

INFORME VENDIMIA 2021

Informe Ejecutivo

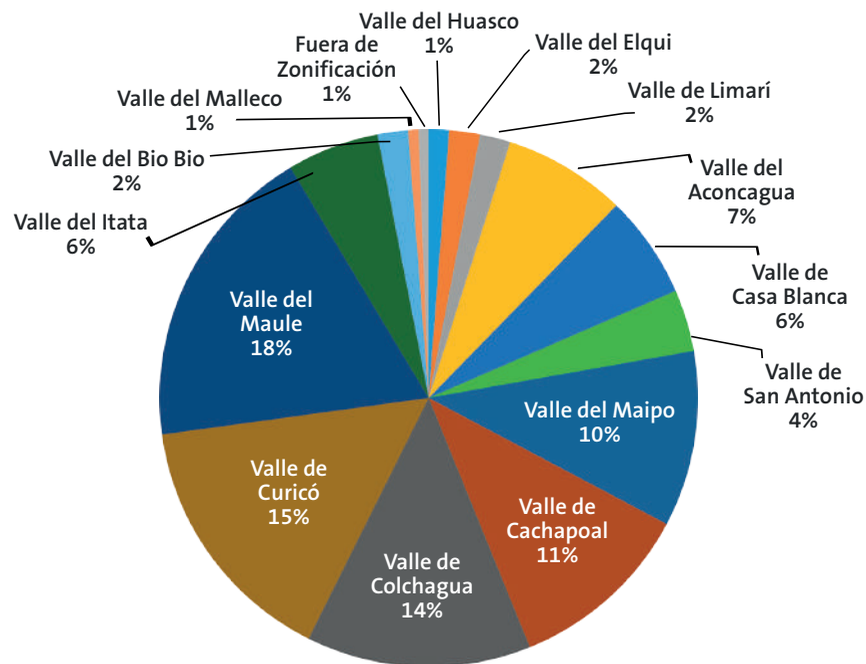


Asociación Nacional
de Ingenieros Agrónomos
Enólogos de Chile

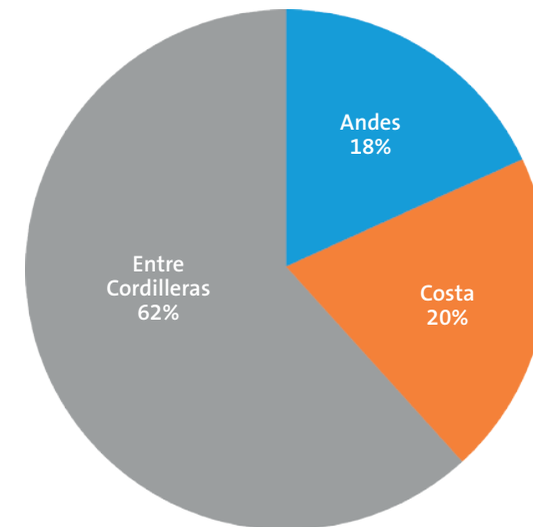
UNIVERSO MUESTRAL

- 40.712 Hectáreas de viñedos que representan un 28% de la superficie nacional*
(*Catastro Nacional Vitícola, SAG, año 2019. Superficie total de vides: 145.461 hectáreas)
- Con una participación de 87 empresas vitivinícolas

Empresas que respondieron la encuesta de Vendimia por Valle Vitivinícola (Decreto N° 464)



Área Geográfica de los Encuestados Informe de Vendimia Temporada 2020-2021



ASPECTOS CLAVES DE LA TEMPORADA

CARACTERÍSTICAS CLIMATOLÓGICAS



Mayores **precipitaciones invierno** 2020 vs 2019: recuperación caudal en varios ríos y nivel de embalses.



Mayor acumulación agua en suelo al inicio primavera y disponibilidad agua riego.



Heladas importantes en Agosto y primera quincena Octubre: ciertas mermas en Chardonnay y Pinot Noir.



Temporada **templada**: menor temperatura máxima media y sin olas de calor.



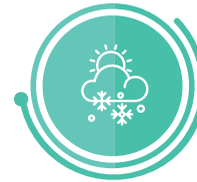
Precipitaciones estivales (28/01 al 02/02) entre Aconcagua y Osorno: 20 a 110 mm según la zona.

ASPECTOS CLAVES DE LA TEMPORADA

DESARROLLO Y VENDIMIA



Mayor porcentaje de brotación, de forma pareja en todas las variedades, en fechas similares.



3 a 4 semanas post lluvia (post-pinta) estuvo nublado y frío: maduración lenta.



Inusuales lluvias en verano con distintos efectos según variedad y zona.



Menores peaks de evapotranspiración: baja incidencia de deshidratación de bayas a la cosecha.



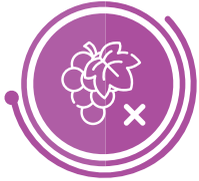
En viñedos de secano, fue beneficiosa ya que viñedos necesitaban agua.



Inicio cosecha: **precoz** en algunas variedades para mitigar efecto de lluvias. **Tardía** en otras por bajas temperaturas durante maduración.

ASPECTOS CLAVES DE LA TEMPORADA

CONDICIONES SANITARIAS



Ciertas uvas fueron afectada por Botritis, en diferente medida. Las variedades más afectadas fueron principalmente las blancas y las cepas tintas tempranas, de piel delgada (Pinot Noir, Syrah).



También se reportó incidencia de pudrición ácida, en menor proporción que Botritis.



Daños de polilla del racimo (**Lobesia botrana**) más significativos que en otras temporadas.

DESORDEN NUTRICIONAL



Post-lluvia verano: ocurrencia de “palo negro” en algunas variedades tintas.

ASPECTOS CLAVES DE LA TEMPORADA

OTRAS CONSIDERACIONES



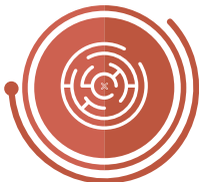
Baja disponibilidad y alto precio de mano de obra.



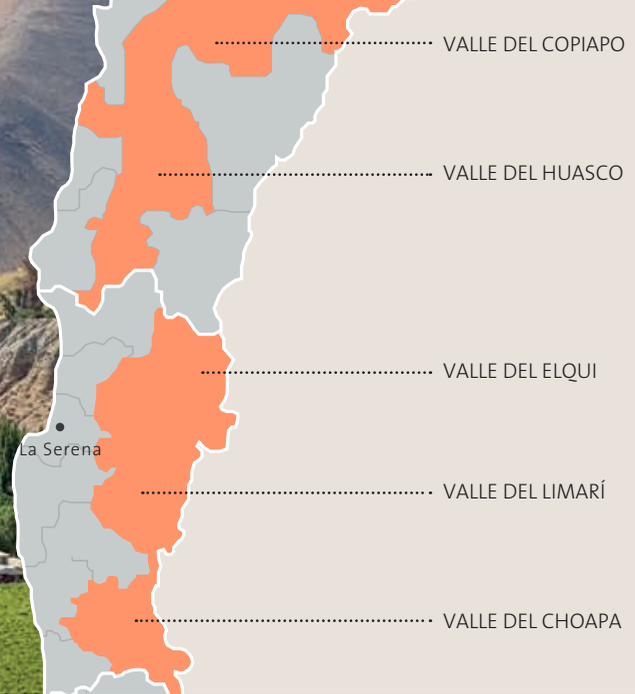
Vendimia se desarrolló bajo las restricciones impuestas por autoridad sanitaria por el COVID-19.



Extensión de la vendimia, entre otros factores, por trabajar con pocas personas en campos y bodegas de vino.



Dada la complejidad fitosanitaria inicial: organización estratégica de productores, viticultores y enólogos para lograr manejar los recursos físicos y humanos disponibles.



DETALLES REGIÓN Y SUB-REGIÓN

Región	Valle	Localidad	Precipitaciones Invierno (mm) Jun - Jul - Ago	Temperatura Máxima Media		Heladas Primavera (días)	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 20-21	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 19-20
				Feb 21	Feb 20			
Atacama	Valle del Copiapó	Copiapó	2,1	26,2	26,8	2	1.421	1.605
	Valle del Huasco	Huasco	26,1	25,5	25,5	0	1.302	1.428
Coquimbo	Valle del Elqui	Vicuña	50,9	28,4	29,8	3	1.561	1.753
	Valle del Limarí	Ovalle	59,4	26,4	26,5	4	1.236	1.376
	Valle de Choapa	Illapel	117,5	26,9	27,9	2	1.300	1.464



DETALLES REGIONES Y SUB-REGIONES

Región	Valle	Localidad	Precipitaciones Invierno (mm) Jun - Jul - Ago	Temperatura Máxima Media		Heladas Primavera (días)	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 20-21	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 19-20
				Feb 21	Feb 20			
Aconcagua	Valle del Aconcagua	San Felipe	128,5	30,4	32,4	14	1.779	1.945
	Valle de Casablanca	Casablanca	39,2	23,2	28,1	12	974	1.258
	Valle de San Antonio	Leyda	267,6	20,9	24,3	21	939	1.165
Valle Central	Valle del Maipo	Pirque	218,0	24,9	28,9	32	952	1.208
		Talagante	215,2	26,4	29,9	5	1.448	1.662



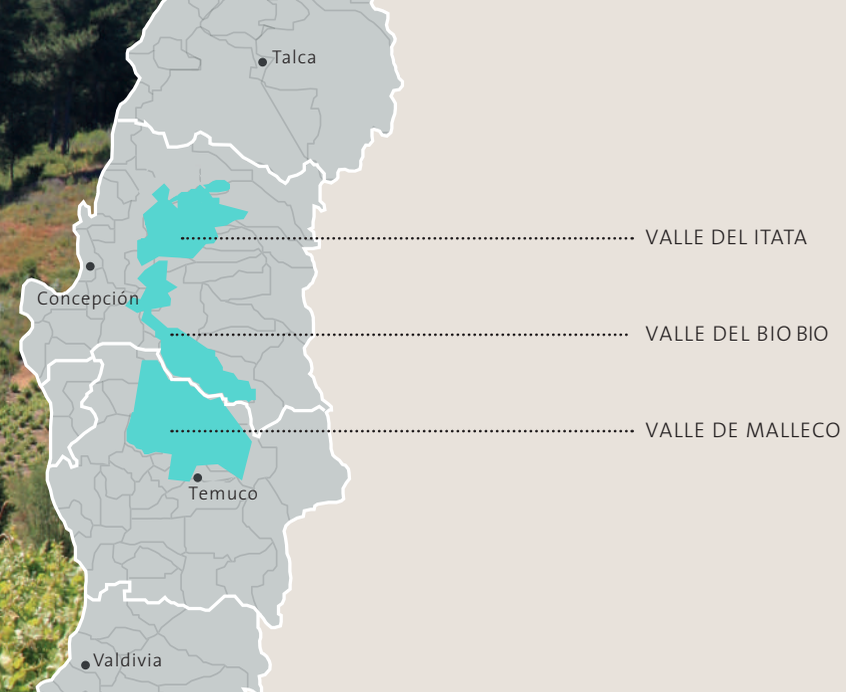
DETALLE REGIONES Y SUB-REGIONES

Región	Valle	Localidad	Precipitaciones Invierno (mm) Jun - Jul - Ago	Temperatura Máxima Media		Heladas Primavera (días)	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 20-21	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 19-20
				Feb 21	Feb 20			
Valle Central	Valle de Cachapoal	Rengo	273,0	26,7	30,8	8	1.504	1.691
		Peumo	376,1	27,5	31,9	2	1.669	1.881
	Valle de Colchagua	Los Lingües	359,4	27,2	32,9	10	1.590	1.792
		Placilla	379,8	26,5	31,9	1	1.561	1.793
		Apalta	448,8	26,9	30,8	2	1.574	1.972
Marchigüe	310,8	25,7	30,3	12	1.498	1.756		



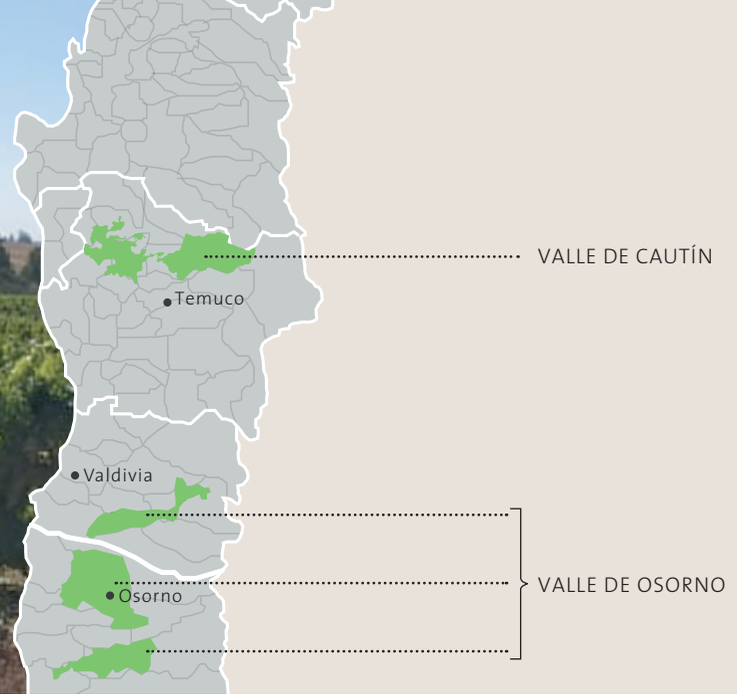
DETALLE REGIONES Y SUB-REGIONES

Región	Valle	Localidad	Precipitaciones Invierno (mm) Jun - Jul - Ago	Temperatura Máxima Media		Heladas Primavera (días)	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 20-21	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 19-20
				Feb 21	Feb 20			
Valle Central	Valle de Curicó	Curicó	332,4	25,6	30,1	3	1.661	1.818
		Molina	441,2	28,1	32,1	4	1.522	1.621
	Valle del Maule	San Clemente Pencahue	586,9 448,2	28,5 27,5	29,6 31,4	12 6	1.557 1.528	1.707 1.645
		Mingre	151,4	29,5	32,5	9	1.366	1.469
		Empedrado	546,6	23,9	26,4	1	1.011	1.233
Cauquenes	246,4	30,9	32,2	7	1.631	1.679		



DETALLE REGIONES Y SUB-REGIONES

Región	Valle	Localidad	Precipitaciones Invierno (mm) Jun - Jul - Ago	Temperatura Máxima Media		Heladas Primavera (días)	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 20-21	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 19-20
				Feb 21	Feb 20			
Región del Sur	Valle del Itata	Treguaco	490,8	26,2	28,0	17	1.074	1.151
		Ránquil	322,2	29,2	30,1	1	1.628	1.702
	Valle del Bio Bio	El Carmen	593,9	27,2	28,5	26	1.100	1.117
		Portezuelo	447,9	29,1	29,7	1	1.581	1.655
	Valle del Malleco	Los Ángeles	575,6	28,4	29,2	6	1.340	1.343
Valle del Malleco	Angol	371,0	29,2	27,5	5	1.412	1.388	
	Purén	406,4	27,8	26,7	15	900	926	
		Traiguén	506,2	25,9	25,2	17	839	911

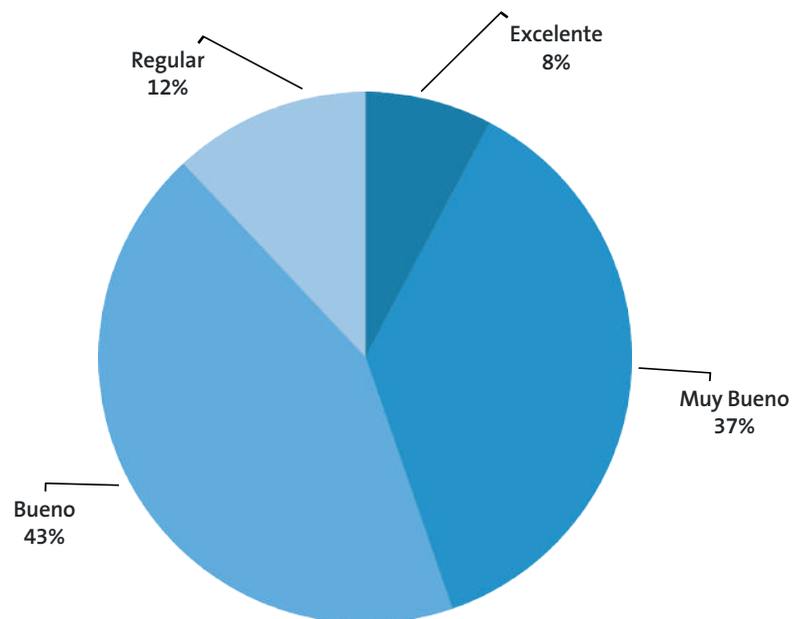


DETALLE REGIONES Y SUB-REGIONES

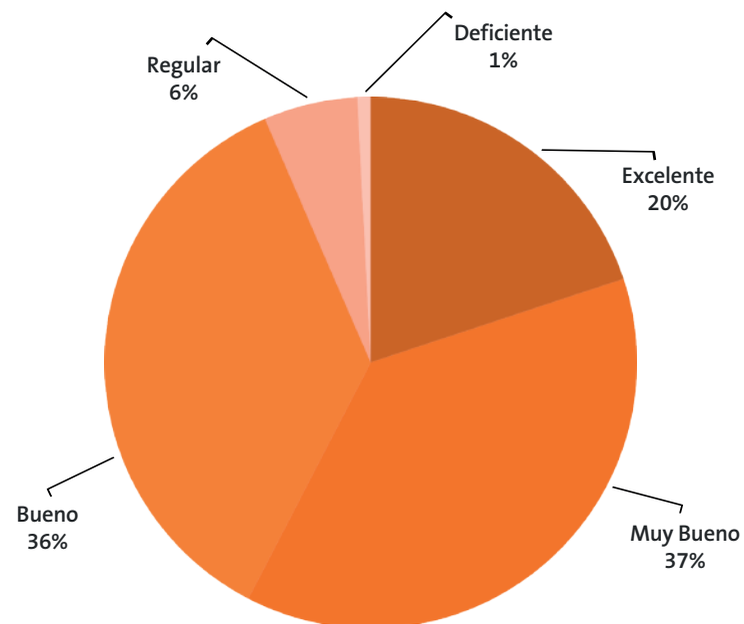
Región	Valle	Localidad	Precipitaciones Invierno (mm) Jun - Jul - Ago	Temperatura Máxima Media		Heladas Primavera (días)	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 20-21	Días-Grado Acumulados (C°) Oct-Mar 19-20
				Feb 21	Feb 20			
Región Austral	Valle del Cautín	Vilcún	578,4	25,4	24,9	19	747	749
	Valle de Osorno	Osorno	630,7	25,6	22,3	9	749	677

CALIDAD DE LOS VINOS

Calidad Global Vinos Blancos

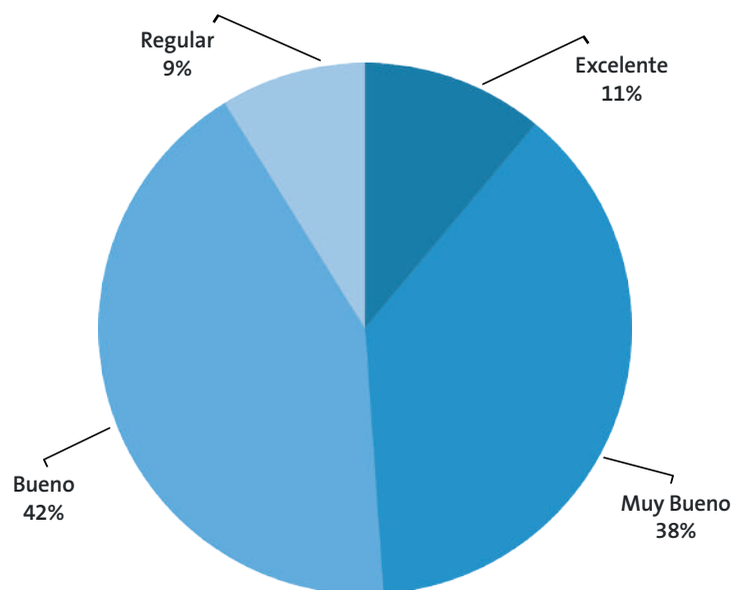


Calidad Global Vinos Tintos

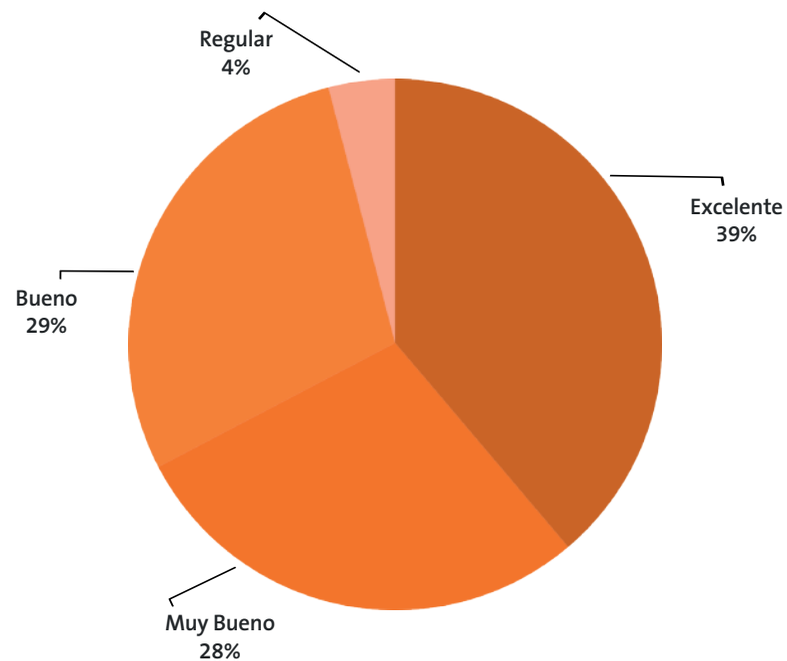


CALIDAD DE LOS VINOS

Calidad Global del Vino Sauvignon Blanc

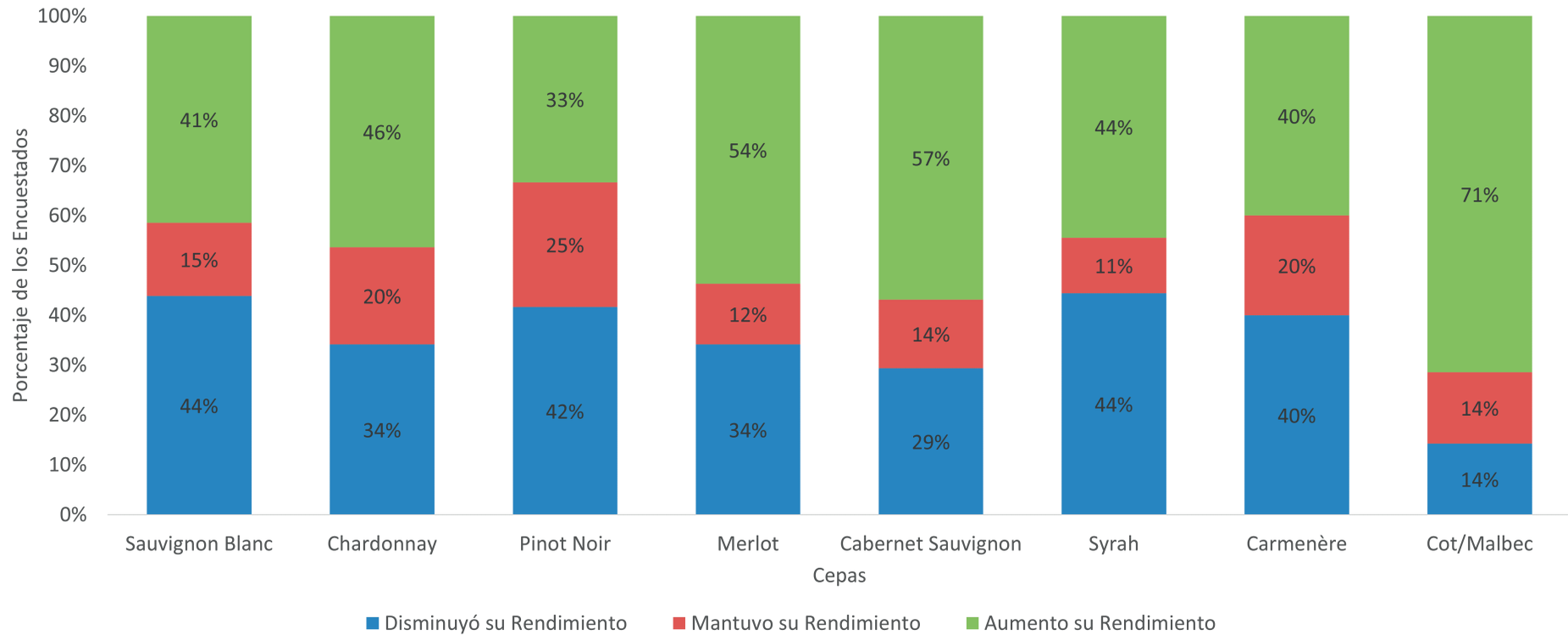


Calidad Global del Vino Cabernet Sauvignon



RENDIMIENTOS

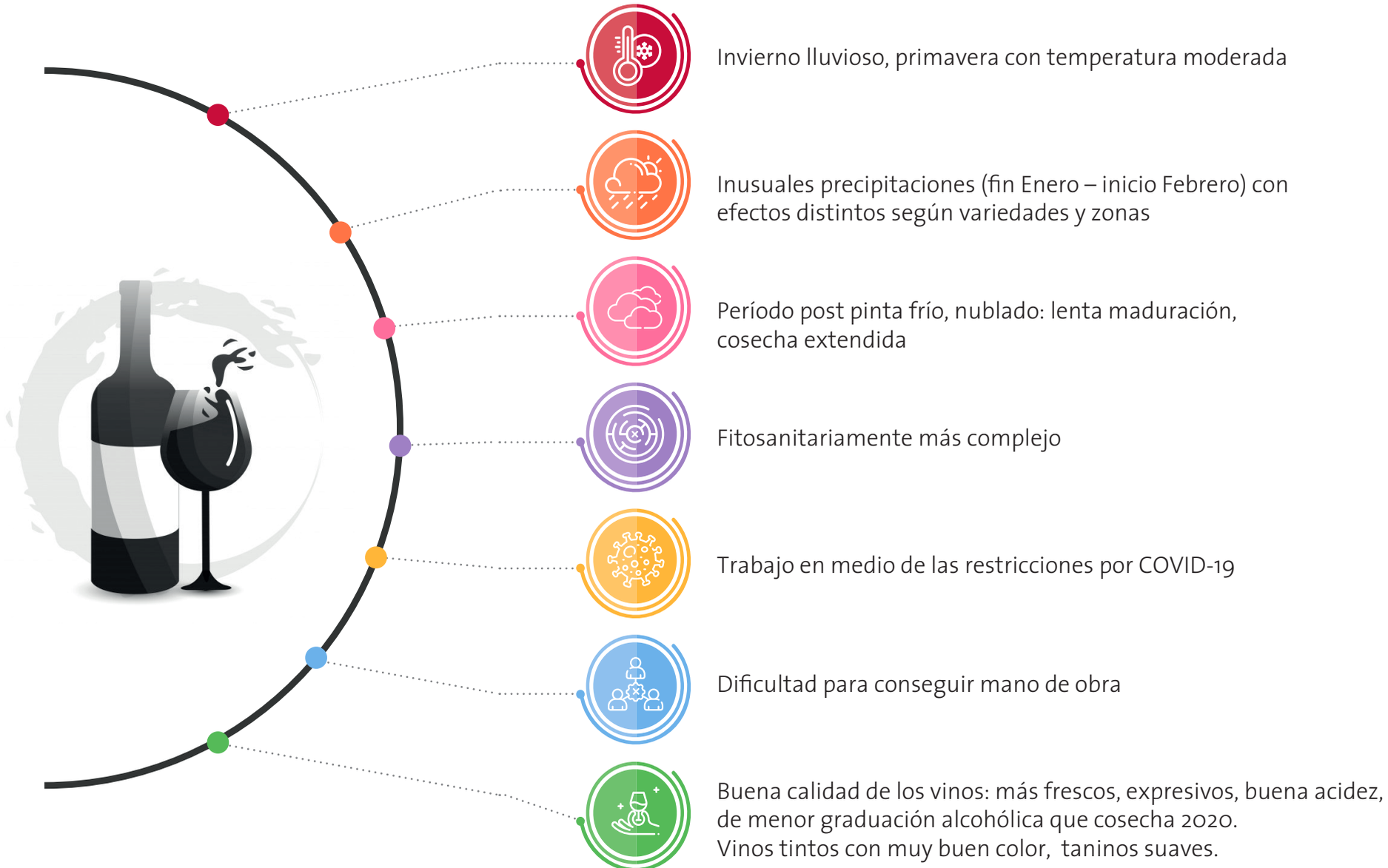
Cambio en el Rendimiento de Producción Histórico del Productor por Cepa Temporada 2020-2021



- La producción global de uvas de la vendimia 2021 se estima sería un 10-20% mayor que la 2020, según indica el 74% de los encuestados.

CONCLUSIONES

ESTA TEMPORADA SE CARACTERIZO POR



AGRADECIMIENTOS

La elaboración de este informe de vendimia 2021 fue posible gracias a la colaboración de diversas personas e instituciones. Las 87 empresas vitivinícolas que participaron, a través de sus enólogos, viticultores, propietarios o asesores vitivinícolas fueron:

- | | | | |
|---------------------------------|------------------------|------------------------------|---|
| 1 Ayllú | 23 Don Raúl | 45 Marcela Parot Urzúa | 67 Santa Elisa de Litu |
| 2 Agrícola Antonia e Hijos | 24 Echeverría | 46 Millamán | 68 Santa Rita |
| 3 Almaviva | 25 El Escorial | 47 Monterrey | 69 Siegel |
| 4 Alquihue | 26 El Principal | 48 Montgras | 70 SNA Educa (Escuela Agrícola de Molina) |
| 5 Altacima | 27 El Rosal | 49 Montt | 71 Tabalí (Agrícola Río Negro) |
| 6 Andes Wines | 28 Emiliana | 50 Patacón | 72 Tarapacá |
| 7 Andesterra | 29 Flor Negra | 51 Pencopolitano | 73 Tierras Altas |
| 8 Aresti | 30 Gallo Chile | 52 Pichimapu | 74 Torreón de Paredes |
| 9 Aromo | 31 Garcés Silva | 53 Pino Román | 75 Transriego (Kamchatka) |
| 10 Baron Philippe de Rothschild | 32 Hugo Casanova | 54 Pisquera Monte Patria CCU | 76 Undurraga |
| 11 Calyptra | 33 Indómita | 55 Polkura | 77 Valdivieso |
| 12 Casanueva | 34 Itata Paraíso Wines | 56 PS García | 78 Valle Frío |
| 13 Casas del Bosque | 35 Korta | 57 Puertas | 79 Valle Secreto |
| 14 Casas del Toqui | 36 La Ronciere | 58 Puntí Ferrer | 80 Ventisquero |
| 15 Casas Patronales | 37 La Rosa | 59 Raynaud Lacaze Biowines | 81 Veramonte |
| 16 Chocalán | 38 Lagar de Codegua | 60 Requiringua | 82 Villard |
| 17 Concha y Toro | 39 Las Águilas | 61 Riberas del Maule | 83 Viñedos de Aguirre |
| 18 Cono Sur | 40 Las Veletas | 62 RR Wine | 84 Viñedos de Cuca |
| 19 Correa Albano | 41 Luis Felipe Edwards | 63 Saavedra | 85 Viñedos Marchigüe |
| 20 Cousiño Macul | 42 Los Boldos | 64 San Esteban | 86 Viu Manet |
| 21 Cremaschi | 43 Los Cerrillos | 65 San José Apalta | 87 William Fevre |
| 22 Del Pedregal Wines | 44 Los Nogales | 66 San Pedro | |

INFORME VENDIMIA 2021

Informe Ejecutivo
Elaborado por encargo de
Vinos de Chile

Vinos de Chile.
Wines of Chile



Asociación Nacional
de Ingenieros Agrónomos
Enólogos de Chile

