

MARQUES

de

CASA CONCHA

CHARDONNAY EDICIÓN LIMITADA • COSECHA 2016

D.O. Biobío, Valle del Biobío



CEPAS

CHARDONNAY 100%

FECHA DE EMBOTELLADO

Febrero 2017

ANÁLISIS

GRADO ALCOHÓLICO 14,2° VOL%

pH 3,21

ACIDEZ TOTAL 6,49 g/L
(ÁCIDO TARTÁRICO)

COSECHA

Manual. Entre 15 y el 20 de marzo de 2016.

BODEGA VINIFICADORA

Bodega Puente Alto.

VINIFICACIÓN

Una vez que llega la uva a la bodega, los racimos se prensan completos con el escobajo para lograr una extracción controlada y delicada. La fermentación se realiza en barricas de roble francés y dura en total 10 a 12 días. Solo un 15% del vino tiene fermentación maloláctica. La crianza se lleva a cabo por 12 meses en barricas donde el vino se conserva sobre sus lías con batonaje. Previo al embotellado, el vino se clarifica con ajustadas dosis de bentonita y se estabiliza por frío.

GUARDA

12 meses en barrica de roble francés.
(20% nueva, 80% segundo uso).

POTENCIAL DE GUARDA

Beber ahora y hasta el 2021.

NOTA DE CATA

De color amarillo limón brillante. Este vino combina riqueza y elegancia. Delicados aromas de pera blanca, en boca se muestra profundamente concentrado con buena vitalidad, gran estructura y notas grasas. Su final es de carácter largo y vibrante.

MARIDAJE

Mariscos y pescados crudos, fritos o en sopas, preparaciones como tártaro de atún, caldillo de congrio, merluza frita y calamares a la romana.

ENÓLOGO

Marcelo Papa.

VIÑEDO DE ORIGEN

Viñedo Quitralmán, D.O. Biobío,
Valle del Biobío.

DESCRIPCIÓN DEL VIÑEDO

Situado en una de las zonas vitivinícolas más australes de Chile, el Viñedo Quitralmán está ubicado a 194 msnm, en la ribera sur del río Biobío.

AÑO DE PLANTACIÓN

Año 2007.

SUELO

El suelo en el viñedo Quitralmán es rojo arcilloso de origen volcánico, situado sobre la ladera sur de la cuenca del río Biobío.

CLIMA

Clima templado húmedo, casi transición del mediterráneo. Influenciado por la presencia del río Biobío y la cordillera de los Andes. Esta temporada se caracterizó por ser ligeramente más fría que un año normal y sin la presencia de lluvias durante la cosecha.