



ELEMENTOS DE LA COYUNTURA VITIVINÍCOLA MUNDIAL 2015

La producción mundial de vino en 2015 se estima en 275,7 Mill. hL
Con una ligera alza del 2 % con respecto al año anterior, la producción mundial de vino en 2015 se ubica en una buena media.

- **Italia, con 48,9 Mill. hL** vuelve a ocupar el puesto de primer productor mundial, seguida de **Francia (47,4 Mill hL)**
- **España** vuelve a **un nivel medio de producción (36,6 Mill. hL)**
- **Estados Unidos** registra por segundo año consecutivo un nivel de producción elevado, de **22,1 Mill. hL** (+0,5 % con respecto a 2014)
- En América del Sur, la producción de **Argentina (13,4 Mill. hL)** **disminuye**, mientras que **Chile (12,87 Mill. hL)** logra un récord de producción
- Las producciones de **Australia** (12 Mill. hL) y **Nueva Zelanda** (2,4 Mill. hL) permanecen prácticamente estables desde hace tres años, si se excluye la producción excepcional de Nueva Zelanda de 2014

Sumario:

1. Producción de vino en 2015
2. Evaluación del nivel de consumo mundial

Abreviaturas:

mhL: miles de hectolitros

Mill. hL: millones de hectolitros

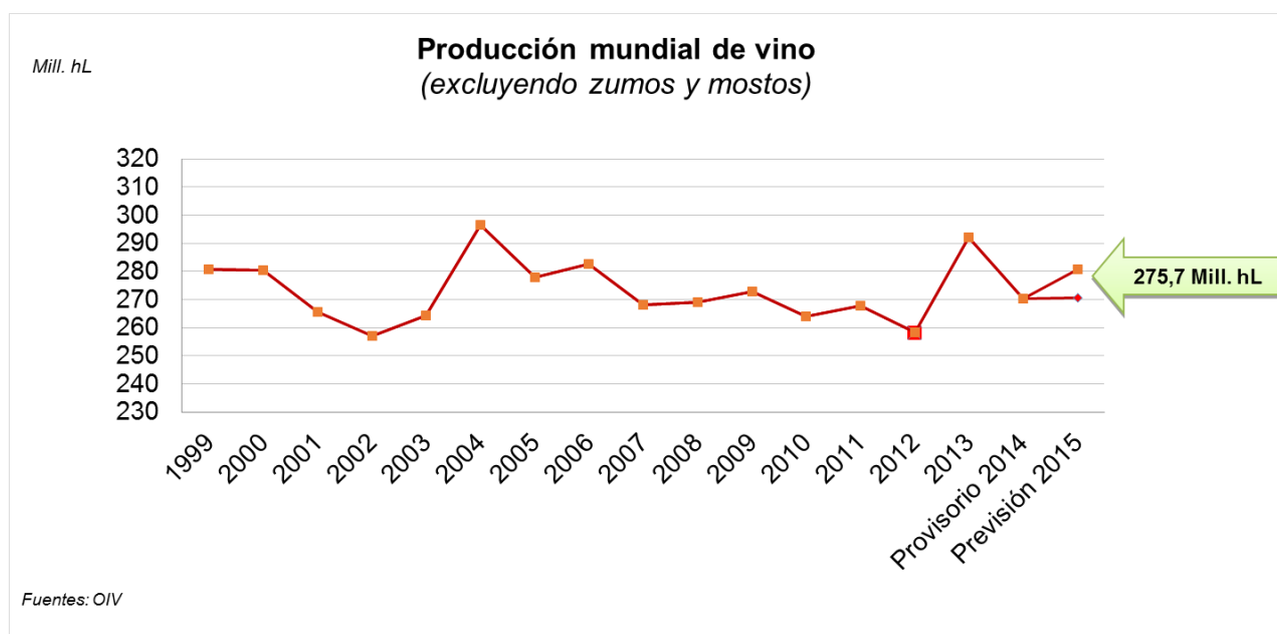
1. Producción de vino para 2015

A nivel mundial

Para evaluar la producción de vino a nivel mundial en este período del año, se considera una hipótesis de variabilidad del 10 % de la cosecha 2014 de los países para los que no se dispone de información en 2015. Estos datos conducen a una estimación de la **producción mundial para 2015 de vinos excluyendo vinos y mostos** de entre 270,7 y 280,7 millones de hectólitros (275,7 Mill. hL en el centro de la horquilla de estimación).

Una producción con una tendencia ligeramente al alza, comprendida entre +0,2 y +3,9 %, con un aumento de un poco más de 5 Mill. hL con respecto a la producción vinificada de 2014 (+2 %).

Gráfico 1 – Evolución de la producción mundial de vino



En la UE

En la Unión Europea (UE), la producción de vino de 2015 se evaluó en el centro de la horquilla de estimación, en **164,6 Mill. hL** (excluyendo zumos y mostos). Un modesto aumento de 5,6 Mill. hL, o sea, de un +4 % con respecto a la producción de 2014 (159 Mill. hL: resultado provisorio).

Tras varios años de producciones en niveles bajos entre 2007 y 2012, la producción del año 2013 alcanzó niveles considerables (174 Mill. hL excluyendo zumos y mostos). Luego, los volúmenes vinificados de 2014 y 2015 pueden evaluarse como de niveles medios. La producción de vino de 2015 logró, por lo tanto, un nivel ligeramente superior a la última media quinquenal (excluyendo los valores extremos).

En efecto, las previsiones para 2015 de los tres principales países productores europeos en 2015 (**Italia, Francia y España**) se encuentran respectivamente en **48,9; 47,4 y 36,6 Mill. hL**, o sea, niveles cercanos y ligeramente superiores a las producciones medias del periodo 2010-2014, respectivamente +6 %; +7 % y +3 %¹.

Portugal y Rumanía, con previsiones de respectivamente **6,7 y 4,1 Mill. hL** se inscriben en esta tendencia (+7 % y +10 %¹), mientras que **Bulgaria**, con **1,5 Mill. hL**, vuelve a un nivel de producción acorde a su potencial, tras la producción muy escasa de 2014.

No obstante, **Alemania (8,8 Mill. hL)** y sobre todo **Grecia (2,7 Mill. hL)** registran en 2015 un retroceso en sus producciones (-1 % y -11 %¹).

Cabe señalar, finalmente, que en **Austria** y en **Hungría** las previsiones de producción para 2015, con **2,4 y 2,9 Mill. hL** respectivamente, se inscriben en marcada evolución con respecto a los niveles de sus producciones de 2014 (+18 % y +12 %).

Fuera de la UE

En los principales países productores fuera de la UE, **la producción de 2015**, como la de 2014, se encontraría **en retroceso con respecto a la elevada producción de 2013, pero sería superior a la relevada entre 2010 y 2012**.

Entre 2010 y 2012, se constató un nivel de producciones vinificadas bastante estable. Las producciones vinificadas de 2013 marcaron una ruptura y registraron una tendencia al alza con respecto a las de 2012.

Estados Unidos, con 22,1 Mill. hL vinificados (+0,5 % / 2014), registraron por segundo año consecutivo, un nivel de producción elevado, pero que no logró alcanzar la producción récord de 2013.

En América del Sur, las evoluciones contrastantes de Argentina y Chile se compensan. **Argentina**, que mantuvo un nivel de producción vinificada en 2014 similar al alto nivel alcanzado en 2013 (en torno a los 15 Mill. hL), registra en 2015 una reducción considerable, con 13,4 Mill. hL vinificados (-12,1 % / 2014). Al mismo tiempo, la producción de 2015 en **Chile** constituye un nuevo récord con 12,9 Mill. hL, muy cercano al de 2013 (12,8 Mill. hL), en notable aumento con respecto a la producción vinificada de 2014 (10,5 Mill. hL), o sea, +22,6 %.

Sudáfrica, con una producción de 11,3 Mill. hL, mantiene su nivel de 2014.

En **Oceanía**, la producción de 2014 de Nueva Zelanda constituyó un récord cercano a los 3,2 Mill. hL. Si se excluye esta referencia atípica, las producciones de Australia y Nueva Zelanda, con previsiones para 2015 de respectivamente 12 Mill. hL y 2,4 Mill. hL, se mantienen prácticamente estables desde hace tres años en Australia y similar a la producción de 2013 en Nueva Zelanda.

¹ Variación de 2015 con respecto a la media quinquenal excluidas las producciones mínima y máxima del período.

El cuadro N.º 1 muestra las evoluciones cuantitativas de los países incluidos en el informe con una producción de vino superior a 1 Mill. hL.

Cuadro 1: Producción de vino (excluyendo zumos y mostos) (1)

Unidad: 1000 hL	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Variación	Variación	Puesto
					Provisorio	Previsión	2015/2014 en volumen	2015/2014 en %	
Italia	48 525	42 772	45 616	54 029	44 229	48 869	4640	10%	1
Francia	44 381	50 757	41 548	42 134	46 804	47 373	569	1%	2
España	35 353	33 397	31 123	45 308	38 211	36 600	-1611	-4%	3
Estados Unidos (2)	20 887	19 140	21 650	23 590	22 020	22 140	120	1%	4
Argentina	16 250	15 473	11 778	14 984	15 197	13 358	-1839	-12%	5
Chile	8 844	10 464	12 554	12 820	10 500	12 870	2370	23%	6
Australia	11 420	11 180	12 259	12 310	12 020	12 000	-20	0%	7
Sudáfrica	9 327	9 725	10 569	10 982	11 316	11 310	-6	0%	8
China *	13 000	13 200	13 511	11 780	11 178	11 178	0	0%	9
Alemania	6 906	9 132	9 012	8 409	9 202	8 788	-414	-4%	10
Portugal	7 148	5 622	6 327	6 231	6 195	6 703	508	8%	11
Rusia*	7 640	6 980	6 220	5 290	4 880	4 880	0	0%	12
Rumanía	3 287	4 058	3 311	5 113	3 750	4 069	319	9%	13
Hungría	1 762	2 750	1 818	2 618	2 555	2 873	318	12%	14
Brasil*	2 459	3 460	2 967	2 710	2 732	2 732	0	0%	15
Grecia	2 950	2 750	3 115	3 343	2 900	2 650	-250	-9%	16
Austria	1 737	2 814	2 125	2 392	1 999	2 350	351	18%	17
Nueva Zelanda	1 900	2 350	1 940	2 484	3 204	2 350	-854	-27%	18
Serbia *	2 382	2 244	2 175	2 306	2 332	2 332	0	0%	19
Bulgaria	1 224	1 237	1 442	1 755	747	1 538	791	106%	20
Moldavia *	840	1 520	1 470	2 570	1 630	1 630	0	0%	21
Georgia *	1 034	1 108	830	997	1 134	1 134	0	0%	22
Total mundial de la OIV	264 188	267 803	258 211	292 218	270 234	275 665	5431	2%	

(1): Países incluidos en el informe con una producción de vino superior a 1 Mill. hL.

(2): Estimación de la OIV sobre la base de la UDSA

(3): Estimación de la OIV: centro de la horquilla de estimación. Horquilla estimada para la evaluación de la producción mundial 2015: de 270,75 Mill. hL a 280,7 Mill. hL.

* Informe de 2014, 2015 cifras no disponibles todavía

2. Evaluación del nivel de consumo mundial

El nivel de consumo mundial

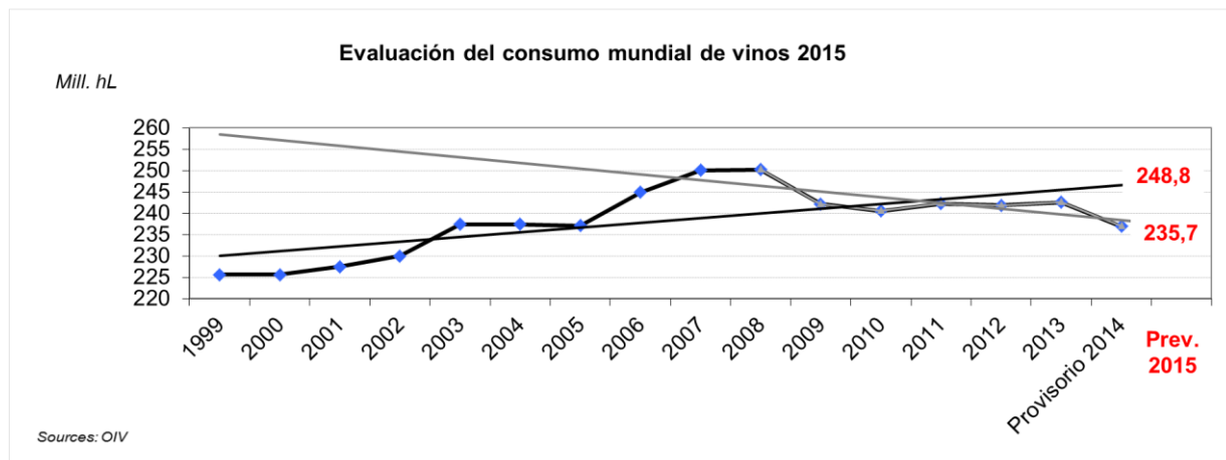
En este período del año, no se dispone todavía de datos consolidados sobre el nivel de consumo de los diferentes mercados.

Se recurre, por lo tanto, a una proyección del nivel de consumo mundial desde comienzos del siglo con dos escenarios (Gráfico N.º 2). Los dos escenarios considerados aquí se basan, el primero, en la recuperación a largo plazo de la evolución positiva del consumo mundial desde principios de siglo, y el otro, en la evolución negativa de este mercado desde la crisis económica de 2008.

Estas evoluciones llevan a enmarcar el **consumo mundial de vino de 2015 en una horquilla comprendida entre 235,7 y 248,8 Mill. hL.**

Asimismo, se constata el proseguimiento de la tendencia a la internacionalización de los mercados.

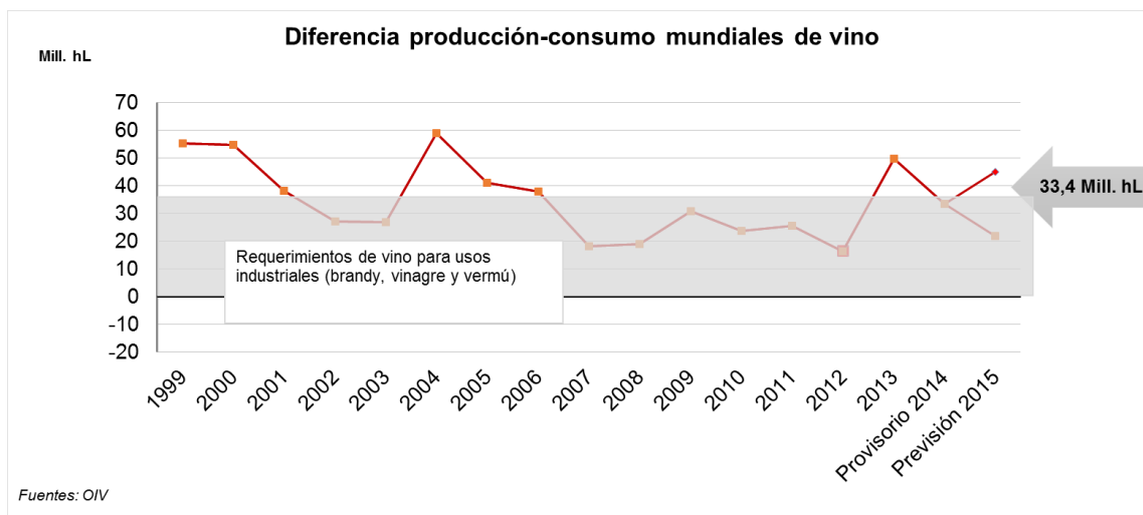
Gráfico 2 – Evolución del consumo mundial de vino



Si se tiene en cuenta una evaluación del nivel de consumo mundial de vino para 2015 comprendida entre 235,7 y 248,8 Mill. hL, se puede entonces encuadrar la amplitud de la diferencia **“producción – consumo”**².

Este año, de la misma manera que el anterior, el equilibrio del mercado se encuentra garantizado. La producción de 2015 permitiría garantizar la cobertura de los requerimientos para consumo y usos industriales (brandy, vinagre y vermú).

Gráfico 3 - Grado de equilibrio del mercado del vino



² Esta diferencia no es asimilable en su totalidad a un excedente, teniendo en cuenta las necesidades industriales.

