

# Anchurón

No es tenerlo, no es sólo beberlo, **es vivirlo**



WINEinMODERATION

ELEGIR | COMPARTIR | CUIDAR

## INFORME DE VENDIMIA 2020

*«Sé templado en el beber, considerando que el vino demasiado ni guarda secreto, ni cumple palabra.»*

Miguel de Cervantes Saavedra, *El Ingenioso Hidalgo Don Quijote de La Mancha*, Segunda parte, capítulo XLIII, 'De los consejos segundos que dio Don Quijote a Sancho Panza', párrafo tercero.

Pertenece a la campaña que promueve el vino con moderación desde 2015, fomentando un consumo que permita disfrutarlo, sin excesos de esta bebida con fermentación alcohólica.

# Resumen ejecutivo

El sentido común, la percepción educada y trato amable con los demás deben ser principios rectores de cada actuación en todo negocio.

Se estudia y aplica la vendimia de 2020 de Anchurón, con las bases que toda bodega que se precie debe tener como mínimo para trabajar sus previsiones y progresión entre campañas de cosecha.

Manejar datos no es sólo apuntar una cifra, sino tratarlos adecuadamente para que sus diferentes ratios y relaciones den una mejor perspectiva de situación. Se toman los datos presentes en bodega, los vigentes para su uso adecuado y se plantean índices que se puedan comparar de un año a otro, principalmente kilogramos de uva, superficies de viñedo, litros de vino y sus relaciones entre sí.

Se introducen conceptos básicos como rendimiento absoluto y desagregado, sin entrar en demasiadas complicaciones, aplicando su uso en el motivo de este informe.

Se ofrecen datos de los vinos surgidos de los usos de las partidas de cosecha.

Los resultados permiten establecer objetivos de cara a la siguiente campaña, que como se presenta en este informe variará algunas cifras, pero sus relaciones podrán ser constantes aún con estos cambios que ya se encuentran en marcha.

Anchurón

C/ Isaac Albéniz 10, 2º B

ES18012

GRANADA – ESPAÑA – UNIÓN EUROPEA

Departamento de comunicación

2020 — 16 pp. — 210 X 297 mm

# *Índice*

Resumen ejecutivo	3
Índice	5
Viñedo productor	7
Producción de uva	8
Rendimientos	13

Nuestros valores se basan en:

- Actuar con seriedad.
- Ofrecer una alta relación calidad / precio en nuestros productos.
- Respetar el medio ambiente para favorecer la biodiversidad de nuestro entorno.
- Dirigir, coordinar y controlar todas las actuaciones para mejor calidad de los vinos en Anchurón.
- Ofrecer información de la explotación vitivinícola con la mayor transparencia.

desde el inicio de actividad de Anchurón hacia 2003 (antes de su figura fiscal actual desde 2009), por lo que se hace necesario este documento que demuestre seguir estos valores.

# Viñedo productor

**E**n 2020 Anchurón tiene en propiedad reconocidas 5,67 hectáreas al inicio de vendimia. La publicación autonómica en el BOJA Número 129 - Martes, 7 de julio de 2020, en las páginas 104 a 106 de la Resolución de 29 de junio de 2020, de la Dirección General de la Producción Agrícola y Ganadera, por la que se publican las incidencias detectadas en las parcelas inscritas en el Registro Vitícola de Andalucía y se abre un plazo para la subsanación de las mismas, recoge el documento publicado posteriormente<sup>1</sup> con un reconocimiento mayor de superficie de viñedo en algunas parcelas y «Parcelas inscritas en el registro vitícola de Andalucía para cuya superficie no se han detectado incidencias en los controles realizados»:

NIF	PROVINCIA	MUNICIPIO	POLIGONO	PARCELA	SUPERFICIE INSCRITA (Has)
240***86H	18	65	501	5116	5,0000

Y «Parcelas inscritas en el registro vitícola de Andalucía para cuya superficie se ha detectado incidencia con la superficie determinada en los controles»:

NIF	PROVINCIA	MUNICIPIO	POLIGONO	PARCELA	SUPERFICIE INSCRITA (Has)	SUP. DETERMINADA EN LOS CONTROLES (Has)
240***86H	18	65	501	5117	0,2200	0,2760
240***86H	18	65	501	5121	0,4500	0,6259

Lo que para 2021 supondrá que se reconoce una superficie total de 5,9019 hectáreas de cultivo de viñedo, que se acerca a la reclamación de 6,20 hectáreas cultivables para viñedo de vinificación.

En la presente cosecha, la Cartilla del Viticultor del CRDO Granada se refleja así:

2020	Todo regadío	Has	Fecha plantación
1	Tempranillo	0,9	1999
2	Merlot	0,85	2001
3	Cabernet Sauvignon	1,35	1999
4	Merlot	0,45	1999
5	Sauvignon Blanc	0,85	2001
6	Chardonnay	0,05	2001
7	Sauvignon Blanc	0,22	2012
8	Chardonnay	0,7	2014
9	Moscatel de Alejandría	0,3	2014
	Total Has	5,67	

Así, este formato es el que se ha utilizado para desarrollar la metodología de introducción de datos, que consiste en una columna añadida por albarán y día (coinciden en la cartilla) respetando las filas. Un sistema de determinación automática de los kg de uva recogidos por el total de par-

<sup>1</sup> Consulta posible en <https://www.juntadeandalucia.es/organismos/agriculturaganaderiapescay-desarrollosostenible/areas/agricultura/produccion-agricola/paginas/revision-registro-viticola.html>

celas es el que se ha establecido, que con otra columna determina automáticamente si el total de kg vendimiados en el número de código<sup>2</sup> de superficie de viñedo es:

- Para tintas: Apto crianza / Sólo joven / Máximo superado
- Para blancas: Permitido / Máximo blanco superado

También se puede automatizar aviso cuando el máximo esté próximo a llegar, con un margen de kg de aviso.

# Producción de uva

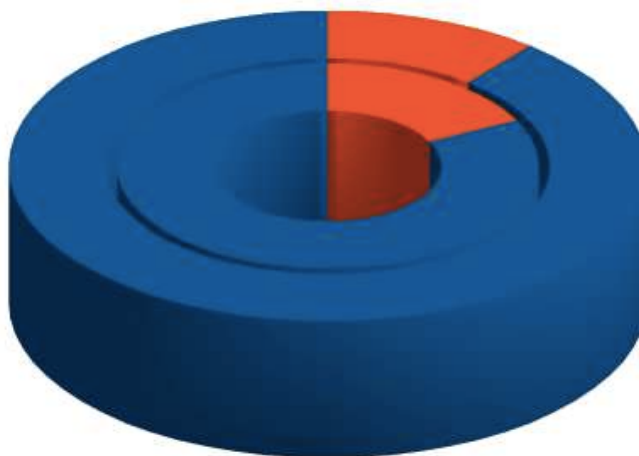
Este año se han vendimiado las parcelas con código 1 a 5 y 8 a 9, dejando sin vendimiarse las parcelas con código 6 y 7, de blanco.

Bajo estas filas se han fijado otras que se resumen en las más importantes en:

- Totales por día
- % sobre el total de vendimia
- Acumulado albaranes
- % acumulado sobre el total de vendimia

Las columnas de cálculos reflejan la información que se plasma en este documento, así como otras filas auxiliares.

La producción máxima autorizada este año es de 43.930 kg considerando toda la uva tinta como vino de crianza, siendo con toda la uva tinta destinada a vino tinto joven una suma total de producción máxima autorizada de 47.480 kg total para toda la superficie de viñedo. Se han vendimiado un total de 39.138 kg, que supone un 89,1% del máximo autorizado en vino con crianza y un 82,4% del máximo autorizado para vino tinto joven si se toma todo el viñedo como base.



En el gráfico se aprecia en azul la cantidad vendimiada y en rojo la cantidad no vendimiada en 2020, siendo un porcentaje aceptable el total de kg recolectados.

Se emplean las siglas según se publicó la propuesta de abreviaturas para el español de variedades de uva en el blog de Anchurón: <https://brindis.wordpress.com/2019/04/16/abreviaturas-de-variedades-de-viduno/><sup>3</sup> y ante la Asociación Vitivinícola de El Padul en sesión de cata junto a José A. Gutiérrez Ruz en todo este documento, cuando no se escribe su denominación completa.

---

<sup>2</sup> Del 1 al 4 para variedades tintas y del 5 al 9 para variedades blancas como se refleja en tabla.

<sup>3</sup> Esto forma parte de las acciones de InBound marketing que la bodega ha desarrollado.



Por variedades de uva, los kg cosechados son:

Kg T	Kg M	Kg CS	Kg SB	Kg Ch	Kg Mo	Total
6.290	10.360	9.390	5.230	5.310	2.558	39.138

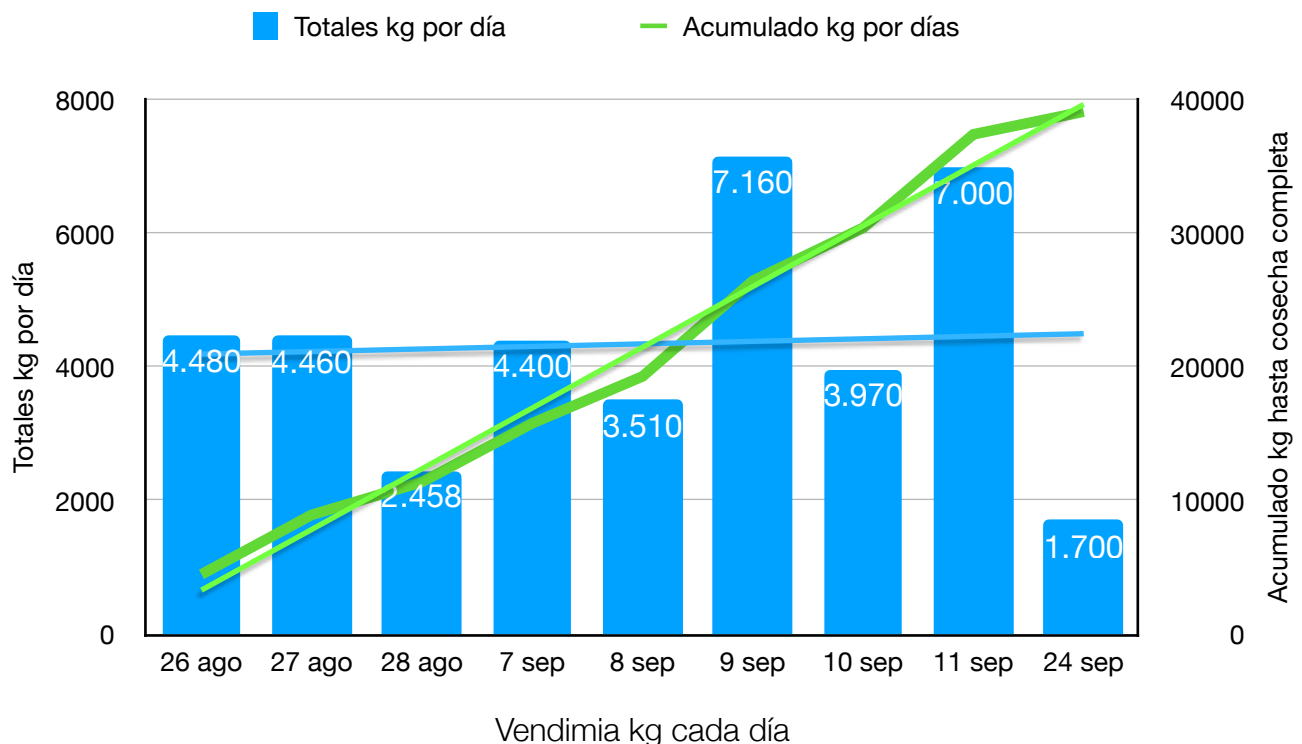
Por códigos de cartilla son:

Código de parcela	Variedad	Kg totales
1	T	6.290
2	M	6.780
3	CS	9.390
4	M	3.580
5	SB	5.230
6	Ch	0
7	SB	0
8	Ch	5.310
9	Mo	2.558
<b>Total kg</b>		<b>39.138</b>

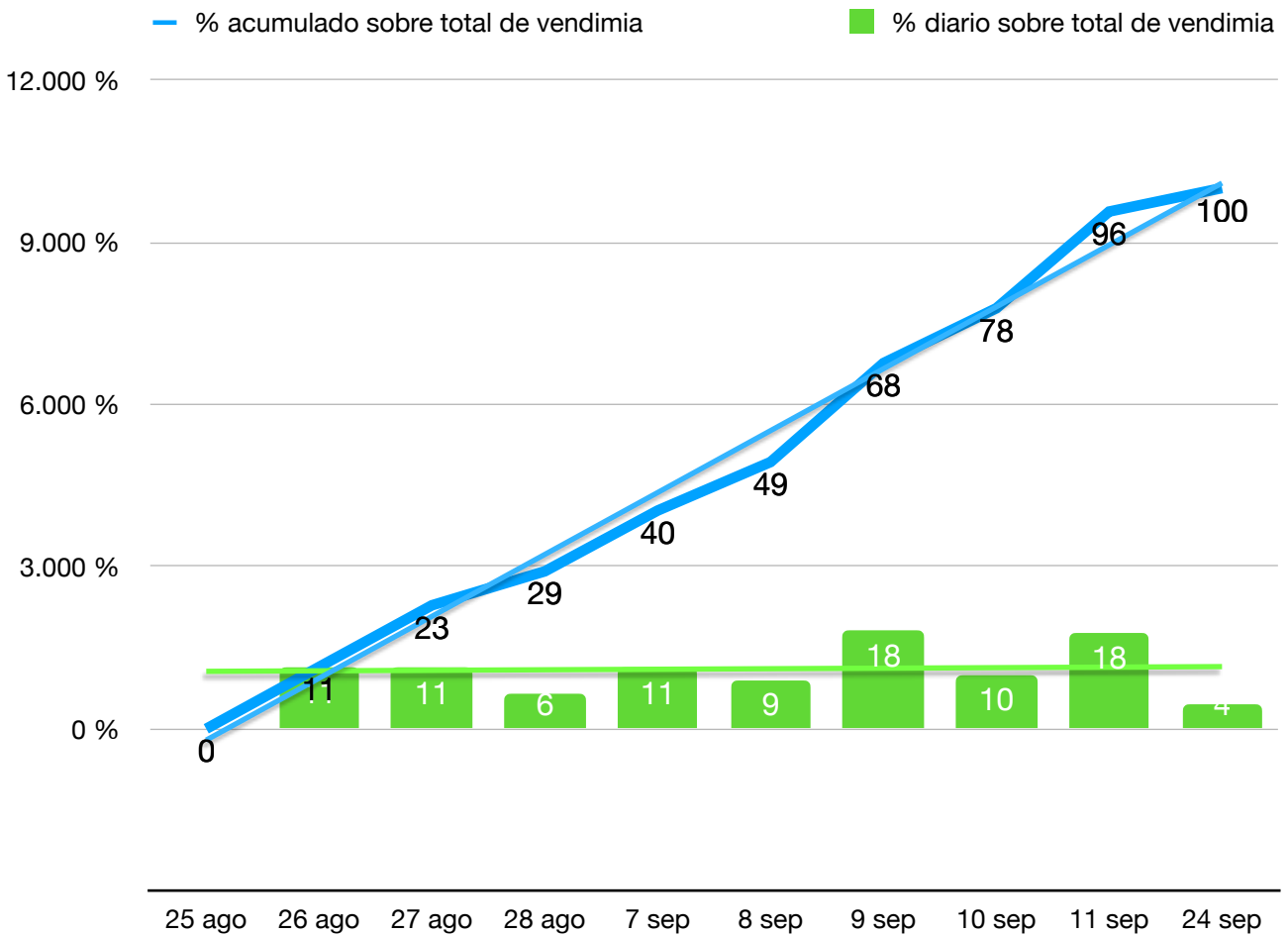
Esta base de cálculo sirve para tratar la información y llegar a conclusiones, que con el paso de los años podrá optimizar las cosechas en estos y otros parámetros.

Por días de vendimia, encontramos que la evolución se determina por el número de trabajadores cada día en campo y por las condiciones climáticas, siendo los días de mayor calor los que presentan menor recogida de uva. Se han estudiado los kg de uva recogidos cada día, su porcentaje sobre el total de cosecha, el acumulado de kg sobre el día anterior y el porcentaje hasta llegar a la vendimia completa. Estos datos, con los días trabajados por cada temporero, podrán dar resultados de la rentabilidad de cada trabajador, pero esto queda fuera de este informe.

En la gráfica que se muestra en esta página se muestran los kg diarios y el acumulado desde inicio hasta el último día de vendimia obviando días intermedios.



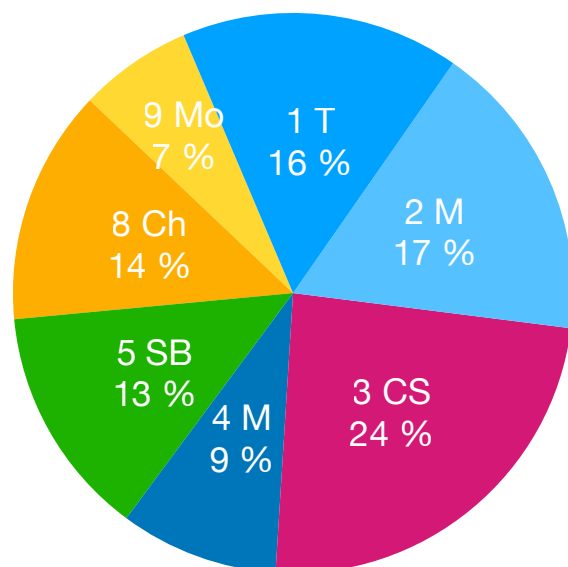
Aquí se ve cómo el día de menor cosecha fue el último, pero se acusan disparidades que se atribuyen al número de trabajadores y mañana y tarde o solo mañana acudiendo a la recogida cada día. Nótese que las barras azules y el acumulado verde siguen dos escalas diferentes, que se indican a los laterales. Esto se hace por economía de gráficos. Siendo las líneas de tendencia rectas las que dan la recogida diaria aproximada de media que se debe esperar el año siguiente de cosecha.



Evolución de vendimia 2020 en Anchurón

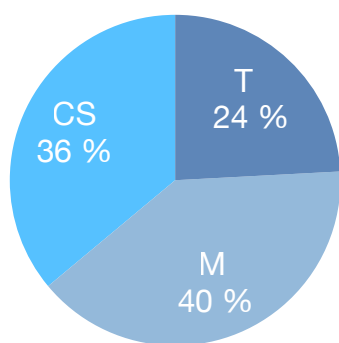
Aquí se ve cómo los porcentajes de cada día de cosecha evolucionan, teniendo un comportamiento que establece las líneas de tendencia que se representan en línea recta, siendo un día promedio el 11% de la cosecha total en esta vendimia.

En el gráfico circular se aprecia la participación de cada parcela de código de viticultor vendimiada sobre el total de la cosecha. Evidentemente, las parcelas de mayor extensión geográfica darán más cantidad, pero se puede ver cómo la parcela 1, con 0,9 Has de viña aporta un 16% de cosecha, mientras que la parcela 9, con 0,3 Has, aporta un 7% de la cosecha global, dando más kg la uva Moscatel de Alejandría que la Tempranillo consideradas. El estudio exhaustivo está al alcance con este gráfico. El código 4, con 0,45 Has, aporta el 9% de cosecha. El código 8, de Chardonnay con 0,7 Has, aporta el 14% de la cosecha. Los códigos 2 y 5, de la misma extensión de 0,85 Has cada uno, aportan el 17% y el 13% respectivamente de vendimia, un cambio considerable por la variedad, siendo en este caso la uva tinta la de mejor comportamiento. El código 1, de 0,9 Has de Tempranillo, aporta menos cosecha que el código 2, de menor tamaño.

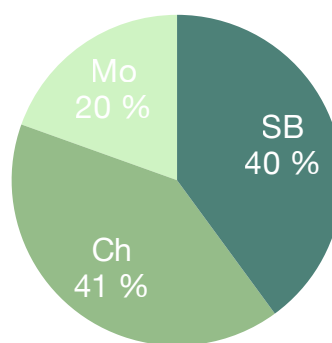


Códigos del viticultor 2020, % del total vendimiado

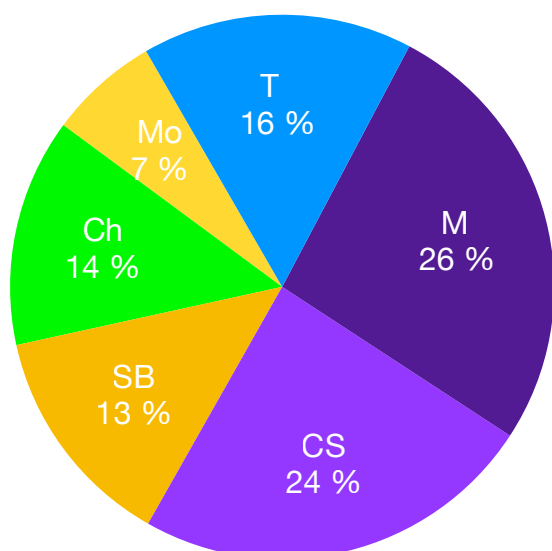
La composición global de la cosecha ha sido como se muestra por tipo de uvas, diferenciando entre uvas tintas y uvas blancas.



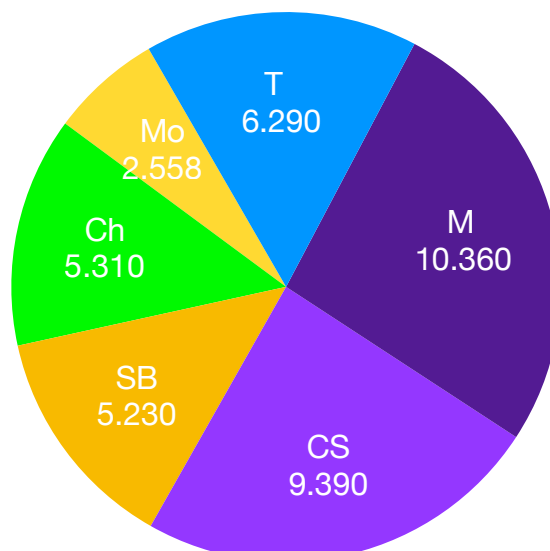
Cosecha total de uvas tintas, porcentaje global de variedades



Cosecha total de uvas blancas, porcentaje global de variedades



% de cada variedad en total cosecha 2020



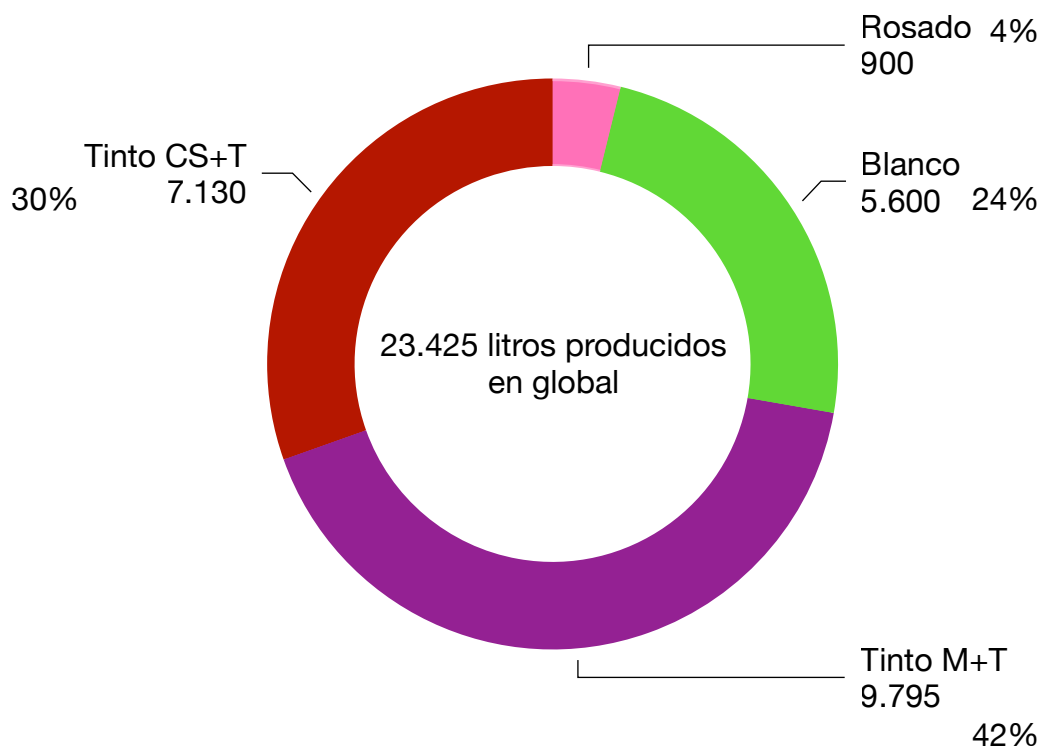
Kg uva de cada variedad en cosecha 2020

Si sumamos los códigos de parcelas de la misma variedad, con sus superficies diferenciadas pero de igual característica vegetal y enológica, extraemos la aportación de cada tipo de uva al total de cosecha. La mitad de toda la cosecha se reparte entre Merlot y Cabernet Sauvignon, que sumado a la variedad Tempranillo hacen el 66% de la cosecha total en 2020.

La novedad este año está en que la uva Chardonnay ha superado en kilogramos recogidos a la variedad Sauvignon Blanc, desbancando su mayoría tradicional en los blancos de Anchurón.

Nótese también que parte de la uva blanca está destinada este año a hacer vino rosado; otra novedad que aún no se ha testado en el mercado para su aceptación y que puede ser un éxito y es de hecho una apuesta arriesgada – son sólo 900 litros de vino los que se han reservado a esta nueva elaboración, que deberá venderse en muy corto plazo de tiempo.

No se ha hecho rosado del que tradicionalmente ya está en el mercado, discontinuando esta línea de negocio que aún hoy encuentra algunos adeptos que lo siguen pidiendo. Se produjeron en 2013 una cantidad de litros que se avisó sería demasiado para el mercado que había de este tipo de vino, teniendo en cuenta que había un cliente principal y que si dejaba de comprar el riesgo de parada de demanda ocurriría. Como así fue. Aún así, hay un público que desde la añada de 2013 está esperando un nuevo rosado de Anchurón. La nueva línea podría ir en IGP.



Litros por tipo de vino producido y % del total de vendimia 2020

Una vez hechos los cálculos anteriores, la cantidad de litros separada de cada partida nos da una perspectiva en líquido de los vinos del Anchurón que saldrán al mercado en 2020 y su participación sobre el total que habrá de calcular sus costes y márgenes de precio para seguir siendo competitivos.

El 76% de los vinos catalogarán en las declaraciones oportunas como tintos, siendo de éstos el 4% el caso especial del rosado. Por mucho que provenga de uvas blancas, las distintas declaraciones discriminan por tinto/rosado o blanco o diferencian entre las tres categorías, dependiendo del anexo que se presente en cada plazo de entrega.

Estos litros son a llegada a bodega producidos de la masa de vendimia, lo que significa que habrá mermas en la manipulación de cada movimiento de depósito al deubarbar<sup>4</sup>, trasegar para estabilizar en frío y — por ejemplo — hasta que el vino pasa a línea de embotellado. En todo movimiento de un recipiente a otro habrá esta reducción del volumen, que si se hace con cuidado y dedicación oportuna supondrá una cuantía ínfima a considerar sobre el total de vino trasegado, o remontado cuando es fase de fermentación tumultuosa de tintos. Aunque estas reducciones de volumen de vino se produzcan, su proporcionalidad debe dar la tranquilidad que los datos que ya se pueden manejar den las previsiones para aprovisionarse de los materiales necesarios en toda la vinificación, aparte de los ya empleados en las fases de introducción a los silos.

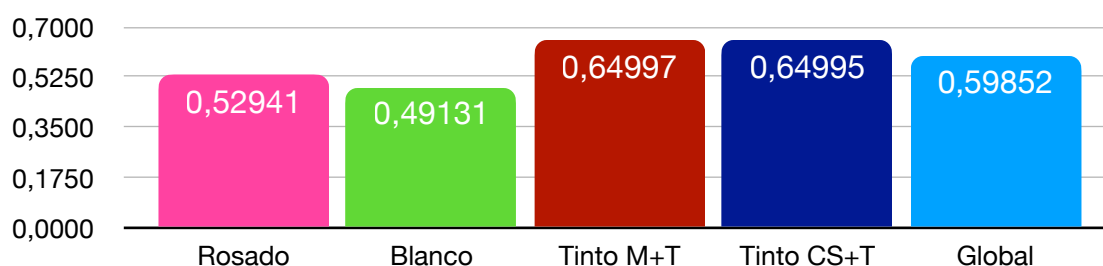
A continuación los cálculos con el sistema elegido nos permiten concluir con las cifras de ratios y proporciones de rendimientos en varias dimensiones.

<sup>4</sup> Hay quien prefiere el término «desfangar» para operaciones de bodega asimilables al mismo procedimiento de deslío grueso.

# Rendimientos

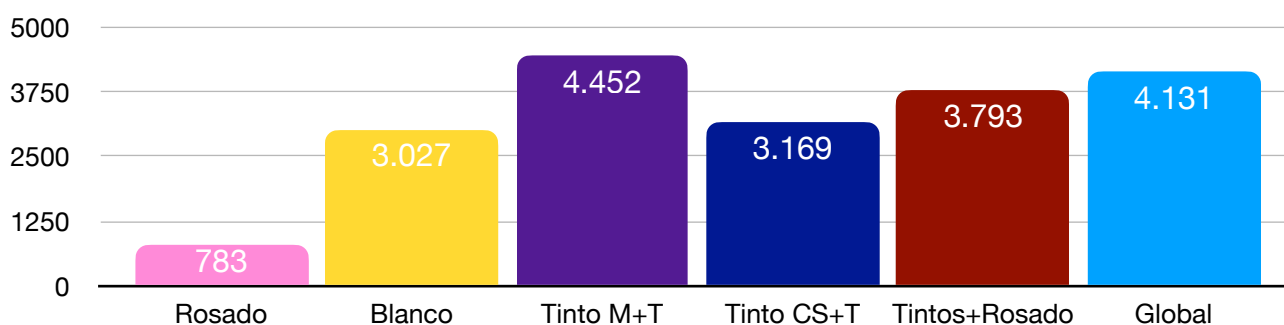
El rendimiento de kg / Ha general absoluto ha sido de 6.902,64 kg / Ha del total de la cosecha. Esto queda lejos del rendimiento máximo de 7.747,80 kg / Ha máximo si tenemos en cuenta toda la producción permitida en tintos de crianza, más estricta que para tintos jóvenes, que es de 8.373,90 kg / Ha global para el conjunto de la vendimia completo. Si tomamos el rendimiento global desagregado<sup>5</sup>, éste asciende a 7.247,778 kg / Ha, también dentro de lo permitido. Nótese que el rendimiento global desagregado varía los kilogramos máximos permitidos, yendo de 43.930 kg en tintos con crianza a 41.500 kg máximos permitidos, y para los tintos jóvenes, de 47.480 kg a 45.050 kg máximos en las parcelas recolectadas en 2020. Así, los 39.138 kg cosechados suponen un 94,31% para elaboración de crianzas y un 86,88% de vinos todos jóvenes del total cosechado máximo permitido desagregado.

Los rendimientos de litros por cada kg de uva en cada vino son independientes de la superficie cultivada (que será estudiada en los siguientes gráficos). Son muy próximos los rendimientos de tintos, superiores a los rendimientos de vino blanco, que queda por debajo de medio litro que se puede obtener de cada kg de uva. Siempre tengamos en cuenta que los vinos todos son compuestos en 2020 de más de una variedad y que estos rendimientos son por el tipo de vino y no por el tipo de uva. El rendimiento global es muy próximo a 0,6 litros por cada kg de uva, que es lo común en la comarca y en la provincia.



Rendimiento de vino producido en litros / kg de uva cosechada

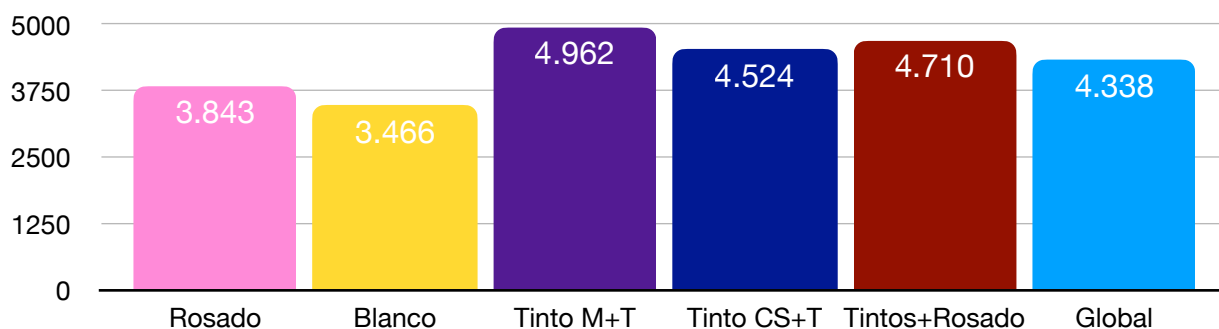
Los rendimientos de litros de vino producidos por cada hectárea en este gráfico se calculan absolutamente: con todas las superficies del código de viticultor asociado. Aunque sorprenda el bajo rendimiento de litros / Ha de rosado, tiene una muy sencilla explicación: 900 litros se dividen en dos parcelas de 0,85 Has y 0,3 Has, que comparten cosecha con uva destinada a blanco.



Rendimiento de vino producido en litros / Ha de código de viticultor por ref. (absoluto)

<sup>5</sup> Más adelante se detalla este concepto fácil de comprender.

En el siguiente gráfico se desagregan estas anomalías y todo queda mucho más claro para la dimensión de los litros que se puede esperar obtener por cada hectárea en 2021. El método empleado para desagregar ha sido tomar los litros correspondientes a cada vino (que se pueden extraer de la Cartilla del Viticultor), y hacer un porcentaje sobre el total de cosecha de cada código de viticultor; así, se obtiene el porcentaje de superficie de cada código que habrá de emplearse para cada variedad por cada tipo de vino que comparta con otro tanto código como cosecha, tomando así únicamente las Has necesarias para cada vino en pro de un fiel reflejo del rendimiento de litros en las hectáreas adecuadas, que se puede observar en el siguiente gráfico.



Rendimiento de vino producido en litros / Ha de código de viticultor por ref.  
(desagregado)

Ahora, correspondiendo la superficie de viñedo con más precisión, vemos una menor diferencia entre tipos de vino, siendo el mejor comportamiento el de los vinos tintos en ambos casos.

El rendimiento de vino blanco ha sido el peor parado en 2020, quedando por debajo de los 3.500 litros / Ha este año.

Se ve mejor que el rendimiento de vino rosado es acorde con el rendimiento general de bodega.

Aunque parezca discorde el rendimiento global del desagregado, es coherente porque:

1. El global absoluto tiene en cuenta todo el viñedo autorizado (5,67 Has), pues todos los cálculos absolutos se hacen tomando todas las parcelas afectadas, en este caso el total del viñedo.
2. El global absoluto presenta una proporción mejor que los tipos de vino que solapan parcelas, que utilizan la misma superficie más de una vez.
3. El global desagregado es muy próximo al contar en sus cálculos únicamente las parcelas cosechadas, quedando fuera de su relación 0,27 Has no vendimiadas este año.
4. Si el global absoluto tomara la misma superficie de viñedo del global desagregado, el resultado es el mismo.

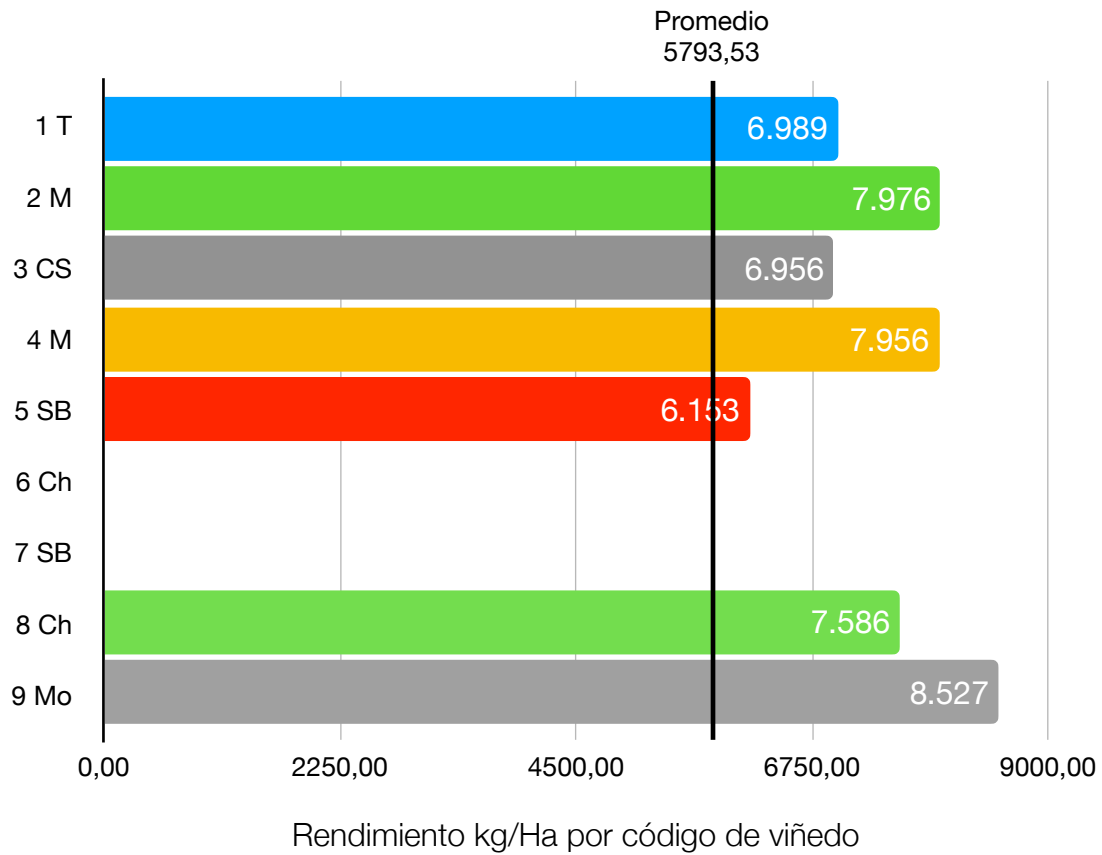
Todos estos cálculos se han automatizado este año. El año siguiente sólo será necesario introducir los datos de cada albarán de entrada de uva para tener estas cifras al instante. Incluso, al introducir la entrada de uva, se podrá detectar si una parcela está al límite de su producción.

Los vinos de 2020 de Anchurón se componen de las siguientes variedades:

- I. Blanco 2020 de 47% Chardonnay, 39% Sauvignon Blanc y 14% Moscatel
- II. Rosado 2020 de 55% Chardonnay y 45% Sauvignon Blanc
- III. Tinto 2020 de 86% Cabernet Sauvignon y 14% Tempranillo
- IV. Tinto 2020 de 69% Merlot y 31% Tempranillo

Estos porcentajes no mermarán, sino el volumen de vino al completo de cada referencia en los movimientos entre recipientes en el trabajo usual de vinificación.

El rendimiento por código de viñedo en kg / Ha ha sido el reflejado en este gráfico. El rendimiento del código 9, de Moscatel de Alejandría, ha quedado aceptado dentro de los límites de producción del CRDO Granada, que establece un máximo de 9.000 kg / Ha.



Todos los datos tratados han sido a posteriori de los días de vendimia, hechos meses después que acabara la campaña de recolección.



# *Tejalín*

