



San Juan - República Argentina

Oferta exportable de San Juan



San Juan
Gobierno

Ministerio de Producción,
Trabajo e Innovación



ASPECTOS DEMOGRÁFICOS Y TERRITORIALES

/Demographic and territorial aspects

La Provincia de San Juan se sitúa en el centro oeste de la República Argentina. Con una población de 818.234 habitantes (Censo Nac. 2022), posee una geografía extensa, tiene una superficie de 89.651 kilómetros cuadrados divididos en 19 departamentos, distribuidos en 6 oasis principales. A rasgos generales el 83% de su superficie aproximadamente es montañosa y el resto de su territorio es llanura. No obstante, la superficie con infraestructura de riego agrícola abarca solo el 3% del territorio provincial.

San Juan is located in the center west of Argentina. It has a population of 818,234 inhabitants (2022 census). With an extensive geography politically divided into 19 departments, it has an area of 89,651 square kilometers, spreaded into 6 main oases.

In general terms, approximately 75% of its surface is mountainous and the rest of its territory is plain. However, the area with agricultural irrigation infrastructure covers only 3% of the provincial territory.

LÍMITES GEOGRÁFICOS

/Geographical boundaries

Al oeste la Provincia de San Juan limita con Chile con la Cordillera de los Andes como frontera natural. Al Sur limita con la provincia de Mendoza mientras al Este y Norte con La Rioja y al Sureste con San Luis en el marco de la Región Cuyo. Su aeropuerto, el Domingo Faustino Sarmiento conocido como Aeropuerto de Las Chacritas, está ubicado a 15 kilómetros al sureste de la Ciudad Capital de San Juan. La conectividad terrestre puede darse a través de las siguientes rutas:

- **Rutas Nacionales** N° 20, 40, 141, 142, 149 y 153.
- **Ruta Internacional** N° 150 pavimentada hasta el límite que nos vincula con la República de Chile, atravesando la Cordillera de Los Andes, y conectándonos con el puerto de Coquimbo en la IV Región, mediante el Paso de Agua Negra.

The Province limits to the west with Chile, being the Cordillera de los Andes the natural border. To the south it borders with the province of Mendoza, to the north and east with La Rioja and to the southeast with San Luis, being these 4 province considered the Cuyo Region.

San Juan airport, Domingo Faustino Sarmiento, also known as Las Chacritas Airport, is located 15 km southeast of the center of the city of San Juan. Regarding land connectivity, it can occur through the following routes:

- National Routes No. 20, 40, 141, 142, 149 and 153.
- International Route No. 150 paved to the limit that links us with the Republic of Chile, crossing the Andes Mountains, and connecting us with the port of Coquimbo in Region IV, through the Agua Negra Pass.





AGRO CLIMATOLOGÍA

/Agro climate

La provincia San Juan, se caracteriza por tener un clima árido y semiárido donde se desarrollan actividades productivas agroindustriales vinculadas a la agricultura del oasis.

Su condición árida se traduce en veranos cálidos y secos, e inviernos suaves. 110 milímetros anuales es el promedio de precipitación. La mayoría de las precipitaciones ocurren en la época de verano, con un patrón estacional marcado.

Por su ubicación geográfica, San Juan enfrenta grandes variaciones de temperatura o amplitud térmica diaria y estacional. En verano, los días suelen ser calurosos y temperaturas que superan los 40°C, mientras que las noches son más frescas debido a la mínima humedad atmosférica.

Estas condiciones agro climatológicas determinan la agricultura en sus 6 oasis principales, dónde subsisten los cultivos adaptados mejor a este clima y resisten la escasez de agua y altas temperaturas: la vid, el olivo, frutos secos como el pistacho y el nogal, frutales de carozo, hortalizas y forrajeras bajo riego.

El 83% de superficie es montañosa e influye en las condiciones agrícolas. Las montañas actúan como barreras naturales que afectan el régimen de vientos y la distribución de las precipitaciones.

Actualmente su desarrollo agroindustrial ocupa un poco más de 50.000 hectáreas cultivadas en producción (CNA 2018 e INTA 2022), con un potencial máximo de extensión de esta actividad a las 270.000 hectáreas; conforme a la disponibilidad de sus recursos hídricos superficial y subterráneo, generados por el deshielo de las precipitaciones níveas de la Cordillera de los Andes y la extensa red de riego y drenajes montada en sus oasis.

San Juan province is characterized by having an arid and semi-arid climate where agro-industrial productive activities linked to oasis agriculture are developed.

Its arid condition results in hot, dry summers and mild winters. 110 millimeters per year is the average precipitation. Most precipitation occurs in the summer, with a marked seasonal pattern. Due to its geographical location, San Juan faces large variations in temperature or daily and seasonal thermal amplitude. In summer, the days are usually hot and temperatures exceed 40°C, while the nights are cooler due to minimal atmospheric humidity.

These agro-climatological conditions determine agriculture in its 6 main oases, where the crops best adapted to this climate and resist the scarcity of water and high temperatures survive: the vine, the olive tree, dried fruits such as pistachio and walnut, stone fruit trees, vegetables and fodder under irrigation.

75% of the surface is mountainous and it influences agricultural conditions. Mountains act as natural barriers that affect the wind regime and the distribution of precipitation.

Currently, its agroindustrial development occupies a little more than 50,000 hectares cultivated in production (CNA 2018 and INTA 2022), with a maximum potential to extend this activity to 270,000 hectares; according to the availability of its surface and underground water resources, generated by the melting of snowy precipitation from the Andes Mountains and the extensive irrigation and drainage network set up in its oases.



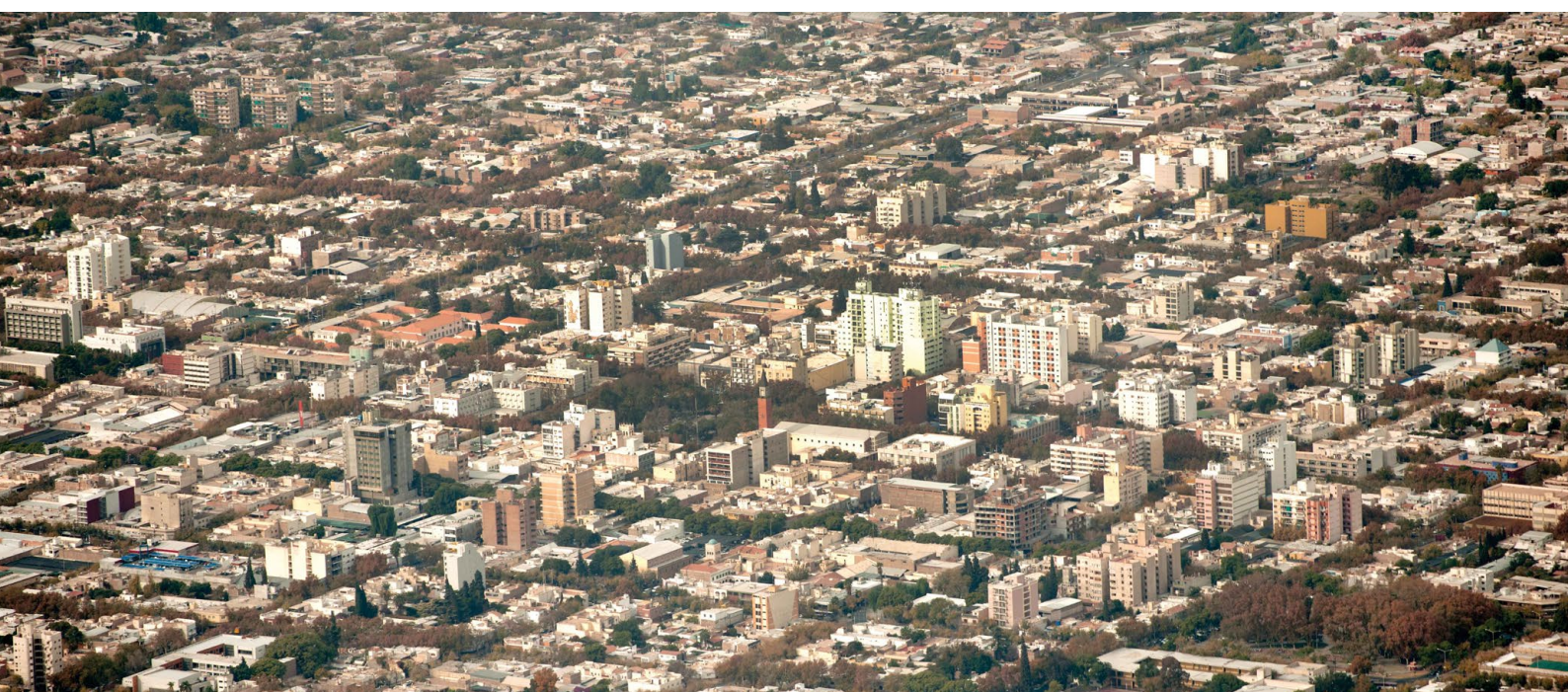
OFERTA EXPORTABLE

/Exportable Supply

La oferta exportable de la provincia de San Juan está integrada por una amplia gama de cadenas productivas de bienes y servicios entre los que se destacan:

The exportable supply of San Juan is made up of a wide range of productive chains of goods and services, among which stand out:

Cadenas estratégicas	Descripción
Minería	Oro, cal, dolomita, carburo de calcio, creta, bentonita
Vitícola	Mosto, vino fraccionado, vino a granel, pasas de uva, uvas frescas
Farmacéutica	Medicamentos
Hortícola	Ajo, cebolla, calabaza, semillas de hortalizas, espárragos
Olivícola	Aceite de oliva virgen, aceitunas
Maquinaria y equipos	Juntas mataloplásticas, surtido de juntas, partes de máquinas y de motores
Textil	Prendas de vestir (camisas, pantalones, abrigos), telas
De papel	Envases y embalajes
Materias plásticas y artificiales	Placas de polímeros, cloruro de vinilo, tapones/tapas, envases
Frutícola	Ciruelas frescas y secas, pistachos, nueces, melón, damascos
Productos químicos	Productos de limpieza
Agroindustrial	Tomates de conserva, salsa de tomate (ketchup), preparaciones para salsas, dulces
Energías renovables	Paneles solares
Turística	Enoturismo, ruta del olivo, parques nacionales, provinciales y reservas
Economía del conocimiento	Servicios basados en el conocimiento



COMPORTAMIENTO EXPORTADOR

/Exports Behaviour

"San Juan exports per sector, fob price in USD, 2018-2022"

EXPORTACIONES POR SECTOR ORIGEN SAN JUAN 2018-2023												
SECTOR	Valor FOB en U\$S											
	2018	2019	Var.%	2020	Var.%	2021	Var.%	2022	Var.%	2023	Var.%	Var.%
Minero	942.022.916	949.652.261	1	825.497.708	-13	906.766.766	10	864.072.054	-5	859.329.628	-1	
Frutícola	55.581.470	38.557.353	-31	56.815.547	-47	52.048.361	-8	47.547.366	-9	50.874.024	7	
Vitivinícola	179.424.896	162.007.817	10	128.364.968	-20	118.225.979	-8	120.904.560	2	89.266.945	-26	
Olivícola	30.988.648	23.963.500	23	23.294.299	-3	39.788.225	71	28.240.555	-29	73.620.330	161	
Industrial	80.350.789	71.945.806	10	80.481.923	12	82.048.020	2	94.802.689	16	79.597.414	-16	
Agroindustrial	716.931	858.965	20	5.396.359	528	6.893.970	28	6.651.761	-4	7.572.519	14	
TOTAL	1.289.087.669	1.245.987.721	-3	1.119.852.823	-10	1.205.763.341	8	1.162.221.007	-4	1.160.260.914	-0,2	

"San Juan mining exports, fob price in SDN, 2018-2022"

EXPORTACIONES DEL SECTOR MINERO ORIGEN SAN JUAN - 2018-2023 PESO NETO EN KG. Y VALOR FOB EN U\$D												
Productos	Valor FOB en U\$S											
	2018	2019	Var. %	2020	Var. %	2021	Var. %	2022	Var. %	2023	Var. %	Var. %
Oro p/uso no monetario, formas en bruto de aleación	862.806.455	907.782.600	5	795.616.615	-12	876.534.925	10	826.466.108	-6	818.272.188	-1	
Calviva	36.885.729	35.496.33	-8	26.503.406	-22	24.430.222	-8	28.860.922	18	32.623.290	13	
Dolomita calcinada o sinterizada	275.559	566.664	106	175.302	-69	1.177.909	572	2.447.681	108	3.161.367	29	
Calapagada	560.669	549.340	-2	999.495	82	1.435.533	44	1.547.974	8	1.482.348	-4	
Creta	809.734	566.293	-30	607.680	7	742.728	22	785.118	6	953.020	21	
Materias minerales ncop.	75.368	46.384	-38	251.632	442	512.204	104	608.890	19	757.818	24	
Dolomita s/calcinar ni sintetizar, llamada "cruda"	549.047	433.361	-21	480.586	11	920.560	92	908.569	-1	735.938	-19	
Carburo de calcio	2.642.751		-100			177.805		1.693.130	852	496.229	-71	
Bentonita activada	1.071.826	1.291.762	21	691.967	-46	661.132	-4	677.801	2	469.446	-31	
Bentonita	879.484	833.749	-5	385.858	-54	636.662	65	627.598	-1	343.571	-45	
Esteatita, triturados o pulverizados	34.572	26.796	-22	33.103	24	45.081	36	46.142	2	34.437	-25	
Carbones activados										30		
Arenas síliceas y cuarzosas						39.480			-100			
Cuarazo								1.656			-100	
Plata en bruto	35.496.33	3.521.402	90		100							
Total	942.087.524	949.698.645	1	825.745.644	-13	907.314.441	10	864.671.589	-5	859.329.682	-1	

FUENTE: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICAS EN BASE INDEC

"San Juan exports of fruit and vegetable sector, fob price in USD, 2018-2022"

EXPORTACIONES SECTOR FRUTIHORTÍCOLA ORIGEN SAN JUAN 2018 - 2023												
Productos	Valor FOB en U\$D											
	2018	2019	Var.%	2020	Var.%	2021	Var.%	2022	Var.%	2023	Var.%	2023
Ajos frescos o refrigerados excluidos p/siembra	26.903.613	19.758.488	-27	35.557.607	80	30.229.302	-15	27.343.744	-10	23.128.097	-15	
Semillas de hortalizas p/siembra	13.821.932	7.569.184	-45	10.093.335	33	9.210.714	-9	9.463.940	3	12.460.022	32	
Cebollas frescas o refrigeradas, excluidas p/siembra	3.771.390	969.586	-74	5.031.860	419	4.090.087	-19	4.441.032	9	5.412.604	22	
Frutos de cáscara y otras semillas, incl. mezclas prepara	1.143.706	1.254.662	10	384.399	-69	1.638.155	326	1.223.835	-25	2.689.472	120	
Pistachos s/cáscara	772.424	935.283	21	253.486	-73	1.074.448	324	443.570	-59	2.077.568	368	
Otros frutos frescos ncop.	954.829	1.282.830	34	1.074.465	-16	1.241.686	16	1.543.269	24	1.324.371	-14	
Hortalizas ncop. excluidas frescas o refrigeradas	1.272.816	956.967	-25	248.160	-74	1.028.088	314	948.866	-8	1.097.064	16	
Nueces de nogal c/cáscara	1.999.200	1.811.966	-9	1.025.998	-43	668.754	-35	285.534	-57	748.444	162	
Calabazas zapallos	2.636.147	1.740.723	-34	1.659.834	-5	854.115	-49	817.438	-4	622.978	-24	
Pistachos c/cáscara	301.222	401.637	33	165.777	-59	240.522	45	254.088	6	620.978	144	
Nueces de nogal s/cáscara	1.235.039	1.609.823	30	392.472	-76	510.055	30	484.903	-5	456.714	-6	
Ciruelas y endrinas frescas	372.267		-100	122.937		74.171	-40	69.690	-6	113.876	63	
Espárragos frescos o refrigerados	161.657	93.964	-42	85.022	-10	61.276	-28	49.195	-20	68.795	40	
Almendras s/cáscara	21.000	26.000	24	374	-99	34.020	8996	14.000	-59	11.000	-21	
Damascos o albaricoques frescos	4.775	2.665	-44	2.865	8	4.390	53	11.175	155	9.719	-13	
Tomates frescos o refrigerados		1.650		8.070	389		-100	4.704		8.482	80	
Ajos p/siembra, frescos o refrigerados	16.022	4.388	-73		-100	5.872		1.268	-78	8.319	556	
Zanahorias y nabos frescos o refrigerados	743	3.140	323	742	-76	2.407	225	8.483	252	7.306	-14	
Lechuga repollada fresca o refrigerada											5.462	
Melones frescos	56.580	10.800	-81	4.140	-62		-100	1.600			2.750	72
Ciruelas secas s/carozo	87.033	84.800	-3	587.415	593	930.774	58	27.852	-97	3	-100	
Avellanas s/cáscara						4.320			-100			
Batatas						13.099		5.000	-62		-100	
Cebollas p/siembra, frescas o refrigerados				3.342			-100					
Ciruelas secas, c/carozo		10.800		30.650	184	44.132	44	25.056	-43		-100	
Coliflores y brécoles ("brócoli"), frescos o refrigerados						6.060		13.456	122		-100	
Higos frescos	1.680		-100									
Hortalizas ncop. secas	6.500		-100	8.640		2.934	-66		-100			
Maníes preparados o conservados en formas ncop.				33.181		36.943	11	24.477	-34		-100	
Mezclas de frutos, secos o de frutos de cáscara	12.672		-100									
TOTAL	55.553.246	38.529.356	-31%	56.774.771	47	52.006.323	-8	47.506.174	-9	50.874.024	7	

FUENTE: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICAS EN BASE INDEC

"San Juan exports of viticulture sector, fob price in USD, 2018-2022"

EXPORTACIONES SECTOR FRUTIHORTÍCOLA ORIGEN SAN JUAN 2018 - 2023												
Productos		Valor FOB en U\$D										
		2018	2019	Var.%	2020	Var.%	2021	Var.%	2022	Var.%	2023	Var.%
Uvas secas incluidas las pasas		77.683.039	66.547.604	-14	43.437.843	-35	44.379.728	2	43.239.396	-3	39.824.604	-8
Mosto		68.000.629	59.051.975	-13	58.411.451	-1	48.395.828	-17	56.959.260	18	32.848.997	-42
Vino fraccionado		19.182.235	19.029.562	-1	13.759.367	-28	14.945.664	9	11.674.837	-22	9.634.793	-17
Vino a granel		6.934.031	7.403.679	7	6.171.789	-17	4.627.108	-25	4.367.439	-6	4.129.083	-5
Uvas frescas		7.515.629	8.515.793	13	5.943.140	-30	5.226.150	-12	4.062.060	-22	2.479.254	-39
Vermut y similares en envases <= a 2 L.		109.334	459.203	320	641.379	40	651.501	2	601.569	-8	350.216	-42
TOTAL		179.424.896	161.007.817	-10	128.364.968	-20	118.225.979	-8	120.904.560	2	89.266.945	-26

FUENTE: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICAS EN BASE INDEC

"San Juan exports of olive growing sector, fob price in USD, 2018-2022"

Valor FOB en U\$S											
Producto	2018	2019	Var.%	2020	Var.%	2021	Var.%	2022	Var.%	2023	Var.%
Aceite de oliva virgen	28.402.836	15.667.348	-41	18.578.473	19	33.733.680	82	24.551.923	-27	70253511,4	186
Aceitunas preparadas o conservadas sin vinagre	4.208.772	4.040.152	-4	4.054.983	0	3.892.745	-4	3.260.837	-16	3304818,75	1
Aceitunas conservadas provisionalmente ncop.	377.090	4.256.000	1029	660.842	-84	1.971.560	198	427.749	-78	62000	-86
Aceite de oliva ncop.	-	-	-	-	-	180.240	-	-	-100	-	-
Total	30.988.648	23.963.500	-23	23.294.299	-3	39.778.225	71	28.240.555	-29	73620330,2	161

FUENTE: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICAS EN BASE INDEC

Peso neto en kg.											
Producto	2018	2019	Var.%	2020	Var.%	2021	Var.%	2022	Var.%	2023	Var.%
Aceite de oliva virgen	8.142.460	6.002.485	-26	7.630.688	27	9.709.665	27	7.045.689	-27	11858450,9	68
Aceitunas preparadas o conservadas sin vinagre	3.307.031	3.078.343	-7	3.611.978	17	3.042.221	-16	2.511.475	-17	2791521,44	11
Aceitunas conservadas provisionalmente ncop.	538.700	5.009.000	830	626.900	-87	1.714.400	173	250.200	-85	62000	-75
Aceite de oliva ncop.	-	-	-	-	-	60.120	-	-	-100	-	-
Total	11.988.192	14.089.827	18	11.869.566	-16	14.526.406	22	9.807.364	-32	14711972,3	50

FUENTE: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICAS EN BASE INDEC

"San Juan exports of the industrial sector, fob price in usd, 2018-2022"

EXPORTACIONES SECTOR INDUSTRIAL ORIGEN SAN JUAN												
Producto	Valor FOB en U\$S											
	2018	2019	Var.%	2020	Var.%	2021	Var.%	2022	Var.%	2023	Var.%	
Medicamentos	48.401.022	39.812.852	-18	50.910.682	28	43.938.823	-14	53.521.013	22	46.720.527	-13	
Prendas y complementos de vestir, excepto los de punto	4.124.142	4.534.225	10	3.353.685	-26	4.478.909	34	4.221.759	-6	5.452.287	29	
Placas y baldosas de cerámica, barnizadas o esmaltadas	648.923	5.022.230	674	6.046.901	20	6.731.468	11	5.672.738	-16	5.049.545	-11	
Manufacturas de Plástico	8.521.953	7.794.677	-9	5.767.279	-26	7.869.280	36	6.190.961	-21	4.961.461	-20	
Surtidos de juntas de distinta comp. presentados en distintos envases	3.277.074	2.969.479	-9	2.308.838	-22	3.177.324	38	3.538.178	11	3.493.650	-1	
Papel y cartón, manufacturas de pasta de celulosa, de papel o cartón	3.731.156	975.589	-74	1.423.502	46	2.216.662	56	6.207.444	180	2.503.826	-60	
Juntas metaloplásticas	1.444.806	1.654.185	14	2.067.176	25	1.918.912	-7	2.402.556	25	2.180.964	-9	
Prendas y complementos de vestir, de punto	20.757	10.440	-50	100.596	864	640.151	536	1.706.955	167	1.222.911	-28	
Preparaciones p/perfumar o desodorizar locales incluso p/ ceremonias religiosas	1.412.304	1.041.215	-26	1.709.202	64	1.303.811	-24	1.126.074	-14	1.064.607	-5	
Juntas o empaquetaduras de caucho vulcanizado s/endurecer	734.481	727.074	-1	922.753	27	1.032.003	12	1.074.091	4	888.565	-17	
Partes de máquinas o aparatos ncop. s/conexiones eléctricas	725.342	707.632	-2	596.807	-16	825.225	38	992.858	20	842.452	-15	
Preparaciones de perfumería, tocador o cosmética, ncop.	622.249	662.508	6	774.761	17	1.285.913	66	932.281	-28	631.334	-32	
Placas, paneles, artículos similares de yeso s/adornos revestidos	536.885	423.591	-21	207.579	-51	556.754	168	654.653	18	605.444	-8	
Desinfectantes ncop. (los demás)	445.243	93.096	-79	432.736	365	671.489	55	953.294	42	595.701	-38	
Otros	5.639.844	5.470.629	-3	3.613.531	-34	4.853.623	34	5.008.299	3	3.384.139	-32	
Total	80.286.181	71.899.422	-10	80.236.027	12	81.500.345	2	94.203.154	16	79.597.414	-16	

Analysis and perspectives by sector

MINERÍA

/Mining

La minería se ha convertido en una de las actividades principales de la provincia. Entre los principales minerales metalíferos, encontramos (en orden alfabético) bismuto, berilo, cobre, hierro, manganeso, antimonio, oro, zinc, plata, plomo, tantalio, tungsteno, uranio, molibdeno, wolframita, etc.

En lo que respecta a los minerales no metalíferos encontramos (en orden alfabético) arcillas, bentonita, cuarzo, feldespatos, micas, dolomitas, esquistos, granitos, grafito, sulfato de sodio, sulfato de magnesio, mármol, talco, yeso, áridos, caliza, calcita, caolín, diatomeas y travertinos.

Esta actividad generó exportaciones sanjuaninas por unos U\$S 864 millones FOB en el 2022 y se ha convertido en pilar de la reconversión de la matriz productiva y del empleo, aportando inversiones, incorporación de tecnología y desarrollo de la cadena de proveedores mineros.

Entre los proyectos mineros más relevantes podemos destacar:

- Veladero
- Gualcamayo

Mina en construcción:

- Josemaría

Además, un gran número de proyectos que ya cuentan con factibilidad y exploración avanzada:

- El Pachón
- Altar
- Hualilán
- Los Azules
- Filo del Sol
- Del Carmen
- Chita
- Las Flechas
- Las Taguas
- Evelina
- La Ortiga
- Los Amarillos
- Lama
- El Fierro
- Las Opeñas
- Lajita Tamberías
- Zancarrón
- Bañitos
- Jaguelito
- Altos del Cura
- Coipita - Yaretas
- San Francisco
- Don Julio (Ex Poposa)
- Brecha Vaca
- Manantiales
- Rincones de Araya
- Río Salinas
- Calderón Calderoncito
- Piuquenes
- Río Cenicero
- Chasquillal (Vanesa I y II)
- Cordón de las Pichireguas
- Santo Domingo

Mining has become one of the main activities in the province. Among the main metalliferous minerals, we find (in alphabetical order) antimony, beryl, bismuth, copper, gold, iron, lead, manganese, molybdenum, silver, tantalum, tungsten, uranium, wolframite, zinc, etc.

Regarding non-metalliferous minerals we find (in alphabetical order) aggregates, bentonite, calcite, clays, diatoms, dolomites, feldspars, granites, graphite, gypsum, kaolin, limestone, magnesium sulfate, marble, micas, quartz, schists, sodium sulfate, talc, and travertines.

This activity generated San Juan exports of approximately US\$864 million FOB in 2022 and has become a pillar of the reconversion of the productive matrix and employment, providing investments, incorporation of technology and development of the mining supplier chain.

Among the most relevant mining projects we can highlight:

- Veladero
- Gualcamayo

Mine under construction:

- Josemaría

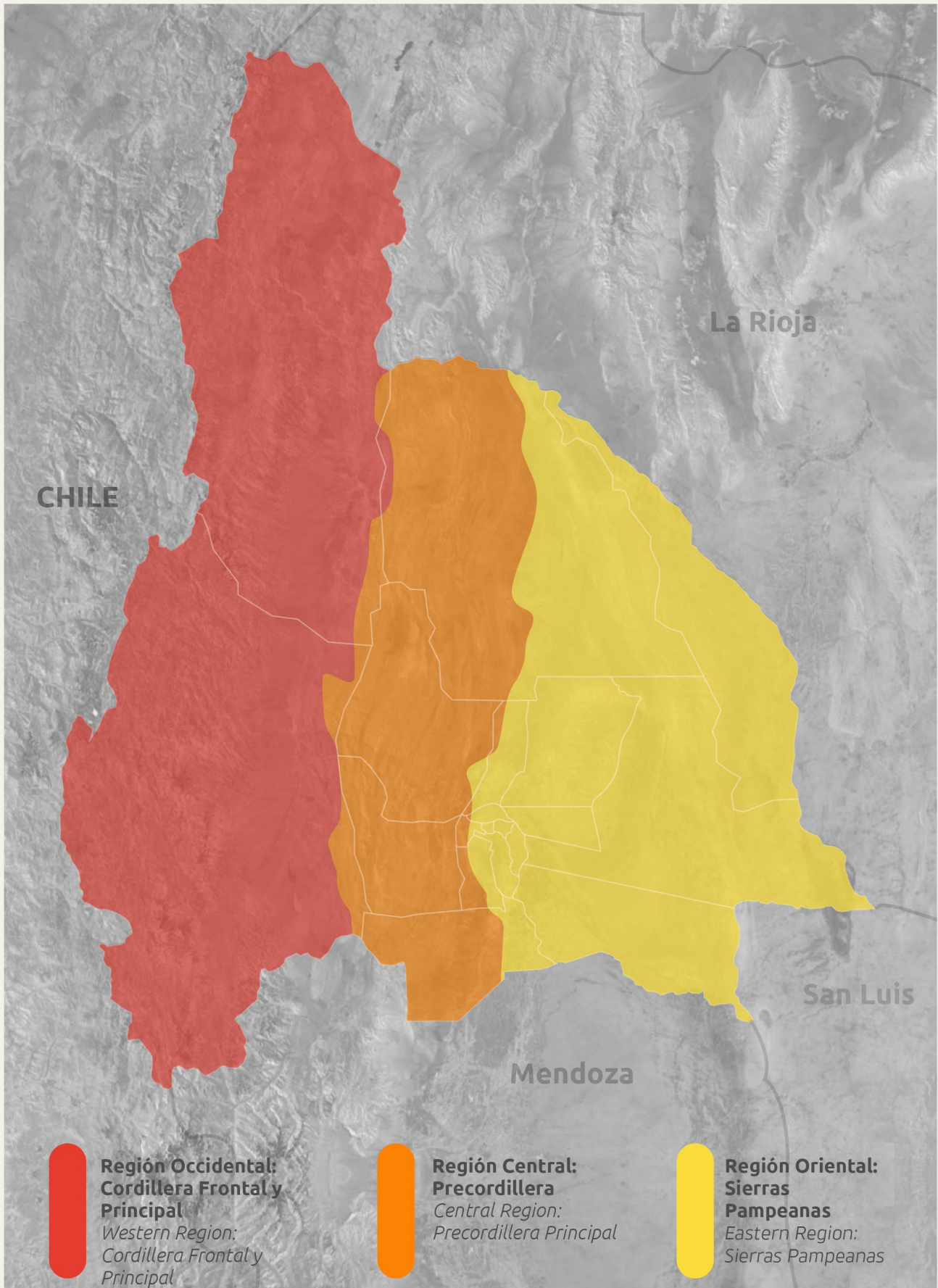
In addition, a large number of projects that already have feasibility and advanced exploration:

- El Pachón
- Altar
- Hualilán
- Los Azules
- Filo del Sol
- Del Carmen
- Chita
- Las Flechas
- Las Taguas
- Evelina
- La Ortiga
- Los Amarillos
- Lama
- El Fierro
- Las Opeñas
- Lajita Tamberías
- Zancarrón
- Bañitos
- Jaguelito
- Altos del Cura
- Coipita - Yaretas
- San Francisco
- Don Julio (Ex Poposa)
- Brecha Vaca
- Manantiales
- Rincones de Araya
- Río Salinas
- Calderón Calderoncito
- Piuquenes
- Río Cenicero
- Chasquillal (Vanesa I y II)
- Cordón de las Pichireguas
- Santo Domingo



REGIONES

/regions



UBICACIÓN

/Location

La localización de los proyectos posibilita identificar tres grandes localizaciones:

Región Occidental:

Cordillera Frontal y Principal

Predominio de formaciones de origen ígneo. Región más promisoria, desde el punto de vista de la prospección y exploración metalífera. Más de 37.000 km² con buena infraestructura vial. Mineralizaciones de oro, cobre, plomo, plata zinc, molibdeno, arsénico, bismuto y otras. Recursos en minerales industriales y rocas de aplicación como sulfato de aluminio, granitos y riolitas.

The location of the projects makes it possible to identify three major locations:

Western region:

Cordillera Frontal y Principal

Predominance of formations of igneous rocks. Most promising region, from the point of view of metalliferous prospecting and exploration. More than 37,000 km² with good road infrastructure. Mineralizations of gold, copper, lead, zinc silver, molybdenum, arsenic, bismuth and others. Resources in industrial minerals and application rocks such as aluminum sulfate, granites and rhyolites.

Región Central:

Precordillera

Predominio de formaciones de origen sedimentario paleozoico e intrusivas, desde el punto de vista de la prospección y exploración metalífera se encuentra depósitos de oro, plata, pórpidos de cobre, recursos de minerales industriales como calizas y dolomias.

Central region:

Precordillera

Predominance of formations of Paleozoic and intrusive sedimentary rocks, from the point of view of metalliferous prospecting and exploration, there are deposits of gold, silver, copper porphyries, and industrial mineral resources such as limestone and dolomite.

Región Oriental:

Sierras Pampeanas

Predominio de formaciones de origen metamórficas desde el punto de vista de la prospección y exploración metalífera se encuentran vetas de oro, pórpidos de cobre y minerales de cuarzo, feldespato, mica y rocas de aplicación como mármoles, piedra laja y yeso.

Eastern Region:

Sierras Pampeanas

Prevalence of formations of metamorphic origin since From the point of view of metalliferous prospecting and exploration, there are veins of gold, copper porphyries and quartz minerals, feldspar, mica and application rocks such as marble, flagstone and gypsum.

Desde el año 2000 hasta la actualidad, la provincia ha mostrado un importante desarrollo de la minería no metalífera, llevada a cabo por pequeñas y medianas empresas locales. En tanto que, la extracción de minerales metalíferos se encuentra en manos de grandes compañías multinacionales que realizan diversas tareas.

El primer mega proyecto metalífero puesto en marcha fue el denominado Veladero, uno de los principales en el país. Se destacan más proyectos, entre ellos Gualcamayo, ubicada en el departamento de Jáchal, que a principios de 2009 obtuvo su primer lingote de oro puro al 99%. Otro es Lama, compartida con Chile, uno de los proyectos más importantes del mundo (actualmente suspendido) y El Pachón, ubicado en Calingasta. También, es importante destacar, el avance de grandes proyectos cupríferos que transformaran a la provincia de San Juan la mayor productora de cobre del país, como Josemaría, Filo del Sol, Los Azules, entre otros megaproyectos.

Hoy San Juan posee la mayor capacidad para la exploración del país con un importante desarrollo en la producción de minerales industriales, naturales y elaborados, como caliza, dolomita, yeso, cuarzo, bentonita, feldespato, mármol, laja, cemento, carbonato de calcio y carburo de calcio, destacándose en extracción y producción de cales y oro.

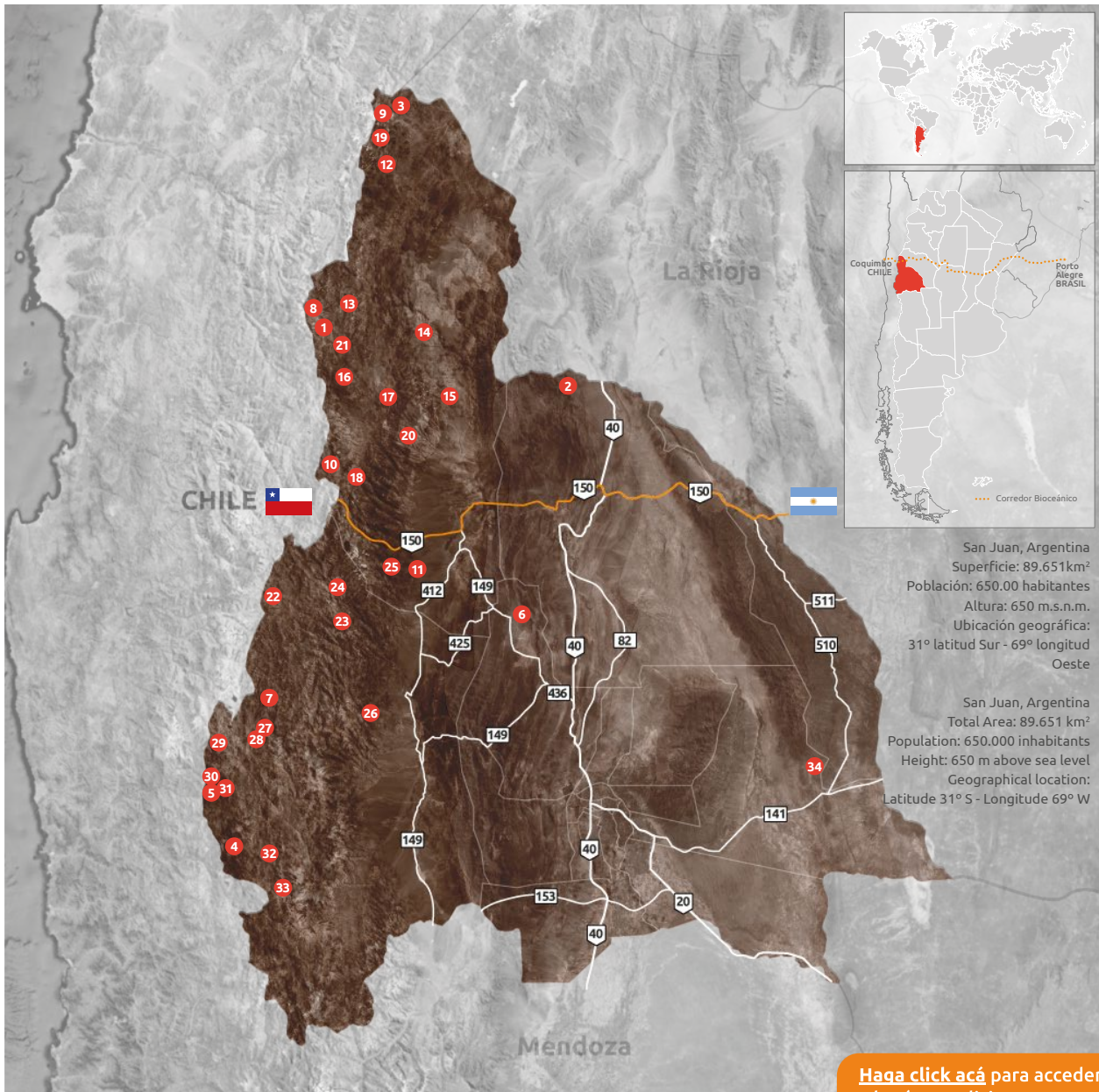
From the year 2000 to the present, the province has shown significant development of non-metal mining, carried out by small and medium-sized local companies. Meanwhile, the extraction of metal minerals is in the hands of large multinational companies that carry out various tasks.

The first mega metal project launched was the so-called Veladero, one of the main ones in the country. More projects stand out, including Gualcamayo, located in the department of Jáchal, which in early 2009 obtained its first 99% pure gold ingot. Another is Pascua Lama, shared with Chile, one of the most important projects in the world (currently suspended) and El Pachón, located in Calingasta. Also, it is important to highlight the progress of large copper projects that will transform the province of San Juan into the largest copper producer in the country, such as Josemaría, Filo del Sol, Los Azules, among other megaprojects.

Today San Juan has the greatest capacity for exploration in the country with an important development in the production of industrial, natural and processed minerals, such as limestone, dolomite, gypsum, quartz, bentonite, feldspar, marble, flagstone, cement, calcium carbonate and calcium carbide, standing out in the extraction and production of lime and gold.



PRINCIPALES PROSPECTOS Y PROYECTOS MINEROS METALÍFEROS / MAIN MATELIFEROUS MINING PROSPECTS AND PROJECTS



MINA EN PRODUCCIÓN MINE IN PRODUCTION

- ① Veladero
- ② Gualcamayo

MINA EN PRECONSTRUCCIÓN MINE IN PRECONSTRUCTION

- ③ Josemaría

PROYECTO CON FACTIBILIDAD Y PREFACTIBILIDAD PROJECT WITH FEASIBILITY STUDY

- ④ El Pachón
- ⑤ Altar
- ⑥ Hualillán
- ⑦ Los Azules
- ⑧ Lama

PROYECTO EN EXPLORACIÓN AVANZADA PROJECT IN ADVANCED EXPLORATION STAGE

- ⑨ Filo del Sol

- ⑩ Del Carmen

- ⑪ Chita

PROYECTO EN PROSPECCIÓN/EXPLORACIÓN PROJECT UNDERGOING PROSPECTING/EXPLORATION

- ⑫ Las Flechas
- ⑬ La Ortiga
- ⑭ El Fierro
- ⑮ Las Opeñas
- ⑯ Zancarrón
- ⑰ Jaguelito
- ⑱ Nacimiento
- ⑲ Mogotes
- ⑳ Altos del Cura
- ㉑ Amarillos II - Despoblados - Zaat
- ㉒ Coipita - Yaretas
- ㉓ San Francisco - Santa Bárbara
- ㉔ Don Julio (Ex Poposa)
- ㉕ Brecha Vaca - Minas de Pinto
- ㉖ Manantiales
- ㉗ Rincones de Araya
- ㉘ Río Salinas
- ㉙ Calderón Calderoncito
- ㉚ Piuquenes
- ㉛ Río Cenicero
- ㉜ Chasquilla (Vanesa I y II)
- ㉝ Córdón de las Pichireguas
- ㉞ Santo Domingo

Haga click acá para acceder a las áreas a licitar



VITIVINICULTURA

/Viticulture

Según el Instituto Nacional de Vitivinicultura (INV), la superficie de vid de San Juan registrada al 31 de diciembre de 2022 alcanza las 41.279 has distribuidas en 4.478 viñedos. El tamaño medio del viñedo al año 2022 es de 9,2 hectáreas por unidad productiva.

San Juan, dentro de un país como Argentina con unas 207 mil hectáreas de vid, es la provincia que tiene mayor diversificación en cuanto a la aptitud de las variedades cultivadas. El 70,6% del total corresponde a variedades aptas para elaboración de vino y/o mosto y el 29,3% a uvas aptas para consumo en fresco y/o pasas. La tendencia indica que las variedades aptas para elaboración van en disminución y las de otras aptitudes van en aumento.

En el 2022 esta cadena productiva generó en San Juan unos U\$S 121 millones FOB en ventas al exterior de su oferta exportable. Establecimientos elaboradores:

- Bodegas elaboradoras: 105
- Bodegas fraccionadoras: 15
- Fábricas de espumoso: 2
- Elaboración 2023: 4.126.410 quintales de uva.
- Plantas procesadoras de Pasa de Uva: 25
- Frigoríficos de uva de mesa: 5

According to the National Institute of Viticulture (INV), the area implanted with vines in the province registered up to December 31, 2022 reaches 41,279 hectares distributed in 4,478 vineyards. The average size of the vineyard in 2022 is 9.2 hectares per productive unit.

San Juan, within a country like Argentina with about 207 thousand hectares of vines, is the province that has the greatest diversification in terms of the suitability of the cultivated varieties. 70.6% of the total corresponds to varieties suitable for the production of wine and/or must and 29.3% to grapes suitable for fresh consumption and/or raisins. The trend indicates that varieties suitable for processing are decreasing and those with other abilities are increasing.

In 2022, this productive chain generated about US\$121 million FOB in San Juan in foreign sales of its exportable supply. Manufacturing establishments:

- Processing wineries: 105
- Bottling wineries: 15
- Sparkling wine producers: 2
- 2023 Total production: 4,126,410 quintals of grapes.
- Raisins processing plants: 25
- Cooling Plants for fresh grapes: 5



Nuevas inversiones:

Gastro-eno-turismo:

Esta actividad ha crecido en inversiones considerablemente en los últimos años de la mano de la transformación de la vitivinicultura local y el auge de las pequeñas bodegas del tipo boutique volcadas a la prestación del turismo enológico y gastronómico, elaborando excelentes vinos de autor y adjuntando paulatinamente una interesante oferta gastronómica y, en menor medida, alojamiento.

Las nuevas inversiones vitivinícolas tanto en superficie de vid como de establecimientos enológicos se dan en los Departamentos Cordilleranos de Calingasta y, en menor medida, Iglesia, de la mano de pequeños y medianos emprendimientos dedicados a la elaboración de vinos de altura varietales y blend. También es destacable el desarrollo observado en el Departamento Sarmiento, en el Valle de Pedernal donde se producen las uvas con las que se elaboran los vinos más premiados y prestigiosos de San Juan. También se renuevan y crecen las inversiones en uva para pasa.

New investments:

Gastro-eno-tourism:

This activity has grown considerably in investment in recent years thanks to the transformation of local viticulture and the rise of small boutique wineries focused on providing wine and gastronomic tourism, producing excellent wines and gradually adding an interesting gastronomic offer and, to a lesser extent, accommodation.

The new wine investments both in vine area and in oenological establishments occur in the Cordilleran Departments of Calingasta and, to a lesser extent, Iglesia, through small and medium-sized enterprises dedicated to the production of high-altitude varietal and blend wines. Also noteworthy is the development observed in the Sarmiento Department, in the Pedernal Valley, where the grapes used to make the most awarded and prestigious wines of San Juan are produced. Investments in raisin grapes are also renewed and growing.



OLIVICULTURA

/Olivicultura

El olivo ha cambiado la geografía de San Juan, avanzando en inhóspitos lugares de su desierto, gracias al ingenio y el tesón de hombres y mujeres de los agro negocios, para contribuir a la forestación del árido, la reducción de la huella de carbono, la sana alimentación y el esparcimiento de las personas.

Nuestra provincia, a partir de la década del 90 del siglo pasado, registra un crecimiento continuo en sus inversiones, transformándose en uno de los polos olivícolas más tecnificados del mundo en la actualidad.

Alrededor de U\$S 30 millones FOB es el promedio anual de exportación del sector olivícola de la provincia, con un 70% originado por el aceite de oliva virgen extra y el resto, por aceitunas en conserva.

La actividad presenta el siguiente esquema:

- 15 mil hectáreas de olivares hay en San Juan, según el censo satelital del INTA. Somos la principal exportadora de aceite con el 26% conforme informa la Cámara Olivícola de San Juan
- 86 mil hectáreas de olivos según Censo Nacional Agropecuario 2018 existen en el país. 43 mil aceiteras, 26 mil conserveras y resto doble propósito.
- Las nuevas inversiones están concentradas al Sur de la Provincia de San Juan, en la zona de Campogrande del Acequión, en el departamento Sarmiento con unas 9.000 hectáreas de olivares nuevos. Todos con riego subterráneo y cosecha mecanizada.
- Actualmente son unos 34 los establecimientos elaboradores de aceite de oliva de la provincia, mientras unos 12 se dedican a elaboración de aceituna de conserva, según datos de la Cámara Olivícola de San Juan.

The olive tree has changed the geography of San Juan, advancing in inhospitable places in its desert, thanks to the ingenuity and tenacity of men and women of agribusiness, to contribute to the forestation of the arid, the reduction of the carbon footprint, the healthy nutrition and recreation of people.

Our province, since the 1990s, has recorded continuous growth in its investments, becoming one of the most technologically advanced olive growing centers in the world today.

Around US\$30 million FOB is the average annual export of the province's olive sector, with 70% originating from extra virgin olive oil and the rest from canned olives.

The activity presents the following scheme:

- There are 15 thousand hectares of olive groves in San Juan, according to the INTA satellite census. We are the main oil exporter with 26% according to the San Juan Olive Chamber.
- According to the 2018 National Agricultural Census, 86 thousand hectares of olive trees exist in the country, of which 43 thousand belong to oil producing olives, 26 thousand to canning olives, and the rest dual purpose olives.
- The new investments are concentrated in the South of the Province of San Juan, in the Campogrande del Acequión area, in the Sarmiento department with about 9,000 hectares of new olive groves. All with underground irrigation and mechanized harvesting.
- Currently there are about 34 olive oil production establishments in the province, while about another 12 are dedicated to the production of preserved olives, according to data from the San Juan Olive Chamber.



INDUSTRIA

/Industry

La industria sanjuanina generó unos U\$S 95 millones en valor FOB en envíos al exterior de medicamentos, placas y baldosas de cerámica; cubos, dados y artículos similares de cerámica. También placas, hojas y tiras de polímeros de cloruro de vinilo, surtidos de juntas de distinta composición presentados en distintos envases, juntas metaloplásticas, prendas de vestir y artículos textiles.

Así como tapones, tapas, cápsulas y otros dispositivos de cierre, de plástico. Preparaciones p/ perfumar o desodorizar locales. Partes de máquinas o aparatos sin conexiones eléctricas. Se suman desinfectantes y preparaciones de perfumería, tocador o cosmética, entre otros bienes.

Luego de los años 1980, hubo una expansión industrial que ahora abarca, además de las bodegas ya tradicionales y la producción de aceite de oliva, plantas elaboradoras de alimentos en conservas de frutas y hortalizas; y algunas bebidas sin alcohol. También fábricas químicas, de plásticos, de ferroaleaciones, de autopartes y de productos textiles.

The San Juan industry generated about US\$95 million in FOB value in shipments abroad loaded with medicines, plates and ceramic tiles; ceramic cubes, dice and similar items. Also plates, sheets and strips of vinyl chloride polymers, assortments of gaskets of different composition presented in different containers, metal-plastic gaskets, clothing and textile articles.

As well as plastic caps, lids, capsules and other closure devices. Preparations to perfume or deodorize premises. Parts of machines or devices without electrical connections. Disinfectants and perfumery, toiletry or cosmetic preparations are added, among other goods.

After the 1980s, there was an industrial expansion that now includes, in addition to traditional wineries and olive oil production, food processing plants for canned fruits and vegetables; and some non-alcoholic drinks. Also chemical, plastic, ferroalloy, auto parts and textile product factories.



Los medicamentos están ocupando un espacio creciente en la producción y comercio internacional de la provincia.

El sector Agroindustrial aporta agregado de valor a la producción de ciruelas, damascos, duraznos, etc.; caldos de manzanas para la obtención de sidras; algodón de fibra mediana y larga.

Entre las industrias derivadas de la actividad extractiva se destaca la fabricación de cemento, de parte de la reconocida firma "Loma Negra" en las cercanías de la Quebrada de Zonda en Rivadavia. También se destaca la producción de carburo de calcio, ferroaleaciones, silicio metálico y cal, principalmente en la localidad de Los Berros y zonas del departamento Albardón.

Medicines are occupying a growing space in the province's production and international trade.

The Agroindustrial sector provides added value to the production of plums, apricots, peaches, etc.; apple juice to obtain ciders; medium and long fiber cotton.

Among the industries derived from extractive activity, the manufacture of cement stands out, by the renowned firm "Loma Negra" in the vicinity of the Quebrada de Zonda in Rivadavia. The production of calcium carbide, ferroalloys, metallic silicon and lime also stands out, mainly in the town of Los Berros and areas of the Albardón department.



FRUTIHORTÍCOLA

/Frutihorticultura

San Juan comercializa productos frutihortícolas en el mundo por unos U\$S 48 millones FOB

En San Juan es importante el número de frutales: durazno, membrillo, manzana, uva; y hortalizas con importantes plantaciones de cebolla en Jáchal y ajo en Calingasta, tomate en el Oasis del Tulum, melones y sandías en Media Agua. También se destacan el espárrago y el zapallo entre otros.

Entre la oferta exportable de este sector destacan:

- Ajos frescos o refrigerados
- Semillas de hortalizas para siembra
- Cebollas frescas o refrigeradas.
- Hortalizas frescas o refrigeradas
- Calabazas zapallos
- Nueces de nogal con y sin cáscara
- Pistachos con y sin cáscara
- Espárragos frescos o refrigerados
- Frutas de carozo frescas y desecadas
- Mezclas de frutos, secos o de frutos de cáscara

San Juan markets fruit and vegetable products in the world for about US\$ 48 million FOB

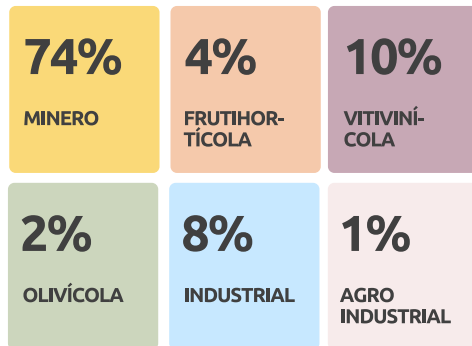
In San Juan the number of fruit trees is important: peach, quince, apple, grape; and vegetables, with important onion plantations in Jáchal and garlic in Calingasta, tomatoes in the Tulum Oasis, melons and watermelons in Media Agua. Asparagus and pumpkin among others also stand out.

Among the exportable offer of this sector, the following stand out:

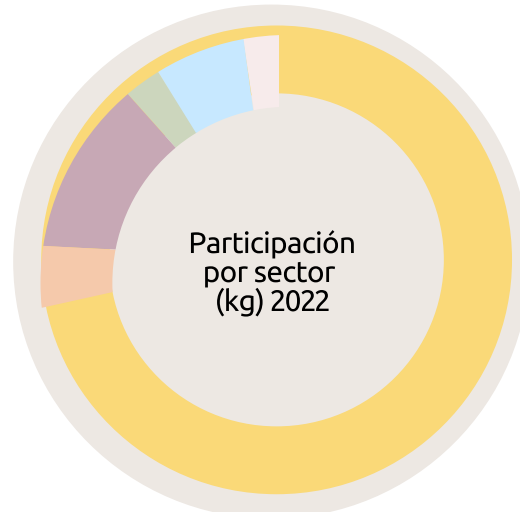
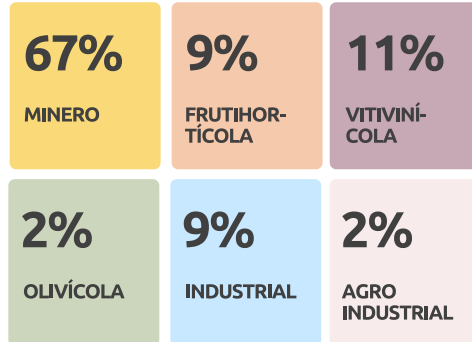
- Fresh or chilled garlic
- Vegetable seeds for planting
- Fresh or chilled onions, excluded for sowing
- Fresh or chilled vegetables
pumpkins
- Shelled and shelled walnuts
- Shelled and shelled pistachios
- Fresh or chilled asparagus
- Fresh and dried stone fruits.
- Mixed fruits, dried or nuts



EXPORTACIONES POR SECTOR ORIGEN SAN JUAN



EXPORTACIONES POR SECTOR ORIGEN SAN JUAN



PERSPECTIVAS ENERGÉTICAS

/Energy perspectives

En la provincia, existen factores que han llevado a un gran crecimiento urbano del área metropolitana de San Juan en un eje Este-Oeste -en particular departamentos de Santa Lucía, Caucete, San Martín, al desarrollo de nuevos emprendimientos vitivinícolas y agropecuarios, al turismo nacional e internacional, así como la proyección de grandes parques de generación fotovoltaica. Todo ello conduce al requerimiento de una expansión del Sistema Integrado Provincial, ofreciendo nodos fuertes de conexión para los nuevos suministros.

Desde el año pasado se avanza en el cierre del anillo energético provincial más importante, que conlleva una mejora de la confiabilidad del sistema de transporte en la zona Este de la provincia, dotando al sistema eléctrico de la posibilidad de dar una respuesta satisfactoria a las proyecciones de la demanda para la región, brindando un abastecimiento seguro, confiable y de calidad en la zona de influencia.

Esto posibilita, además, integrar las nuevas inversiones de producción de energías no convencionales como la solar y eólica, con crecientes inversiones en este sector desde hace más de 10 años, San Juan tiene como prioridad, a fin de llevar a cabo proyectos que le permitan a la provincia revertir la dependencia energética desde otras regiones.

In the province, there are factors that have led to great urban growth in the metropolitan area of San Juan along an East-West axis - in particular the departments of Santa Lucía, Caucete, San Martín -, to the development of new wine and agricultural enterprises, to the national and international tourism, as well as the projection of large photovoltaic generation parks. All of this leads to the requirement for an expansion of the Provincial Integrated System, offering strong connection nodes for new supplies.

Since last year, progress has been made in the closure of

the most important provincial energy ring, which entails an improvement in the reliability of the transportation system in the eastern zone of the province, providing the electrical system with the possibility of giving a satisfactory response to the projections of demand for the region, providing a safe, reliable and quality supply in the area of influence.

This also makes it possible to integrate new investments in the production of non-conventional energy such as solar and wind, with growing investments in this sector for more than 10 years, San Juan has as a priority, in order to carry out projects that allow the province to reverse energy dependence on other regions.

San Juan today has 27 generating plants that inject electrical energy into the Wholesale Electricity Market (MEM) with a power of 792 MW, of which 70% is of solar photovoltaic origin with 19 plants, 26% is of hydraulic origin with 7 plants, and a thermal power plant fueled by natural gas that operates at times of very high demand during the year, mainly in the months of July and January.

Photovoltaic solar generation in the province has been growing gradually, mainly thanks to private investment. San Juan in clean energies has 19 solar parks, which total 479 MW in operation. These large energy works allowed the province to go from being an energy importer to being a generating node close to being a net exporter.

42% of the solar parks in operation in Argentina are located in San Juan, adding all the solar projects awarded. The Province is in first place in the country in number of projects, with more than 50%.



Anexo I

Oferta exportable de San Juan

Oferta Exportable de San Juan

Producto	Posición arancelaria
Mosto	2009.69.00.910D
Uvas Secas	0806.20.00.112E
	0806.20.00.113G
	0806.20.00.190B
	0806.20.00.212K
	0806.20.00.213M
	0806.20.00.219A
	0806.20.00.290G
Vinos	2204.10.10.000D
	2204.10.90.100M
	2204.10.90.900F
	2204.21.00.200F
	2204.21.00.900U
	2204.29.11.100
	2204.29.19.100
	2204.29.19.900
	2204.29.20.900
Aceite de Oliva Virgen	1509.10.00.100C
	1509.10.00.910Z
	1509.10.00.990A
Uvas frescas	0806.10.00.910E
	0806.10.00.910E
	08.06.10.00.920.H
Semillas	1209.91.00.210R
	1209.91.00.290T
	1209.91.00.310X
Aceitunas	0711.20.90.000B
	2005.70.00.111V
	2005.70.00.121Y
	2005.70.00.123C
	2005.70.00.129Q



	2005.70.00.911N
	2005.70.00.919F
	2005.70.00.921R
	2005.70.00.922U
	2005.70.00.923W
	2005.70.00.929J
Ajos	0709.93.00.000
Calabazas (zapallos) y calabacines Frescos o Refrigerados	0703.20.90.900R
Tomates - Preparados o Conservados	2002.10.00.100Z
	2002.90.90.110D
Pistachos	0802.51.00.900
	0802.52.00.000
	2008.19.00.930W
Ciruelas	0809.40.00.910C
	0809.40.00.920F
Productos de panadería, pastelería o galletería	1905.31.00.199U
	1905.90.20.990K
Preparaciones para salsas y salsas preparadas, condimentos y sazonadores	2103.20.10.210G
	2103.20.10.910V
	2103.90.91.200.N
	2103.90.99.000N
Las demás frutas u otros frutos frescos	0709.20.00.900P
Espárragos	0810.90.00.920
Vinagre y sucedaneos del vinagre	2209.00.00.000X
Jugos y extractos vegetales	1302.19.99.990X
Vermut y demás vinos de uvas frescas preparados con plantas o sustancias aromáticas	2205.10.00.900L
Jarabe de glucosa	1702.30.20.000D

Pepinos y pepinillos - Preparados o conservados	2001.10.00.100F
Las demás especias	0910.99.00.900N
Melones Frescos	0807.19.00.910F
Nueces de nogal	0802.31.00.900.T
Almendras	0802.11.00.900P 0802.12.00.000C
Confituras, jaleas y mermeladas, puré y pastas de frutas o otros frutos	20.07.99.90.990.Y 20.07.99.10.120.D 20.07.99.10.111.

Anexo II

Contactos comerciales

Instituciones privadas vinculadas a comercio exterior (Cámaras, Asociaciones, Uniones, etc.)

Razón Social	Domicilio	Teléfono	Correo electrónico
Cámara de Comercio Exterior	Caseros 126 S	264 4218035/4202142	info@cacex.org.ar
Centro de Desp. de Aduanas	Av. Córdoba 281 O	264 4220434	corresponsaliasanjuan@cda.org.ar

CADERNAS PRODUCTIVAS

Minera Oro, cal, dolomita, carburo de calcio, creta, bentonita

Razón Social	Domicilio	Teléfono	Correo electrónico
Cámara de Comercio Exterior	Caseros 126 S	264 4218035/4202142	info@cacex.org.ar
Centro de Desp. de Aduanas	Av. Córdoba 281 O	264 4220434	corresponsaliasanjuan@cda.org.ar
Cámara de Empresarios de Piedra, Cal y Afines		264 156611572	Contacto@cepical.com.ar
Cámara de Empresas Prestadoras de Servicios Mineros de San Juan - CEPSPM	Ignacio de la Roza 1946 O	264 4239481	cepsm@yahoo.com.ar administracion@cepsm.com
Cámara Minera de San Juan	Esteban Echeverría 526 S	264 4229109	contacto@camaraminerasj.com.ar camaramineradesanjuan@gmail.com administracion@camaraminerasj.com.ar
Cámara de Servicios Mineros de San Juan - CASEMI	San Luis 188 O	264 4624604	contacto@casemi.com.ar

Vitícola Mosto, vino fraccionado, vino a granel, pasas de uva, uvas frescas

Asociación de Viñateros Independientes	S. Sarassa 362 E. Capital	264 4273287	avfi_sj@yahoo.com.ar
Cámara Argentina de Fabricantes y Exportadores de Mosto			info@mostoargentino.com
Cámara de Bodegueros de San Juan	Mendoza 169 S	264 4223625	sanjuan@camaradebodegueros.org
Cámara de Pasas de Uvas y Afines		264 154674264	franciscomelograru@hotmail.com agro@meloalimentos.com camara.pasasdeuva@yahoo.com.ar
Cámara Vitivíncola de San Juan	Juan Jufré 531 E	264 4213787	camvitivinicola@gmail.com camvitivinicola1@yahoo.com.ar
Cámara Vitícola de San Juan	Rastreador Calivar 817 N B. El Ceibo lote 72	264 155810485	josemolinamovis@gmail.com
Fed. de Viñateros y Productores Agropecuarios de San Juan	Caseros 185 N	264 4210924 /4210631	federacionvinateros@gmail.com
Mesa Vitícola		264 154555860	info@mesaviticolasanjuan.com.ar
COVIAR	Rivadavia 665 O	264 4200291	comunicacion@coviar.com.ar

Olivícola Aceite de oliva virgen, aceitunas

Cámara Olivícola de San Juan	Caseros 126 S	presidencia@camaraolivicola.com.ar info@camaraolivicola.com.ar
------------------------------	---------------	---

MAQUINARIA Y EQUIPOS Juntas metaloplásticas, surtido de juntas, partes de máquinas, partes de motores.

TEXTIL Prendas de vestir (camisas, pantalones, abrigos), telas.

DEL PAPEL Envases y embalajes.

MATERIAS PLÁSTICAS Y ARTIFICIALES Placas de polímeros cloruro de vinilo, tapones/tapas, envases.

Razón Social	Domicilio	Teléfono
Unión Industrial San Juan	Av. G. Rawson N 396	264 4210603

FRUTÍCOLA Ciruelas frescas y secas, pistachos, nueces, melón, damascos.

AGROINDUSTRIAL Tomates en conserva, salsa de tomate (kéetchup), preparaciones para salsas, dulce de membrillo.

Razón Social	Domicilio	Teléfono	Correo electrónico
Cámara de Producción, Empaque y Comercio Frutihortícola de San Juan C.P.E.C.			cpecfrutihorticola@gmail.com
Cámara de Productores y Export. de Frutas y Hortalizas	Ignacio de la Roza 667 O	264 4222714	cam-export@sinectis.com.ar
Consejo de la DO (Denominación de Origen) de Membrillo rubio de San Juan		264 155300009	productos.pons@gmail.com
FECOAGRO (Federación de Coop. Agropecuarias Limitada)	Belgrano 2767 E Santa Lucía	264 4253600	ventas@fecoagro.com.ar

HORTÍCOLA Ajos, cebollas, calabazas, semillas de hortalizas, espárragos.

Asociación de Productores de Semillas (ASPROSEM)	Mendoza S 5450. Pocito	264 4921841 (264) 156614699	asprosem@yahoo.com.ar
Cámara de Productores y Exportadores de ajo y afines	Abraham Tapia 793 S	264 4220133	info@ajosdesanjuan.com
Sociedad de Chacareros Temporarios de San Juan	Progreso 668 E Rawson	264 4287123	sociedaddechacareros@hotmail.com

TURÍSTICA Enoturismo, ruta del olivo, parques nacionales, provinciales y reservas.

Cámara de Turismo de San Juan	25 de Mayo y Las Heras.	264 154034341	camaradeturismosanjuan@gmail.com
-------------------------------	-------------------------	---------------	----------------------------------

ECONOMÍA DEL CONOCIMIENTO Servicios basados en el conocimiento.

Cámara Sanjuanina de Empresas de Tecnología de Información y Comunicación (CASETIC)	Salta 441 N	casetic-coord@conexxion.com.ar
---	-------------	--------------------------------

ENERGÍAS RENOVABLES Paneles solares.

EPSE Energía Provincial Sociedad del Estado	Calle 6 y Maurin, San Juan	0264 466-1600
---	----------------------------	---------------

