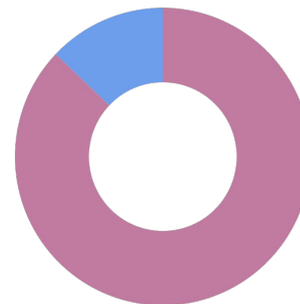
ENTRE RÍOS




SUPERFICIE CULTIVADA*
51.4
 Hectáreas
0.03%
 País

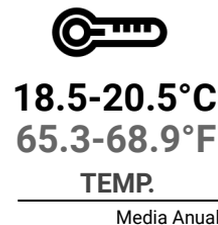


Entre Ríos



Tintas **87.1%**
 Blancas **12.9%**
 Rosadas **0%**

- Fue región vinícola desde 1860 hasta 1936; Llegó a ser la cuarta provincia en producción de uva.
- Actualmente cuenta con +60 productores de uva, 4 bodegas, dos empresas de espumosos y más de 15 productores de vinos caseros y artesanales.
- IG: Victoria, Entre Ríos.



*Fuente: Informe Anual de Superficie - INV (base congelada al 31/12/2023).

VARIEDADES

Distribución por color
(elaboración)*

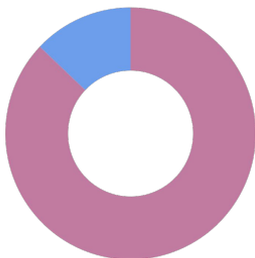


**SUPERFICIE
CULTIVADA***

51.4

Hectáreas

0.03%
País



■ Tintas **87.1%**
■ Blancas **12.9%**
■ Rosadas **0%**



PRINCIPALES VARIEDADES

- Malbec
- Tannat
- Merlot
- Chardonnay
- Cabernet Franc

| ENTRE RÍOS | Ha | % País | % Provincia | % Color |
|---------------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|
| Variedades tintas | 110,68 | 0,02% | 87,11% | 100,00% |
| Malbec | 38,45 | 0,01% | 30,26% | 34,74% |
| Bonarda | 0,07 | 0,00% | 0,06% | 0,07% |
| Cabernet Sauvignon | 4,70 | 0,00% | 3,70% | 4,24% |
| Syrah | 4,70 | 0,00% | 3,70% | 4,24% |
| Merlot | 17,15 | 0,00% | 13,50% | 15,49% |
| Tempranillo | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Pinot Noir | 1,68 | 0,00% | 1,32% | 1,52% |
| Tannat | 20,88 | 0,00% | 16,43% | 18,87% |
| Cabernet Franc | 6,92 | 0,00% | 5,45% | 6,25% |
| Petit Verdot | 2,05 | 0,00% | 1,61% | 1,85% |
| Otras tintas | 14,09 | 0,00% | 11,09% | 12,73% |
| Variedades blancas | 16,38 | 0,00% | 12,89% | 100,00% |
| Pedro Giménez | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Riojano | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Chardonnay | 10,63 | 0,00% | 8,36% | 64,86% |
| Moscatel de Alejandría | 0,57 | 0,00% | 0,45% | 3,47% |
| Chenin | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Riesling | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Sauvignon Blanc | 1,63 | 0,00% | 1,28% | 9,95% |
| Semillón | 0,20 | 0,00% | 0,16% | 1,21% |
| Torrontés Mendocino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Torrontés Sanjuanino | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| Viognier | 2,55 | 0,00% | 2,00% | 15,54% |
| Otras blancas | 0,82 | 0,00% | 0,64% | 4,98% |
| Variedades rosadas | 0,00 | 0,00% | 0,00% | 0,00% |





Entre Ríos

REGIÓN LITORAL > ENTRE RÍOS
ARGENTINA





WINESOFARGENTINA.COM

 [@winesofarg](https://www.instagram.com/winesofarg)

 [winesofargentina](https://www.facebook.com/winesofargentina)

 [@winesofarg](https://twitter.com/winesofarg)